















CATALOGUE  
OF  
SCIENTIFIC PAPERS  
FOURTH SERIES  
(1884—1900)

---

VOL. XIX

CAMBRIDGE  
UNIVERSITY PRESS  
LONDON: Fetter Lane



CHICAGO  
The University of  
Chicago Press  
BOMBAY, CALCUTTA and  
MADRAS  
Macmillan and Co., Ltd.  
TORONTO  
The Macmillan Co. of  
Canada, Ltd.  
TOKYO  
Maruzen-Kobunshi-Kaisha

All rights reserved

*see*

CATALOGUE  
OF  
SCIENTIFIC PAPERS  
FOURTH SERIES  
(1884—1900)

COMPILED BY THE  
ROYAL SOCIETY OF LONDON

---

VOL. XIX  
T—Z

---

CAMBRIDGE:  
AT THE UNIVERSITY PRESS  
1925

*1975-84  
24.8:25*

4  
✓  
7423  
P. 88  
1. 16



## INTRODUCTORY NOTE

This Volume contains 46,811 entries of titles of papers by 7992 Authors from T to Z, with the addition of anonymous papers. The Addenda and Errata for the Fourth Series, which are at the end of this Volume, are printed on one side of the paper only to enable those who wish to do so to cut them out and affix them in their proper places.

The total number of entries printed for the period 1884—1900 is as follows:—

	Authors	Entries
A	2001	11551
B	6928	40169
C	4351	24994
D	3072	17665
E	1368	7750
F	2846	16367
G	3716	20581
H	4717	26023
I	351	1695
J	1372	7308
K	3187	18956
L	3899	22591
M	5624	30964
N	1279	7451
O	880	4798
P	4159	21039
Q	104	598
R	3554	20206
S	7177	36961
T	2293	13203
U	271	1265
V	1326	7593
W	3279	17694
X	14	55
Y	152	783
Z	657	3248
Anonymous	—	2970
	<hr/> 68577	<hr/> 384478

The work of preparing material for the press and correction of proofs during the printing of this Volume has been carried out by the Director, Dr H. Forster Morley, assisted by Miss C. Barnard.

The publication of the Nineteenth Volume completes the great work of cataloguing the scientific papers of the nineteenth century.

The first volume of this permanent record of the achievements of science during the period 1800–1900 was published in 1867. Volumes I–VI, forming the First Series, catalogue the literature of 1800–1863, Volumes VII and VIII, forming the Second Series, the literature of 1864–1873, Volumes IX–XI, the Third Series, deal with 1874–1883, Volume XII is supplementary to the previous volumes, while the Fourth Series, being Volumes XIII–XIX, cover the period 1884–1900. After 1900 the work of cataloguing was continued by the International Catalogue of Scientific Literature.

The preparation of the manuscript for the Fourth Series, which is now completed, was begun in the year 1900 by the late Prof. Herbert McLeod, acting under the instructions of the Catalogue of Scientific Papers Committee. He was assisted by a Staff already trained by Miss Evelyn Chambers during the preparation of the Third Series. Of the members of this Staff Miss Bremner, Mrs Gilbert and the late Miss Ellen Chapman should be specially mentioned for their services during the re-organisation of the work. The names of the Misses Earthy, Miss J. Harkness and other workers will be found recorded in the Introductions to previous volumes and to the published volumes of the Subject Index.

Prof. McLeod continued to direct the work until November 1915, when he was obliged to retire through ill-health. The completeness and accuracy of the Catalogue are mainly due to the scrupulous care and attention to detail which were characteristic of Prof. McLeod's work. From November 1915, till his death in June 1916, Prof. Silvanus Thompson, then Chairman of the Catalogue Committee, supervised the work of the Catalogue Staff.

Miss Marie Vagner took charge of the preparation of material for press and proof-reading from 1916 to 1922. In February 1922, Dr H. Forster Morley was appointed Director.

The Chairmen of the Catalogue of Scientific Papers Committee during the preparation of the Fourth Series, in order of appointment, were: Sir John Evans (1900–1908), Prof. Silvanus P. Thompson (1913–1916), and Prof. W. D. Halliburton (1917–1924). In the interval 1909–1912 no regular Chairman was appointed, but Sir Archibald Geikie, President of the Society, usually took the Chair.

The cost of the Catalogue has been very great, and might have prohibited the completion of the undertaking but for the assistance of the late Dr Ludwig Mond and other donors, and for the generosity of the Syndics of the Cambridge University Press.

The Committee desires to record its indebtedness to all those who have helped to bring this great undertaking to a successful conclusion. Among these must be mentioned the authorities of the British Museum, the Natural History Museum, the Royal College of Surgeons, the Patent Office Library, the Royal Institution, the Meteorological Office, and of the Linnean, Chemical, Zoological, and other learned Societies.

The Librarians of these institutions have given every facility for the consultation and copying of titles in serials under their charge. Their expert advice has frequently been valuable.

The thanks of the Committee are due to the officials of the Cambridge University Press for their unfailing courtesy in the discharge of the complex task of printing the material.

# CATALOGUE

## OF

# SCIENTIFIC PAPERS

### 1884—1900

## T

- T.** \*La tache rouge de Jupiter. *Astronomie*, 1882, 59-65.
- T.** The turtle-headed rock-cod. *Nature*, 40, 1889, 77.
- T.**, A. "There is snow in the air." [1885.] *Amer. Meteorol. J.*, 2 (1885-86), 103.
- T.**, A. H. \*Professor DE MORGAN's query about interest accounts. *Assur. Mag.*, 10, 1863, 357-360.
- T.**, C. [Terremoti del 10 febbraio 1885.] *Genova. Moncalieri Oss. Boll.*, 5, 1885, 40.
- Terremoto del 12 marzo [1885]. *Ravenna. Moncalieri Oss. Boll.*, 5, 1885, 55.
- T.**, E. de. \*La télégraphie; ses progrès récents manifestés à l'Exposition Internationale d'Électricité. *Lum. Elect.*, 6, 1882, 449-452, 470-474, 498-499, 519-523, 544-546, 568-571, 592-594; 7, 1882, 62-64, 90-91, 107-109, 129-132, 152-154, 182-186, 204-205, 230-232, 252-254, 278-282.
- T.**, F. Ueber Härte der Metalle. *Oesterr. Ztschr. Bergwesen*, 44, 1896, 91-93.
- T.**, F. P. Estudios sobre la historia de la medicina en Mexico. [1883-84.] *Méx. Mus. An.*, 3, 1886, 137-235.
- T.**, H. J. Psychology of the bear. *Science*, 8, 1886, 368-369.
- T.**, J. A freak of a New England orchid. *Garden & Forest*, 5, 1892, 142.
- T.**, J. The estimation of carbon in steel: apparatus and materials. *Chem. News*, 79, 1899, 169-170.
- The volumetric estimation of carbon. *Chem. News*, 80, 1899, 52-54.
- The analysis of binary alloys. *Chem. News*, 80, 1899, 113-114.
- The volumetric estimation of carbon in steel. *Chem. News*, 80, 1899, 210-211.
- T.**, L. La propagation de la lumière et les travaux de FIZEAU. *Rev. Quest. Sci.*, 42, 1897, 209-241; 43, 1898, 36-66.
- T.**, T. A felspar crystal of Hanazonoyama, Hitachi. [*Jap.*] *Tokyo Geol. Soc. J.*, 6, [1899], [337].
- T.**, W. A dragon of the prime. *Nature*, 58 (1898), 418-419.
- Another Stockton dragon. [1899.] *Nature*, 59 (1898-99), 461.
- T.**, W. B. "Illusive memory." *Science*, 3, 1884, 345.
- Is material contact possible? *Science*, 3, 1884, 401.
- Taalman Kip.** See **Erp Taalman Kip**.
- Tabarier de Grandsaignes, E.** Quelques causes particulières de détonation et d'inflammation accidentelles d'explosifs et d'autres matières. *Moniteur Sci.*, 13, 1899, 150-152.
- Tabary, P.** Magnétique (aimant) dans la limonite de Mont-St-Martin. [1894.] *Liège, Soc. Géol. Belg. Ann.*, 21, 1893-94, lxi-lxiii.
- Du carbone total dans la fonte de moulage. *Rev. Univ. Mines*, 28, 1894, 98-101.
- Note sur un procédé d'enrichissement des craies phosphatées du bassin de Mons. *Rev. Univ. Mines*, 28, 1894, 296-304.
- Taber, C. A. M.** Origin of the Galapagos rookeries. *Science*, 17, 1891, 290.
- Climatic changes in the Southern Hemisphere. *Science*, 18, 1891, 108-109.
- Origin of the frigid period in the Northern Hemisphere. *Science*, 19, 1892, 108-109.
- Causes which produce cold, and mild periods. *Science*, 19, 1892, 359-360.
- The coming Ice Age. *Science*, 5, 1897, 658-659.
- Taber, Henry.** On the theory of matrices. *Amer. J. Math.*, 12, 1890, 337-396.
- On the application to matrices of any order of the quaternion symbols S and V. [1890.] *London Math. Soc. Proc.*, 22, 1891, 67-79.
- On the matrical equation  $\phi\Omega = \Omega\phi$ . *Amer. Ac. Proc.*, 26, 1891, 64-66.
- On certain identities in the theory of matrices. *Amer. J. Math.*, 13, 1891, 159-172.
- On certain properties of symmetric, skew-symmetric, and orthogonal matrices. *London Math. Soc. Proc.*, 22, 1891, 449-469.
- On a theorem of SYLVESTER's relating to non-degenerate matrices. *Amer. Ac. Proc.*, 27, 1893, 46-55.
- On real orthogonal substitution. *Amer. Ac. Proc.*, 28, 1893, 212-221.
- On the linear transformations between two quadrics. *London Math. Soc. Proc.*, 24, 1893, 240-306.
- On the automorphic linear transformation of a bilinear form. *Amer. Ac. Proc.*, 29, 1894, 178-179.
- On the group of automorphic linear transformations of a bilinear form. *Amer. Ac. Proc.*, 29, 1894, 371-381.
- On orthogonal substitutions that can be expressed as a function of a single alternate (or skew symmetric) linear substitution. *Amer. J. Math.*, 16, 1894, 123-130.
- On orthogonal substitutions. *N. Y. Math. Soc. Bull.*, 3, 1894, 251-259.
- On those orthogonal substitutions that can be generated by the repetition of an infinitesimal orthogonal substitution. *London Math. Soc. Proc.*, 26, 1895, 364-376.
- On the automorphic linear transformation of an alternate bilinear form. *Math. Ann.*, 46, 1895, 561-583.
- Note on the automorphic linear transformation of a bilinear form. *Amer. Ac. Proc.*, 31, 1896, 181-192.
- On the group of real linear transformations whose invariant is an alternate bilinear form. *Amer. Ac. Proc.*, 31, 1896, 336-337.
- On a twofold generalization of STIELTJES' theorem. *London Math. Soc. Proc.*, 27, 1896, 613-621.

- On certain sub-groups of the general projective group. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 2, 1896, 221-233, 346.
- Note on the special linear homogeneous group. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 2, 1896, 336-339; [1896.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 3, 1897, 121.
- Notes on the theory of bilinear forms. [1896.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 3, 1897, 156-164.
- On the group of real linear transformations whose invariant is a real quadratic form. Amer. Ac. Proc., 32, 1897, 75-83.
- On the singular transformations of groups generated by infinitesimal transformations. [1899.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 199-203.
- On the singular transformations of groups generated by infinitesimal transformations. Amer. Ac. Proc., 35, 1900, 575-597.
- Taber, E. G.** Nesting of the tree sparrow. Ornith. Ool., 14, 1889, 121.
- Nesting of the mourning warbler. Ornith. Ool., 15, 1890, 68-69.
- Nesting of bobolink, 1888, 1889 and 1890. Ornith. Ool., 15, 1890, 149.
- Tacchini, Pietro.** [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1867 e 1869.] Moncalieri Oss. Bull., 2, 1867, 97; 4, 1869, 128.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1869 e 1871. Palermo.] Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 71; 6, 1871, 165-166.
- [Aurora del 18 aprile, 1871.] Palermo. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 68.
- \*Sulle polveri meteoriche di scirocco raccolte in Italia e segnatamente in Sicilia. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 1), 63-61, 75-79, 81-94, 95-102, 109-112, 113-115.
- \*Comete osservate all'equatoriale di MERZ dell'Osservatorio del Collegio Romano nel 2° semestre 1879. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 3), 3-9.
- \*Il nuovo anemoscopio dell'Osservatorio dell'Ufficio Centrale di Meteorologia al Collegio Romano. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 3), 13-15.
- \*Meteorologia solare. [Osservazioni solari dirette e spettroscopiche fatte nel 1879-86 all'Osservatorio del Collegio Romano.] Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 3), 27-49; 2, 1882 (Pt. 3), 29-63; 3 (Pt. 3), 1883, 1-49; 4, 1884 (Pt. 3), 1-50; 5, 1885 (Pt. 3), 1-58; 6 (Pt. 3), 1886, 59-124; 7 (Pt. 3), 1887, 93-170; 9 (Pt. 5), 1890, 1-58, 107-172.
- [Descrizione dell'anemometro e dell'anemoscopio Brassart.] Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 2, 1882 (Pt. 1), xviii-xx.
- \*Taches solaires et protuberances. Astronomie, 1883, 332-333.
- [L'eclisse totale de Soleil du 6 mai.] Astronomie, 1883, 400-401.
- \*Sugli spettri di comete osservati nel 1881 e sulla forma dei relativi nuclei. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 3 (Pt. 3), 1883, 79-86.
- [Osservazioni del Passaggio di Venere sul disco solare fatte in Roma nel 6 dicembre 1882.] Spettrosc. Ital. Mem., 11, 1883, 5 pp.
- \*Rapport érit le jour même de l'éclipe à Caroline, le 5-6 mai 1883. [1883.] Paris, Bur. Long. Annu., 1884, 860-864.
- \*Sulla scoperta dell'astronomo PALISA di un nuovo pianetino. [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 43.
- \*Sulla Cometa di Pons. [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 43-45.
- \*Distribuzione delle macchie, eruzioni, facole e protuberanze sulla superficie del Sole, ricavata dalle osservazioni fatte nel R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1882. [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 66-68.
- Beobachtungen des Cometen Pons-Brooks (Comet von 1812). Auf der Sternwarte des Collegio Romano in Rom. Astr. Nachr., 107, 1884, 43-41, 255-256, 303-301, 363-364; 108, 1884, 77-80.
- Osservazioni di pianetini fatte all'equatoriale di MERZ del R. Osservatorio del Collegio Romano. Astr. Nachr., 109, 1884, 119-122.
- Sui crepuscoli del novembre e dicembre 1883 e gennaio 1884. Nuova Antol. Sci., 73, 1884, 529-517.
- Observation des taches et des facules solaires en 1883. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 342-343.
- Sur les oscillations barométriques produites par l'éruption du Krakatoa. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 616-617; Nature, 30, 1884, 324.
- Sur les taches solaires observées à Rome, pendant le premier trimestre de 1884. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 836-897.
- Observations des protuberances solaires, faites à l'Osservatorio royal du Collège Romain pendant [les années 1883 et 1884]. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 72-75; 100, 1885, 338-340.
- Sur la distribution des facules à la surface solaire pendant l'année 1883. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 229-230.
- Observations des taches solaires et des éruptions volcaniques en 1883. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 321-323.
- Observations des taches et facules solaires, faites à l'Osservatorio du Collège Romain pendant [les deuxième, troisième et quatrième trimestres de 1884]. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 440, 565-566; 100, 1885, 230-231.
- Sur les couronnes solaires observées à Rome pendant les mois derniers. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 566-567.
- Sulle osservazioni delle macchie e facole solari, eseguite nel R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1883 [e nel 1° trimestre 1884]. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 99-100, 218.
- Sulla propagazione delle onde atmosferiche prodotte dalla grande eruzione del Krakatoa. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 176-177.
- Sull'andamento annuo di alcuni elementi meteorici ricavati dalle osservazioni fatte al Collegio Romano. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 241-244.
- Sulle osservazioni della elettricità atmosferica, fatte all'Ufficio centrale di Meteorologia in Roma. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 301-302.
- Sull'aurora boreale del 17 novembre 1882. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 4, 1884 (Pt. 3), 83.
- Sul clima di Roma. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 4, 1884 (Pt. 3), 85-116.
- Occultazioni di stelle dietro la luna osservate durante l'eclisse totale di luna del 4 ottobre 1884 all'equatoriale di 9 pollici del R. Osservatorio del Collegio Romano. Astr. Nachr., 111, 1885, 253-254.
- Les lueurs érupsculaires: couronne autour du Soleil. Astronomie, 1885, 426.
- Distribution en latitude des phénomènes solaires observés pendant [les années 1881-87]. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 897-898; 102, 1886, 601-602; 104, 1887, 671-673; 106, 1888, 1285-1286.
- Observations des taches, des facules et des protuberances solaires, faites à l'Osservatorio du Collège Romain, pendant le premier trimestre de 1885. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1371-1372.
- Résumé des observations solaires, faites [à Rome] pendant le deuxième trimestre [et la seconde moitié de l'année 1885, et jusqu'à la fin du premier semestre 1898]. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 303-304; 102, 1886, 102-103; 103, 1886, 120-121; 104, 1887, 216-217, 1082; 105, 1887, 210, 211-212, 1002-1003; 106, 1888, 250-251, 1286-1287; 107, 1888, 387-388; 108, 1889, 332-333, 1094-1095; 109, 1889, 131-132; 110, 1890, 229-230, 775-776; 111, 1890, 261-262; 112, 1891, 153-154, 1044-1045; 113, 1891, 323-324, 769-770; 114, 1892, 156-157, 973-974, 1312-1343; 115, 1892, 218, 786-787; 116, 1893, 358, 1035-1036;

- 117, 1893, 841-842; 118, 1894, 394-395, 1399-1400; 120, 1895, 143-144, 710-712; 121, 1895, 412-414; 122, 1896, 222-225; 123, 1896, 375-377; 124, 1897, 274-276; 125, 1897, 392-394; 126, 1898, 503-505; 127, 1898, 431-433.
- Observation de la couronne solaire, faite sur l'Etna; réapparition de lueurs crépusculaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 330-331.
- Sulle osservazioni delle macchie e delle facole solari, eseguite nel R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1884. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 65-67.
- Sulle protuberanze idrogeniche solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1884. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 103-105.
- Sulla relazione fra i massimi e minimi delle protuberanze solari ed i massimi e minimi dell'oscillazione diurna del magnetismo di declinazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 181-182.
- Sulla distribuzione in latitudine delle macchie, facole, protuberanze ed eruzioni solari, osservate nel 1884 nel R. Osservatorio del Collegio Romano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 226-229, 884.
- Sull'ultimo minimo e sull'ultimo massimo delle macchie solari e sugli attuali grandi gruppi di macchie. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 258-261.
- Sulle osservazioni solari fatte nel R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1°-4° trimestre del 1885, nel 2° e 3° trimestre del 1889, e durante il 4° trimestre del 1895, ed il 1° e 2° trimestre del 1896. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 448-449, 806-808; 2, 1886 (Sem. 1), 4-5; 5, 1889 (Sem. 2), 201-202; 5, 1896 (Sem. 1), 65-67, 235-236. (Sem. 2), 341-342.
- Osservazioni sul temporale del 12 giugno 1885. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 449.
- Sul grande gruppo di macchie attualmente visibili al centro del disco del Sole. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 528-529.
- La corona solare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 609-610.
- Le stelle filanti del 27 novembre 1885. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 808-809.
- Osservazioni della cometa scoperta a Parigi il 1 dicembre 1885, fatte dal prof. MILOSEVICH e dal dott. CERULLI. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 809-810.
- Macchie e facole solari osservate nel Regio Osservatorio del Collegio Romano [durante gli anni 1883-1900]. Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 1-16, 41-44, 157-160, 173-176, 199-202; 14, 1886, 37-10, 49-52, 113-116, 167-170; 15, 1887, 44-16, 87-90, 176-179, 199-202; 16, 1888, 33-36, 87-90, 118-121, 205-207; 17, 1889, 23-25, 100-103, 167-170; 18, 1890, 9-11, 99-101, 119-121, 191-194; 19, 1891, 21-26, 57-59, 179-182, 211-214, 223-225; 20, 1892, 54-56, 129-132, 169-172, 181-184; 21, 1893, 37-39, 79-82, 145-148; 22, 1894, 23-26, 173-175, 176-180; 23, 1895, 17-19, 72-75, 103-106, 137-140; 24, 1895, 15-17, 103-106, 124-125, 129-130, 153-155; 26, 1898, 25-28, 65-68, 134-166; 27, 1899, 45-48, 109-112, 162-166; 28, 1900, 5-8, 69-72, 137-140, 193-196; 29, 1901, 17-20, 183-193.
- Sugli spettri di comete osservati nel 1882 e sulla forma delle relative code e nuclei. Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 17-22.
- Sulle osservazioni spettroscopiche solari fatte al Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 1883-[93]. Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 73-76, 85-95; 14, 1886, 1-12, 41-42, 53-54, 117-118, 171-172; 15, 1887, 4-16, 85-86, 91-92, 141-143, 173-175, 180-181, 185-187, 197-198, 203-205; 16, 1888, 17-18, 37-38, 51-53, 91-92, 111-113, 123-128, 208-209; 17, 1889, 13-15, 26-30, 104-106, 131-134, 179-180; 18, 1890, 12-13, 17-22, 102-103, 122-123, 129-131, 149-150, 195-197; 19, 1891, 27-28, 60-61, 71-73, 177-178, 215-217, 226-227; 20, 1892, 69-70, 133-134, 173-175, 185-186; 21, 1893, 40-41, 83-85, 96-99, 149-150; 22, 1894, 1-8, 27-28, 90-91; 23, 1895, 20-22.
- Facole solari osservate a Roma nel 1883-[84]. Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 119-126, 195-198; 14, 1886, 20-24.
- Osservazioni solari fatte nel Regio Osservatorio del Collegio Romano [negli anni 1883-96]. Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 135-141, 203-205; 19, 1891, 169-172, 173-176, 183-187; 20, 1892, 1-6, 7-11, 97-102, 145-150; 21, 1893, 3-11, 19-22, 25-27, 61-67, 101-102; 22, 1894, 37-40, 92-95, 209-216; 25, 1896, 105-112, 165-172, 233-240, [255]-[261].
- Osservazioni di grandi macchie e protuberanze fatte nel 1882 e 1883. Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 161-166.
- Osservazioni solari dirette e spettroscopiche fatte a Roma nel 1° semestre del 1884. Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 186-194.
- Osservazioni di pianetini fatte all'equatoriale di 0° 25' di apertura del R. Osservatorio del C. Romano. Astr. Nachr., 114, 1886, 107-112.
- Résultats fournis par l'observation des protuberances solaires, pendant l'année 1885. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 407-408.
- Sulle fotografie stellari fatte all'Osservatorio di Parigi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 82.
- Sulle grandi protuberanze osservate nel 1885 e 1884. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 82-84.
- Sulla distribuzione in latitudine delle protuberanze solari osservate nel 1885. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 84-85.
- Sulla distribuzione in latitudine delle facole, macchie ed eruzioni solari, osservate nel 1885-87, e durante il 3° e 4° trimestre del 1888. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 164-166; 3, 1887 (Sem. 1), 185-186; 4, 1888 (Sem. 1), 181-185; 5, 1889 (Sem. 1), 765-766.
- Osservazioni solari e spettri di comete. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 324-325.
- Sui fenomeni della cromosfera solare osservati al R. Osservatorio del Collegio Romano [durante 1886-87]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 469-470, (Sem. 2), 333-334; 3, 1887 (Sem. 1), 13, 265-266, (Sem. 2), 218; 4, 1888 (Sem. 1), 3-4.
- Sull'eclisse totale di Sole osservata in Grenada il mattino del 29 agosto scorso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 185-187; Spettrosc. Ital. Mem., 15, 1887, 139-140.
- Osservazioni di macchie e facole solari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 331-335; 3, 1887 (Sem. 1), 14.
- L'eclisse totale di luna del 4 ottobre 1884. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 6 (Pt. 3), 1886, 47-50.
- Macchie solari osservate a Roma nel 1884-[88]. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 25-28; 15, 1887, 25-31; 16, 1888, 1-3, 56-57, 116-117, 129-130; 17, 1889, 16-17, 143-144; 18, 1890, 42-43.
- Eruzioni metalliche solari osservate al Collegio Romano nel 1884-[88]. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 29-32; 15, 1887, 32-36; 16, 1888, 8-10; 17, 1889, 20-22, 145; 18, 1890, 44.
- Le grandi protuberanze del 30 gennaio 1885. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 33-34.
- Immagini spettroscopiche del bordo solare osservate a Roma e Palermo nel 1884-[85]. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 36; 17, 1889, 58.
- Corona solare e crepuscoli rossi. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 88.
- Sull'ultimo minimo e sull'ultimo massimo delle macchie solari. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 107-112.
- Perseidi dell'agosto 1885 osservate a Roma. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 120.
- Sulle grandi protuberanze solari osservate nel 1885. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 155-166.
- Il terremoto del 23 febbraio 1887. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 301-305.



- Sulla distribuzione e delle protuberanze idrogeniche alla superficie del Sole durante l'anno 1886. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem. 1*), 117-118.
- Osservazioni di macchie e facole solari nel 1° [4°] trimestre 1887. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem. 1*), 265, (*Sem. 2*), 217; 4, 1888 (*Sem. 1*), 4.
- Sulla velocità di propagazione dell'onda sismica prodotta dal terremoto della Liguria del 23 febbraio 1887. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem. 1*), 463-465.
- Osservazioni magnetiche fatte sul Monte Ragola. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem. 2*), 219.
- Fotografie della corona atmosferica attorno al Sole, fatte in Roma nel settembre 1887 [dall'autore]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem. 2*), 315-316.
- Facole solari osservate al Regio Osservatorio del Collegio Romano. Spettrosc. Ital. Mem., 15, 1887, 17-24; 16, 1888, 4-7, 54-55, 114-115, 181-182; 17, 1889, 18-19, 141-142; 18, 1890, 39-41; 22, 1894, 21-22; 23, 1895, 78-79.
- Sulle eruzioni metalliche solari del 9 e 10 marzo 1886. Spettrosc. Ital. Mem., 15, 1887, 82-84.
- Sulla distribuzione delle protuberanze alla superficie del Sole durante l'anno 1887. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 104-105.
- Sull'eclisse di luna del 28 gennaio 1888. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 105-106; Astr. Nachr., 118, 1888, 311-312.
- Sulle osservazioni delle macchie, facole e protuberanze solari fatte al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1° [al 4°] trimestre del 1888, [nel 1° e 4° trimestre del 1889, e dal 1° trimestre del 1890 al 1° trimestre del 1891]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 308-309, (*Sem. 2*), 275-276, 349-350; 5, 1889 (*Sem. 1*), 7-8, 474-475; 6, 1890 (*Sem. 1*), 80-81, 225-226, (*Sem. 2*), 308-310; 7, 1891 (*Sem. 1*), 14, 371-372.
- Osservazioni sulla Cometa Sawyerth, fatte da Tacchini e Millosevich. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 309-310.
- Sulla distribuzione in latitudine dei fenomeni solari osservati al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1° [e 2°] trimestre del 1888. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 499-500, (*Sem. 2*), 276-277.
- Sull'eclisse totale di Sole del 19 agosto 1887 osservata in Russia e nel Giappone. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1889 (*Sem. 1*), 500-504.
- Sulle osservazioni magnetiche fatte eseguire dall'Ufficio centrale di Meteorologia di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 689-690.
- Fotografie della corona atmosferica attorno al Sole fatte in Roma nel settembre del 1887. Spettrosc. Ital. Mem., 16, 1888, 200-201.
- Distribution en latitude des phénomènes solaires pendant l'année 1888 et observations solaires du premier trimestre 1889. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1094-1095.
- Sulle attuali eruzioni di Vulcano e Stromboli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 327-329.
- Temperatura ed evaporazione a Massaua. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 329-330.
- Sulla distribuzione in latitudine delle protuberanze idrogeniche solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 3° e 4° trimestre del 1888. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 330-331.
- Sulla fotografia dell'eclisse totale di Sole del 1° gennaio 1889 fatta all'Osservatorio di Liek. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 472-474, 763-764; Spettrosc. Ital. Mem., 18, 1890, 124-126.
- Sulle osservazioni spettroscopiche della cromosfera solare fatte nel R. Osservatorio del Collegio Romano nel 2° e 3° trimestre del 1889. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 2*), 248.
- Sul clima di Massaua. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (*Pt. 1*), 1889, 1-21.
- Facole, macchie ed eruzioni solari osservate nel primo trimestre del 1888. Spettrosc. Ital. Mem., 17, 1889, 37-40.
- Sull'eclisse totale di Sole del 19 agosto 1887 osservata in Russia e nel Giappone. Spettrosc. Ital. Mem., 17, 1889, 41-45.
- Spettro della Cometa Sawyerth osservato a Roma e Palermo. Spettrosc. Ital. Mem., 17, 1889, 54.
- Perseidi dell'agosto 1888-91. Spettrosc. Ital. Mem., 17, 1889, 181; 19, 1891, 218-219; 20, 1892, 151.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsternis 1890 Juni 16-17.] Nel R. Osservatorio del Collegio Romano. Astr. Nachr., 125, 1890, 375-376.
- Phénomènes solaires observés pendant l'année 1889, [et le premier semestre de l'année 1890]. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 948-950; 111, 1890, 414-416.
- Sopra il terremoto nell'Adriatico dell'8 dicembre 1889. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 3-6.
- Sulla distribuzione in latitudine dei fenomeni solari osservati al R. Osservatorio del Collegio Romano durante [gli anni 1889 e 1890]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 381-388; 7, 1891 (*Sem. 1*), 136-140.
- Sopra un tachimetro a registrazione fotografica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 432-434.
- Sull'influenza del movimento cittadino e del vento sopra apparecchi sismici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 2*), 12-14.
- Sull'eclisse totale del dicembre 1889. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 2*), 14; Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 93-94.
- Su l'eclisse parziale di luna del 12 luglio 1889. Spettrosc. Ital. Mem., 18, 1890, 127.
- Sulle facole, macchie ed eruzioni solari osservate nel Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 1° [2° e 3°] trimestre del 1889. Spettrosc. Ital. Mem., 18, 1890, 132-133; 19, 1891, 69-70, 160-161.
- Fotografia celeste. Spettrosc. Ital. Mem., 18, 1890, 179.
- Sur la distribution en latitude des phénomènes solaires observés à l'Observatoire royal du Collège Romain, pendant le second semestre 1890, [le premier et second semestres 1891 et le quatrième trimestre 1892]. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 231-283; 113, 1891, 367-368; 114, 1892, 522-524; 116, 1893, 622-623.
- Sulla sensibilità di cui possono essere suscettibili i sismometri. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 15-16.
- Dell'influenza del vento sopra il tachimetro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 133-135.
- Il freddo e la neve a Roma nel gennaio 1880 e gennaio 1891. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 140-141.
- Sulle indicazioni dei barografi e dei sismografi in occasione dello scoppio della polveriera presso Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 365-371.
- Latitudini eliografiche delle macchie e facole solari osservate nel 2° semestre del 1889 al Regio Osservatorio del Collegio Romano. Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 62-64.
- Osservazioni fatte al Regio Osservatorio del Collegio Romano in occasione dell'eclisse di Sole del 16-17 giugno 1890. Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 151-152.
- [Solar observations made at the Royal Observatory of the Roman College during the fourth quarter of 1891, the first and third quarters of 1892, the years 1893-97, and the first half of 1898.] Astr. & Astrophys., 11, 1892, 214, 520, 710-711; 13, 1893, 39-40; 13, 1894, 244-245, 312-313, 588-589; Astrophys. J., 1, 1895, 210-211; 2, 1895, 244-226; 3, 1896, 252-254; 4, 1896, 182-183; 5, 1897, 159-161; 6, 1897, 244-245; 7, 1898, 170-172; 8, 1898, 223-225.

- On the distribution in latitude of solar phenomena observed at the Royal Observatory of the Roman College, during the second half of 1891, [and in the years 1892 and 1894]. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 424-425, 608, 711-712; 12, 1893, 262-263, 425-426; *Astrophys. J.*, 2, 1895, 26-27.
- [Magnetic disturbances and the great sun-spot.] *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 436-437.
- Sur les phénomènes solaires observés à l'Observatoire royal du Collège Romain, pendant le second [et le troisième] trimestre 1892, [et pendant l'année 1893]. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 365-366; 116, 1893, 46-47; 118, 1894, 180-182, 581-582.
- Sur une protuberance solaire remarquable, observée à Rome le 16 novembre 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 925-926; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 9-10.
- L'eclisse di Sole del 6 giugno 1891. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 20, 1892, 111-112.
- Eclisse totale di luna del 15 novembre 1891 osservata a Roma e Milano. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 20, 1892, 178-179.
- Sulla statistica delle protuberanze solari. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 20, 1892, 180.
- [Neuer Comet Holmes.] *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 133-134.
- Sulle carte magnetiche d'Italia eseguite da Ciro CHRISTONI e Luigi PALAZZO. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 14 (Pt. 1), 1893, 57-81; *Meteorol. Ztschr.*, 11 (1894), 346-347.
- Sul grande gruppo di macchie del febbraio 1892. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 21, 1893, 23-24.
- Latitudini dei gruppi di macchie e delle eruzioni solari nel 2° trimestre del 1892. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 21, 1893, 103-105.
- Solar phenomena observed at the Royal Roman College during the third and fourth quarters of the year 1893. *Astr. & Astrophys.*, 13, 1894, 503-504.
- Terremoto calabro-messinese del 16 novembre 1894. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 275-278.
- Sulla registrazione a Roma del terremoto calabro-messinese del 16 novembre 1894. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 365-367, 427.
- Sulle distribuzioni delle facole osservate al Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 4° trimestre del 1892. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 41-42.
- Sulla distribuzione dei gruppi di macchie osservati nel Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 4° trimestre del 1892. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 13-44.
- Protuberanze solari considerevoli del 20 novembre 1892. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 45.
- Macchie, facole e protuberanze solari osservate al Regio Osservatorio del Collegio Romano durante l'aprile del 1893. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 96-97.
- Osservazioni solari fatte durante il mese di aprile 1893 nel Regio Osservatorio del Collegio Romano. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 112-115.
- Eclisse di Sole osservato al Regio Osservatorio del Collegio Romano il 16 aprile 1893. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 120-121; Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 421-422.
- Sulle osservazioni delle protuberanze solari fatte nel Regio Osservatorio del Collegio Romano [negli anni 1893-99]. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 22, 1894, 181-182, 183-185; 23, 1895, 76-77, 101-102, 141-143; 24, 1895, 18-20, 107-108, 126, 131-132, 159-162; 26, 1898, 18-30, 69-70, 167-169, 195-196; 27, 1899, 49-50, 113-114, 159-161; 28, 1900, 9-10, 91-92, 141-142, 197-198; 29, 1901, 21-22.
- Protuberanze solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano negli anni 1891-94. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 3-5.
- Macchie e facole solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano negli anni 1891-94. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 6-8.
- Sulla distribuzione in latitudine delle protuberanze solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano durante gli anni 1891-94 [ed il 1° trimestre del 1899]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 100-103; 8, 1899 (Sem. 1), 421-422.
- Sulla distribuzione in latitudine delle facole e macchie ed eruzioni solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano negli anni 1891-94. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 186-189.
- Macchie, facole e protuberanze solari osservate nel 1° trimestre del 1895 al R. Osservatorio del Collegio Romano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 290-291.
- Eclisse totale di luna dell'11 marzo 1895. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 292.
- Sulla distribuzione in latitudine dei fenomeni solari osservati al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1°-3° trimestre del 1895 [e nel 1896, e considerazioni sulla corona solare osservata in agosto]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 369-370, (Sem. 2), 266-268; 5, 1896 (Sem. 1), 341-342, (Sem. 2), 312-313; 6, 1897 (Sem. 1), 3-4, 87-88.
- Macchie, facole e protuberanze solari osservate nel 2° e 3° trimestre del 1895 al R. Osservatorio del Collegio Romano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 181-182.
- Osservazioni sulle Leonidi, [1895]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 182-183; Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 412.
- Osservazioni sul pianeta Venere fatte al R. Osservatorio del Collegio Romano nell'estate [ed in novembre e dicembre] del 1895. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 183-185; 5, 1896 (Sem. 1), 3.
- Sulla diversa intensità di movimento nell'area scossa dal terremoto romano del 1 novembre 1895. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 221-223.
- Sulla distribuzione in latitudine dei fenomeni solari osservati al Regio Osservatorio del Collegio Romano [negli anni 1893-99]. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 23, 1895, 6-12, 56-63, 65-71; 24, 1895, 44-59, 85-90, 110-116, 137-145; 25, 1896, 13-20, 135-143, 205-213, [263]-[270]; 26, 1898, 38-43, 91-99, 113-114, 180-187; 27, 1899, 3-9, 128-133, 167-173; 28, 1900, 23-30, 153-157, 221-226; 29, 1901, 33-37.
- Latitudini delle protuberanze solari osservate al Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 1894-[99]. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 23, 1895, 92-94, 117-119; 25, 1896, 241-248; 28, 1900, 93-95.
- Latitudini dei gruppi di macchie osservate al Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 1° trimestre del 1894. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 23, 1895, 95-96.
- Sulla distribuzione in latitudine dei gruppi di facole osservate al Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 2° trimestre del 1894. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 23, 1895, 120-121.
- Sulla distribuzione in latitudine dei gruppi di macchie solari osservate nel Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 2° trimestre del 1894. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 23, 1895, 125-126.
- Osservazioni fatte al Regio Osservatorio del Collegio Romano durante l'eclisse totale di luna dell'11 marzo 1895. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 24, 1895, 82-84; Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 439-441.
- Les protuberances solaires du 10 et du 11 février 1896. *Brux., Soc. Belge Astr. Bull.*, 1, 1896, 72-75.
- Sulla nube solare del 10 ed 11 febbraio 1896. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 138-139; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 25, 1896, 27-31; Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 413-445.
- Sulla insolazione a Roma nel periodo 1887-97. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 139-142; Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 115-137.

- Sulle macchie e facole solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano [dal 3° trimestre del 1896 [al 4° trimestre del 1897, nel 1°, 3° ed ultimo trimestre del 1898, e nel 1899]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 393-394; 6, 1897 (Sem. 1), 88-89, 235-236, (Sem. 2), 241-242; 7, 1898 (Sem. 1), 3-4, 251-252, (Sem. 2), 303-304; 8, 1899 (Sem. 1), 97-98, 321-322, (Sem. 2), 290-298; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 285-286.
- Sulle osservazioni spettroscopiche del bordo solare, fatte al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 3° trimestre del 1896. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 393-394.
- Su di alcune protuberanze e nubi solari osservate nel 1895. Spettrosc. Ital. Mem., 25, 1896, 57-61; Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 447-451.
- Osservazioni sul pianeta Venere fatte al Regio Osservatorio del Collegio Romano nel 1895 e 1896. Spettrosc. Ital. Mem., 25, 1896, 91-99; Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 143-152.
- Sulla distribuzione in latitudine delle facole e macchie solari osservate nel 3° trimestre del 1896 al Regio Osservatorio del Collegio Romano. Spettrosc. Ital. Mem., 25, 1896, [249]-[254].
- Sulla depressione atmosferica a Roma nel 23 gennaio 1897. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 89-90.
- Sull'insolazione al nord, al centro ed al sud d'Italia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 199-201.
- Pieggiata con sabbia e semi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 299.
- Sulla distribuzione in latitudine dei fenomeni solari osservati al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1°-4° trimestre del 1897, [durante il 2° e 3° trimestre del 1898, e nel 2°, 3° e 4° trimestre del 1899]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 300-301; (Sem. 2), 310-311; 7, 1898 (Sem. 1), 59-60; 8, 1899 (Sem. 1), 3-4; 9, 1900 (Sem. 1), 3-4, 287.
- Il registratore sismico a doppia velocità in occasione del terremoto delle Marche del 21 settembre 1897. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 243-244.
- Sulle Leonidi osservate nel mese di novembre 1897. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 309; Spettrosc. Ital. Mem., 26, 1898, 190.
- Neuer Planet Charlois 1898 DU. Astr. Nachr., 147, 1898, 399-400.
- Observations du Soleil faites dans la seconde moitié de 1897 à l'Osservatorio du Collège Romain. Eux., Soc. Belg. Astr. Bull., 3, 1898, 220-222.
- Il terremoto nell'Emilia della sera del 4 marzo 1898. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 109.
- Sulle Leonidi e Bielidi del novembre 1898. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 301-305.
- Sulle macchie, facole e protuberanze solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 4° trimestre del 1897. Spettrosc. Ital. Mem., 26, 1898, 191-194.
- Osservazioni solari dirette e spettroscopiche fatte negli anni 1893-96 nel R. Osservatorio del Collegio Romano. Roma, Oss. Coll. Rom. Mem., 2, 1899, 177-402.
- Sulle protuberanze solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano durante il 1° trimestre del 1898 e loro distribuzione in latitudine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 221-222.
- Sulla distribuzione in latitudine delle facole e macchie solari osservate all'Osservatorio del Collegio Romano nel 4° trimestre del 1898 [e nel 1° trimestre 1899]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 322-323, 483-484; Spettrosc. Ital. Mem., 28, 1900, 73-75 [1899 only].
- Il terremoto romano del 19 luglio 1899. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 291-296.
- Sulle stelle filanti del novembre 1899 [e 1900]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 298-299; 9, 1900 (Sem. 2), 321.
- Eclisse di Sole del 22 gennaio 1898 osservata all'Osservatorio del Collegio Romano. Spettrosc. Ital. Mem., 27, 1899, 40.
- Sulla distribuzione in latitudine delle protuberanze e facole solari osservate al R. Osservatorio del Collegio Romano nel 1° trimestre del 1898. Spettrosc. Ital. Mem., 27, 1899, 67-71.
- Latitudini dei gruppi di macchie solari osservate nel 1° trimestre del 1898. Spettrosc. Ital. Mem., 27, 1899, 79-80.
- La luna veduta con un piccolo binocolo. Spettrosc. Ital. Mem., 27, 1899, 115-121, 123-126.
- See also **Collegio Romano, R. Osservatorio.**
- See also **Italy. Ufficio Centrale Meteorologico Italiano.**
- See also under **Riccò, Annibale.**
- Tacchini, Pietro, & Macagno, I[ppolito].** See **Macagno & Tacchini.**
- Tacchini, Pietro, & Millosevich, Elia.** \*Osservazioni varie fatte nel secondo semestre del 1879. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 3), 17-26.
- \*Osservazioni di pianeti fatte nell'ultimo bimestre del 1879 coll'equatoriale di Menz. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 3), 67-71.
- \*Osservazioni e calcoli astronomici fatti nell'Osservatorio del Collegio Romano nel 1880[-81]. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 2, 1882 (Pt. 3), 3-28; 3 (Pt. 3), 1883, 51-78.
- Osservazioni di pianeti fatte all'equatoriale di 9 pollici del R. Osservatorio del Coll. Romano. Astr. Nachr., 107, 1884, 309-312.
- [Osservazioni delle Comete 1884 Barnard e 1884 Wolf] fatte coll'equatoriale di 9 pollici del R. Osservatorio del Collegio Romano. Astr. Nachr., 109, 1884, 271-272; 110, 1885, 11-12, 77-78, 383-381.
- Osservazioni e calcoli astronomici durante il 1882. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 4, 1884 (Pt. 3), 51-83.
- Tacchini, Pietro, & Riccò, Annibale.** Eclisse totale di Sole del 28 maggio 1900. Spettrosc. Ital. Mem., 29, 1901, 111-127.
- See also **Riccò & Tacchini.**
- Tacconi, Emilio.** Alcune notizie geologiche sul gruppo della Presolana. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 682-689.
- Sulla wulfenite del Sarrabus. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 72-76; Riv. Min. Crist., 21, 1900, 16-22; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 498-499.
- Tachard, [François Caprais] Elie.** Contribution à la méthode antiseptique. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 814-850.
- Kyste séreux du mésentère. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 805-808.
- Influence de la grippe sur le développement rapide de la tuberculose pulmonaire. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 263-264.
- Tachiro, —.** See under **Engler, [Heinrich Gustav] Adolf [et alii].**
- Tacke, Bruno.** Ueber die Bedeutung der brennbaren Gase im thierischen Organismus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1827-1830.
- Ein Apparat zur schnellen Darstellung grösserer Mengen Sauerstoffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1831-1832.
- Ein Absorptionsapparat für die Gasanalyse. Chem. Ztg., 10, 1886, 208.
- Ein Apparat zur Darstellung grösserer Mengen reinen Sauerstoffs. Chem. Ztg., 10, 1886, 1588.
- Ueber die Bildung von gasförmigen Stickstoff im thierischen Stoffwechsel unter dem Einfluss von Spaltprodukten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 290; Landw. Versuchs-Stat., 33, 1887, 465-466.
- Ueber die Bildung von Kohlenoxyd bei der Einwirkung von Sauerstoff auf pyrogallussaurer Kalium. Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 401-416.



- Ueber die Entwicklung von Stickstoff bei Fäulnis. Experimental-Untersuchung. Landw. Jbüch., 16, 1887, 917-939.
- Ueber den Stickstoffverlust bei der Nitrifikation und den Stickstoffgewinn im vegetationsfreien Erdboden. Landw. Jbüch., 18, 1889, 439-462.
- Ueber den Stickstoff im Moorboden. Deutsch. Natf. Verb., 1890 (Th. 2), 558-560.
- Die natürlichen Feinde der Rimpau'schen Moordammkultur, Abhandlung II. Nach Untersuchungen von M. FLEISCHER, C. BRUNCKMANN, Br. Tacke, F. SEYFFERT, A. HECHT, W. HESS. Landw. Jbüch., 20, 1891, 929-954.
- Ein Volumenometer für die Ermittlung des Volumens grösserer Proben, besonders von Bodenproben. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 59-83.
- Die nordwestdeutschen Moore, ihre Nutzbarmachung und ihre volkswirtschaftliche Bedeutung. Deutsch. Geogr. Verh., 1895, 119-128.
- Neue Beiträge zur Chemie der Humusböden. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälfte 1), 81-83.
- Ueber die Ergebnisse neuerer Untersuchungen mit Hochmoorboden. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 134-136.
- Ueber die Bestimmung der freien Humussäuren im Moorboden. Chem. Ztg., 21, 1897, 174-175.
- Mitteilungen über die Arbeiten der Moor-Versuchsstation in Bremen. Landw. Jbüch., 27, 1898 (Ergänzbld. 4), 557 pp. (corr. [558]).
- Tacke, Bruno**, & **Tollens, Bernhard Christian Gottfried**. Ueber in der Moor-Versuchs-Station Bremen ausgeführte vollständige Analysen verschiedener Torfarten. J. Landw., 46, 1898, 341-344.
- Tackerman, Frederick**. On the gustatory organs of some Edentata. Int. J. Anat., 7, 1890, 335-339.
- Tacubaya, Observatorio Astronómico Nacional Mexicano**. See **Anguiano, Angel**.
- See also **Chacón, José M.**
- Tacubaya Observatory**. Tránsitos observados en el círculo meridiano (luz 0), en el Observatorio de Tacubaya. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890 (Obs. Merid.), 128 pp.
- Taczanowski, Władisław**. For biography and works see Auk, 7, 1890, 218; Ibis, 2, 1890, 268-270; Ornith., 6, 1890, 160-162; Ornith. Jbüch., 1, 1890, 84; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Biol.), No. 8, 1-1; Böne, Ac. Hippone Bull., 24, 1891 (C. R. 1890), vi; J. f. Ornith., 39, 1891, 22-25; Moscou Soc. Nat. Bull., 4, 1891 (Prot.), 5-7.
- Notice sur la mue anormale de certains oiseaux. France Soc. Zool. Bull., 9, 1884, 303-304.
- Liste des Oiseaux reçus récemment du sud-ouest du pays Oussourien. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 463-478; 11, 1886, 305-310.
- Liste des Oiseaux recueillis en Corée par M. Jean KALINOWSKI. Zool. Soc. Proc., 1887, 596-611; 1888, 450-469.
- Contributions à la faune ornithologique du Caucase. [1888.] France Soc. Zool. Bull., 12, 1887, 618-626.
- Description d'une nouvelle espèce du genre *Emberiza*. Ibis, 6, 1888, 317-319.
- Liste des Oiseaux observés depuis cinquante ans dans le Royaume de Pologne. Ornith., 4, 1888, 141-156, 684-685.
- Description d'une nouvelle espèce de carabe du sous-genre *Coptolabus*. Soc. Ent. Ross. Horæ, 22, 1888, 187-188.
- Description d'une nouvelle *Leucostella* de la Corée. Zool. Soc. Proc., 1889, 620-621.
- Faune ornithologique de la Sibirie orientale. [1889.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 39, 1891, 684 pp.
- Taczanowski, Władisław**, & **Berlepsch, Hans** [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von. Troisième liste des Oiseaux recueillis par M. STOLZMANN dans l'Écuadeur. Zool. Soc. Proc., 1885, 67-124.
- See also **Berlepsch** & **Taczanowski**.
- Taczanowski, Władisław**, & **Dybowski, Benedykt**. See **Dybowski** & **Taczanowski**.
- Taddei, Domenico**. Contributo alla conoscenza isto-fisiologica della ghiandola dell'HARPER nel coniglio. Arch. Sci. Med., 24, 1900, 319-336.
- Taddei, Taddeo**. Ricerche critiche su alcune leggi dell'eredità, a proposito d'un libro dell'ORCHINSKI sull' "Eredità nelle famiglie malate." Arch. Antropologia, 29, 1899, 71-97.
- Taege, Carl**. Ueber Nitrosalicylaldehyde und Nitro-cumarine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2109-2110.
- Ueber Meta-Nitrocumarin. Arch. Pharm., 229, 1891, 71-83.
- Täschler, Max**. Nachtrag zur Coleopteren-Fauna der Kantone St. Gallen und Appenzell. [1893.] St. Gallen, Ber., 1891-92, 313-378.
- Tauber, (conrad)**. Krystallographisch-optische Untersuchungen organischer Verbindungen. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 78-90.
- Tauber, Ernst**. \* Ueber den Alkaloidgehalt verschiedener Lupinen-Arten und Varietäten. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 451-457.
- Ueber einige neue Diphenylalkoxyming. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 791-798.
- Synthese eines Diamidocarbazols aus Benzidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3266-3269.
- o-Dinitro- und o-Diamidodiphenyl und Synthese des Carbazols aus dem letzteren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 197-201.
- Ueber Diphenylazon, einen neuen, ringförmig geschlossenen, stickstoffhaltigen Atomcomplex. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3081-3088.
- Zur Kenntniss des Diphenylazons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3883-3886.
- Neue Synthese des aus Carbazol erhältlichen Diamidocarbazols und Constitution desselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 128-133.
- Ueber ein neues o-Amidoditolyamin, ein Umlagerungs-product des p-Hydrazotolols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1019-1023.
- Zur Kenntniss des Di-o-Diamidodiphenyls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3287-3290.
- Einiges über Di-o-Diamidodiphenyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1703-1705.
- Ueber Nitrooxy- und Nitroamidazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1872-1876.
- Ueber die einseitige Diazotirung des Benzidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2627-2631.
- Pyridazin (o-Pyrazin). Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 451-455.
- Ueber das Di-o-Diamidodiphenyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2270-2272.
- Ueber die Prüfung schwefelhaltiger, organischer Substanzen auf Stickstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3150-3151.
- Täuber, Ernst**, & **Fischer, [Philipp] Otto**. See **Fischer** & **Täuber**.
- Täuber, Ernst**, & **Halberstadt, Egon**. Eine neue Synthese des Diphenyls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2745-2746.
- Täuber, Ernst**, & **Hantower, Ludwig**. See **Hantower** & **Täuber**.
- Täuber, Ernst**, & **Loewenherz, Richard**. Synthese von Carbazolderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1033-1036.
- Ueber Dimethylcarbazol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2597-2599.
- Täuber, Ernst**, & **Waldner, Franz**. Zur Kenntniss der  $\gamma$ -Amidonaphtolsulfonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2267-2270.
- Ueber Bismarckbraun. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2111-2117, 2899-2902; 33, 1900, 2897-2899.

- Directe Nitrosirung eines primären aromatischen Amins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2116-2118.
- Täuber, Hugo.** Beiträge zur Morphologie der Stylomatophoren. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 5, 1900, 373-111.
- Tafani, Alessandro.** For biography and list of works see Anat. Anz., 5, 1890, 210; Arch. Antropologia, 20, 1890, 455-456; Arch. Ital. Biol., 13, 1890, 367-370; Firenze Acc. Georgofili Atti, 13, 1890, xxxiv-xxxvii; Spermentale, 65, 1890, 456-460.
- Studi di anatomia patologica sopra alcune importanti malattie della retina umana. Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.), 9 (1, 1881), 13-62.
- L'organe de Corvi chez les Singes. Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 207-247.
- Conformazione variata e simmetricamente ripetuta di molti muscoli brachiali nell'uomo. Spermentale, 51, 1884, 630-636.
- Della presenza d'un terzo condilo occipitale nell'uomo. Arch. Antropologia, 15, 1885, 35-72.
- L'organo dell'indito. Nuove indagini anatomiche comparate. Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.), 9 (3, 1885), 371 pp.
- La circolazione nella placenta di alcuni Mammiferi. Spermentale, 56, 1885, 158-165.
- Il tessuto delle ossa. Le fibre perforanti o dello SHARPEY. Spermentale, 56, 1885, 241-250.
- Sulle condizioni uteroplacentari della vita fetale. Nuove indagini embriologiche comparate. Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.), 9 (4, 1886), 55-216.
- Intorno ad alcune particolarità della fecondazione, studiate specialmente sui topi bianchi. [With discussion.] [1888.] Spermentale, 63, 1889, 103-107, 110-111.
- La fecondation et la segmentation étudiées dans les œufs des rats. Arch. Ital. Biol., 11, 1889, 112-117.
- I primi momenti dello sviluppo dei Mammiferi. Studi di morfologia normale e patologica eseguiti sulle uova dei topi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 119-125; Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.), 9 (5, Fasc. 1, 1889), 1-59.
- Prime fasi dello sviluppo dei Mammiferi. Spermentale, 63, 1889, 452.
- Tafari, Alessandro, & Brigidi, Vincenzo.** See Brigidi & Tafari.
- Tafari, Alessandro, & Pellizzari, Celso.** See Pellizzari & Tafari.
- Tafel, Franz von, Brefeld, Oscar, & Lindau, Gustav.** See Brefeld, Tafel & Lindau.
- Tafel, Julius.** Ueber die Benzoyl-derivate des Phenylhydrazins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1739-1741.
- Eine neue Darstellungsweise der primären Aminebasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1924-1931.
- Ueber die  $\gamma$ -Amidovaleriansäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2414-2417; 20, 1887, 249-251; 22, 1889, 1860-1865.
- Ueber die Reduction der Diphenylhydrazindioxyweinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 244-249.
- Darstellung von Furfurylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 398-400.
- [Ueber die mit Prof. Emil Fischer ausgeführten Untersuchungen über die Oxydation des Glycerins.] [1888.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1887-88, 80-81.
- Ueber die Reduction der Hydrazone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1854-1860.
- Ein Schüttelapparat für das Laboratorium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1868-1870.
- Ueber Strychnin. I. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2731-2739.
- Ueber Strychnin. Liebig's Ann., 264, 1891, 33-84; 268, 1892, 229-235; 301, 1898, 285-345.
- Zur Kenntniss der Säurehydrazide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 413-415.
- Ueber die Oxydation hydrirter Pyridin- und Chinolinbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1619-1623.
- Eine Farbenreaction der Säureamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1893, 112-113.
- Ueber die Oxydation des Strychnins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 333-335.
- Ueber isomere Diamidobornsteinsäuren. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 86.
- Ueber Strychnin. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 96; Würzb. Phys. Med. Sher., 1893, 94-95.
- Ueber das Verhalten des Natriumsuperoxyds gegen Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 816-821.
- Ueber die Oxydation hydrirter Chinoline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 824-826.
- Ueber das Verhalten des Natriumsuperoxyds gegen Alkohol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2297-2306.
- Ueber die sogenannte „indirekte Esterbildung“. Ztschr. Physik. Chem., 19, 1896, 592-598.
- Reactionsfähigkeit organischer Ammoniumsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1152-1154, 1319.
- Ueber Desoxytheobromin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3194-3206, 4085.
- Ueber den Verlauf elektrolytischer Reductionen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 94-95.
- Ueber die Reduction säureamidartiger Substanzen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 96.
- Ueber die elektrolytische Reduction schwer reducirbarer Substanzen in schwefelsaurer Lösung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2209-2224; Ztschr. Physik. Chem., 34, 1900, 187-228.
- Tafel, Julius, & Baillie, Thomas [Hryson].** See Baillie & Tafel.
- Tafel, Julius, & Beckh, Walter.** See Beckh & Tafel.
- Tafel, Julius, & Bölsing, Friedrich.** See Bölsing & Tafel.
- Tafel, Julius, & Brendler, Wolfgang.** See Brendler & Tafel.
- Tafel, Julius, & Enoch, Carl.** Ueber die Alkyling der Säureamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 103-108, 1550-1554.
- Tafel, Julius, & Farchy, [Josua] M.** See Farchy & Tafel.
- Tafel, Julius, & Fenner, Gottfried.** See Fenner & Tafel.
- Tafel, Julius, & Fischer, Emil.** See Fischer & Tafel.
- Tafel, Julius, & Gunter, Heinrich.** See Gunter & Tafel.
- Tafel, Julius, & Kann, Moses.** See Kann & Tafel.
- Tafel, Julius, & Mauritz, Alfred.** Ueber Phenacetyl-sulfid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3474-3475.
- Tafel, Julius, & Moufang, Nicola.** See Moufang & Tafel.
- Tafel, Julius, & Neugebauer, Adolf.** Ueber 2-Methylpyrrolidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1865-1867.
- Ueber Dimethylpyrrolidin und Diamidhexan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1544-1550.
- Tafel, Julius, & Paal, [Carl Ludwig].** See Paal & Tafel.
- Tafel, Julius, & Rosenheim, Otto.** See Rosenheim & Tafel.
- Tafel, Julius, & Senfter, Ludwig.** See Senfter & Tafel.
- Tafel, Julius, & Stern, Max.** Reduction von Succinimiden zu Pyrrolidonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2221-2236.
- Tafel, Julius, & Vogel, Ignaz.** Ueber die Einwirkung von Harnstoff auf Nitrosamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 335-337.
- Tafel, Julius, & Weinschenk, Arthur.** Ueber 3-Methyl-desoxyxanthin und Desoxyheteroxanthin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3369-3377.
- Elektrolytische Reduction des Methyluracils. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3378-3383.
- Elektrolytische Reduction von Barbitursäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3383-3387.
- Tafelmacher, Augusto.** Sobre el teorema de FERMAT de que la ecuacion  $x^n + y^n = z^n$  no tiene solucion en números enteros  $x, y, z$ , siendo  $n > 2$ . Santiago de Chile, Univ. An., 82, 1892, 271-300, 415-437.

- Sobre la ecuacion  $x^4 + y^4 = z^4$ . Santiago de Chile, Univ. An., 84, 1893, 307-320.
- Sobre los métodos para la enseñanza de las matemáticas en los liceos. Santiago de Chile, Univ. An., 85, 1893, 35-58.
- La ecuacion  $X^4 + Y^4 = Z^4$  i una demonstracion nueva del teorema de FERMAT para el caso de las sextas potencias. Santiago de Chile, Univ. An., 97, 1897, 63-80.
- Taff, Joseph A[lexander].** The Cretaceous deposits [of Trans-Pecos, Texas]. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1890, 714-738.
- Reports on the Cretaceous area north of the Colorado River. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1891, 267-379; 1892, 239-354.
- Structure of the Elk Garden coal-fields. Science, 3, 1896, 374.
- Geology of the McAlister quadrangle. Science, 7, 1898, 612.
- Geology of the McAlister-Lehigh coal field, Indian Territory. [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 3), 423-456.
- An albertite-like asphalt in the Choctaw nation, Indian Territory. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 219-224.
- Structural features of the Ouachita mountain range in Indian Territory. Science, 11, 1900, 187-188.
- Preliminary report on the Camden coal field of south-western Arkansas. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 2), 313-323.
- Taff, Joseph A[lexander], & Adams, George I.** Geology of the eastern Choctaw coal field, Indian Territory. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 2), 257-311.
- Taffe, Henri.** Recherche de l'acide salicylique dans les aliments. Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 808-809.
- Essai rapide des suifs et des corps gras solides succédanés des suifs. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 209-210.
- De l'albuminurie physiologique. Ass. Franç. C. I., 1891 (Pt. 1), 315.
- Des matières albuminoïdes normales de l'urine humaine. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 804-805.
- Taft, —.** Note sur le développement des fibres du grand sympathique. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 231-232.
- Taft, J[onathan].** Nomenclature of the art and science of dentistry. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 1042-1046, 1099-1102.
- Prophylaxis. Brit. Jl. Dental Sci., 35, 1892, 294-300.
- Taggart, Walter T., & Smith, Edgar F[ahs].** The separation of manganese from tungstic acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 1053-1054.
- Taggesell, R[ichard], & Szenic, W[ladislaw].** See Szenic & Taggesell.
- Tagiuri, Alberto.** Sulla integrazione dell'equazione  $\psi(n) = h\psi(n-1) + k\psi(n-2) + l$ . Giorn. Mat., 31, 1893, 95-118.
- Tagiuri, C[lemente] C[orrado], & Miotati, A[rturo].** See Miotati & Tagiuri.
- Tagliani, Giulio.** Di un nuovo riordinamento delle famiglie Monocotyledonae criticamente esposto. Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 108-127.
- Intorno ai centri nervosi dell'Orthogoriscus (Tetrodon) mola. Notizie anatomiche e critiche. [1895.] Napoli Soc. Nat. Boll., 9, 1896, 1-9.
- Intorno a'cosi detti lobi accessori e alle cellule giganti della midolla spinale di alcuni Teleostei. Notizie storiche anatomiche e morfologiche preliminari. [1895.] Napoli Soc. Nat. Boll., 9, 1896, 60-69.
- Ueber die Riesennervenzellen im Rückenmark von Solea impar. Eine kurze Mitteilung. [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 234-237.
- Tagliarini, Francesco P.** Sul Rhac. Nardii, Mengh., e Rhac. diopsis, Germ. [1898.] Nat. Sicil., 2, 1897, 237-246.
- Taguchi, A[azuyoshi].** Ueber eine seltene Anomalie des Verlaufes des Vagusstammes und eines seiner Aeste. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1888, 365-368.
- Ueber kalte Injektion mit japanischer Tusche. Arch. Mikr. Anat., 31, 1888, 565-567.
- Die Lage des Nervus recurrens nervi vagi zur Arteria thyroidea inferior. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889, 309-325.
- Beiträge zur topographischen Anatomie des Kehlkopfes. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889, 349-408.
- Der suprasternale Spalttraum des Halses. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1890, 1-11.
- Taguchi, W.** Explorations in the South Sea Islands. [Jap.] [1890.] Tokyo Geogr. Soc. Jl., 12, 1890-91, No. 8, [25]-[32].
- Tahara, Yoshisumi.** Ueber krySTALLISIRENDE Bestandtheile von Semen Cataputiae minoris. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3347-3351.
- Ueber die Synthese des Peonols und über das Gelingen der Perkin'schen Reaction bei aromatischen Ketonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2459-2462.
- Adonin, ein in Adonis amurensis enthaltenes Glycosid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2579-2582.
- Ueber die Constitutionsfrage des Dehydro-diacetylpeonols und des Dehydrodiacetylresacetophenons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1292-1305.
- Ueber das o-Oxyacetophenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1306-1310.
- Ueber die giftigen Bestandtheile des Tetrodon. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 4), 198-207.
- Tahara, Yoshisumi, & Einhorn, Alfred.** See Einhorn & Tahara.
- Tahon, Victor.** Les origines de la métallurgie au pays d'Entre-Sambre-et-Meuse. [1886.] Rev. Univ. Mines, 21, 1887, 268-307.
- Taillebois, Émile [Marie].** For biography and list of works see Dax Soc. Borda Bull., 1892, xcix-cv.
- Taillebois, Émile [Marie], & Testut, Léo.** See Testut & Taillebois.
- Taillotte, Auguste Joseph Victor.** Étude des eaux thermales de la baie du Prony (Nouvelle-Calédonie). Arch. Méd. Navale, 41, 1884, 353-386.
- Tainturier, [Amille].** Les nouveaux ponts du département de la Seine. Passerelle de Bry-sur-Marne. Génie Civil, 25, 1894, 17-23.
- Tait, James.** Geology of the Eglingham district, with special regard to its glacial features. [1890.] Berwick. Nat. Club Hist., [13], 1892, 220-224.
- Tait, Lawson.** For biography see N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 860; Med.-Chir. Trans., 83, 1900, cxiii-cxv.
- A clinical lecture delivered (by request) at Bellevue Hospital, September 20, 1884. [On a typical case of pyosalpinx.] N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 421-422.
- The progress of the doctrine of evolution. [1885.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 5 (1885-87), 1-25.
- Methods of diagnosis. N. Y. Med. Jl., 43, 1896, 151-155.
- A discussion of the general principles involved in the operation of removal of the uterine appendages. N. Y. Med. Jl., 41, 1886, 561-567.
- Climacteric diabetes in women. The practitioner, 36, 1886, 401-408.
- Note on the pathology of tubal pregnancy. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 230-236.
- Additional note on the pathology of extra-uterine pregnancy. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 236-241.
- The germ theory and advances in abdominal surgery. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 1-7.
- Tait, Peter G[uthrie].** "LASTING'S "Topologie." [1883.] Phil. Mag., 17, 1884, 30-46.
- On radiation. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 531-533.

- On an equation in quaternion differences. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 561-562.
- Note on reference frames. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 743-745.
- Further note on the compressibility of water. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 757-758.
- Thunderstorms. Electrician, 13, 1864, 111-117, 128-131.
- Note on a plane strain. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 42-45.
- Summation of certain series. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 107-108.
- On an improved method of measuring compressibility. [1884.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 2-4.
- Note on a theorem of CLERK MAXWELL. [1884.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 21-23.
- On the various suggestions as to the source of atmospheric electricity. [1884.] Scott. Meteorol. Soc. J., 7, 1886, 28-30.
- On certain integrals. [1885.] Edinb. Math. Soc. Proc., 4, 1886, 23-24.
- Note on a singular passage in the *Principia*. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 72-78.
- Note on the necessity for a condensation-nucleus. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 78-80.
- On evaporation and condensation. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 91-94.
- On an application of the altimeter. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 116-117.
- On the foundations of the kinetic theory of gases. [1885-86.] Phil. Mag., 21, 1886, 343-348.
- On the partition of energy among groups of colliding spheres. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 537-539.
- On knots. [Parts n & m.] [1884-85.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 32, 1887, 327-339, 493-506.
- Note on a problem in partitions. [1884.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 32, 1887, 340-342.
- On the value of  $\Delta^m O^m \mu^m$ , when  $m$  and  $n$  are very large. Edinb. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 83-84.
- Note on MILNER'S lamp. Edinb. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 97-98.
- An exercise on logarithmic tables. Edinb. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 101-102.
- Weight and mass. Nature, 35, 1887, 512.
- The assumptions required for the proof of AVOGADRO'S law. Phil. Mag., 23, 1887, 433-434.
- On even distribution of points in space. [1886.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 37.
- On the foundations of the kinetic theory of gases. [1886-91.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 33, 1888, 65-95, 251-277; 35, 1890, 1029-1041; 36, 1892, 257-272.
- Numerical and other additions to his paper, read on 6th December 1886, on the foundations of the kinetic theory of gases. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 46-48.
- Note on the effects of explosives. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 110-111.
- On glories. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 358-359.
- Note on the motion of a gas "in mass." Phil. Mag., 25, 1888, 38-39.
- \*On Mr. QUONN'S observations of fog-bows. [1880.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 129-130.
- On the compressibility of water and of different solutions of common salt. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 84.
- On the relations between systems of curves which, together, cut their plane into squares. [1888.] Edinb. Math. Soc. Proc., 7, 1889, 2-3.
- On the thermoelectric properties of iron. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 127-129.
- Reply to Prof. BOLTZMANN. [On the foundations of the kinetic theory of gases.] [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 140-148.
- On the mean free path, and the average number of collisions per particle per second in a group of equal spheres. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 225-226.
- Quaternion notes. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 379-380.
- On LAPLACE'S theory of the internal pressure in liquids. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 426-427.
- The relation among four vectors. Note on Dr. MUIR'S paper. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 88-90.
- [Differentiation of any (scalar) power of a quaternion.] Note on Mr. M'CALLAN'S paper. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 205-206.
- On the relation among the line, surface, and volume integrals. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 257.
- Quaternion note on a geometrical problem. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 315-319.
- Note on a curious operational theorem. Edinb. Math. Soc. Proc., 8, 1890, 21-22.
- [Theoretical description of a new "azimuth diagram."] Note on Capt. WEIR'S paper. Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 359-361.
- Some points in the physics of golf. Nature, 42, 1890, 420-423; 44, 1891, 497-498.
- On the importance of quaternions in physics. Phil. Mag., 29, 1890, 84-97.
- Glissettes of an ellipse and of a hyperbola. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 2-4.
- Note on ripples in a viscous liquid. Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 110-115.
- The rôle of quaternions in the algebra of vectors. Nature, 43, 1891, 608.
- Quaternions and the Ausdehnungslehre. Nature, 44, 1891, 105-106.
- On VAN DER WAALS'S treatment of LAPLACE'S pressure in the virial equation: in answer to Lord RAYLEIGH. Nature, 44, 1891, 546-547, 627-628.
- Note on the isothermals of ethyl oxide. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 18, 1892, 265-267.
- Note on Dr. SARGO'S paper. [Investigation of the action of NICOL'S polarising eye-piece.] [1891.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 18, 1892, 337-340.
- On impact. [1891-92.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 36, 1892, 225-252; 37, 1895, 381-397.
- On the virial equation for gases and vapours. [1891.] Nature, 45, 1892, 190-200.
- Note on Dr. MUIR'S solution of SYLVESTER'S elimination problem. [1892.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 19, 1893, 131-132.
- Note on the thermal effect of pressure on water. [1892.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 19, 1893, 133-135.
- Note on the division of space into infinitesimal cubes. [1892.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 19, 1893, 193-197.
- Note on attraction. Edinb. Math. Soc. Proc., 11, 1893, 84.
- Vector analysis. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 225-226.
- On the compressibility of liquids in connection with their molecular pressure. [1893.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 63-68.
- Preliminary note on the compressibility of aqueous solutions, in connection with molecular pressure. [1893.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 141-144.
- On the path of a rotating spherical projectile. [1893-96.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 37, 1895, 427-440; 39, 1900, 491-506.
- Note on the antecedents of CLERK-MAXWELL'S electro-dynamical wave-equations. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 213-214.
- On the compressibility of fluids. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 245-251.
- On the intrinsic nature of the quaternion method. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 276-284.



- On the application of VAN DER WAALS' equation to the compression of ordinary liquids. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 285-289.
- Systems of plane curves whose orthogonals form a similar system. Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 497-498.
- Note on the circles of curvature of a plane curve. [1895.] Edinb. Math. Soc. Proc., 14, 1896, 26.
- On the electro-magnetic wave-surface. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 165-166.
- Note on centrobatic shells. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 117-118.
- Note on CLERK-MAXWELL's law of distribution of velocity in a group of equal colliding spheres. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 123-128.
- On the linear and vector function. [1896-99.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 160-164, 310-312; 22, 1900, 547-549.
- Note on the solution of equations in linear and vector functions. Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 497-505.
- Centrobatic spherical surface distribution. Edinb. Math. Soc. Proc., 17, 1899, 68-69.
- On the directions which are most altered by a homogeneous strain. [1897.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 162-164.
- On the generalization of JOSEPHUS' problem. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 165-168.
- Note on the compressibility of solutions of sugar. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 359-360.
- On the claim recently made for GAUSS to the invention (not the discovery) of quaternions. [1899.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 23, 1902, 17-23.
- Tait, William C.** A list of the birds of Portugal. Ibis, 5, 1887, 77-96, 182-201, 302-311, 372-400.
- Aves de Portugal. Annaes Sci. Nat., 1, 1894, 21-30, 67-74, 115-122, 187-192; 2, 1895, 17-24, 117-122, 155-162, 215-222; 3, 1896, 47-53, 115-122, 137-144, 195-202; 4, 1897, 11-18, 78-91.
- Habitat do Chioglossa lusitânica, Barboza do Bocage. Annaes Sci. Nat., 1, 1894, 96.
- O mimetismo nos insectos americanos. Annaes Sci. Nat., 1, 1894, 101-108.
- Tajima, (Col.) N.** Notes on New Caledonia and some islands lying close to it. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc. JI., 18, 1896, 125-167.
- Takács, Andreas.** Ueber den Verlauf der hinteren Wurzelfasern im Rückenmarke und den Anflus der weissen Substanz am hinteren Abschnitt des Rückenmarkes; nebst pathologischen Veränderungen derselben. Neurol. Centrbl., 6, 1887, 7-9.
- Takahashi, D[aijitarō], & Inoko, Yoshito.** Untersuchungen über das Fugugift. Vorläufige Mittheilung[en]. Centrbl. Med. Wiss., 27, 1889, 529-530, 881-882.
- Experimentelle Untersuchungen über das Fugugift. Ein Beitrag zur Kenntniss der Fischgifte. Arch. Exper. Path., 26, 1890, 401-418, 453-458.
- Takahashi, Y.** On *Ustilago virens*, Cooke and a new species of *Tilletia* parasitic on rice-plant. Bot. Mag., Tokyo, 10, 1896 (Pt. 2), 16-20.
- Takahasi, S.** Beiträge zur Kenntniss der Lage der fötalen und kindlichen Harnblase. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889, 85-50.
- Takaki, T[omoe], & Werner, H[einrich].** Casuistischer Beitrag zur Localisation der posttypischen Eiterung. Ztschr. Hyg., 27, 1898, 31-35.
- Takakura, Usamara.** On a new species of *Malacobdella* (M. japonica). Annot. Zool. Jap., 1, 1897, 105-112.
- Takamine, Jokichi.** Diastatic substances from fungus growths. Soc. Chem. Ind. JI., 17, 1898, 118-120.
- Diastatic bodies in cereals, and their utilisation. Soc. Chem. Ind. JI., 18, 1899, 120-121.
- Simple quantitative determination of diastatic power. Soc. Chem. Ind. JI., 17, 1898, 437-438.
- Takano, Shinichi.** [A new manufacture of cheap aluminium.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], 363.
- A tour to oil producing district in Totomi. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 410-412.
- Takano, Shinichi, & Mabery, Charles H[erbert].** See Mabery & Takano.
- Takatsu, G.** Travels in the Philippines. [Jap.] [1889.] Tōkyō Geol. Soc. JI., 11, 1889-90, No. 8, [3]-[21].
- Takayama, J.** On Japanese tea and tobacco. Chem. News, 50, 1884, 299-301.
- Takesaki, K., & Miura, M[ori].** See Miura & Takesaki.
- Takimoto, Tōzō.** On GANZENMÜLLER's new method for teaching geography. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 279-283.
- Optical anomaly of analcime from Mase, Echigo. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. JI., 5, [1898], [562]-[563].
- Andalusite from Mikawa. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. JI., 5, [1898], [602].
- Handlente of Mase, Echigo. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. JI., 6, [1899], [41].
- A curious shape of chalcedony from Echigo. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. JI., 6, [1899], [7]-[30].
- Optical anomaly. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. JI., 6, [1899], [267]-[270].
- On some Japanese pyroxenes with hour-glass structure. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. JI., 7, [1900], 77-85.
- Takimoto, Tōzō, & Jimbō, Kōtara.** See Jimbō & Takimoto.
- Takimoto, Tōzō, & Satō, Denzō.** See Satō & Takimoto.
- Takizawa, K.** Optical note. [1892.] Tōkyō, Coll. Sci. JI., 5, 1893, 193-196.
- Talamon, [Charles].** [Sur le traitement des pustules vario- liques par des pulvérisations de substances antiseptiques.] Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 243-244.
- [Sur le traitement abortif de l'érysipèle de la face par les pulvérisations étherées de sublimé] (solution de sublimé dans l'éther à 1 p. 100.) Arch. Gén. Méd., 170, 1892, 500-501.
- Talanecv, Zivorij [Michajlovič].** Къ исторіи бегеновой кислоты. [Contribution to the history of behenic acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 502-504; 25 (Chem.), 1893, 42; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 211-212; JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 71-73.
- β-Метилтретичнобутилглицеролачидная кислота. [β-Methyltertiarybutylethylglycolic acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 32 (Chem.), 1900, 69-72; JI. Prakt. Chem., 62, 1900, 306-309; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 882-883.
- Talansier, Ch.** Les aérostats dirigeables. Génie Civil, 5, 1884, 303-305.
- Institut Pasteur, inauguration des bâtiments de la rue Dutot, à Paris. [1888.] Génie Civil, 14, 1888-89, 49-55.
- Chemin de fer glissant à propulsion hydraulique, système L. D. Girard, perfectionné par M. BARRE. Génie Civil, 15, 1889, 503-512.
- La fabrication de l'aluminium. Génie Civil, 17, 1890, 1-5.
- Talasescu, Al., & Babes, I[ector].** See Babes & Talasescu.
- Talât, M[ohamed], & Pilliet, Alexandre H[enri].** See Pilliet & Talât.
- Talayrach, Joseph Hyacinthe.** Contribution à l'étude de la congélation des viandes. (Compte rendu d'un voyage à Londres.) Arch. Méd. Pharm. Militaires, 36, 1900, 234-319, 394-413.
- Talayrach, Joseph Hyacinthe, & Lévy, (médecin-maj.) Albert.** See Lévy & Talayrach.
- Talbert, George J[arvis].** Ueber Kindenreizung am freilaufenden Hunde nach J. R. EWALD. [Tr.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 195-208.

- Talbot, Benjamin.** The open-hearth continuous steel process. [With discussion.] Iron & Steel Inst. J., 1900 (No. 1), 33-108.
- Talbot, D. H.** Singular friendship between two birds. Amer. Natlist., 18, 1884, 949-951.
- Hibernation of the gray ground squirrel. Amer. Natlist., 18, 1884, 1054-1055.
- Night herons and rails in Dakota. Auk, 1, 1884, 96-97, 419.
- Intelligence of a setter dog. Amer. Natlist., 19, 1885, 321-324, 418-420.
- Talbot, Ellen Bliss.** An attempt to train the visual memory. [1897.] Amer. J. Psychol., 8, 1896-97, 414-417.
- Talbot, Ellen Bliss, & Darlington, L.** See Darlington & Talbot.
- Talbot, Eugene S[olomon].** Etiology of irregularities of the jaws and teeth. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 550-563.
- Irregularities of teeth. [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 5, Abth. 14), 109-116.
- Talbot, Henry [Paul].** On the volatility of ferric chloride. Amer. Chem. J., 19 (1897), 52-59.
- Talbot, Henry [Paul], & Fay, Henry.** See Fay & Talbot.
- Talbot, Henry [Paul], & Moody, Herbert [Raymond].** On the properties of hydrogen peroxid solutions. J. Anal. Chem., 6, 1892, 650-661.
- Talbot, Henry [Paul], & Woodman, A[phues] [Grant].** Analysis of an iron rail taken from a gallery of an unused coal mine. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 9-12.
- Talbot, Henry [Paul], Wislicenus, Johannes, & Henze, Martin.** See Wislicenus, Talbot & Henze.
- Talbot, (Miss) Marion.** Organic matter in the atmosphere. [1888.] Amer. Meteorol. J., 5 (1888-89), 318-321.
- Talbot, Robert.** Photographische Küstenaufnahmen. Ann. der Hydrogr., 22 (1894), 340-343.
- Talbot, (Rev.) [Theophilus].** \*Marine Algae, especially of Douglas Bay. [1881.] Yn Lloar Manninagh, 1, [1894] (Pt. 1), 82-84.
- \*Brassica monensis. [1882.] Yn Lloar Manninagh, 1, [1894] (Pt. 1), 13-18.
- Talbot, W[illiam] A[lexander].** New species of Western Peninsular plants from North Kanara and Mysore. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 254-258.
- Species of Western Peninsular trees, shrubs, etc., from North Kanara, Bombay. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 690-693.
- Talbot, Laura Osborne.** The psychical study of child-life. Amer. Ass. Proc., 1891, 358-361.
- A few psychological inquiries. Amer. Ass. Proc., 1892, 294-296.
- Taliferro, Thomas Hardy.** Note on lines of curvature. Amer. J. Math., 17, 1895, 273-280.
- Taliev, K[onstantin].** Обь аллиметилбутилкарбинола съ нормальным и вторичнымъ бутиломъ. [On methylbutylalcarbinols containing normal and secondary butyl.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 32 (Chem.), 1900, 753; Chem. Ztg., 24, 1900, 1117.
- Taliev, [Ivan] Ivanovič.** Гигроскопическая ткань гарпуса сложноклетчатыхъ. [Ueber das hygroskopische Gewebe des Compositengarpus.] Kazan Soc. Nat. Trans., 27 (No. 3), 1894, 38 pp.
- Растительность окрестностей гор. Сергача Нижегородской губ. [Phanerogamen der Umgebung der Stadt Sergatsch im Gov. Nischnij-Nowgorod.] Kazan Soc. Nat. Trans., 27 (No. 6), 1894, 45 pp.; Bot. Centrbl., Beihefte, 1897-98, 117-118.
- Северная граница чернозема. Сергачскій у. Нижегородской губ. [Die nördliche Grenze des Tschernomem-Bodens im Kreise Sergatsch des Gouvernements von Nischnij-Nowgorod.] Kazan Soc. Nat. Trans., 28 (No. 4), 1895, 63 pp.; Bot. Centrbl., 70, 1897, 322-324.
- Дополнение къ списку растений Сергачскаго у. Нижегородской губ. [Ein Nachtrag zum Verzeichniss der Pflanzen, welche im Kreise Sergatsch des Gov. von Nischnij-Nowgorod wachsen.] [1897.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1896-97, Append. No. 164, 8 pp.
- Къ флорѣ Саратовской губ. [Zur Flora des Gouvernements Saratow.] [1898.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1897-98, Append. No. 174, 7 pp.
- Zum Bestäubungsmechanismus von Borrago officinalis, L., und einigen anderen Borragineen. Bot. Centrbl., 81, 1900, 1-3.
- Ueber die russischen myrmecophilen Pflanzen. Bot. Centrbl., 84, 1900, 222-224.
- Taljanecv, A[nton] Ivanovič.** Beitrag zur Lehre von der Natur der hemmenden Wirkung des Vagus auf das Herz. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886 (Suppl.), 31-34.
- Apparat zur Messung der Gerinnungsgeschwindigkeit des Blutes. [1900.] Physiologist Ruse, 2 (1900-02), 42-43.
- Talko-Gryncevič, Ju[lian] D.** Нѣсколько словъ о колтунѣ въ его современномъ медицинскомъ значеніи. [A few words on plica in its present medical signification.] Moscow Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 296-298, 368-373.
- Tallichet, J. H.** A day in Texas Woods. Ornith. Ool., 17, 1892, 106-108.
- Tallqvist, [Arel] Henrik [Hjalmar].** Construction eines Modelles einer speciellen Minimalfläche. Helsingfors, Öfers., 31, 1889, 32-51.
- Détermination expérimentale de la limite de stabilité de quelques surfaces minima. Helsingfors, Öfers., 32, 1890, 1-16.
- Bestimmung der Richtungscosinus einer Geraden, welche mit zwei gegebenen Geraden Winkel von gegebener Grösse einschliessen soll. Helsingfors, Acta, 17, 1891, 465-472.
- Bestimmung der Minimalflächen, welche eine gegebene ebene oder sphärische Curve als Krümmungseurve enthalten. Helsingfors, Acta, 17, 1891, 473-489.
- Bestimmung der Trägheitsmomente für die mit Masse gleichförmig beladene Fläche eines ungleichaxigen Ellipsoids. Helsingfors, Acta, 17, 1891, 491-501.
- Ueber specielle Integrationen, bei denen die Oberfläche eines ungleichaxigen Ellipsoids das Integrationsgebiet bildet. Anwendungen auf Aufgaben der Mechanik. Helsingfors, Acta, 18, 1891, 329-348.
- Einige Anwendungen der Theorie der elliptischen Functionen auf Aufgaben der Mechanik. Helsingfors, Öfers., 34, 1892, 163-184.
- Sur la représentation conforme des aires planes. Helsingfors, Acta, 21, 1896, No. 3, 29 pp.
- Ueber die oscillatorische Ladung von Condensatoren. Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 245-268.
- Untersuchungen über elektrische Schwingungen. Helsingfors, Acta, 23, 1897, No. 4, 110 + 1xx pp.; 24, 1899, No. 3, 34 + xl pp.; 26, 1900, No. 3, 33 + iv pp.
- Aus dem Gebiete der Kugelfunctionen. [1899.] Helsingfors, Acta, 26, 1900, No. 4, 87 pp.
- Tallqvist, [Theodor] W[aldemar].** Ueber die Einwirkung von Streptokokken und ihrer Toxine auf den Herzmuskel. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 159-187.
- Méthode pratique d'évaluation directe de la quantité d'hémoglobine du sang (avec une échelle chromométrique). Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 421-425.
- Tallqvist, [Theodor] W[aldemar], & Willebrand, E[rik] A[dolf] von.** Zur Morphologie der weissen Blutkörperchen des Hundes und des Kaninchens. Skand. Arch. Physiol., 10, 1900, 37-52.
- Talma, [Stapel].** Beitrag zur Kenntniss des Pulses und des Herztzesses. Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 607-617.

- Eine psychische Function des Rückenmarks. Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 617-623.
- Beitrag zur Kenntniss des Zitterns. [1885.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 1-27.
- Zur Kenntniss der pathologischen Abweichungen des Herzstosses. Deutsch. Arch. Klin. Med., 45, 1889, 142-159.
- Zur Kenntniss des Leidens des Bauchsympthiens. Deutsch. Arch. Klin. Med., 49, 1892, 206-243.
- Talmadge, J. M.** On potassium lead iodide. Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 493-498.
- Solubility of solids in vapours. Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 547-554.
- Talmage, Charles George.** For biography and works see Nature, 33, 1886, 536; Observatory, London, 9, 1886, 175; Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 142-143.
- Talmage, James Edward.** The waters of the Great Salt Lake. Science, 14, 1889, 144-146.
- Some specimens of organic life found in the Great Salt Lake, Utah, U.S.A. Micr. Soc. Jl., 1891, 557-558.
- The brine shrimp of the Great Salt Lake. Amer. Micr. Jl., 13, 1892, 284-286.
- [Selenite from Salt Lake City, Utah.] Micr. Soc. Jl., 1893, 571-572.
- A remarkable occurrence of selenite. Science, 21, 1893, 85-86.
- [Preparation of the brine shrimp, *Artemia fertilis*, for exhibition under the microscope.] Micr. Soc. Jl., 1894, 536-537.
- Notes concerning certain linear marks in a sedimentary rock. Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 461.
- The curve-tracing top. Science, 4, 1896, 656.
- Notes concerning erosion forms and exposures in the deserts of south central Utah. [1899.] Science, 11, 1900, 220.
- On certain peculiar markings on sandstones from the vicinity of Elen Cañon, Arizona. [1899.] Science, 11, 1900, 220.
- Conglomerate 'puddings' from the Paria River, Utah. [1899.] Science, 11, 1900, 220-221.
- Talmey, Bernard** S. Contribution to the study of the simultaneous development of two different exanthematic diseases. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 146-147.
- Contribution to the study of the aetiology of varicocele. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 40-43.
- Talon, [Jean Émile Germain].** Des abcès phlegmoneux provoqués par l'écorce de garon. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 433-440.
- Talon, [Claude].** Note au sujet d'un coup de mer, ayant attaqué la côte à Wissant. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1890, 243-246.
- Talsky, Josef.** Ein angeblicher Rackelhahn in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 183-184.
- Zum Vorkommen von *Lestris Buffini* (Boie) und *Lestris pomarina* (Temm.) in Mähren und Tirol. Ztschr. Gesam. Ornith., 1, 1884, 14-18.
- *Lestris cephus*, *Thys. cf. Bl.*, und *Lestris pomarina*, Temm. in Oesterreich. Jl. f. Ornith., 33, 1885, 162-165.
- Eine ornithologische Localsammlung auf Schloss Pernstein in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 29-30, 38-39, 52-53, 67-68, 81-82, 97-99, 113-114.
- Die Raubvögel Mährens. Ztschr. Gesam. Ornith., 2, 1885, 73-93.
- Der Tannenheher (*Nucifraga caryocatactes*, L.), im Herbst 1885 in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 197-199.
- Ornithologisches aus Karlsbad. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 1-4.
- Die ornithologische Sammlung des Landesmuseums in Klagenfurt. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 6-7, 42.
- Die ornithologische Sammlung des steiermärkisch-landschaftlichen Joanneums in Graz. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 64-65.
- Reiseerinnerungen aus Steiermark und Kärnten. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 77-78, 100-106.
- Das Steppenhubn und der Tannenheher im Jahre 1888 in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 170-171.
- Noch ein Steppenhubn in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 1-3.
- Die Vögel in der Sprache und dem Volksleben der Kuhländler. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 32-36, 49-52.
- Zur Ornithologie der Rauriser und Gasteiner Thales im Herzogthum Salzburg. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 313-316, 325-329, 337-342.
- Ein in der Freiheit überwintertes Hausrotschwänzchen (*Ruticilla tithys*). Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 61-63.
- Vom 11. Internationalen Ornithologen-Congress (Mai 1891) in Budapest. Die Exkursionen zum Velenceer- und kleinen Plattensee. Wien Ornith. Ver. Mitth., 15, 1891, 167-169, 177-180.
- Zum Vorkommen des Bienenfressers (*Merops apiaster*, L.) in Mähren. Ornith. Juch., 3, 1892, 195-199.
- Wie hält der fliegende Raubvogel seine Beine? Ornith. Mier., 3, 1895, 40-42.
- Beiträge zur Nahrungsmittelkunde der Vögel. Wien Ornith. Ver. Mitth., 20, 1896, 57-60.
- Ueber die grösste mährische Brutcolonie von *Larus ridibundus*. [1899.] Schwalbe, 2, 1900-01, 59-61.
- Tamamšev, [Georgij Ivanovič].** Expériences sur les vaccins phéniques de HARKISE. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 713-718.
- Tamassia, Arrigo.** Sulla determinazione cronologica delle macchie di sangue. Ricerche sperimentali di medicina forense. [1884.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 945-966.
- Alcune correlazioni tra l'irrigidimento cadaverico e la temperatura del corpo. Ricerche sperimentali di medicina forense. [1884.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 1679-1697.
- Note sulla medicina legale dell'alcolismo. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885 (Med. Legale), 193-207.
- Cristalli inorganici nella putrefazione. Nota di medicina forense. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 273-278.
- Sopra alcune inesatte asserzioni concernenti i cristalli d'emina. Ricerche sperimentali di medicina forense. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 611-652; Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885 (Med. Legale), 37-45.
- Rapporti tra l'azione postuma del sistema nervoso e l'irrigidimento cadaverico. Ricerche sperimentali. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1491-1505.
- Sulla putrefazione del rene. Ricerche sperimentali di medicina forense. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 527-534.
- Alcuni studj sperimentali sulla diagnosi differenziale tra ecchimosi ed imbibizione cadaverica. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 95-111; Riv. Sper. di Freniatria, 12, 1886 (Med. Legale), 249-261.
- Sull'antagonismo fisiologico tra la strienica e la nicotina. Ricerche sperimentali. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 945-947.
- Sulla docimasia gastrica secondo i più recenti studj. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1175-1179.
- Una vecchia questione nella diagnosi della morte per anegamento. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 249-266.
- Sull'atelectasia polmonale. [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 1303-1306.
- Su alcune condizioni della cristallizzazione dell'emina. [1890.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 715-720; Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890 (Med. Legale), 155-159.

- Sulla inibizione cardiaco-respiratoria di Brown-Séquard. Esperienze medico-forensi. [1891.] Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 157-180; Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891 (*Med. Legale*), 46-63.
- Sull'oblitterazione dei vasi ombelicali. Ricerche medico-forensi. [1891.] Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 1031-1047.
- In causa di simulazione di pazzia. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 140-153.
- Sulla asfissia da compressione sul torace. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 731-761.
- Sull'limite massimo di temperatura nella cristallizzazione dell'emina. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 963-971.
- Sulla diagnosi dei globuli rossi del sangue nelle macchie antiche. Padova Acc. Atti e Mem., 9, 1893, 273-280.
- Sul centro d'ossificazione dell'epifisi inferiore del femore, dell'astragalo e del calcagno. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 815-828.
- Su alcune condizioni fisiche del cordone ombelicale. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 989-1003.
- La ghiandola timo come causa d'asfissia. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 1182-1199.
- Valore delle granulazioni neutrofile dei globuli bianchi nella determinazione specifica del sangue. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 1398-1403.
- Ricerche sulla docimasia pneumo-epatica. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 527-562.
- Sulla causa di morte nell'impiccamento e mezzi congeneri. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 1106-1119.
- Ancora sull'anestesia polmonare. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 486-499.
- Contribuzione alla diagnosi della data della morte. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 412-414.
- Sulla lussazione dell'epistrotrofo nella morte da sospensione. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 1592-1616.
- Tamassia, Arrigo, & Caneva, Giorgio.** Sur les cristaux de sperme découverts par le Dr. FLORENCE. [*With discussion.*] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (*Vol. 7, Sect. 15*), 3-7.
- Tamassia, Arrigo, & Frattini, Fortunato.** Le ragionate come causa di tetano. Ricerche medico-legali e batteriologiche. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891 (*Med. Legale*), 105-115.
- Tamayoy, [Diogo].** [Acerca del modo de aislar el bacilo tifogeno.] Habana Ac. An., 23, 1886, 631-633.
- Comisión del muermo. Informe sobre tres caballos enfermos. Habana Ac. An., 26, 1889, 201-214.
- Investigaciones sobre los parísitos de las Palmeras y la enfermedad de los Cocoteros. Habana Ac. An., 26, 1889, 327-340.
- Tamba, K.** Untersuchung der Blätter von Hydrangea Thunbergii, Sieb. (Saxifragaceae). Arch. Pharm., 23, 1885, 823-825.
- Studien über das Verhalten der Ptomaine bei forensisch-chemischen Arbeiten. Arch. Pharm., 225, 1887, 408-410.
- Tambach, Rudolph.** Ueber Thiohydantoinessigsäure und Diphenylthiohydantoinessigsäure. Liebig's Ann., 280, 1894, 233-246.
- Sur la présence de l'inosite dans les glandes thyroïdes. Jl. Pharm., 4, 1896, 119.
- Zur Chemie des Jods in der Schilddrüse. Ztschr. Biol., 36, 1898, 549-567.
- Tambe, Gopal R.** Mechanism of self-fertilisation in the banana. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 510-511.
- Tambon, [Noël Joseph], & Lalande, —.** See Lalande & Tambon.
- Tambon, [Noël Joseph], & Ferrimond-Trouchet, [Joseph Jules].** See Ferrimond-Trouchet & Tambon.
- Tambor, J[osef].** Ueber einige Indogenide der Pyrazolreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 864 871, 4191.
- Tambor, J[osef], & Kostanecki, Stan[isław].** See Kostanecki & Tambor.
- Tambor, J[osef], & Wildi, Fritz].** Ueber stickstoffhaltige Abkömmlinge des Benzalacetophenons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 349-354.
- Tambor, J[osef], Czajkowski, [Jan Marejan], & Kostanecki, Stan[isław].** See Czajkowski, Kostanecki & Tambor.
- Tambor, J[osef], Emilewicz, [Tadeusz], & Kostanecki, Stan[isław].** See Emilewicz, Kostanecki & Tambor.
- Tambor, J[osef], Kostanecki, Stan[isław], & Levi, [Robert].** See Kostanecki, Levi & Tambor.
- Tambor, J[osef], Kostanecki, Stan[isław], & Różycki, [Antoni].** See Kostanecki, Różycki & Tambor.
- Tamborrel, Joaquin de Mendizábal.** See Mendizábal Tamborrel.
- Tambroni, Ruggero.** Contributo allo studio della temperatura negli alienati. Riv. Sper. di Freniatria, 10, 1884, 241-264, 386-416.
- Sull'azione fisiologica e terapeutica della trinitrina e della Piscidia eritrina. Riv. Sper. di Freniatria, 10, 1884, 333-337.
- Contributo allo studio di una nuova modalità della sensibilità cutanea (sensibilità igrica). Riv. Sper. di Freniatria, 9, 1893, 650-664.
- Tambroni, Ruggero, & Algeri, Giovanni.** Il tempo del processo psichico nell'estesimetria tattile negli alienati. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885, 381[369bis]-403.
- Tambroni, Ruggero, & Finzi, Jacopo.** Sopra un caso di tabe spasmodica famigliare. Studio clinico. [1896.] Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 270-289.
- Tamburini, Augusto.** Contributo allo studio medico-legale della dipsomania e dell'alcolismo. Riv. Sper. di Freniatria, 10, 1884 (*Med. Legale*), 150-176; 11, 1885 (*Med. Legale*), 90-122.
- Contributo alla psicopatologia criminale. Imbecillità morale e delinquenza congenita. Riv. Sper. di Freniatria, 12, 1886 (*Med. Legale*), 81-122.
- Il Manicomio Criminale dell'Ambrogiana presso Montelupo Fiorentino. Riv. Sper. di Freniatria, 12, 1886 (*Med. Legale*), 245-247.
- L'allucinata di Castelnuovo Monti. Riv. Sper. di Freniatria, 13, 1887, 149-163.
- Sulle allucinazioni motorie. Riv. Sper. di Freniatria, 15, 1889, 441-464; Rev. Sci., 45, 1890, 582-587.
- Sulla natura dei fenomeni somatici nell'ipnotismo. [1889.] Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890, 147-167.
- Sui fenomeni circolatori e respiratori dell'ipnotismo. Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890, 168-174.
- Spiritismo e telepatia. Note critiche e osservazioni. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 411-434, 718-729.
- Contributo alla patogenesi dell'acromegalia. [*With discussion.*] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol. 4, Psychiatr.*), 182-189; Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 559-574; 21, 1895, 414-430.
- Aphasie et amnésies. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 7*), 53-60.
- Tamburini, E.** Le tremblement de terre du 23 février à la Spezia. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 831.
- Tamburini, Francesco.** Prima contribuzione alla licheno-graphia romana. [1881.] Roma Ist. Bot. Annu., 1, [1885], 122-153.
- Tamisier, —, & Cabrol, —.** See Cabrol & Tamisier.
- Tamm, Adolf.** On bestämmande af fosforhalten hos jern och jernmalin. Jern-Kontorets Ann., 39, 1884, 1-23; Chem. News, 49, 1884, 208-210.
- Analytiska meddelanden. Jern-Kontorets Ann., 41, 1886, 127-136; Berg. n. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 341-342; 46, 1887, 22-23.
- Några meddelanden rörande kemisk pröfning af jern och jernmalin. Jern-Kontorets Ann., 42, 1887, 4-23; Berg. u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 238-239.
- Tamm, Hugo.** Pseudonym of Guyard, Antony, q. v.



- Tammann, Gustav.** Ueber die Dampftensionen von Salzlösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 24, 1885, 523–569.
- Ueber den Nachweis und die Bestimmung des Fluors. *Fresenius, Ztschr.*, 24, 1885, 328–343.
- Ueber die Schicksale des Schwefels beim Keimen der Erbsen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 9, 1885, 116–119.
- Ueber den Einfluss geringer Beimengungen auf die Dampftensionen von Flüssigkeiten. *Ann. Phys. Chem.*, 32, 1887, 683–699.
- Die Dampftensionen der Lösungen. *St. Pétersb. Ac. Sci. Mém.*, 35, 1887, No. 9, 172 pp.
- Ueber eine dynamische Methode zur Bestimmung der Dampftensionen. *Ann. Phys. Chem.*, 33, 1888, 322–337.
- Ueber Osmose durch Niederschlagsmembranen. *Ann. Phys. Chem.*, 34, 1888, 299–315.
- Ueber das Vorkommen des Fluors in Organismen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 12, 1888, 322–326.
- Ueber die Gesetze der Dampftensionen wässriger Salzlösungen von BÄRO und WELLMER. *Ann. Phys. Chem.*, 36, 1889, 692–714.
- Ueber die Wirkung der Fermente. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 3, 1889, 25–37.
- Zur Konstitution der Legierungen. Erste Mitteilung. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 3, 1889, 441–449.
- Bemerkungen über das Wasserstoffsuperoxyd. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 4, 1889, 441–443.
- Ueber die Isomerie der Metaphosphate. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 6, 1890, 122–140.
- Ueber das Leitvermögen von Niederschlagsmembranen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 6, 1890, 237–240.
- Ueber die Stromleitung durch Niederschlagsmembranen. *Göttingen Nachr.*, 1891, 112–121.
- Ueber die Permeabilität von Niederschlagsmembranen. *Göttingen Nachr.*, 1891, 213–222.
- Bemerkungen zu den Versuchen von NASSE über die Erhaltung der Reizbarkeit von Frosmuskeln in Salzlösungen. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 50, 1891, 626–630; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 8, 1891, 685–689.
- Beiträge zur Kenntniss der Metaphosphate. *Jl. Prakt. Chem.*, 45, 1892, 417–471.
- Реакція безформених ферментів. [Reactions of unorganised ferments.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 24 (*Chem.*), 1892, 698–722; *Ztschr. Physiol. Chem.*, 16, 1892, 271–328; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 12, 1894, 667–669.
- Zur Messung osmotischer Drücke. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 9, 1892, 97–108.
- Ueber die Binnendrucke in Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 11, 1893, 676–692.
- Ueber das Molekulargewicht des Wasserstoffsuperoxydes. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 12, 1893, 431–432.
- Ueber die Wärmeausdehnung und Kompressibilität von Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 13, 1894, 174–186.
- Korrespondierende Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 14, 1894, 163–173.
- Ueber den Einfluss des Drucks auf die Eigenschaften von Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 14, 1894, 433–445.
- Ueber die Volumänderungen bei der Neutralisation verdünnter Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 16, 1895, 91–96.
- Ueber die Volumänderungen bei der Neutralisation. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 16, 1895, 139–146.
- Ueber die Abhängigkeit der Volumina von Lösungen vom Druck. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 17, 1895, 620–636.
- Ueber den Einfluss des Drucks auf das elektrische Leitvermögen von Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 17, 1895, 725–736.
- Zur Wirkung ungeformter Fermente. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 18, 1895, 426–442.
- Ueber die spezifischen Wärmen der Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 18, 1895, 623–644.
- Die Thätigkeit der Niere im Lichte der Theorie des osmotischen Drucks. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 20, 1896, 180–197.
- Ueber die Lage der thermodynamischen Flächen eines Stoffes im festen und flüssigen Zustande. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 21, 1896, 17–34.
- Ueber die Aenderung des Volumens bei der Bildung von Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 21, 1896, 529–536.
- Ueber die Aenderung der Brechungskoeffizienten bei der Neutralisation, der Bildung und Verdünnung von Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 21, 1896, 537–544.
- Die Grenzen des festen Zustandes. [1897.] *Dorpat Sber.*, 11, 1896, 275–276.
- Ueber die Grenzen des festen Zustandes. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 280–299; 66, 1898, 473–498; 68, 1899, 553–583, 629–657; *Ann. Phys.*, 2, 1900, 1–31, 424; 3, 1900, 161–194.
- Ueber die Dampftension von Hydraten, welche beim Verwittern durchsichtig bleiben. *Ann. Phys. Chem.*, 63, 1897, 16–22.
- О скорости затвердѣванія. [Ueber die Erstarrungsgeschwindigkeit.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 29 (*Chem.*), 1897, 425–428; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 23, 1897, 326–328.
- Ueber den Teilungskoeffizienten und abnorme Diffusion. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 22, 1897, 481–491.
- Ueber die Abhängigkeit der Zahl der Kerne, welche sich in verschiedenen unterkühlten Flüssigkeiten bilden, von der Temperatur. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 25, 1898, 441–479.
- Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit. II. [–III]. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 26, 1898, 307–316; 29, 1899, 51–76.
- Ueber die Dampftension von krystallisierten Hydraten, deren Dampftension sich kontinuierlich mit der Zusammensetzung ändert. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 27, 1898, 323–336.
- Ueber die Aenderung der Schmelzwärme auf der Schmelzdruckcurve. *Ann. Phys. Chem.*, 67, 1899, 871–878.
- Ueber die Abhängigkeit des elektrischen Leitvermögens vom Druck. *Ann. Phys. Chem.*, 69, 1899, 767–780.
- Ueber die Viskosität unterkühlter Flüssigkeiten. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 28, 1899, 17–32.
- Herrn F. W. KÜSTENS Bemerkungen über die Krystallisationsgeschwindigkeit. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 28, 1899, 96–98.
- Ueber adiabatische Zustandsänderungen eines Systems, bestehend aus einem Krystall und seiner Schmelze. *Ann. Phys.*, 1, 1900, 275–289.
- Ueber die Lage der Volumen- und Energiefläche eines Krystalls und seiner Schmelze. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 108–117.
- Ueber adiabatische Zustandsänderungen eines Systems, bestehend aus einem Krystall und seiner Schmelze. [1899.] *Dorpat Sber.*, 12, 1901, 270–283.
- Ueber die Schmelzcurve des Eises. [1899.] *Dorpat Sber.*, 12, 1901, 295–299.
- Tammann, Gustav, & Bogojavlenskij, I. [I.eks.] D [mitrie-rič].** See **Bogojavlenskij & Tammann.**
- Tammann, Gustav, & Buxhoevden, Hellmuth (Baron).** See **Buxhoevden & Tammann.**
- Tammann, Gustav, & Friedländer, Jacob.** See **Friedländer & Tammann.**
- Tammann, Gustav, & Hirschberg, Wilhelm.** Ueber die Wärmeausdehnung einiger Lösungen in Alkohol, Aether, Benzol und Schwefelkohlenstoff. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 13, 1894, 543–549.
- Tammann, Gustav, & Nernst, Walther.** Ueber die Maximaltemperatur, mit welcher Wasserstoff aus Lösungen durch Metalle in Freiheit gesetzt wird. *Göttingen Nachr.*, 1891, 202–212; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 9, 1892, 1–11.

- Tammann, Gustav, & Rogóyski, Kazimierz.** See **Rogóyski & Tammann.**
- Tammann, Gustav, & Zepernick, K.** See **Zepernick & Tammann.**
- Tammen, [Hermann Gerhard].** Ueber die elastische Nachwirkung in Drähten. Erwiderung auf eine Besprechung [seiner] Versuche durch Dr. W. BRAUN und Dr. A. KERN. *Exner, Repertin.*, 20, 1884, 413-417.
- Tammes, [Moj] Tanc.** Pomme in pome. [1890.] Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 370-373; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 331-334.  
— Ueber die Verbreitung des Carotins im Pflanzenreiche. *Flora*, 87, 1900, 205-247.  
— Ueber den Einfluss der Sonnenstrahlen auf die Keimungs-fähigkeit von Samen. *Landw. Jblich.*, 29, 1900, 467-482.
- Tanaka, Akamuro.** Les tremblements de terre au Japon. [1891.] *Ciel et Terre*, 12 (1891-92), 169-178, 206-209.  
— Temperature of lakes and their classification. [*Jap.*] *Tōkyō Geogr. Soc., J. Geogr.*, 11, 1899, 275-291, 378-387.  
— The glacier. [*Jap.*] *Tōkyō Geogr. Soc., J. Geogr.*, 11, 1899, 367-371, 431-439; 12, 1900, 300-301.  
— Marianne Islands. [*Jap.*] *Tōkyō Geogr. Soc., J. Geogr.*, 11, 1899, 575-582; 12, 1900, 166-173.  
— Transvaal. [*Jap.*] *Tōkyō Geogr. Soc., J. Geogr.*, 11, 1899, 709-718, 771-778; 12, 1900, 100-112.
- Tanaka, Keisuke.** Ueber Aetiologie und Pathogenese der Kédani-Krankheit. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 26, 1899, 132-439; 27, 1900, 347.
- Tanaka, N.** Ueber die klinische Diagnose von Endothelien und ihre eigenthümliche Metastasenbildung. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 51, 1899, 209-238.
- Tanaka, Nobujirō.** Outlines of Japanese fungology. [*Jap.*] *Bot. Mag., Tōkyō*, 4, 1890 (No. 13), 19-29.  
— On some Japanese Peronosporae. [*Jap.*] *Bot. Mag., Tōkyō*, 4, 1890 (No. 44), 26-27.  
— On the generic name of red-rust-fungus (akasaki) of the mulberry-tree. [*Jap.*] *Bot. Mag., Tōkyō*, 4, 1890 (No. 44), 27.  
— On batsudake and akahatsu, two species of Japanese edible Fungi. *Bot. Mag., Tōkyō*, 4, 1890 (No. 45), 2-7.  
— A new species of hymenomycetous Fungus injurious to the mulberry tree. *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 4, 1891, 193-204.
- Tanaka, Shohé.** Ueber Klangfiguren, insbesondere über die Schwingungen quadratischer Platten. *Ann. Phys. Chem.*, 32, 1887, 670-683.
- Tanaka, [Ioshio].** Sugamo, a species of Phyllospadix. [*Jap.*] *Bot. Mag., Tōkyō*, 11, 1897, (161)-(163).
- Tanakadaté, Aikitu.** An electro-magnetic declinometer. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 12, 1884, 544-560.  
— Measurement of the force of gravity and magnetic constants at Ogasawarajima (Bonin Island). *Tōkyō Univ. Mem.*, 5 (Append.), 1885, 31 pp.  
— A pocket galvanometer. *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 1, 1887, 275-302.  
— The constants of a lens. *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 1, 1887, 333-336.  
— On the intensity of magnetisation of soft iron bars of various lengths in a uniform magnetic field. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 566; *Electrician*, 21, 1888, 823-827; *Phil. Mag.*, 26, 1888, 450-456.  
— Electro-magnetic method of measuring the magnetic constants of the earth's field. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 20, 1889, 155-167.  
— The thermal effect due to reversals of magnetization in soft iron. *Phil. Mag.*, 28, 1889, 207-218.
- Tanakadaté, Aikitu, & Bottomley, [James] T[homson].** See **Bottomley & Tanakadaté.**
- Tanakadaté, Aikitu, & Knott, Cargyll Gilston.** See **Knott & Tanakadaté.**
- Tanakadaté, Aikitu, & Nagaoka, Hantaro.** The disturbance of isomagnetics attending the Mino-Owari earthquake of 1891. [1892.] *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 5, 1893, 149-192.
- Tănăsescu, J.** Rumänisches Erdöl. *Oesterr. Ztschr. Bergwesen*, 48, 1900, 427-430.
- Tanatar, [Sceastian] [Moissev].** Дѣйствіе іодистаго метилена на малоновый эфиръ. [Ueber die Einwirkung von Methylendiiod auf Malonsäureäther.] *New Russ. Soc. Nat. Mem.*, 13 (No. 1), 1888, 153-160.  
— О хлорсубституатахъ фумаровой и маленовой кислотъ. [Chlorsubstitute der Fumar- und Maleinsäuren.] *New Russ. Soc. Nat. Mem.*, 13 (No. 2), 1888, 81-84.  
— Адипомаловая кислота изъ бромизонитарной. [Adipomalsäure aus Bromisobernsteinsäure.] *New Russ. Soc. Nat. Mem.*, 13 (No. 2), 1888, 207-211.  
— Пѣкоторые термохимическія данныя для литарной и изонитарной кислотъ. [Some thermochemical data for succinic and isosuccinic acids.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 21 (Chem.), 1889, 183-188; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 8, 1892, 435-437.  
— Дѣйствіе алкогольного раствора ѣдкаго кали на бромизонитарную кислоту. [Action of alcoholic solution of potassium hydroxide on bromo-isosuccinic acid.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 21 (Chem.), 1889, 558-563; *Chem. Soc. J.*, 58, 1890 (Abs.), 1238-1239.  
— Дѣйствіе іодистаго и хлористаго метилена на малоновый эфиръ въ присутствіи алкоголя натрія. [Action of methylene iodide and chloride on ethyl malonate in presence of sodium ethoxide.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 22 (Chem.), 1890, 32-39; *Chem. Soc. J.*, 60, 1891 (Abs.), 174-175.  
— Къ реакціи іодистаго метилена на малоновый эфиръ. [Reaction between methylene iodide and ethyl malonate.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 22 (Chem.), 1890, 39-44; *Chem. Soc. J.*, 60, 1891 (Abs.), 175.  
— Новые случаи превращенія маленовой кислоты въ фумаровую. [Transformation of maleic into fumaric acid.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 22 (Chem.), 1890, 310-312; *Chem. Soc. J.*, 62, 1892 (Abs.), 1305-1306.  
— Способъ полного превращенія фумаровой кислоты въ маленовый ангидридъ и маленовую кислоту. [Complete transformation of fumaric into maleic acid.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 22 (Chem.), 1890, 312-313; *Chem. Soc. J.*, 62, 1892 (Abs.), 1306.  
— Къ дѣйствію алкогольного раствора ѣдкаго кали на бромизонитарную кислоту. [Action of alcoholic potash on bromoisosuccinic acid.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 22 (Chem.), 1890, 313-314; *Chem. Soc. J.*, 62, 1892 (Abs.), 1305.  
— Къ продуктамъ реакціи іодистаго метилена на малоновый эфиръ. [Products of the reaction between methylene iodide and diethyl malonate.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 22 (Chem.), 1890, 314-317; *Chem. Soc. J.*, 62, 1892 (Abs.), 1304-1305.  
— Къ вопросу о причинахъ изомеріи фумаровой и маленовой кислотъ. [Zur Frage über die Isomerie-Verhältnisse der Fumar- und Maleinsäure.] *New Russ. Soc. Nat. Mem.*, 16 (No. 1), 1891, 1-60.  
— Пѣкоторые термохимическія данныя для органическихъ кислотъ. [Some thermochemical data for organic acids.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 23 (Chem.), 1891, 243-252; *Chem. Soc. J.*, 64, 1893 (Abs., Pt. 2), 108-109.

- Замѣтка по поводу статьи г. Осипова "Вѣроятная теплота гидратации малеинового ангидрида." [Note on the subject of Osipov's memoir: "Probable heat of hydration of maleic anhydride."] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 252-253; Chem. Soc. JI., 64, 1893 (Abs., Pt. 2), 108.
- Дѣйствие воды на бромоянтарную кислоту и ея калийную соль. [Action de l'eau sur l'acide bromosuccinique et sur son sel de potassium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 339-343; Paris Soc. Chim. Bull., 8, 1892, 561-562.
- Очеркъ исторіи вопроса объ изомеріи фумаровой и малеиновой кислотъ. [Zur Geschichte der Isomerie der Fumar- und Maleinsäure.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 2), 1892, 1-28.
- Нѣкоторые термохимическія данныя о виноградной кислотѣ. [Einige thermochemische Daten über Traubensäure.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 2), 1892, 29-35.
- Нѣкоторые термохимическія данныя о пирувиной кислотѣ. [Einige thermochemische Daten über Pyroweinsäure.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 2), 1892, 37-43.
- Нѣкоторые термохимическія данныя для янтарной и псеоянтарной кислотъ. [Some thermochemical data for succinic and isosuccinic acid.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 2), 1892, 45-50.
- Дѣйствие воды на бромоянтарную кислоту и ея калийную соль. [Die Einwirkung des Wassers über Bromsteinensäure und ihr Kalisalz.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 2), 1892, 51-57.
- Нѣкоторые термохимическія данныя о леулиновой кислотѣ. [Einige thermochemische Daten über Lävulinsäure.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 2), 1892, 59-65.
- Теплота растворенія и нейтрализаціи α-бромпропионовой кислоты. [Chaleur de dissolution et de neutralisation de l'acide α-bromopropionique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 365-371; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 105-107.
- Нѣкоторые термохимическія данныя о β-бромпропионовой кислотѣ. [Some thermochemical data of β-dibromopropionic acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 615-620; Chem. Soc. JI., 64, 1893 (Abs., Pt. 1), 625.
- Двѣ модификаціи бензофенона. [Two modifications of benzophenone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 621-624; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 353-359.
- Двѣ модификаціи монохлоруксусовой кислоты. [Two modifications of monochloroacetic acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 694-698; Chem. Soc. JI., 64, 1893 (Abs., Pt. 1), 624.
- Zur Frage über die Ursachen der Isomerie der Fumar- und Maleinsäure. Liebigs Ann., 273, 1893, 31-55.
- О двухъ модификаціяхъ хлористаго іода. [On two modifications of iodine monochloride.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 25 (Chem.), 1893, 97-104; Chem. Soc. JI., 64, 1893 (Abs., Pt. 2), 514.
- Реакціи образованія азотноватистой кислоты [Sur la formation de l'acide hypozoteux.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 25 (Chem.), 1893, 342-345; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 863.
- Ueber die Reaction zwischen salzsauren Hydroxylamin und Natriumnitrit. [Berichtigung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 187.
- Ueber das Verhalten der Maleinsäure beim Erhitzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1365-1368.
- Къ теоріи АРЕНІУСА. [Contribution to ARRHENIUS'S theory.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 26 (Chem.), 1894, 255-263.
- Zur Theorie der elektrolytischen Dissociation. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 117-123.
- Превращеніе триметиленъ въ пропиленъ. [Transformation du triméthylène en propylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 27 (Chem.), 1895, 133-136; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1274-1275; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1297-1300.
- Notiz über untersalpétrige Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1039.
- Fumarsaures Hydroxylamin und dessen Zersetzungsprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1477-1479.
- Замѣтка о свободной азотноватистой кислотѣ. [Observation on free nitrons acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 28 (Chem.), 1896, 374-375.
- О процесѣ образованія соды природѣ. [On the process of the formation of soda in nature.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 28 (Chem.), 1896, 376-384; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1034-1038.
- Продукты разложенія фумароваго гидроксиламина. [Sur les produits de la décomposition du fumarate d'hydroxylamine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 28 (Chem.), 1896, 509-511; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1789-1790.
- Die Lösungs- und Neutralisationswärme des Nitrobarbitarstoffs und seines Kaliumsalzes. Ztschr. Physikal. Chem., 19, 1896, 696-698.
- Иттарный гидроксиламинъ и одинъ изъ продуктовъ его разложенія. [Hydroxylamine succinate and one of the products of its decomposition.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 29 (Chem.), 1897, 214, 319-326; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 988 [Part only].
- Къ теоріи А. А. Яковкина. [Contribution to JAKOVKIN'S theory.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 29 (Chem.), 1897, 466-482.
- Замѣтка о метафосфорныхъ кислотахъ. [Note sur les acides métaphosphoriques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 30 (Chem.), 1898, 99-103; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 5-6.
- Perborate und ihre Konstitution. Ztschr. Physikal. Chem., 26, 1898, 132-134.
- Zur Frage betreffs der Umwandlung des Trimethylens in Propylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 702-705, 1965-1967.
- Das Verhalten der Halogensauerstoffsäuren dem Wasserstoffperoxyd gegenüber. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1013-1015.
- Eine neue Bildungsweise der Stickstoffwasserstoffsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1399-1400.
- Percarbonate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1544-1546.
- О гидроксиламинѣ. [On hydroxylamine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 31 (Chem.), 1899, 383-386; Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 241-244, 1016; Chem. Ztg., 23, 1899, 336.
- Ueber Superoxyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 205-208.
- Die Verbrennung der Gase. Ztschr. Physikal. Chem., 35, 1900, 340-342.
- Tanatar, S[erastan] M[oisseev], & Čelebiev, Ch.** Дилактиловая кислота. [Dilaetic acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 22 (Chem.), 1890, 107-110; Chem. Soc. JI., 60, 1891 (Abs.), 177-178.
- Удельные веса нѣкоторыхъ изомерныхъ кислотъ. [Specific gravities of some isomeric acids.]

- Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 22 (Chem.), 1890, 518-519; Chem. Soc. JI., 64, 1893 (Abs., Pt. 1), 11-12.
- Tanatar, S[erastian] M[oissevici], & Klimenko, Boris.** Salzbildung in alkoholischer Lösung. Ztschr. Physikal. Chem., 27, 1898, 172-174; 35, 1900, 94-95.
- Tanatar, S[erastian] M[oissevici], Choia, I., & Kozyrev, D.** Die Depression einiger Körper in Alkohol-Wasser-Gemischen. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 124-125.
- Depression электролитов в смешанных растворах. [Depression of some electrolytes and non-electrolytes in mixed solutions.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 27 (Chem.), 1895, 49-54, 129-132; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1254-1257.
- Tanatar, S[erastian] M[oissevici], & Pisarževskij, L[ev] I[adimirovič].** Термохимическое исследование реакций в алкольных растворах. [Thermochemical investigation of some reactions in alcoholic solutions.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 29 (Chem.), 1897, 185-194.
- Tancré, [Adolf].** Das Steppenhuhen, *Syrhaptes paradoxus*, *Pall.*, bei Ankdam. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 108-109.
- Tandler, Julius.** Beitrag zur Anatomie des Processus supracondyloideus. Anat. Anz., 11, 1896, 468-469.
- Zur Anatomie der Arterien der Hand. [1896.] Anat. Hefte (Abt. 1), 7, 1897, 263-282.
- Zur Technik der Celloidinserien. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 36-38.
- Zur Frage der Tyson'schen Drüsen. Anat. Anz., 16, 1899, 207-208.
- Zur vergleichenden Anatomie der Kopfarterien bei den Mammalia. Wien, Ak. Denkschr., 67, 1899, 677-784.
- Ueber die Entwicklung des menschlichen Duodenum in frühen Embryonalstadien. Anat. Anz., 18, 1900 (Anat. Ges. Verh.), 42-44.
- Zur Entwicklungsgeschichte des menschlichen Duodenum in frühen Embryonalstadien. [1900.] Morphol. Jbchr., 29, 1902, 187-216.
- Tandler, Julius, & Dövény, Paul.** Zur Histologie des äusseren Genitales. Arch. Mikr. Anat., 51, 1899, 602-611.
- Tandon. See Moquin-Tandon.**
- Tanfani, E[urico].** For biographical notice see [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 400-402.
- Nuova specie di *Tecoma*. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 19, 1887, 103(bis)-105(bis).
- Nota preliminare sul frutto e sul seme delle Apiacee. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 307-313.
- Su tre piante nuove o rare per la Toscana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 387-388.
- Cenno sulla distribuzione altimetrica dell'olivo in Italia. [With discussion.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 422-424.
- *Viscum album* e *Viscum laxum*. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 413-416.
- Sopra una mostruosità di *Ophrys araneifera*. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 454.
- Sopra alcune specie e varietà di *Dianthus* istituite sopra anomalie di sviluppo. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 456-460.
- Una gita nelle Alpi Cadoriche. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 105-115.
- Flora di Giannutri. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 153-216.
- Rivista delle Sileniece italiane. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 431-435.
- Sul genere *Moehringia*. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 556-558.
- Una gita nelle Alpi Graie. [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 232-239.
- Rivista delle Diantacee italiane. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 377-379.
- Morfologia ed istologia del frutto e del seme delle Apiacee. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 451-469.
- Sull'origine delle zucche. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 512-544.
- Osservazioni sopra due *Silene* della flora italiana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 603-604.
- Sopra una *Lychis* ibrida. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 100-101.
- L'insegnamento della botanica nei ginnasi. [With discussion.] [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 146-150.
- Sul Polycarpon peploides. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 211-212.
- Tanfani, E[urico], & Martelli, (conte) Ugolino. See Martelli & Tanfani.**
- Tanfiljev, G[avril] I[vanovič].** Ueber subfossile Strünke auf dem Boden von Seen. Bot. Centrbl., 48, 1891, 71-72.
- По тудрамъ Тиманскихъ Самождовъ лѣтомъ 1862 г. [On the tundras of the Timan-Samoyedes in the summer of 1862.] [1893.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 30, 1894, 1-41; Nature, 50 (1894), 432.
- Versuch der botanischen Classification der Moore und Sümpe des europäischen Russlands. Bot. Centrbl., 77, 1899, 107-108.
- Tangeman, C[harles] W.** Keratitis bullosa. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 92-94; Arch. Augenheilk., 20, 1889, 87-90.
- Persistent hyaloid artery. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 270-275.
- Cholesterine in the eye. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 447-453.
- Tangl, Eduard [Joseph].** Zur Morphologie der Cyano-pyceen. Wien, Ak. Denkschr., 48, 1884 (Abt. 2), 1-14.
- Zur Lehre von der Continuität des Protoplasmas im Pflanzenewebe. [1884.] Wien, Ak. Ber., 90, 1885 (Abth. 1), 10-38.
- Studien über das Endosperm einiger Gramineen. [1885.] Wien, Ak. Ber., 92, 1886 (Abth. 1), 72-109.
- Tangl, Ferencz.** Zur Histologie der gequetschten peripherischen Nerven. Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 464-470.
- Ueber das Verhältniss zwischen Zellkörper und Kern während der mitotischen Theilung. Arch. Mikr. Anat., 30, 1887, 529-545.
- A sziv tültetéséről. [Ueber die Hypertrophie des Herzens.] [1887.] Math. Term. Ert., 6, 1888, 3-21; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 309-334; Virchow, Arch., 116, 1889, 432-456.
- A sejtest és mag közt viszonyról a mitotikus osztás alatt. [Ueber das Verhältniss zwischen Zellkörper und Kern während der mitotischen Theilung.] [1887.] Math. Term. Ert., 6, 1888, 22-35; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 61-77.
- Adatok a hügy-ivarszervek fejlődési rendellenességeinek tanához. [Beiträge zur Kenntniss der Bildungsfehler der Urogenitalorgane.] Math. Term. Ert., 7, 1889, 218-232; Virchow, Arch., 118, 1889, 411-451; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 363-382.
- Ueber das Verhalten der Tuberkelbacillen an der Eingangspforte der Infection. Centrbl. Path., 1, 1890, 793-794.
- Untersuchungen über Diphtherie. Centrbl. Path., 1, 1890, 795-797.
- Ideggeneráció s amputációs neuroma. [Ueber Neuroma und Nervenregeneration nach der Amputation.] [1890.] Math. Term. Ert., 9, 1891, 142-150; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 404.
- Ueber die Aetiologie des Chalazion. Ein Beitrag zur Kenntniss der Tuberculose. Beitr. Path. Anat., 9, 1891, 265-275.
- Zur Frage der Scharlachdiphtheritis. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 1-7.



- Adalék a bélbeli lélekzéshez. [Beiträge zur Darmatmung.] *Termt. Közön.*, 25, 1893, 271; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 11, 1894, 431.
- Ueber den respiratorischen Gaswechsel nach Unterbindung der drei Darmarterien. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1894, 283–296.
- A bélterek leképezésének hatása a lelekzésre és a hasi irami eszöz szervek gázcserejének nagysága. [Einwirkung der Unterbindung der Darmschlagadern auf das Atmen und auf die Grösse des Gaswechsels der Verdauungsorgane der Bauchhöhle.] *Math. Termt. Ertes.*, 12, 1894, 102–120; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 12, 1895, 372.
- Zur Kenntniss der "Wärmecentren" beim Pferde. Vorläufige Mittheilung. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 61, 1895, 559–562.
- Untersuchungen über den Einfluss des vasomotorischen Nervensystems auf den Stoffwechsel. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 61, 1895, 563–582.
- Vizsgálatok az edénymozgató (vasomotorischen) idegrendszer élettana köréből. [Einfluss des vasomotorischen Nervensystems auf die Wärmeregulierung.] *Termt. Közön.*, 27, 1895, 159; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 14, 1896, 369–370.
- Ueber den Einfluss der Körperbewegung auf die Magenverdauung. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 63, 1896, 545–574.
- Ueber den Einfluss der Körperbewegung auf die Magenverdauung des Pferdes. [1896.] *Deutsche Ztschr. Tiermed.*, 22, 1897, 342–368.
- Physiologische Untersuchungen über das vasomotorische Nervensystem. *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 14, 1896, 320.
- Adat az emberi vizetel energiatartalmának ismeretéhez. [Kalorimetrikus vizsgálatok.] [Ein Beitrag zur Kenntniss des Energiegehaltes der menschlichen Nierenausscheidung. (Kalorimetrische Untersuchungen.)] *Math. Termt. Ertes.*, 17, 1899, 545–556; *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899 (Suppl.), 251–266; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 17, 1901, 342.
- Vizsgálatok az energiatartalom élettana köréből. [Untersuchungen aus der Physiologie des Energiestoffwechsels.] *Math. Termt. Ertes.*, 18, 1900, 78–86.
- Kalorimetrikus vizsgálatok. [Kalorimetrische Untersuchungen.] *Termt. Közön.*, 32, 1900, 252; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 18, 1903, 462–463.
- Tangl, Ferencz, & Bugarszky, István.** Untersuchungen über die molecularen Concentrationsverhältnisse des Blutes. Methode zur Bestimmung des relativen Volums der Blutkörperchen und des Plasmas. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1897, 551.
- See also Bugarszky & Tangl.
- Tangl, Ferencz, & Harley, Vaughan** [Berkeley]. Vizsgálatok a májczukorképző működéséről. [Untersuchungen über die zuckerbildende Wirkung der Leber.] *Math. Termt. Ertes.*, 12, 1894, 164–171; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 12, 1895, 374–375.
- Notiz über einige anatomische Veränderungen nach Unterbindung der drei Darmarterien. *Centr. Med. Wiss.*, 33, 1895, 673–675.
- Beitrag zur Physiologie des Blutzuckers. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 61, 1895, 551–559.
- Tangl, Ferencz, & Troje, G.** See Troje & Tangl.
- Tangl, Ferencz, & Weiser, István** (=Stephan). Einige Fettbestimmungen nach der Liebermann'schen Verseifungsmethode. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 72, 1898, 367–369.
- Tangl, Ferencz, & Zuntz, Nathan.** Ueber die Einwirkung der Muskelarbeit auf den Blutdruck. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 70, 1898, 541–558.
- Tangl, Károly.** Néhány egyszerű homogén forgási test potenciálja. [Darstellung des Potentials einiger Umdrehungskörper.] *Math. Termt. Ertes.*, 11, 1893, 240–261; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 11, 1894, 233–256.
- Nagy kitérésű vízszintes lengések a földhézagás erőterében. [Horizontal-Schwingungen von grosser Amplitude im Kraftfelde der Erdgravitation.] *Math. Termt. Ertes.*, 13, 1895, 125–151; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 14, 1896, 319–320.
- A mágnesezés hatása a rugalmassági modulusra. [Wirkung der Magnetisierung auf den Dehnungsmodul.] *Math. Termt. Ertes.*, 18, 1900, 49–77; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 18, 1903, 7–34.
- Vizsgálatok a mágnesezés mechanikai hatásairól. [Untersuchungen über die mechanischen Wirkungen der Magnetisierung.] *Math. Termt. Ertes.*, 18, 1900, 181–199; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 18, 1903, 35–51.
- Taniguti, Ken.** Ueber den Einfluss der Alkalien auf die Oxydation im Organismus. *Virchow, Arch.*, 117, 1889, 581–586.
- Ueber den Einfluss einiger Narcotica auf den Eiweisszerfall. *Virchow, Arch.*, 120, 1890, 131–131.
- See also under Salkowski, Ernst Leopold.
- Tanja, Tjietz.** Ueber die Grenzen der Pleurahöhlen bei den Primaten, und bei einigen anderen Säugethieren. *Morphol. Jbuch.*, 17, 1891, 145–197.
- Tank, E. F.** Fluctuations in the level of the Ode. [1886.] *Scott. Geogr. Mag.*, 3, 1887, 361–366.
- Tankard, Arnold R., & Searle, Alfred B.** See Searle & Tankard.
- Tannahill, Thomas Findlay.** RAYNOLD'S disease, or local asphyxia and symmetrical gangrene of the extremities. *Glasgow Med. J.*, 30, 1888, 424–429.
- Tanneguy de Wogan, —.** [Exploration des sources du Daube.] *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1885, 613–615.
- Tannenberg, Vladimir de.** Sur les équations aux dérivées partielles du premier ordre à deux variables indépendantes qui admettent un groupe continu de transformations. *Toulouse Fac. Sci. Ann.*, 5, 1891, B, 150 pp.
- Sur les équations de la mécanique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 1092–1094; 119, 1894, 487–489.
- Sur la théorie des formes différentielles quadratiques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 321–324.
- Sur la théorie des équations aux dérivées partielles. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 674–676.
- Équations du mouvement d'un point matériel sur une surface quand on tient compte du frottement. *Nouv. Ann. Math.*, 15, 1896, 201–207.
- Sur un théorème de M. LIE. [1898.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb.*, 1897–98, 49–55.
- Sur l'interprétation géométrique de quelques formules relatives au mouvement d'un corps solide. [1898.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb.*, 1897–98, 80–83.
- Sur une question relative au calcul des variations. [1898.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb.*, 1897–98, 105–109.
- Sur la transformation des intégrales multiples. [1898.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb.*, 1897–98, 109–114.
- Sur la forme donnée par KIRCHHOFF aux équations différentielles du mouvement d'un corps solide. [1898.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb.*, 1897–98, 226–228.
- Sur la théorie des formes du quatrième degré et celle des intégrales elliptiques. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 3, 1899, 277–307.
- Sur le mouvement d'un corps solide pesant autour d'un point fixe, cas particulier signalé par MME KOWALEWSKI. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 3, 1899, 309–315.
- Tanner, Aug. M.** De la transmission simultanée des dépêches ou des signaux par un même fil de ligne. *Lum. Elect.*, 22, 1886, 151–160.
- Electrically heated Trevelyan instruments that can be used as microphones. *Telegr. J.*, 27, 1890, 221–222.
- Varying the force of an electric discharge by differently compressed carbon powder discovered by MÜNCK, of Rosenschold, in 1835. *Telegr. J.*, 27, 1890, 249–250.
- Electrically operated Trevelyan instruments with carbon "rockers" and "bearers." *Telegr. J.*, 27, 1890, 279.
- The evolution of the microphone. *Telegr. J.*, 27, 1890, 612–615.

- Alexander Bessolo, the original inventor of the transmission of force by electricity, and of an electric railway with overhead conductor. *Telegr. J.*, 28, 1891, 779, 814-815; 20, 1891, 583.
- Tanner, (Charles) Price.** Case of general paralysis complicated by aphasia. *Brain*, 13, 1890, 111-116.
- Tanner, (Frank) L. Copeland.** General anaesthetics in dental surgery. *Brit. J. Dental Sci.*, 35, 1892, 97-106, 155-161.
- Tanner, (Col.) Henry (Charles) Baskerville.** For biography and works see *Geogr. J.*, 11, 1898, 556-558; *Scott. Geogr. Mag.*, 15, 1899, 31-32.
- On Himalayan snow peaks. *Geogr. Soc. Proc.*, 7, 1885, 752-753.
- Our present knowledge of the Himalayas. *Geogr. Soc. Proc.*, 13, 1891, 403-421.
- Bar-subtense survey. *Geogr. Soc. Proc.*, 13, 1891, 675-682.
- Notes on the inhabitants of the Himalayas. *Scott. Geogr. Mag.*, 7, 1891, 581-585.
- Tanner, Henry William Lloyd.** On the binomial equation  $x^p - 1 = 0$ : Quinquisition. [1887.] *London Math. Soc. Proc.*, 18 (1886-87), 214-234.
- On cyclotomic functions. [1888-89.] *London Math. Soc. Proc.*, 20, 1889, 63-87, 258-266.
- A graphic representation of the theorems of STURM and FOURIER. *Messenger Math.*, 18, 1889, 95-99.
- Solution of  $(a, b, \dots, c) = (a^p, b^p, \dots, c^p)$ . *Messenger Math.*, 19, 1890, 118-128.
- Note on ARIOGAST's method of derivations. *Messenger Math.*, 20, 1891, 81-82.
- On the history of ARIOGAST's rule. *Messenger Math.*, 20, 1891, 83-101.
- Note on approximate evolution. *London Math. Soc. Proc.*, 23, 1892, 295-297.
- On some square roots of unity for a prime modulus. *Messenger Math.*, 21, 1892, 139-144.
- On complex primes formed with the fifth roots of unity. *London Math. Soc. Proc.*, 24, 1893, 223-272; 26, 1895, 559.
- Notes on automorphisms of binary quadratic forms. *Messenger Math.*, 24, 1895, 180-189.
- Notes on a ternary cubic. *London Math. Soc. Proc.*, 27, 1896, 187-199.
- On the enumeration of groups of totitives. *London Math. Soc. Proc.*, 27, 1896, 329-352.
- Note on VANDERMONDE's theorem. *Messenger Math.*, 25, 1896, 71-73.
- A class of algebraic functions. [1898.] *Math. Gaz.*, 1, 1900, 152-155.
- Tanner, Henry William Lloyd, & Thompson, George Carlsake.** See **Thompson & Tanner.**
- Tanner, Henry.** For biographical notice and works see *Agr. Stud. Gaz.*, 8, 1896-98, 114.
- Tanner, J. Edward.** (Ecodoma cephalotes. [1892-93.] *Trinidad Field Nat. Club J.*, 1, 1892-94, 68-69, 123-127.
- Tanner, J. Selwood.** [Great rainfall.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 21, 1886, 72.
- Tanner, (Lt.-Comm.) Zera L. [author].** "A four-days' cruise of the *Albatross*. Science, 2, 1883, 615-617.
- The cruise of the *Albatross*, from Curacao to Aspinwall, in February and March. *Science*, 3, 1884, 590-593.
- Report on the construction and work in 1880 of the Fish Commission steamer *Fish Hawk*. U. S. Fish Comm. Rep., 9, 1884, 3-54.
- A report of the work of the United States Fish Commission steamer *Fish Hawk*, for the year ending December 31, 1881. U. S. Fish Comm. Rep., 9, 1884, 55-85.
- Report on the work of the United States Fish Commission steamer *Fish Hawk* for the year ending December 31, 1882, and on the construction of the steamer *Albatross*. U. S. Fish Comm. Rep., 10, 1884, 3-34.
- Report on the construction and outfit of the United States Fish Commission steamer *Albatross*. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 3-116.
- Report[s] on the work of the United States Fish Commission steamer *Albatross* for the year[s] 1883-94]. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 117-236; 12, 1886, 3-110; 13, 1887, 3-89; 14, 1889, 605-692; 15, 1891, 371-490; 16, 1892, 395-512; 17, 1893, 207-342; 18, 1894, 1-64; 19, 1895, 305-342; 20, 1896, 197-278.
- Record of hydrographic soundings and dredging stations occupied by the steamer *Albatross* in 1886. U. S. Fish Comm. Bull., 6, 1887, 277-285.
- Report of the movements and operations of the Fish Commission steamer *Albatross* from September 15 to 20, 1887. U. S. Fish Comm. Bull., 7, 1889, 155-158.
- The fishing grounds of Bristol Bay, Alaska: a preliminary report upon the investigations of the U. S. Fish Commission steamer *Albatross* during the summer of 1890. U. S. Fish Comm. Bull., 9, 1891, 279-288.
- On the appliances for collecting pelagic organisms, with special reference to those employed by the United States Fish Commission. [1894.] U. S. Fish Comm. Bull., 14, 1895, 143-151.
- Deep-sea exploration: a general description of the steamer *Albatross*, her appliances and methods. U. S. Fish Comm. Bull., 16, 1897, 259-428.
- Tanner, (Lt.-Comm.) Zera L. [author], Townsend, Charles H. [askins], & Alexander, A. B.** Explorations of the fishing grounds of Alaska, Washington Territory and Oregon, during 1888, by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*, ... [With introduction by Mr. Richard KATHREX.] U. S. Fish Comm. Bull., 8, 1890, 1-95.
- Tannery, Jules.** Sur les fonctions symétriques des différences des racines d'une équation. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1420-1422.
- Deux leçons de cinématique. *Paris, École Norm. Ann.*, 3, 1886, 43-80.
- Sur une surface de révolution du quatrième degré dont les lignes géodésiques sont algébriques. *Paris Soc. Philom. Bull.*, 4, 1892, 85-93.
- Sur la méthode en géométrie d'après M. Jacques HADAMARD. *Enseign. Math.*, 1 (1899), 333-338.
- Tannery, Paul.** Pour l'histoire des [mathématiques] dans l'antiquité. *Bull. Sci. Math. Astron.*, 8, 1884, 19-30, 101-112, 162-175, 192-206, 263-277, 288-298, 315-329, 329-341, 359-376; 9, 1885, 69-88, 104-120, 209-219, 261-276, 283-292, 311-324; 10, 1886, 49-64; 115-128, 183-194, 213-226, 295-303, 303-314; 11, 1887, 17-28, 86-96, 97-108, 189-193.
- Note sur la théorie des ensembles. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 12, 1884, 90-96.
- Sur un problème de FERMAT. [1885.] *Paris, Soc. Math. Bull.*, 14, 1886, 41-45.
- ARTOLOXOS de Pitane. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 2, 1886, 173-199.
- L'extraction des racines carrées d'après Nicolas CHUQUET. *Bibl. Math.*, 1887, 17-21.
- Études sur DIONAXTE. *Bibl. Math.*, 1887, 37-43, 81-88, 103-108; 1888, 3-6.
- La grande année d'ARISTARQUE de Samos. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 4, 1888, 79-96.
- [L'existence de cycles astronomiques et la théorie des fractions continues.] [1889.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 5, 1890, xxix-xxxi.
- PASCAL et LALOUÈRE. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 5, 1890, 55-84; 4, 1894, 251-259.
- Sur les tentatives d'explication de la gravitation universelle. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 5, 1890, 101-109.
- PSELLUS sur DIOPHANTE. *Ztschr. Math. Phys.*, 37, 1892 (Hist.-lit. Abth.), 41-45.
- Recherches sur l'histoire de l'astronomie ancienne. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 1, 1893, 370 pp.
- Un fragment des métriques de HÉRON. *Ztschr. Math. Phys.*, 39, 1894 (Hist.-lit. Abth.), 13-15.

- Sur l'inscription astronomique de Keskinto. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 363-365; Bull. Astr., 12, 1895, 317-324.
- Maristère ROBERTUS ANGLICUS in Montepessulano. Bibl. Math., 1897, 3-6.
- Les „Excerpta ex MSS. R. DES-CARTES.“ Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Suppl.), 501-513.
- Notes sur la pseudo-géométrie de BOËCE. Bibl. Math., 1, 1900, 39-50.
- Tano, F[lorestano].** Sur quelques théorèmes de DIRICHLET. Crellé, J. Math., 105, 1889, 160-169.
- Sur quelques points de la théorie des nombres. Bull. Sci. Math., 14, 1890, 215-218.
- Tanret, Charles [Joseph].** Phosphate de chaux gélatineux extemporané. J. Pharm., 9, 1884, 389-391.
- Sur les principes actifs du seigle ergoté, cornutine et ergotine. Anvers, J. de Pharm., 41, 1885, 134-138.
- Cornutine et ergotinine. J. Pharm., 11, 1885, 309-313.
- De la vincétosine. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 277-279; J. Pharm., 11, 1885, 210-213.
- Alcaloïdes produits par l'action de l'ammoniaque sur le glucose. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1540-1543; Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 102-105; J. Pharm., 12, 1885, 105-109.
- Remarques au sujet de la note de M. CORROUX sur l'action des oxydants sur l'hydrate de chloral. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 101-102.
- Sur la composition du terpinol. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 105-108; J. Pharm., 11, 1885, 506-510.
- Sur quelques principes immédiats de l'écorce d'orange amère. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 518-520, 650; Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 500-504; J. Pharm., 13, 1886, 304-308.
- Dérivés azotés du térébenthène. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 791-794.
- Action de l'hydrotène sur les dérivés azotés du térébenthène. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 917-919.
- [Sur les produits intermédiaires qui se forment pendant la préparation de la terpine.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 658-659.
- [Action de l'hydrogène naissant sur les hydrazocamphènes.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 737-738.
- [Sur les sucres de l'hespéridine et de l'isohespéridine. Nouvelles formules de ces deux glucosides.] [1887.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 2, 20-23.
- Composés azotés nouveaux dérivés de l'essence de térébenthène. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 168-169.
- Sur une des bases extraites par M. MORTI des liquides ayant subi la fermentation alcoolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 418-419.
- Produits d'oxydation des hydrazocamphènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 660-662, 749-751.
- [Recherches sur les hydrazocamphènes.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 578.
- Sur un nouveau principe immédiat de l'ergot de seigle, l'ergostérine. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 93-100, 156; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 225; J. Pharm., 19, 1889, 225-227; Ann. Chim., 20, 1890, 289-297.
- Sur deux sucres nouveaux retirés du quéracho. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 908-910, 954; Anvers, J. de Pharm., 46, 1890, 88-91; J. Pharm., 21, 1890, 55-59.
- [Sur la quérachite.] [1889.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 51; J. Pharm., 21, 1890, 109-111.
- Sur la caféine. J. Pharm., 24, 1891, 492-493.
- Sur la lévosine, nouveau principe immédiat des cé-réales. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 293-295; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 724-731; Anvers, J. de Pharm., 47, 1891, 127-130; J. Pharm., 23, 1891, 217-224.
- Sur l'inuline d'Atractylis. J. Pharm., 28, 1893, 57 60.
- Étude sur les réactifs à base d'iodomercure de potassium et d'iode ioduré de potassium. J. Pharm., 28, 1893, 433-441, 490-499.
- Sur l'inuline et deux principes immédiats nouveaux : la pseudo-inuline et l'inulénine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 514-517; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 200-207; J. Pharm., 27, 1893, 354-362.
- Sur les hydrates de carbone du topinambour. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 50-53; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 622-629; J. Pharm., 28, 1893, 107-113.
- Sur la stabilité à l'air de la solution de sublimé corrosif au millième. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1081-1082; J. Pharm., 29, 1894, 63-64.
- Sur l'inuline. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 227-234; J. Pharm., 27, 1893, 449-457.
- [Sur les réactifs à base d'iode double de mercure et de potassium et d'iode ioduré de potassium; leur action sur quelques alcaloïdes.] [1893.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 3.
- Sur la piceïne, glucoside des feuilles du sapin épicéa (Pinus picea). Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 80-83; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 941-949; J. Pharm., 30, 1894, 61-64.
- Sur une nouvelle glucosane, la lévoglucosane. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 158-161; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 949-955; J. Pharm., 30, 1894, 108-111.
- Réclamation au sujet de la pseudo-pelletiérine. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 22-23.
- Sur les éthers acétiques des sucres. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 194-197; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 261-273; J. Pharm., 1, 1895, 228-232.
- Sur l'état amorphe des corps fondus. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 630-632; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 454-457; J. Pharm., 1, 1895, 447-451.
- Sur les modifications moléculaires du glucose. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1060-1062; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 728-735; J. Pharm., 2, 1895, 5-11, 52-54.
- [Sur la multioitration des sucres.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 625.
- [Sur les modifications moléculaires et la multioitration des sucres.] [1895-96.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 5, 195-205, 349-361.
- Sur la multioitration des sucres réducteurs et l'isodulcité. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 86-87.
- Action du nitrate d'ammoniaque sur l'Aspergillus niger. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 948-950; J. Pharm., 5, 1897, 5 8.
- [Réponse à une réclamation de M. E. FISCHER relative à l'isodulcité anhydre cristallisée.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 546-547.
- [Produits élaborés par l'Aspergillus niger.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1238-1239; 17, 1897, 340.
- Recherches sur l'Aspergillus. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 241.
- Sur la membrane cellulaire des champignons. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 264; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 774.
- Action de l'acide nitrique étendu sur les nitrates en présence de l'éther. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 463-466.
- [Sur les coefficients de partage de AzO<sup>2</sup>H entre l'eau et l'éther.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 340, 388.
- Action des acides nitrique, sulfurique, chlorhydrique et phosphorique étendus sur les nitrates en présence de l'éther. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 497-503.
- Sur les glucosines. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 801-802.
- Sur le chlorhydrate de glucosamine. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 802-805.
- Action des nitrates, sulfate, chlorhydrate et phosphate d'ammoniaque sur l'Aspergillus niger. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 914-921.
- Recherches sur les champignons. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 921-927.
- Tanret, Charles [Joseph], & Maquenne, Léon [Gervais Marie].** [Inosites.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 162.

See also **Maquenne & Tanret.**

- Tanret, Charles [Joseph], & Tanret, Georges.** Sur le rhamnose. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 725-728; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1065-1073.
- [Dédoublément de la xanthorhamnine par la rhamnose.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 755, 1012.
- Sur la rhamnose et la xanthorhamnine. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1073-1075.
- Tanret, Georges, & Tanret, Charles [Joseph].** See above.
- Tansini, Iginio.** Anomalia del digestico, importante per la medicina operatoria. Modena Acc. Sci. M.-m., 8, 1892, 677-680.
- Tansley, A[rthur] G[orge].** Sleep movements in plants. Nature, 44, 1891, 493.
- [A bright meteor.] [1896.] Nature, 53 (1895-96), 581.
- The conducting tissues of Bryophytes. Brit. Ass. Rep., 1900, 937.
- Tanturri, Alberto.** Ricerche sugli spazi pluriscanti di una curva algebrica. Ann. Mat., 4, 1900, 67-121.
- Un problema di geometria numerativa sulle varietà algebriche luogo di  $x^2$  spazi. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 269-284 or 427-442.
- Tanzi, Eugenio.** La paranoia (delirio sistematizzato) e la sua evoluzione storica. Rassegna sintetica. Riv. Sper. di Freniatria, 10, 1884, 159-174.
- Pazzi morali e delinquenti nati. Rassegna critica. Riv. Sper. di Freniatria, 10, 1884 (Med. Legale), 266-283.
- Ricerche termo-elettriche sulla corteccia cerebrale in relazione con gli stati emotivi. Riv. Sper. di Freniatria, 14, 1888, 234-269.
- Ricerche termoelettriche per le variazioni di temperatura del capo. [With discussion.] Sperimentale, 62, 1888, 110-115, 118-120.
- Die Temperaturschwankungen des Gehirns in Beziehung zu Gemüthsemotionen. [1888.] Centrbl. Physiol., 2, 1889, 57-64.
- I neologismi degli alienati in rapporto col delirio cronico. Note e ricerche. Riv. Sper. di Freniatria, 15, 1889, 352-393; 16, 1890, 1-35.
- Fisiologia e psicomètrica del senso termico nella diagnosi delle affezioni spinali. Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890, 385-415.
- Diffusione sistematica dei riflessi nell'uomo. Nota clinica. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 135-142.
- La fessura orbitale inferiore. Arch. Antropologia, 22, 1892, 251-279.
- L'acetonuria in rapporto coi centri nervosi. Rassegna critica. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 166-170.
- Sulla presenza di cellule gangliari nelle radici spinali anteriori del gatto. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 373-377.
- Sulle curve del midollo spinale nell'uomo. [Nota preventiva.] Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 412-414.
- I fatti e le induzioni nell'odierna istologia del sistema nervoso. Rassegna critica. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 419-472.
- Tanzi, Eugenio, & Guicciardi, Giuseppe.** See Guicciardi & Tanzi.
- Tanzi, Eugenio, & Riva, Gaetano.** La paranoia. Contributo alla teoria delle degenerazioni psichiche. Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1894, 291-328, 417-442; 11, 1885, 279-317; 12, 1886, 76-119.
- Tapia, [Francesco] J.** Huile de caparrapi. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 260-263.
- Sur l'essence de caparrapi. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 638-644.
- Taplin, Emily Louise.** Two rare orchids. Garden & Forest, 1, 1888, 281-282.
- Taplin, W. H.** Mildew on roses. Garden & Forest, 1, 1888, 429.
- White sports among roses. Garden & Forest, 2, 1889, 128.
- Ferns of singular form. Garden & Forest, 3, 1890, 432.
- Sarracénias. Garden & Forest, 3, 1890, 456.
- Tapparone-Canevari.** See Canevari.
- Tapeiner, Franz.** [\*Ueber eine neue Methode, allgemeine Milcharterkulose bei Thieren zu erzeugen.] Deutsch. Natf. Ber., 1877, 269-270.
- Zur Ethnographie und Anthropologie der Resianer (Provinz Udine). Wien Anthropol. Ges. Mitth., 25, 1895, [66]-[67].
- Der europäische Mensch ist ein in Europa autochthoner Arier. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1897, 49-50.
- Messungen von 384 hyperbrachycephalen und von 150 brachycephalen und mesocephalen Tiroler Beigrüft-Schädeln, zur Vergleichung mit den in München, Berlin, Göttingen und Wien gemessenen Museums-Schädeln. Ztschr. Ethnol., 30, 1898, 189-275.
- Die Capacität der Tiroler Schädel. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, 201-235.
- Tapeiner, [Anton Josef Franz] H[ermann] von.** \*Ueber Resorption der Gallensäuren im Dünndarm. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 237-238.
- Ueber die giftigen Eigenschaften des Acetons. Deutsch. Arch. Klin. Med., 34, 1884, 450-454.
- Untersuchungen über die Gärung der Cellulose insbesondere über deren Lösung im Darmkanale. Ztschr. Biol., 20, 1884, 52-134, 264; 24, 1888, 105-119.
- Untersuchungen über die Eiweißfäulnis im Darmkanale der Pflanzenfresser. Ztschr. Biol., 20, 1884, 215-233.
- Untersuchung pigmentirter Knochen vom Schweine. [1885.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sher., 1, [1886], 38-41.
- Zur Kenntniss der Hippursäurebildung. Ztschr. Biol., 22, 1886, 236-240.
- Zur Kenntniss der Wirkung des Fluornatriums. (Zum Theil unter Mitwirkung von Dr. N. Onolessky.) Arch. Exper. Path., 25, 1889, 203-224; 27, 1890, 108-118.
- Ueber die pharmakologische Wirkung der Phenyl-dimethylpyrazolsulfosäure und die diuretische Wirkung des Antipyrins. Arch. Exper. Path., 30, 1892, 231-240.
- Ueber Ablagerung von Fluorsalzen im Organismus nach Fütterung mit Fluornatrium. Ausgeführt im Gemeinschaft mit Herrn Dr. BRANDL. [1892.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sher., 8, 1893, 22-26.
- Ueber das Verhalten einiger Condensationsproducte des Chlorals mit Ketonen im Thierkörper. Arch. Exper. Path., 33, 1894, 364-372.
- Ueber die Wirkungen der Alkaloide von Peganum Harmala, insbesondere des Harmalins. Nach Versuchen von Dr. A. NEUNE. [1894.] Arch. Exper. Path., 35, 1895, 69-76.
- Ueber die Wirkung der Phenylchloroline und Phosphine auf niedere Organismen. [1895.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 56, 1896, 369-380.
- Ueber die Wirkung der Chlormethylate einiger Azole auf Athmung und Kreislauf. Arch. Exper. Path., 37, 1896, 325-331.
- Ueber einen neuen Weg den Reflex von KRATZSCHMER hervorzuführen. [1895.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sher., 11, 1897, 92-119.
- Ueber die Wirkung fluorescirender Stoffe auf Infusorien, nach Versuchen von Herrn O. HAAR. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 56-57.
- Ueber Einwirkung des Morphins auf die Harnentleerung. [1899.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sher., 15, 1900, 14-20.
- Ueber die Wirkung einiger Gifte auf den Leberegel (Distomum hepaticum). München Ges. Morphol. u. Physiol. Sher., 16, 1900, 97-105.
- Ueber den Einfluss des Saccharins auf die Zuckerreactionen. München Ges. Morphol. u. Physiol. Sher., 15, 1900, 106-108.



**Tappeiner**, [Anton Josef Franz] H[ermann] von, & Brandl, Joseph. See Brandl & Tappeiner.

**Tappeiner**, [Anton Josef Franz] H[ermann] von, & Canné. See Canné & Tappeiner.

**Tappebeck**, —. For biographical notice see Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 366.

— Bericht über die Befahrung des Lokenje durch die Deutsche Kongo-Expedition. Berlin Ges. Erdk. Verh., 13, 1886, 487-500.

**Tappe**, [Joseph Gabriel Nicolas Edouard]. For biographical notice and list of works see Abeille, 26, 1889 (Les Entom. et leurs Écrits, 274-275).

— [Description d'un Cryptocephale nouveau d'Arabie, Cryptocephalus Egericki, n. sp.] Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, celvi-celvi.

**Taquin**, Arthur. Note sur l'étude du plankton. Ass. Franc. C. R., 1899 (Pt. 2), 507-512.

**Taragnot**, Edmond. Note sur le ventilateur Rateau employé aux houillères d'Aubin (Aveyron). Rev. Univ. Mines, 15, 1891, 225-235.

**Taramelli**, Antonio. Quelques stations de l'âge de la pierre découvertes par l'ingénieur Pietro GARRAZZO dans l'Etat indépendant du Congo. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1900, 248-264.

**Taramelli**, Torquato. Contribuzione alla geologia dell'Appennino di Piacenza. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 572-581.

— Della posizione stratigrafica delle rocce ofiolitiche nell'Appennino. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 173-176, 201-205.

— Osservazioni stratigrafiche sulla Valtravaglia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 356-362.

— Note geologiche sul bacino idrografico del fiume Ticino. [1884.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 4, 1886, 239-336.

— Osservazioni stratigrafiche nella provincia di Avellino. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 309-323.

— [Sulla tectonica e le oscillazioni del suolo della Liguria.] [With discussion.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 6, 1887, 492-496.

— Dei terreni Terziari presso il Capo La Mortola in Liguria. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 757-770.

— Osservazioni geologiche sul terreno Raibiano e sulle formazioni alluvionali nei dintorni di Gorno, in Valle Seriana, provincia di Bergamo. [1888.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 6, 1887, 525-544.

— [Sugli antichi periodi alluviali.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 7, 1888, 19-21.

— Di una vecchia idea sulla causa del clima Quaternario. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 449-458.

— Relazione alla Reale Sottocommissione Geodinamica sulla distribuzione delle aree sismiche nell'Italia superiore e media. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 129-153.

— Relazione della Sotto-Commissione incaricata di studiare alcune proposte per l'ordinamento del Servizio Geodinamico nell'Italia meridionale e nelle isole. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 155-208.

— Cenni topografici, descrizione geologica della Liguria occidentale e del Nizzardo. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 337-375.

— [Sopra la geologia della regione lombarda.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 718-735.

— La carta geologica della Lombardia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 745-755.

— Alcune osservazioni sui risultati di analisi meccaniche e chimiche del terreno coltivabile nel circondario di Pavia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 778-787.

— [Osservazioni sullo stato dei ghiacciai del Mondrone e della Fibia.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 10, 1891, 1004-1005.

— Osservazioni geologiche nei dintorni di Rabbi nel Trentino. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1891, 648-655.

— [Brevi osservazioni geologiche sulle valli della Stabina e della Pioverna, tra il Serio ed il Brembo, in Lombardia.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 33-35.

— Osservazioni stratigrafiche nella Valsassina e nella Valtorta (un paese in pericolo). Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 563-578.

— [Sulla orogenia del Friuli.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 491-493.

— Di un Ammonite raccolto nel terreno Cretaceo dei colli di Bergamo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 201-209.

— Alcune osservazioni geologiche nei dintorni di Erba. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 667-673.

— Considerazioni geologiche sul lago di Garda. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 118-159.

— Osservazioni sul Paleozoico delle Alpi Carniche. [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1895, 277-280.

— Sugli strati a Posidonomya nel sistema Liasico del Monte Albenza in provincia di Bergamo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 600-605.

— Dei giacimenti Plioceni nei dintorni di Almenno, in prov. di Bergamo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 1052-1059.

— Osservazioni stratigrafiche sui terreni Paleozoici nel versante italiano delle Alpi Carniche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 185-193.

— Dei terremoti di Spoleto nell'anno 1895, con catalogo dei terremoti storici nella Valle Umbra compilato dal sig. prof. P. F. CORRADI. [1896.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 2, 1895, 143-181.

— Alcune osservazioni stratigrafiche nei dintorni di Polcenigo in Friuli. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 297-301.

— Descrizione sommaria delle principali raccolte del Museo di Mineralogia e particolarmente di quello di Geologia, della R. Università di Cagliari. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 468-471.

— Alcune osservazioni stratigrafiche nei dintorni di Clusone e di Schilpario. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 1143-1154.

— Sui terreni Paleozoici delle Alpi Carniche. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 55-57.

— Sul recente rinvenimento di abbondanti fonti petrolifere a Salsomaggiore. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 786-796.

— Sulla composizione delle ghiaie Plioceniche nei dintorni di Stradella. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1388-1391.

— Del deposito lignitico di Leffe, in provincia di Bergamo. [Italia], Soc. Geol. Boll., 17, 1898, 202-218.

— Relazione sul Terzo Congresso Geografico Italiano tenutosi in Firenze nello scorso aprile. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 828-836.

— Considerazioni a proposito della teoria dello SCHARLET sulle regioni esotiche delle Prealpi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 1368-1375.

— Di alcune particolarità della superficie degli strati nella serie dei nostri terreni sedimentari. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 521-529.

— Di due casi di idrografia sotterranea nelle provincie di Treviso e di Lecce. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 1389-1402.

— Di alcuni scossonamenti nel Vicentino. [1900.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 297-308.

— Osservazioni stratigrafiche a proposito delle fonti di S. Pellegrino in provincia di Bergamo. [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 437-442.

— Sulle bombe di Vulcano e sulla forma dello Stromboli. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 790-803.

**Taramelli**, Torquato, & Mercalli, Giuseppe. Relazione sulle osservazioni fatte durante un viaggio nelle regioni della Spagna colpite dagli ultimi terremoti. Roma, I. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 450-454, 522-528.

- I terremoti andalusi cominciati il 25 dicembre 1881. [1885.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 3, 1886, 116-221.
- Alcuni risultati di uno studio sul terremoto ligure del 23 febbraio 1887. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1888 (Sera, 2), 3-16.
- Taramelli, Torquato, & Stefano, Giovanni di.** See Stefano & Taramelli.
- Taramelli, Torquato, Pirona, Giulio Andrea, & Tommasi, Annibale.** Dei terremoti avvenuti in Tolmezzo ed in altre località del Friuli nell'anno 1889. Roma, Off. Centr. Meteorol. Ann., 12 (Pt. 1), 1893, 95-120.
- Taranuchin, Г., & Podwyssotszki, Г[адимир] Г[атерянович].** See Podwyssotszki & Taranuchin.
- Tarasenko, Г[асилий] Е[ленинович].** О лабрадоритовой породе Каменного Брода. [On the labradorite deposit of Kamennoi Brod.] [1885.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (1), 1886, 115-172; [St. Petersb. Com. Géol. Bull., 5, 1886 (Suppl.), 63-64 (Part only).
- О некоторых кристаллических породах Житомирского уезда. [Sur quelques roches cristallines du district de Jitomir (Volhynie).] [1889.] Kiev Soc. Nat. Mem., 11 (1), 1890, iv-xiii; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 432.
- Кристаллографическая заметка о несимметричном азометаксидолит. [Kristallographische Notiz über das unsymmetrische Azometaxidolit.] Kiev Soc. Nat. Mem., 11 (1), 1890, 205-209; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 77.
- О химическом составе лабрадорита из деревни Парановки Житомирского уезда Волынской губернии. [Sur le composé chimique de la labradorite du village Paranowka, district de Jitomir, gouvernement de Volynie.] [1891.] Kiev Soc. Nat. Mem., 12 (2), 1892, lxxi-lxxiv; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 12, 1894 (Suppl.), 123.
- О химическом составе породы семейства габбро из Житомирского уезда Волынской губернии. [Chemical composition of the gabbros of the district of Jitomir, Volhynia govt.] [1893.] Kiev Soc. Nat. Mem., 14 (1), 1895, xv-xvi; Russ. Géol. Min. Ann., 1, 1896-97 (Sect. 2), 249-250.
- О полисинтетическом двойнике известкового шпата, полученном искусственно путем давления. [On the polysynthetic twin of calcite artificially produced by pressure.] [1894.] Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (1), 1896, lxx-lxxi.
- О горных породах семейства габбро из Радомысльского и Житомирского уездов Киевской и Волынской губерний. [Sur les roches de la groupe des gabbros dans les districts de Jitomir et de Radomysl.] Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (1), 1896, 1-347; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1, Ref.), 458-475.
- Об эффузивной горной породе из Липовецкого уезда Киевской губернии. [On an effusive rock from the district of Lipovetz, Kiev govt.] [1897.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, cxxix-cxli; Neues Jbuch. Min., 1902 (Bd. 2, Ref.), 57.
- Материалы для суждения о химическом строении известково-натровых плагиоклазов. [Matériaux pour reconnaître la constitution chimique des plagioclases calcosodiques.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, 365-436; Neues Jbuch. Min., 1901 (Bd. 2, Ref.), 180-189.
- О магнетитовой горной породе из с. Михайловки Винницкого уезда Подольской губернии. [On the magnetite rock of Michailovka, Vinnitzk district, Podolia govt.] [1898.] Kiev Soc. Nat. Mem., 17 (1), 1901, lli-lvi.
- Tarasov, К. Ф.** Способ приготовления очень чувствительных ортохроматических пластинок. [Method of preparation of very sensitive orthochromatic plates.] Moscow Soc. Sci. Bull., 93 (No. 1), 1897, 3(bis)-8(bis).
- Tarasov, Michajl S.** \*Измерения кристаллов красных эпидотов съ Rothenkopf на Schwarzenstein'е въ Тироли. [Messungen rother Epidot-Krystalle ans Rothenkopf von Schwarzenstein in Tyrol.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 8, 1873, 1-16.
- \*Цирконъ изъ Николая-Максимиліановской копи въ Назамскихъ горахъ на Уралѣ. [Der Zirkon aus der Nikolae-Maximilianowski Grube der Nasiamsker Berge. Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 11, 1876, 291-294.
- \*Везувіанъ изъ Николае-Максимиліановской копи на Уралѣ. [Vesuvian der Nikolae-Maximilianowski Grube im Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 14, 1879, 139-146.
- \*Цирконъ изъ Николае-Максимиліановской Шумшинского уезда. [Ueber den im Kirchdorfe Gindoreha des Schuschinskischen Kreises gefundenen Aegoliten.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 185.
- Tarayre, E. Guillemin.** See Guillemin Tarayre.
- Tarbox, Mary E.** Observations of minor planets, made at the Vassar College Observatory. [1897.] Astr. J., 18, 1898, 8.
- Tarchanov, Ivan (=Jean) R[omanovich].** Ueber die Verschiedenheiten des Eierweisses bei befledet geborenen (Nestflüchter) und bei nackt geborenen (Nestbocker) Vögeln und über die Verhältnisse zwischen dem Dotter und dem Eierweiss. (Biologische-chemische Untersuchung.) Pfüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 303-378; 39, 1886, 485-490.
- Ueber automatische Bewegungen bei enthauppteten Enten. (Vorläufige Mittheilung.) Pfüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 619-622.
- Ueber die willkürliche Acceleration der Herzschläge beim Menschen. Pfüger, Arch. Physiol., 35, 1885, 109-137, 198.
- Ueber Hühnerciere mit durchsichtigem Eiweiss. Pfüger, Arch. Physiol., 39, 1886, 476-484.
- Zur Physiologie des Geschlechtsapparates des Frosches. Pfüger, Arch. Physiol., 40, 1887, 330-351.
- Decharges électriques dans la peau de l'homme sous l'influence de l'excitation des organes des sens et de différentes formes d'activité psychique. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 447-451; Pfüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 46-55.
- Sur le tata blanc ou tata albumine naturel et artificiel, et ses applications à la nutrition. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 500-503.
- Sur l'influence de la lumière colorée sur l'échange de l'azote dans l'organisme animal. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 21.
- Quelques observations sur le sommeil normal. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 22-24.
- Quelques expériences sur l'influence de la spermine sur les animaux. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 46, 167.
- Influence de la musique sur l'homme et sur les animaux. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 153-157.
- Hallucinations et illusions chez les grenouilles sous l'influence du chloroforme. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 167.
- Expériences ergographiques sur l'influence de différentes conditions sur la fatigue musculaire chez l'homme. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 195.

- Mouvements forcés des canards décapités. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 454-458.
- Illusions et hallucinations des grenouilles chloroformisées. Rev. Sci., 4, 1895, 203-205.
- Contribution à l'étude de l'action du curare sur l'organisme. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, 27-29.
- Actions physiologiques des tubes de Crookes à distance. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 740-743.
- Tarchanov, Ivan R[omanovitch], & Kolesnikov,** — Ueber die Anwendung des alkalischen Aluminats des Hühner-eis als durchsichtiges Substrat für Bakterienzüchtung. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 19-23.
- Tarchanov, Ivan R[omanovitch], & Parchomenkov, I.** Ueber die graphische Darstellung der Schwankungen des Galvanometerzeigers auf photographischem Wege. Pflüger, Arch. Physiol., 40, 1887, 352-359.
- Tarchetti, Carlo.** Globuli rossi ed emoglobina nelle anemie sperimentali. Arch. Sci. Med., 20, 1896, 75-88.
- Die Supraclaviculardrüsen in der Diagnose der abdominalen Carcinome. Deutsch. Arch. Klin. Med., 67, 1900, 574-585.
- Tarde, G[abriel].** La criminologie. Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 521-533.
- Les maladies de l'imitation. Rev. Sci., 45, 1890, 737-748; 46, 1890, 6-11.
- À propos du problème de M. Lombroso. Rev. Sci., 51, 1893, 284-285.
- Tardieu, Amedée.** [Sur la météorologie médicale de Paris.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 117-120.
- [Rapport de l'état sanitaire avec la sécheresse en mai 1870.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 173-174.
- Tardieu, Gustave.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 798.
- Farine de blé contenant de la farine de glands. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 307-308.
- Tardy, Anthelme Charles.** Visite à l'éboulement de l'Ecluse. Quelques mots sur ses environs. [1883.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 2, 1884, 58-78.
- Nouvelles observations sur la Bresse, ou de la jonction du Pliocène et du Quaternaire. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 696-726.
- L'homme Quaternaire dans la vallée de l'Ain. Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., 5, 1884, 145-147; 6, 1889, 11-24.
- Nouvelles observations sur la Bresse, région de Bourg-en-Bresse. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 617-650.
- Analogies entre l'étage Anelocène (Quaternaire final) et le Jurassique Supérieur à l'Ammonites cordatus. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 850-852.
- Nouvelles observations sur la Bresse. Résumé général et conclusions. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 82-133.
- Aperçu sur les Terrains Tertiaires de la région S. O. du Plateau Central. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 856-863.
- Relief de la lune. Astronomie, 1889, 423.
- Prévion du temps. Dax Soc. Borda Bull., 1889, 87-88.
- Dernier diluvium Quaternaire en Algérie. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 470-473.
- La houille. Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., 6, [1889], 161-164.
- Origine de l'orographie de la Terre. [1889.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 167-170.
- Importance géologique des formations thermales. [1889.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 197-208.
- La série des tremblements de terre de 1883 à 1888. Astronomie, 1890, 265.
- Les roches thermales. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 73-74.
- Les tremblements de terre. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 336-360.
- Les anciens glaciers de l'Auvergne. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 934-943.
- Températures du sous-sol. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 473-474.
- Un filon d'argile plastique. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 504-505.
- Sur la hauteur des nuages. France Soc. Météorol. Annu., 40, 1892, 83-86.
- L'action de la pluie sur les calcaires et sur les phosphates de chaux. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, lxxv-lxxviii.
- [Sur l'âge des alluvions de Chelles.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, cvi.
- Sur la multiplicité et la cause des glaciers. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, clvii-clviii.
- [Sur les tourbillons de poussière.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Annu., 41, 1893, 118-119.
- Extension des mollasses dans le Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, lxxxvii-lxxxviii.
- Age du manganèse dans le Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, lxxxviii.
- Sur les blocs erratiques de la Bretagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, cxli-cxlii.
- Le Quaternaire du Maz d'Azil. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 134-148.
- [À propos du calcul de la hauteur du mont Blanc, présenté par M. Annot.] [1893.] France Soc. Météorol. Annu., 42, 1894, 7, 42.
- Les déviations magnétiques. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 152-153.
- [Dans les temps géologiques, l'océan aurait toujours existé sur les mêmes points qu'aujourd'hui, et il n'aurait fait que restreindre ses rivages par des sédimentations.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, xxxiii-xxxiv.
- Mobilité du sol terrestre. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, cxxxii.
- [Actualités géologiques, etc.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, cliv-clviii.
- Perturbation du réseau magnétique. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 260-261.
- Age du cordon littoral de cailloux situé à dix mètres au-dessus de la mer. Nantes, Soc. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 113-116.
- [Les couches Quaternaires de Bourg-Bel-Air.] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, cxxxvii.
- Environs de Simandre (Ain). Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 247-251.
- [Réflexions sur le tremblement de terre du 27 octobre 1894.] Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, lxxvi-lxxvii.
- L'hiver de 1895 en France. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, lxxviii-lxxix.
- Fin du Quaternaire. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 556-559.
- Sobre los fenómenos erráticos en Francia, en la region de los Alpes i en las orillas del Atlántico. Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, xxx-xxxi.
- La prévision du temps. Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, 13.
- Note sur la Montagne de Sel d'El-Outaia. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 1075-1077.
- Erratique du Croisic. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 144.
- Observations à la note de M. Boistel sur les cailloutis alpins du Pliocène de la Bresse. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 195-196.
- Tardy, E.** Sur l'essence de fenouil amrc. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 660-664; Jl. Pharm., 6, 1897, 98-102.
- Tardy, E., & Bouchardat, Gustave.** See Bouchardat & Tardy.
- Tardy, Frédéric.** Géologie des nappes aquifères des environs de Bourg-en-Bresse, degré hydrométrique de leurs eaux. Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., 5, 1884, 125-144.

- Position des alluvions anciennes de la Bresse. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 183.
- Trombe du dimanche 30 septembre 1888 de la Forest à Vergonjeat. [1889.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 180-189.
- Formations géologiques. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 201.
- Le mois d'avril 1894, à Simandre (Ain). France Soc. Météorol. Annu., 42, 1894, 137-138.
- Éclairs du 19 décembre 1894. France Soc. Météorol. Annu., 43, 1895, 23-25.
- Le cheval Quatremaire de Solutré, à Bourg. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1895, 28.
- L'orage du 24 décembre 1895. France Soc. Météorol. Annu., 44, 1896, 23-26.
- Tardy, P[aride].** Relazioni tra le radici di alcune equazioni fondamentali determinanti. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 835-848.
- Remarques sur une note de M. IBACH: [De l'intégration d'une classe de systèmes d'équations simultanées, linéaires et du premier ordre]. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 257-261.
- Tarel, R.** Contribution à la faune des Lépidoptères du sud-ouest de la France. Catalogue provisoire des Lépidoptères de l'arrondissement de Bergerac, Dordogne. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, 159-218.
- Tareneckij, A[leksandr Ivanovič].** Beiträge zur Craniologie der grossrussischen Bevölkerung der nördlichen und mittleren Gouvernements des europäischen Russlands. [1884.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 32, 1885, No. 13, 81 pp.
- Ueber Sehnenretinakula und dieselben spannende Muskeln auf dem Rücken des menschlichen Fusses. [1885.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 219-227.
- Beiträge zur Craniologie der Ainos auf Sachalin. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 37, 1890, No. 13, 55 pp.
- Weitere Beiträge zur Craniologie der Bewohner von Sachalin: Aino, Giljaken und Oroken. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 41, 1893, No. 6, 45 pp.
- Beiträge zur Skelet- und Schädelkunde der Alenten, Konaegen, Kenai und Koljuschken mit vergleichend anthropologischen Bemerkungen. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 9, 1900, No. 4, 73 pp.
- Tarenetzky. See Tareneckij.**
- Targett, J[ames H]enry.** Diffuse calcification of the liver. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 123-125.
- Fœtal cretinism. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 385-386.
- Symmetrical hemiatrophy of the gastrocnemii muscles. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 465.
- Congenital absence of fibula, with malformation of the foot. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 126-129.
- On sarcoma of the bladder and their classification. [1895.] London Path. Soc. Trans., 47, 1896, 291-311.
- Adrenal tumours of the kidney. London Path. Soc. Trans., 47, 1896, 122-128.
- Diverticula of the bladder, associated with vesical growths. London Path. Soc. Trans., 47, 1896, 155-168.
- On the tabetic or trophic foot. London Path. Soc. Trans., 48, 1897, 288-300.
- Targett, Gino.** Sulla produzione dell'ozono per via elettrolitica. Nuovo Cimento, 10, 1899, 360-365.
- Targioni, Edoardo.** Ricerche sulla natura della pneumonite cruposa. Sperimentale, 53, 1884, 158-164.
- Targioni-Tozzetti, Adolfo.** Di una specie di cera fornita in copia da una Cocciniglia nostrale, e della parte che hanno le Cocciniglie nella generazione delle melate e di certe ruggini delle piante. Nuovo Cimento, 21 & 22, 1865-66, 276-279.
- \*Sopra alcune qualità della seta di diverse specie di Lepidotteri. Nuovo Cimento, 23 & 24, 1865-66, 212-226.
- \*Zoologia del viaggio intorno al globo della R. Pirocorvetta *Magenta* durante gli anni 1865-68. Crostacei Brachiuri e Anomouri. Firenze R. Ist. Pubbl., 1, 1877, xxix + 257 pp.
- Di alcuni rapporti delle coltivazioni cogli insetti, e di due casi di infezioni del nocciolo e dell'olivo per cagione di insetti. Firenze Acc. Georgofili Atti, 8, 1885, 116-148, 505-506.
- Note sopra alcune Cocciniglie (Coccidei). [Italia.] Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 100-120, 183.
- Delle più recenti infezioni fillosseriche della Germania, e dell'impiego dei metodi curativi e delle viti americane in alcune provincie francesi. Firenze Acc. Georgofili Atti, 9, 1886, 40-67.
- Notizie sommarie di due specie di Cecidomidei, una consociata ad un Phytoptus, ad altri Acari e ad una Thrips in alcune galle del nocciolo (Corylus avellana, L.), una gregaria sotto la scorza dei rami di olivo, nello stato larvale. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 419-431.
- Cronaca entomologica dell'anno 1887 e dei mesi di gennaio e febbraio 1888. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 20, 1888, 129-138; Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 184-193.
- Note bibliografiche di entomologia agraria per l'anno 1887, e per i mesi di gennaio e febbraio 1888. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 193-197.
- Rivista di entomologia agraria. (R. Stazione di Entomologia Agraria di Firenze.) Cronaca entomologica o nota dei fatti di infezioni d'insetti pervenuti a notizia della R. Stazione di Entomologia Agraria di Firenze, nei mesi di marzo e aprile 1888-[luglio 1893]. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 414, 718-720; 15, 1888, 194-201, 462-464, 692-693; 16, 1889, 234, 480, 801-803; 17, 1889, 437-440, 697-698; 18, 1890, 240-241, 516-517, 770-771; 19, 1890, 340-343, 668-669; 20, 1891, 542-543; 21, 1891, 84-86; 22, 1892, 75-79, 635-638; 23, 1892, 422-425; 24, 1893, 332-333, 666-672.
- Cavallette in Algeria e nell'Agro Romano. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 531-536.
- Risultati di alcune esperienze tentate contro le larve di varie specie di Elateridi, nocivi al formentone, al grano ecc. nel Polesine. Firenze Acc. Georgofili Atti, 12, 1889, 45-59.
- Considerazioni sull'annata entomologica 1889 secondo le osservazioni della R. Stazione di Entomologia Agraria di Firenze. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 110-114; Staz. Sper. Agrar. Ital., 18, 1890, 164-171.
- Delle infezioni di larve di Elateridi nel Veronese e nel Polesine e di alcune esperienze tentate per dominarle. Staz. Sper. Agrar. Ital., 16, 1889, 147-163.
- Alcune osservazioni sulla memoria del socio barone Ricasoli intorno alla Fillossera di Brolio. Firenze Acc. Georgofili Atti, 13, 1890, 102-115.
- Sopra alcune nuove emulsioni insetticide. Firenze Acc. Georgofili Atti, 14, 1891, 96-102.
- Prove sperimentali intorno agli effetti di varie emulsioni insetticide sopra le viti. Firenze Acc. Georgofili Atti, 14, 1891, 153-154.
- Aonidia Blanchardi, specie nuova di Cocciniglia delle palme da dattero del Sahara. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 24, 1892, 170-188; France Soc. Zool. Mém., 5, 1892, 69-82.
- Cocciniglie nuove, critiche o poco note. [1893.] [Italia.] Soc. Ent. Bull., 24, 1892, 235-312.
- Sopra una specie di lacca del Madagascar e sopra gli insetti che vi si trovano, con osservazioni sulla lacca rossa delle Indie e i suoi insetti, come sopra altre lacche ed insetti di esse. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 26, 1894, 425-469.
- Targioni-Tozzetti, Adolfo, & Berlese, Antonio.** Sul potere emulsivo di alcune sostanze per dividere il solfuro di carbonio ed altri corpi insetticidi nell'acqua e sul potere insetticida dei corpi stessi, non che sulla volatilità del solfuro di carbonio. Esperienze eseguite nel Laboratorio della R. Stazione di Entomologia Agraria di Firenze. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 26-39.



- Esperienze tentate per distruggere Cocciniglie e altri insetti sulle parti aeree delle piante con miscele emulsive a base di solfuro di carbonio o di petrolio. [1890.] *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 17, 1889, 587-597.
- Targioni-Tozzetti, Adolfo, & Franceschini, Felice.** La nuova Cocciniglia dei gelsi. [Italia], *Soc. Ent. Bull.*, 21, 1889, 57-68.
- Targioni-Tozzetti, Adolfo, & Guercio, Giacomo del.** Emulsioni insetticide. Studi della R. Stazione di Entomologia Agraria di Firenze. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 20, 1891, 5-32; 21, 1891, 449-470.
- Esperienze tentate per determinare la tolleranza delle giovani vegetazioni della vite, verso l'azione di vari miscugli insetticidi. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 20, 1891, 561-578.
- Sulla resistenza agli insetticidi dei teneri getti e dei frutti del melo, pero, susino, pesco, limone ed evonimo nella lotta contro i Lepidotteri nocivi e gli Afidi delle piante. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 21, 1891, 5-19.
- Sulle emulsioni insetticide di sapone e sopra alcune esperienze tentate per determinare la causa o il meccanismo della loro azione mortifera sopra gli insetti. Firenze Acc. Georgofili Atti, 17, 1894, 137-143.
- Targowia, Jacques.** Application de la méthode de J. GÉRANT à la recherche de l'oxyde de carbone dans les appareils de chauffage; présentation d'un nouveau poêle. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 45, 1893 (C. R.), 776-779; *Ann. Hyg. Publ.*, 30, 1893, 303-308.
- Targowia, Jacques, & Keraval, P.** See **Keraval & Targowia.**
- Tarile, Joseph.** Sur les combinaisons du brome de bore avec les bromures de phosphore. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 1521-1524.
- Tarleton, Francis Alexander.** "To what order of lever does the oar belong?" *Phil. Mag.*, 23, 1887, 222-223.
- On a new method of obtaining the conditions fulfilled when the harmonic determinant equation has equal roots. [1887.] *Irish Ac. Proc.*, 1, 1889-91, 10-15.
- On the determination of the numerical factors in the expansion of LAPLACE's coefficients. [1887.] *Irish Ac. Proc.*, 1, 1889-91, 16-19.
- Mathematical investigation of the free period of the mechanical rocker. [1891.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 703-713.
- On a problem in vortex motion. [1892.] *Irish Ac. Proc.*, 2, 1891-93, 617-619.
- Tarn, A.** "[The remarkable sunsets.] [1883.] *Nature*, 29, 1884, 103.
- Tarn, E. Wyndham.** [Byzantine architecture.] The dome of St. Sophia, Constantinople. *Brit. Architects Trans.*, 8, 1892, 247-250.
- Tarnani, Ivan Konstantinovič.** See the collections of Thelyphonides de quelques Musées russes. *Zool. Anz.*, 12, 1889, 118-122.
- Die Genitalorgane der Thelyphonus. [1889.] *Biol. Centrbl.*, 9, 1890, 376-382, 544.
- Ueber die Thelyphoniden aus den Sammlungen einiger russischer Museen. *Soc. Ent. Ross. Horz.*, 24, 1890, 511-539; 29, 1895, 111-121.
- Quelques nouvelles espèces de Thelyphonides. *Zool. Anz.*, 17, 1894, 30-32; 23, 1900, 481-482.
- Zur Morphologie der Thelyphonus. *Zool. Anz.*, 19, 1896, 115-116.
- Ueber Vorkommen von Heterodera Schachtii, Schmidt, und H. radicola, Müll., in Russland. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 87-89.
- О паразитах хрущей. [On the parasites of Tenebrio.] [1899.] *Soc. Ent. Ross. Horz.*, 34, 1900, xlv-l.
- Lethrus apterus, Laxm. III. *Ztschr. Ent.*, 5, 1900, 49-50.
- Tarnier, [Étienne Stéphane].** For biographical notice see *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 38, 1897, 500-504, 627-629.
- Des soins à donner aux enfants nés avant terme. [With discussion.] *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 14, 1885, 944-951.
- Sur un cas de lithopædion. *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 22, 1889, 57-59.
- Sur un cas de grossesse quadri-gémellaire. *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 22, 1889, 102-103.
- Tarnier, [Étienne Stéphane], & Chambrelent, [Jules J. B.].** Note relative à la recherche de la toxicité du sérum sanguin dans deux cas d'éclampsie puerpérale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (C. R.), 179-182.
- Sur la toxicité du sang des femmes atteintes d'éclampsie ou d'albuminurie puerpérale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (C. R.), 624-627.
- Tarnier, [Étienne Stéphane], & Vignal, William.** Recherches expérimentales relatives à l'action de quelques antiseptiques sur le Streptococcus et le Staphylococcus pyogènes. *Arch. Méd. Expér.*, 2, 1890, 469-497.
- Tarnowsky, Benjamin.** Lutte contre la syphilis. Discours inaugural. *Ann. Hyg. Publ.*, 38, 1897, 193-223.
- La descendance des hérédo-syphilitiques. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 9), 303-318.
- Tarnuzzer, [Christian].** Der geologische Bau des Rhätikongebirges. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 35, 1892, 1-124.
- Wanderungen in der bündnerischen Triaszone. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 36, 1893, 1-64.
- Die Manganerze bei Rofina im Oberhalbstein (Graubünden). *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1893, 234-237.
- Ueber das krystallinische Konglomerat in der Falkniskette. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 37, 1894, 48-78.
- Mineralquellen von Ganev bei Seewis. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 38, 1895, 60-62.
- Neue Fundstellen von Manganerz in Graubünden. *Eclogæ Geol. Helv.*, 4, 1893-96, 414-416.
- Die Gletscherhöhlen auf Maloja. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 39, 1896, 25-53.
- Geologische Beobachtungen während des Baues der Rhätischen Bahn bei Chur und Reichenau. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 39, 1896, 55-63.
- Ueber die Entstehung von Vegetationshöhen und andern Oberflächenbildungen in den Alpen. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 40, 1897, 1-18.
- Die erratischen Schnttmassen der Landschaft Churwalden-Parpan nebst Bemerkungen über das krystallinische Konglomerat in der Farpaner Schwarzhornkette. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 41, 1898, 1-55.
- Geologische Beobachtungen in der Umgebung von Chur 1898-99. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 42, 1899, 86-89.
- Ein neuer Fundort von Botrychium virginianum, Sw., in Graubünden. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 43, 1900, 65-66.
- Tarnuzzer, [Christian], & Bodmer-Beder, [Arnold].** Neue Beiträge zur Geologie und Petrographie des östlichen Rhätikons. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 42, 1899, 37-85.
- Tarnuzzer, [Christian], Nussberger, Gustav, & Lorenz, Paul.** Notice sur quelques gisements métallifères du canton des Grisons, Suisse. *Graubünden Natf. Ges. Jber.*, 43, 1900, 1-39.
- Tarouca, F. von Sylva.** See **Sylva-Tarouca.**
- Tarozzi, Giuseppe.** Il solfo fenato di bismuto. *Ann. di Chim.*, 25 & 26, [1897], 45.
- L'acide phosphocarnique des muscles dans le jeûne. Note préliminaire. *Ann. Ital. Biol.*, 32, 1899, 370-378.
- Tarr, Ralph Stockman.** \*Musical sand. *Science*, 2, 1883, 764.
- Habits of burrowing arafishes in the United States. *Nature*, 30, 1884, 127-128.
- The cod-hatching experiments at Gloucester by the Fish Commission. *Science*, 3, 1884, 189-191.
- The tile-fish. *Science*, 5, 1885, 29-31.

- [Carnivorous habits of the muskrat.] *Science*, 5, 1885, 145.
- Natural enemies of oysters. *Science*, 6, 1885, 392.
- Parasitism among marine animals. *Science*, 7, 1886, 17-18.
- A carnivorous antelope. *Science*, 9, 1887, 157.
- A preliminary report on the coal fields of the Colorado River. *Texas Geol. Surv. Ann. Rep.*, 1889, 201-216.
- Drainage systems of New Mexico. *Amer. Geologist*, 5, 1890, 261-270.
- The Carboniferous area of Central Texas. *Amer. Geologist*, 6, 1890, 145-153.
- Origin of some topographic features of Central Texas. *Amer. J. Sci.*, 39, 1890, 306-311.
- Superimposition of the drainage in Central Texas. *Amer. J. Sci.*, 40, 1890, 359-362.
- Erosive agents in the arid regions. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 455-459.
- The phenomenon of rifting in granite. *Amer. J. Sci.*, 41, 1891, 267-272.
- A "norther" in Texas. [1891.] *Amer. Meteorol. J.*, 7 (1890-91), 580-582.
- A recent lava flow in New Mexico. *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 524-527.
- The Cretaceous covering of the Texas Palaeozoic. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 169-178.
- The relation of secular decay of rocks to the formation of sediments. *Amer. Geologist*, 10, 1892, 25-44.
- The Permian of Texas. *Amer. J. Sci.*, 43, 1892, 9-12.
- The central Massachusetts moraine. *Amer. J. Sci.*, 43, 1892, 141-145.
- A hint with respect to the origin of terraces in glaciated regions. *Amer. J. Sci.*, 44, 1892, 59-61.
- The effect of topography upon thunderstorms. [1892.] *Amer. Meteorol. J.*, 9 (1892-93), 221-223.
- Glacial erosion. *Amer. Geologist*, 12, 1893, 147-152.
- Notes on the physical geography of Texas. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1893, 313-347.
- The origin of drumlins. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 393-407.
- Lake Cayuga a rock basin. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, xii, 339-356; *Amer. Geologist*, 14, 1894, 194-195.
- The origin of lake basins. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 315-316.
- The physical geography of New York State. *Amer. Geogr. Soc. J.*, 28 (1896), 98-129; 29 (1897), 16-40; 30 (1898), 28-56, 183-225, 375-407; 31 (1899), 1-23, 101-117, 217-235, 315-343, 417-443; 32 (1900), 1-14, 101-132.
- A query concerning the origin of atolls. *Nature*, 54 (1896), 101.
- The Cornell expedition to Greenland. *Science*, 4, 1896, 520-523.
- Former extension of Cornell glacier near the southern end of Melville Bay. [1896.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, 251-268.
- Rapidity of weathering and stream erosion in the Arctic latitudes. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 131-136.
- Evidence of glaciation in Labrador and Baffin Land. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 191-197.
- Valley glaciers of the Upper Nugsuak peninsula, Greenland. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 262-267.
- Changes of level in the Bermuda Islands. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 293-303; *Geol. Soc. Quart. J.*, 53, 1897, 222.
- The margin of the Cornell glacier. *Amer. Geologist*, 20, 1897, 139-156.
- The Arctic sea ice as a geological agent. *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 223-229.
- Difference in the climate of the Greenland and American sides of Davis' and Baffin's Bay. *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 315-320.
- Former extension of Greenland glaciers. *Science*, 5, 1897, 544.
- The former extension of ice in Greenland. *Science*, 5, 1897, 515-516, 804-805.
- The peneplain. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 351-370.
- Wave-formed cusped forelands. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 1-12.
- Glaciation of Mount Katahdin, Maine. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 433-443.
- Tarr, Ralph Slockman**, & **Wolf, John Eliot**. See **Wolf & Tarr**.
- Tarragon, (le vicomte) L. de**. Hironelles et moineaux. [1899.] *Ornis*, 9, 1898, 250.
- Tarral, Hippolyte**. Observations sur les oothèques du *Stauronotus maroccanus*. [1889.] *Béziers Soc. Sci. Bull.*, 12, 1890, 10-13.
- Tarrant, Kenneth J.** [Date of the appearance of the Nova Andromede.] *Observatory*, London, 8, 1885, 333.
- [δ Cygni.] *Observatory*, London, 9, 1886, 308-309.
- Micrometrical measures of double stars [1885-92]. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 145-156; 121, 1889, 273-298; 125, 1890, 225-250; 133, 1892, 273-302.
- Tarry, Gaston**. Démonstration d'un théorème de géométrie: [Deux coniques quelconques sont polaires réciproques]. *Nouv. Ann. Math.*, 3, 1884, 270-273.
- Géométrie de situation: nombre de manières distinctes de parcourir en une seule course toutes les allées d'un labyrinthe rentrant, en ne passant qu'une seule fois par chacune des allées. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 49-53.
- Sur les figures semblables associées. *Mathesis*, 6, 1886, 97-100, 148-151, 196-203.
- Essai sur la géométrie des figures imaginaires. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (Pt. 2), 168-188.
- Nouvel essai sur la géométrie imaginaire. *Ass. Franç. C. R.*, 1888 (Pt. 2), 31-53.
- Géométrie générale. [La ligne droite. Le cercle et la trigonométrie. Mesure des arcs de courbe etc. Les droites et les plans.] *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (Pt. 2), 60-87; 1890 (Pt. 2), 152-185; 1891 (Pt. 2), 90-117; 1893 (Pt. 2), 219-235; 1894 (Pt. 2), 184-195.
- Théorème de géométrie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 984-985.
- Figuration des solutions imaginaires rencontrées en géométrie ordinaire. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (Pt. 2), 132-136.
- Sur les figures équipollentes. *Nouv. Ann. Math.*, 11, 1892, 251-259.
- Sur l'axe d'homologie du triangle fondamental et du triangle de BROCARD. *Mathesis*, 15, 1895, 5-7.
- Le problème des labyrinthes. *Nouv. Ann. Math.*, 14, 1895, 187-190.
- Sur les exponentielles imaginaires. *Nouv. Ann. Math.*, 14, 1895, 269-272.
- Les lignes arithmétiques. *Nouv. Ann. Math.*, 18, 1899, 149-155, 292.
- Le problème des 36 officiers. *Ass. Franç. C. R.*, 1900 (Pt. 2), 170-203.
- Les permutations carrées de base 6. *Liège Soc. Sci. Mém.*, 2, 1900, No. 7, 10 pp.
- Tarry, Gaston**, & **Neuberg, [Jean Baptiste] Joseph**. Sur les polygones et les polyèdres harmoniques. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 12-26.
- Tarry, Harold**. \*Sur la périodicité du phénomène atmosphérique des pluies de sable observées au sud de l'Europe. *France Soc. Météorol. Annu.*, 20, 1872 (Bull.), 22-26.
- \*Aurore boréale du 9 novembre. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 5, 1872, 43-44.
- \*Le stelle cadenti del periodo di novembre 1871 osservate a Brest. [1872.] *Moncalieri Oss. Bull.*, 7, 1873, 2-3.
- \*Sur les étoiles filantes. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 6, 1873 (Pt. 1), 11-12.

- "[Sur l'aurore boréale du 7 janvier 1873 observée à Brest.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873 (Pt. 1), 22-23.
- "[Sur le Congrès de Leipzig.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873 (Pt. 1), 44-47.
- "[Les concordances qui existent entre les phénomènes terrestres et ceux qui se passent sur le Soleil ou dans le ciel.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874 (Pt. 1), 8-10.
- "[Aurore boréale du 4 février 1874.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874 (Pt. 1), 35-36.
- "[Sur l'organisation du service météorologique du Bengale.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 1), 22-23.
- "[Sur le changement de temps qui a accompagné le verglas du 1er janvier 1875.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 1), 48-49.
- "Revue de météorologie dynamique du 25 novembre au 31 décembre 1874 [et du 1er janvier au 22 février 1875]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 46-49, 98-104.
- "L'histoire de la création du service météorologique du gouvernement général de l'Algérie. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 99-101.
- "[Le point de départ rationnel de l'année météorologique.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 130-132.
- "Intorno al ciclone del 12 gennaio 1876. Roma, Bull. Meteorol., 15, 1876, 20.
- "[Description d'un tourbillon atmosphérique de faible dimension, observé en juin 1877 aux environs de Cahors.] France Soc. Météorol. Annu., 25, 1877 (Bull.), 327-328.
- L'Observatoire du Vatican. Astronomie, 1891, 343-349.
- "[Sur le concours que les observations scientifiques en ballon peuvent prêter à la météorologie.] Aéroneute, 1897, 269-273.
- Procédé mécanique pour la résolution des équations indéterminées. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 177.
- Sur les cyclones des 8 et 10 août. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 141.
- Situation atmosphérique au moment de l'ascension des ballons sondes. Transition entre la période des cyclones (hiver) et celle des orages (été). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1740-1742.
- Observation des Léonides à Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 869-870.
- Tart, [Mile], & Spring, Walther.** See **Spring & Tart.**
- Tartakovsky, M. G.** Contribution à l'étiologie de la peste bovine. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 4, 1896, 295-327.
- Pneumonie contagieuse des cobayes. Nouvelle maladie infectieuse. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 255-284.
- Tartakowskij, M. G., & Denys, J.** See **Denys & Tartakowskij.**
- Tartarin, Ed.** Cimetière et stations de l'âge de la pierre à Saint-Martin-la-Rivière (Vienne). Matér. Hist. Homme, 18, 1884, 289-305.
- Découvertes néolithiques dans la Vienne. Nouvelles découvertes. Matér. Hist. Homme, 19, 1885, 205-217.
- Mensuration des ossements néolithiques du cimetière du Manpas. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 284-289.
- Tartuferi, Ferruccio.** Sull'ipopion dell'ulcus cornese serpentes. Arch. Sci. Med., 8, 1884, 221-232.
- Ueber den feineren Bau des Kerns. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 546-548.
- Sulle cisti trasparenti dell'orlo cigliare delle palpebre. Arch. Sci. Med., 11, 1887, 17-40; Int. Jl. Anat., 4, 1887, 177-200.
- Sull'anatomia della retina. Arch. Sci. Med., 11, 1887, 335-358; Int. Jl. Anat., 4, 1887, 421-441.
- Sur la structure intime de la rétine. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 10-11.
- Nouvelle imprégnation métallique de la cornée. Anat. Anz., 5, 1890, 524-526.
- Tartuferi, Ferruccio, & Balbiano, Luigi.** See **Balbiano & Tartuferi.**
- Taruffi, Cesare.** Caso di perineo-melus in un maiale. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 164-170.
- Storia di un caso di pseudo-rachite fetale. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 661-677.
- Nuovo caso di degenerazione colloide del fegato. Osservazione. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 9-16.
- Intorno alla macrosomia puerile (neanismo-macrosomia). [1888.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 709-747.
- Due casi nella specie umana del genere syncephalus dilecanus (Diphallus, Gurth). Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 551-557.
- Caso d'hypognathus antistrophus in un vitello. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 325-330.
- Caso di tricuspidembriale in un fanciullo di 12 anni. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 331-336.
- Nuovo caso di meso-rino-schisi nell'uomo. Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 227-233.
- Feto umano con due mandibole simmetriche (hypognathus symmetricus). [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 271-278.
- Caso d'engastro amorio extraperitoneale. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 245-258.
- Cyclops dirrhinus. [1895.] Bologna Rend., 1894-95, 47-51.
- Sull'ordinamento della teratologia. [1896-1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 695-706; 7, 1897, 59-89, 697-758; 8, 1899-1900, 415-455.
- Taruffi, Giovanni.** Sechste Heilung des Tetanus traumaticus durch das Antitoxin Tizzoni-Cattani. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 625-627.
- Tarugi, Nazzareno.** Sull'azione dell'amalgama di sodio nelle ossime delle aldeide triclaurate. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 78-80.
- Intorno all'azione diretta dell'acido borico sul ferro metallico. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 125-132.
- Sulla natura del butilclorale. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 229-236.
- Note sulle nitrocanfore. [1894.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 119-121; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 528-531.
- Comportamento dell'acido tioacetico colle soluzioni saline. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 341-352.
- La ricerca dei cromati e degli arseniti nell'analisi qualitativa. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 248-251.
- Preparazione pratica dell'acido tioacetico e suo uso in tossicologia. [1895.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 257-261; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 269-273.
- Esclusione del solfuro ammoniacale (4° gruppo) dall'analisi qualitativa. [1895.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 27-30; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 478-481.
- Per la ricerca dei cromati e degli arseniti. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 220-222.
- Su d'un nuovo procedimento per la separazione dei fosfati nel gruppo dell'ammoniacale. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 93-94; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 256-258.
- Nuovo metodo per la separazione dei solfuri appartenenti al secondo gruppo. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 95-97.
- Sull'amalgama di platino e sua applicazione nella chimica analitica. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 97-102; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 425-431.
- Sulla preparazione del ferricianuro d'ammonio. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 102-105; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 25-28.

- Comportamento dell'acido tioacetico colle soluzioni saline. (II. Parte). III. Comunicazione. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 149-161; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 316-328.
- Sopra alcuni composti tioorganici dell'arsenico. III. Comunicazione. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 153-166.
- Intorno all'arsenato di cromo. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 166-175.
- Il carburo di calcio come riducente nell'analisi per via secca. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 509-512.
- Intorno agli acidi diclorosibenzoinici. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 487-492.
- Tarugi, N[azzareno], & Bombardini, Giuseppe.** Contributo allo studio delle soluzioni diluite. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 405-420.
- Tarugi, N[azzareno], & Nicchiotti, Gian Carlo.** Contributo allo studio di alcune reazioni del ferricianuro di potassio col glucosio e loro applicazione nell'analisi volumetrica. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 131-153.
- Tarugi, N[azzareno], & Schiff, Robert.** See Schiff & Tarugi.
- Tarulli, G[iuseppe].** Sull'applicazione dell'elettrolisi dei sali di rame nell'analisi quantitativa degli zuccheri. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 485-494.
- Tarulli, G[iuseppe], & Mameli Cubeddu, E[lio].** Ricerche sul potere riduttore di alcuni zuccheri con il processo elettrolitico. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 495-502.
- Tarulli, G[iuseppe], Graebe, Charles, & Cerkez, S. G.** See Graebe, Tarulli & Cerkez.
- Tarulli, Luigi.** Presenza del fermento peptico e pancreatico nelle urine normali. Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 205-206.
- Gli effetti della gelatina nell'infanzione. Sperimentale, 1892 (Mem.), 70-83.
- Sngli effetti della estirpazione del timo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 19-20.
- Tarulli, Luigi, & Curatulo, G. Emilio.** See Curatulo & Tarulli.
- Tarulli, Luigi, & Luciani, Luigi.** See Luciani & Tarulli.
- Tarulli, Luigi, & Oddi, Ruggero.** Influenza del lavoro muscolare sulla escrezione della creatinina. Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 207-208.
- See also Oddi & Tarulli.
- Taschenberg, Ernst Ludwig.** For biographical notice see Nature, 57 (1897-98), 300-301.
- Zur Kenntniss der Cicadellinen-Gattung Tettigonia, Geogr. Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 431-455.
- Zu den Hymenopteren-Gattungen Evania und Gasteruphon. [1891.] Berlin. Ent. Ztschr., 36, 1892, 11-16.
- Taschenberg, Ernst Otto [Wilhelm].** Zur Frage über die Entstehung der Färbung der Vogeleischalen. Zool. Anz., 8, 1885, 243-245.
- [Helgoland; Bodenbau, Pflanzen- und Tierwelt, Bevölkerung.] [1887.] Halle Ver. Erdk. Mitth., 1888, 181-182.
- Historische Entwicklung der Lehre von der Parthenogenesis. Halle Natf. Ges. Abh., 17, 1892, 365-453.
- Geschichte der Zoologie und der zoologischen Sammlungen an der Universität Halle 1694-1894. Halle Natf. Ges. Abh., 20, 1894, [1]-[176].
- Tascone, L.** Stato del Vesuvio, [febb.-agosto 1899]. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 22, 62-63.
- Il Vesuvio nei primi sette mesi del 1899. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 42-43.
- Il Vesuvio e la fine del periodo eruttivo 1895-99. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 58-59.
- Il Vesuvio e la sua ultima fase eruttiva. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 8-9.
- Tashiro, Ateji.** Catalogue des plantes récoltées aux îles de Pescadore. [Jap.] Bot. Mag., Tôkyô, 9, 1895, 164-172, 337-342.
- Tashiro, Y.** Plants of Nakanoshima in Kagoshima Prefecture. [Jap.] Bot. Mag., Tôkyô, 4, 1890 (No. 44), 5-12, (No. 45), 9-14.
- Explorations in the Pacific islands. [Jap.] [1890-92.] Tôkyô Geogr. Soc. Jl., 11, 1889-90, No. 11, [21]-[32]. No. 12, [7]-[26]; 12, 1890-91, No. 1, [3]-[35], No. 2, [13]-[40], No. 5, [21]-[51], No. 7, [3]-[46], No. 9, [3]-[24]; 13, [1891-92], Nos. 4 & 5, 3-22, No. 6, 39-58, No. 7, 23-36, Nos. 8 & 9, 57-86, No. 10, [3]-[35], No. 12, 31-53.
- Sketch of Formosa. [Jap.] [1892.] Tôkyô Geogr. Soc. Jl., [14], 1892-93, Nos. 6 & 7, 27-55.
- On Nakanoshima, the island lying south of Kiushi. [Jap.] [1892.] Tôkyô Geogr. Soc. Jl., [14], 1892-93, Nos. 8 & 9, 63-70.
- Plants of Yaeyama and adjacent islands. [Jap.] Bot. Mag., Tôkyô, 7, 1893, 346-351, 380-386; 8, 1894, 9-15, 72-75, 107-109.
- Tashkend. Astronomical and Physical Observatory.** See Gedeonov, (Capt.) D. D.
- Tasseli, Emile.** Sur la combinaison du pentafnourure de phosphore avec l'acide hypozotique. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1264-1267.
- Tasselli, Emilio.** Sulla composizione chimica della farina fossile del Monte Amiata. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 114-120.
- Ricerche chimico-forestali sulla Quercia sughero. Staz. Sper. Agrar. Ital., 32, 1899, 209-232.
- Tasselli, Emilio, & Mariani, Giovanni.** See Mariani & Tasselli.
- Tassi, Eugenio.** Contributo alla diagnosi di sede delle malattie del ponte del VORLO. Riv. Sper. di Freniatria, 12, 1886, 72-75.
- Tassi, Flaminio.** Degli effetti anestetici nei fiori. Replica al prof. Luigi MACCHIATI. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 17, 1885, 26-29.
- Su delle singolari anomalie dei fiori dell'Emilia sagittata, DC. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 218-225.
- Di un caso di viviparità e proliferazione della Spilanthes caulirabra, Cand. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 313-314.
- Dell'anestesia e dell'avvelenamento nei vegetali. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 19, 1887, 29-104.
- Del liquido secreto dai fiori del Rhododendron arboreum, Smith. Boll. Natista., Siena, 8, 1888, 1-4.
- Malattia degli olivi. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 126-129.
- Nuova stazione toscana della Phelipaea Muteli, Reut., e dell'Erica multiflora, Linn. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 295-296.
- Micologia della provincia senese. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 3, 1896, 22-50, 324-369; 4, 1897, 51-85.
- Nove Micromycetum species descriptæ et iconibus illustratæ. Rev. Mycol., 18, 1896, 157-174.
- Escursione botanica a S. Giov. d'Assò e a Monte Oliveto. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896, 107-109.
- Tassilly, Eugène.** Sur un oxydure de calcium. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 629-630.
- Sels basiques de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 371-373.
- Etude thermique de l'oxybromure et de l'oxydure de calcium. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 931-933.
- Etude thermique des iodures anhydres de baryum et de strontium. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 733-735.
- Sur quelques combinaisons halogénées basiques des métaux alcalino-terreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1338-1340; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 725-727.
- Sur les iodures cristallisés de strontium et de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 82-84.
- Oxydures de zinc. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 323-325; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 345-346.
- Etude thermique de quelques oxybromures. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 819-814; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 553-555.



- Appareil pour filtrer ou essorer les corps altérables à l'air. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 274-275.
- Revue des travaux sur la détermination de la caféine. JI. Pharm., 6, 1897, 179-183.
- Sels basiques de cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1022-1024.
- Sels basiques de magnésium. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 605-607; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 964-966.
- Sur quelques propriétés de la caféine. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 596-599.
- Sur le dosage de la caféine dans le café. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 761-766.
- Sur un nouveau procédé de dosage de la caféine dans le café. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 766-768.
- Etude de quelques combinaisons halogénées basiques ou ammoniacales des métaux. Ann. Chim., 17, 1899, 38-125.
- Tassin.** — \* [Notes météorologiques.] Soissons. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 238, 258, 288; 2, 1869, 37, 40, 67, 69, 235, 237, 286, 290; 3, 1870, 68-69, 179-180, 206; 4, 1871, 34, 42, 64, 87-88, 105, 110, 136, 155, 164; 5, 1872, 28-29, 33-54, 85, 106, 127, 144, 157, 169, 178, 191-192, 203, 214; 6, 1873 (Pt. 2), 3, 14, 26, 39-40, 51, 63, 74, 86, 92.
- Tassin.** *Wirt.* Directions for collecting minerals. U. S. Mus. Bull., 39 (Pt. H), 1895, 6 pp.
- Catalogue of the series illustrating the properties of minerals. Smithsonian Rep., 1897 (U. S. Nat. Mus. Rep., Pt. 1), 647-688.
- Classification of the mineral collections in the U. S. National Museum. Smithsonian Rep., 1897 (U. S. Nat. Mus. Rep., Pt. 1), 747-810.
- Descriptive catalogue of the collections of gems in the United States National Museum. Smithsonian Rep., 1900 (U. S. Nat. Mus. Rep., Pt. 1), 473-670.
- Tassinari, Gabriele.** Azione del fenol sul protocloruro di zolfo. Comunicazione preliminare. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 41-43.
- Azione del bicloruro di solfo sul fenol. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 639-643; 3, 1887 (Sem. 1), 220-224; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 83-87, 90-94.
- Studi sui diossibenzoli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 47-51; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 343-349.
- Azione del cloruro di tionile sui fenoli. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 362-367.
- Determinazione del luogo chimico dei diossibenzoli. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 504-507; 23, 1893 (Pt. 1), 194-196.
- Sulle diacilanilidi. [1893-94.] Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 61-62, 441-449.
- Die Thioderivate des  $\beta$ -Naphthols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3238.
- Sulla gomma gutta. Nota preliminare. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 154.
- Studi sulla resina della gomma-gutta. Nota I. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 248-256.
- Tassinari, l'Incenzo.** Experimentaluntersuchungen über die Wirkung des Tabaksrauchs auf die Mikroorganismen im Allgemeinen und im Besondern auf die krankheits-erzeugenden. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 449-453.
- Action de la fumée de tabac sur quelques microorganismes pathogènes. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, xxi-xxii.
- Tassinari, Vincenzo, & Mya, Giuseppe.** See **Mya & Tassinari.**
- Tastes, A. de.** \*Rapport sur les orages de l'année 1879, dans le département d'Indre-et-Loire. [1881.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1880 (1), A. 29-A. 35.
- Tastes, Maurice de.** \* [Notes météorologiques.] Tours. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 176, 238-239, 258, 287; 2, 1869, 11, 69, 152, 179, 206, 238-239, 286, 288, 317; 3, 1870, 11-12, 68, 99, 123, 152-153; 4, 1871, 71, 93-94, 106, 115-116, 130, 141-142, 157, 168-169; 5, 1872, 26-27, 60-61, 90, 109-110, 130, 159, 181, 194-195, 205-206, 216; 6, 1873 (Pt. 2), 5-6, 17, 29, 55, 65-66, 77-78, 107-108, 122; 8, 1875 (Pt. 2), 58.
- \* [Note sur les orages du 26 juillet 1868.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 235-238.
- \*Résumé des observations faites à Tours, pendant [les années 1868-70]. France Soc. Météorol. Ann., 17, 1869 (Bull.), 86-87; 18, 1870 (Bull.), 8, 109.
- \*Tempête à Tours. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 211-212.
- \*Les mouvements de l'atmosphère et la sécheresse de 1870. France Soc. Météorol. Ann., 18, 1870 (Bull.), 76-81.
- \*Sur les courants atmosphériques. France Soc. Météorol. Ann., 19, 1871 (Bull.), 119-123.
- \*Les grands mouvements de l'atmosphère examinés au point de vue de la prévision du temps. France Soc. Météorol. Ann., 21, 1873 (Bull.), 26-32.
- \*Orages de 1872 dans le département d'Indre-et-Loire. France Soc. Météorol. Ann., 21, 1873 (Bull.), 36-43.
- \*Note sur les grands mouvements de l'atmosphère et la prévision du temps. France Soc. Météorol. Ann., 22, 1874 (Bull.), 122-129.
- \* [La météorologie moderne.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 1), 122-124.
- \* [Remarques sur un mémoire de M. Cousté, sur les trombes.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 56-57.
- \*Études sur les courants aériens. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 93-97, 145-147.
- \* [Trombe de 23 mai à Tours.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 109-111.
- \* [Sur le verglas observé à Tours, le 22, 23 et 24 janvier.] France Soc. Météorol. Ann., 27, 1879 (Bull.), 93-94.
- \*Le verglas du 22 janvier 1879. France Soc. Météorol. Ann., 27, 1879 (Bull.), 117-124.
- \*Théorie de la circulation atmosphérique. [1880.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1879 (4), 1-18.
- \*Note sur les anomalies que présentent les courbes des baromètres enregistreurs pendant les orages. France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 230-231.
- \*Une chute de foudre en Touraine. France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 278-279.
- L'orage du 1er février 1884 à Tours. France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 105-110.
- Sur la théorie des variations brusques que présentent les courbes du baromètre enregistreur pendant les orages. Réponse à une note de M. Cousté. [1884.] France Soc. Météorol. Ann., 33, 1885, 14-15.
- Tableau des observations météorologiques faites à Tours pendant l'année 1884, du 1er décembre 1883 au 30 novembre 1884. France Soc. Météorol. Ann., 33, 1885, 27.
- Sur la prévision du temps. France Soc. Météorol. Ann., 33, 1885, 170-171.
- De l'utilité que présente la connaissance des déplacements du courant du Gulf-stream, au point de vue de la prévision du temps à longue échéance. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1192-1195.
- Tata.** See **Khursud M. Tata.**
- Tatarinov, I. V.** О чистѣ положеній равнобѣіа горизонтально наплавающей прямой многогранной призмы. [Sur le nombre des positions d'équilibre d'un prisme polyèdre droit flottant horizontalement.] [1887.] Rec. Math. (Moscou), 13, 1886, 544-550; Fortsch. Phys., 1887 (Abth. I), 334-335.
- Способы вычисления суммы
- $$E \frac{2p}{q} + E \frac{1q}{p} + \dots + E \frac{(p-1)q}{p}$$

- при помощи теории непрерывных дробей. [Sur les méthodes de calculer les sommes  $E \frac{2p}{q} + E \frac{4q}{p} + \dots + E \frac{(p-1)q}{p}$  au moyen de la théorie des fractions continues.] Rec. Math. (Moscow), 14, [1890], 668-682.
- О некоторых свойствах логарифмического потенциала. [Eigenschaften des logarithmischen Potentials.] Moscow Soc. Sci. Bull., 96 (No. 1), 1899, 7-9.
- Tatarov, Dmitrii.** Ueber die Muskeln der Ohrmuschel und einige Besonderheiten des Ohrknorpels. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1887, 35-58.
- Tate, Alexander Norman.** For biography and works see Nature, 46, 1892, 298; Soc. Chem. Ind. J., 11, 1892, 594; Chem. Soc. J., 63, 1893, 764-765; Geol. Soc. Quart. J., 49, 1893 (Proc.), 60-61.
- \*Methods of study in chemical geology. [1883.] Liverpool Geol. Ass. Trans., 4, 1884, 31-33.
- On methods of sampling. Soc. Chem. Ind. J., 3, 1884, 339-341.
- On instruction and examinations in chemical technology. Soc. Chem. Ind. J., 4, 1885, 82-83.
- Examination of the water from a spring in St. James' Cemetery, Liverpool. Liverpool Geol. Ass. [Trans.], [8, 1888], 63-64.
- On the origin of petroleum and other natural hydrocarbons. [1886.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 160-167.
- Iron as a colouring matter of rocks. [1887.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 284-289.
- On the colouring matter of the mineral "Blue John." [1888.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 384-385.
- On some aids to the further development of chemical industry. Soc. Chem. Ind. J., 9, 1890, 1010-1012.
- Tate, Émile.** Petits silex taillés trouvés près Coincy-l'Abbaye, canton de Fère-en-Tardenois (Aisne). Homme, 2, 1885, 688-691.
- Tate, Frank.** S. Jackson's apparatus for sampling anhydrous ammonia. Soc. Chem. Ind. J., 14, 1895, 243.
- Tate, George.** On a toad in a limestone rock at Whittle. [Posth.] Berwick Nat. Club Hist., [10], 1885, 505-506.
- Tate, George.** The estimation of minute quantities of gold. [1889.] Chem. News, 61, 1890, 43-46, 54-55, 67-70.
- On some ferments derived from diseased pears. Brit. Ass. Rep., 1893, 724.
- The fermentation of dextrose, rhamnose, and mannitol by a lavalactic ferment. Chem. Soc. J., 63, 1893, 1263-1283, [1453]; Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 203.
- Method for the estimation of silicon in ferro-chromium, and of silica in chrome ore. Chem. News, 80, 1899, 235.
- Tate, George P.** Kech-Makurán. Geogr. J., 10, 1897, 221-224.
- Tate, Ralph.** Notes of a critical examination of the Mollusca of the Older Tertiary of Tasmania, alleged to have living representatives. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1884, 207-214.
- On the community of species of aquatic pulmonate snails between Australia and Tasmania. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1884, 214-217.
- Description of new species of Mollusca of the Upper Eocene beds at Table Cape. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1884, 226-231.
- Notes on the physical and geological features of the basin of the Lower Murray River. [1884.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 7, 1885, 24-46.
- Descriptions of new species of South Australian plants. [1884.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 7, 1885, 67-71.
- Additions to the flora of extra-tropical South Australia. [1884-85.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 7, 1885, 72-73; 8, 1886, 71-72.
- Botanical notes. [1884.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 7, 1885, 74-75.
- Post-Miocene climate in South Australia (Being in part a rejoinder to Mr. Scoullar's paper). [S. Aust. R. S. T. 8 (1886) 36-48]. [1885.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 49-59.
- Supplemental notes on the palæotheraps of the Older Tertiary of Australia, and a description of a new species of Rhynchonella. [1885.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 94-95.
- The lamellibranchs of the Older Tertiary of Australia. [1885-86.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 96-158; 9, 1887, 142-159, 196-200.
- Molluscan life in St. Vincent Gulf. [1885.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1888, 205-209.
- On the Australian Peccans confounded with the New Zealand P. laticostatus (Gray). Tasmania Roy. Soc. Proc., 1886, 113-116.
- Diagnosis of a new species of Caladenia. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 60-61.
- Descriptions of some new species of South Australian marine and freshwater Mollusca. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 62-75.
- A revision of the recent lamellibranch and palliobranch Mollusca of South Australia. [1886-92.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 76-111; 11, 1889, 67-69; 14, 1891, 265-269; 15, 1892, 133-136.
- The scaphopods of the Older Tertiary of Australia. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 190-194, 199.
- The pteropods of the Older Tertiary of Australia. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 194-196, 199.
- The gastropods of the Older Tertiary of Australia. [1887-93.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 91-176; 11, 1889, 116-174; 13, 1890, 185-235; 17, 1893, 316-345.
- On the age of the Mesozoic rocks of the Lake Eyre basin. Aust. Ass. Rep., 1888, 228-230.
- Glacial phenomena in South Australia. Aust. Ass. Rep., 1888, 231-232.
- Address. On the influence of physiographic changes in the distribution of life in Australia. Aust. Ass. Rep., 1888, 312-325.
- Census of the fauna of the Older Tertiary of Australia. [1888.] N. S. Wales Roy. Soc. J., 22, 1889, 240-253.
- New species of marine Mollusca from South Australia and Victoria. [1888.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 60-66.
- A census of the molluscan fauna of Australia. [1888.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 70-81.
- Additions to the flora of the Port Lincoln district, including brief description of two new species. [1888.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 82-84.
- A revision of the flora of Kangaroo Island and other botanical notes relating thereto. [1888.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 12, 1889, 62-66.
- On Volva undulata and allied species. [1888.] Victorian Natlist., 5, 1889, 158-160.
- Plants of the Lake Eyre basin. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 85-100.
- A census of the indigenous flowering plants and vascular cryptogams of extra-tropical South Australia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 12, 1889, 67-128; 19, 1895, 79-83.
- Definitions of four new species of Australian plants. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 12, 1889, 129-131.
- On the geological and botanical features of southern Yorke-Peninsula, South Australia. [1889.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 13, 1890, 112-120.
- On the discovery of marine deposits of Pliocene age in Australia. [With analysis of water by Prof. RENNIE.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 13, 1890, 172-180.
- The stratigraphical relations of the Tertiary-formations about Adelaide, with especial reference to the Croydon bore. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 13, 1890, 180-184.
- Note on the Silurian fossils of the Upper Finke basin. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 14, 1891, 255.

- Descriptions of new species of Australian Mollusca, recent and fossil. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 14, 1891, 257-265.
- A bibliography and revised list of the described echinoids of the Australian Eocene, with description of some new species. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 14, 1891, 270-282.
- Descriptions of some new species of marine Mollusca from Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 15, 1892, 125-132.
- The Cambrian fossils of South Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 15, 1892, 183-189.
- Critical remarks on A. BITTNER's "Echiniden des Tertiärs von Australien" [Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 1), 331-371]. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 15, 1892, 190-194.
- List of plants collected by Dr. STIRLING in Central Australia between Frew ponds (lat. 17) and Mount Stuart (lat. 22), on the trans-continental telegraph route. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 15, 1892, 262.
- On the classificatory position and synonyms of *Eatonella rufilabris*. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1892, 88-91.
- On the geographic relations of the floras of Norfolk and Lord Howe Islands. [1892.] *N. S. Wales Linn. Soc. (Macleay Mem. 1<sup>st</sup> ed.)*, 1893, 205-221, [iv].
- Inaugural address. [Century of geological progress.] *Aust. Ass. Rep.*, 1893, 1-69.
- Unrecorded genera of the Older Tertiary fauna of Australia, including diagnoses of some new genera and species. *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 27 (1893), 167-197.
- [Elder Expedition.] List of rock specimens collected by Mr. WELLS on a journey east from Murchison Goldfield. [1893.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 16, 1892-96, 113-115.
- On some new species of Australian marine Gastropoda. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 17, 1893, 189-197, 198-202.
- Note on Colina Brazieri, *Trygon*. [1893.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 8, 1894, 244.
- Notes on the organic remains of the osseous clays at Lake Callabonna. [1893.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 18, 1894, 195-196.
- Critical list of the Tertiary Mollusca and Echinodermata of New Zealand in the collection of the Colonial Museum. *N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep.*, 22, 1894, 121-127.
- On the occurrence of the fissurellid genus *Zidora* in Australian waters. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 18, 1894, 118-119.
- Brief diagnoses of Mollusca from Central Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 18, 1894, 191-194.
- Note on the Tertiary fossils from Hall Sound, New Guinea. [1894.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1895, 213-214.
- [Presidential address. Some recent advances in our knowledge of the natural history of Australia.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 19, 1895, 266-277.
- On the discovery of a recent species of *Arceoperna*. [1896.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 2, 1897, 181-182.
- A second supplement to a census of the fauna of the Older Tertiary of Australia. *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 31, 1897, 381-412.
- Critical remarks on some Australian Mollusca. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 21, 1897, 40-49.
- On evidences of glaciation in Central Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 21, 1897, 68.
- A list of plants collected by the Calvert Expedition. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 21, 1897, 63-71.
- A review of the characters available for the classification of the eucalypts, with a synopsis of the species arranged on a carpolological basis. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 544-552.
- The host plants of the Australian Loranthaceae. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 553-556.
- On two deep-level deposits of Newer Pleistocene in South Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 65-71.
- On two new Cretaceous bivalves. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 77-79.
- On some Australian species of Eulimidae and Pyramidellidae. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 80-85.
- On some recent and fossil Australasian species of *Philobryæ*. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 86-89.
- On some new or little-known South Australian plants. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 119-121.
- Dimorphism in two South Australian cruciferous plants. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 122-124.
- On deep-seated Eocene strata in the Croydon and other bores. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 194-199.
- A revision of the Australian Cyclostrematidae and Liotidina. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 239; 23, 1899, 213-229.
- On some Older Tertiary fossils of uncertain age from the Murray Desert. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 23, 1899, 102-110.
- Contributions to a revision of the recent *Rissoidea* of Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 23, 1899, 230-244.
- Definitions of new species of land shells from South Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 23, 1899, 245-248.
- A revision of the Older Tertiary Mollusca of Australia. Part I. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 23, 1899, 249-277.
- Diagnoses of four new species of plants from South Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 23, 1899, 288-292.
- Presidential address. A refutation of the doctrine of homotaxy. *Aust. Ass. Rep.*, 1900, 61-68.
- On the occurrence of marine fossiliferous rocks at Kerguelen Island. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 24, 1900, 104-108.
- Section of a well-bore at Mulgundawa, near Wellington, South Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 24, 1900, 109-111.
- Tate, Ralph, & Dennant, John.** Correlation of the marine Tertiaries of Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 17, 1893, 203-226; 19, 1895, 108-121; 20, 1896, 118-148.
- Tate, Ralph, & May, W. L.** Description of new genera and species of Australian Mollusca (chiefly Tasmanian). *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 24, 1900, 90-103.
- Tate, Ralph, & Mueller, (Sir) Ferdinand** [Jacob Heinrich] (Baron) von. See **Mueller & Tate.**
- Tate, Ralph, Howchin, (Rev.) Walter, & David, T[annatt] W[ilham] Edgeworth.** Report of the Research Committee appointed to collect evidence as to glacial action in Australasia. South Australia. [Evidences of glaciation at Hallett's Cove.] *Aust. Ass. Rep.*, 1895, 315-320.
- Tate, Ralph, Koch, Max (Adeleide), & Maiden, J[oseph] H[enry].** See **Koch, Maiden & Tate.**
- Tate, Robert M.** On the erosion and destruction of the coast line from the Lowlights to Tynemouth and Cullercoats during the last fifty years. [1892.] *Northumb. Nat. Hist. Trans.*, 11, 1894, 187-191.
- Tate, Simon.** Saving of life from after-damp, smoke, or fumes in mines. [With discussion.] [1894.] *N. Eng. Inst. Min. Eng. Trans.*, 44, 1895, 171-176, 269-271.
- Tate, Thomas.** For biographical notice and list of works see *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 13, 1899, 350-352.
- Geology in its relation to health. [1884.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 1, 1883-85, 8-9.
- Oceanic deposits. [1887.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 3, 1886-87, 97-104.
- The practical value of a geological training. [1887.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 3, 1886-87, 123-124.
- Yorkshire petrology. [Part II. The lamprophyres.] [1887-89.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 9 (1885-87), 372-380; 11, 1891, 311-316.
- Note on Phillip's dyke, Ingleton. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 814.
- On the so-called Ingleton granite. [1890.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 11, 1891, 480-481.

- A geological episode, as recorded in the Ingleton granite. [1891.] Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 54-55.
- How to recognise Lake country rocks. [1891.] Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 18-19.
- Notes on recent borings for salt and coal in the Tees district. Geol. Soc. Quart. J., 48, 1892, 488-495.
- The Malham dry river bed. [1895.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 58-63.
- Tate, W[illiam].** The use of dry reactions in qualitative analysis. Chem. News, 63, 1891, 86-87.
- Tate, W[alter] W[illiam] H[unt].** Case of malformation of the heart. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 36.
- Tate, Walter.** On the composition and decomposition of redonda phosphate. Soc. Chem. Ind. J., 5, 1886, 570-571.
- Tatham, John F[rancis] W[atkinson].** Illumination of objects under the microscope. Manchester Micr. Soc. Trans., 1886, 78-79.
- Use of ordinary binocular for dissecting. [1895.] Quekett Micr. Club J., 6, [1897], 206-217.
- [Presidential addresses, February 17<sup>th</sup>, 1899 and February 16<sup>th</sup>, 1900.] Quekett Micr. Club J., 7, 1900, 180-189, 299-308.
- Tatham, W[illiam] P[enn].** For biographical notice see Franklin Inst. J., 149, 1900, 218-224.
- The Tatham dynamometer. Franklin Inst. J., 120, 1865, 449-453; 122, 1886, 377-379.
- A contribution to meteorology. Mr. EsPY; Dr. HARE; tornadoes; hailstorms. Franklin Inst. J., 127, 1889, 437-445.
- Tatin, Victor.** \*Recherches et expériences sur le mécanisme du vol des oiseaux. Aéronaute, 13, 1880, 211-229.
- [Sur un baromètre enregistreur.] Aéronaute, 13, 1880, 249-253.
- Le vol des oiseaux. Rev. Sci., 48, 1891, 577-587, 680-684.
- Tatin, Victor, & Richet, Charles.** Expériences faites avec un aéroplane mû par la vapeur. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 64-66; Rev. Sci., 8, 1897, 44-46.
- See also **Richet & Tatin.**
- Tatlock, John (jun.).** \*Elements of Comet (b), 1882. [1883.] Sideral Messenger, 2, 1883-84, 162.
- Note on the comparison of the Coast Survey Catalogue of Latitude Stars, with the Fundamental Catalogues of SAFFORD, BOSS and ACWERS. Sideral Messenger, 3, 1884, 246-247.
- Notes relating to meridian circles. Sideral Messenger, 3, 1884, 275-279.
- Occultations of stars by the moon observed at Beloit, Wisconsin, from August to December 1884. Astr. Nachr., 111, 1885, 205-206.
- The occultation observed by GILLIS at Santiago de Chili, on Feb. 29<sup>th</sup>, 1852. Sideral Messenger, 4, 1885, 18-19.
- Ephemeris of Comet Wolf, 1884. Sideral Messenger, 4, 1885, 27.
- Observations on the aurora borealis. Made at Beloit, Wisconsin. Sideral Messenger, 4, 1885, 236-237.
- Occultation of the Hyades, observed at Williamstown, Mass., on September 28<sup>th</sup>, 1885. Sideral Messenger, 4, 1885, 286-287; Astr. Nachr., 113, 1886, 339-340.
- Observations of the phenomena of Jupiter's satellites, made at Beloit, Wisconsin. Astr. Nachr., 113, 1886, 57-58.
- Observations of the partial solar eclipse of 1885 March 16, made at Beloit, Wisconsin. Astr. Nachr., 113, 1886, 59-60.
- Occultations of stars by the moon observed at Beloit, Wisconsin. Astr. Nachr., 114, 1886, 57-58.
- Occultations observed at Beloit, Wisconsin, in 1884-85. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 318-322.
- An index to "Copernicus" an international journal of astronomy. [1891.] N. Y. Ac. Trans., 10 (1890-91), 87-102.
- Remarks on the aurora of February 13, 1892. N. Y. Ac. Trans., 11 (1891-92), 105.
- Tatlock, Robert R[atray].** \*Address to the chemical section. [Recovery of waste products in gas manufacture.] [1883.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 1-17.
- On the practicability of internationally establishing and maintaining standard methods of sampling and analysis. Soc. Chem. Ind. J., 3, 1884, 307-310.
- On the determination of minute proportions of iron, with special reference to alum and sulphate of alumina. Soc. Chem. Ind. J., 6, 1887, 276-279.
- Note on the fatty acids of olive and other oils. Soc. Chem. Ind. J., 9, 1890, 374-375.
- Heating-power of smoke. Chem. News, 70, 1894, 51.
- Tatlock, Robert R[atray], & Thomson, Robert T[atlock].** On the suitability of waters for dietetic purposes as shown by chemical analysis. Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 497-500.
- Tatlow, Emily M.** Marine shells from southwest Donegal. Irish Natlist., 8, 1899, 235-238.
- Tatlow, Emily M., & Fraeger, Robert Lloyd.** [Impressions of Achill by members of an Easter party.] Marine Mollusca. Irish Natlist., 7, 1898, 139-140.
- Tatnall, Robert R[ichardson].** A new proof of a fundamental equation of the spectrometer. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 932-933.
- Tatnall, Robert R[ichardson], & Crew, Henry.** See **Crew & Tatnall.**
- Tatnall, Robert R[ichardson], & Rowland, Henry A[ugustus].** See **Rowland & Tatnall.**
- Taton-Baulmont, Edouard.** Note sur *Cælopetites lacertina*. Wagn. [1900.] Fenille Neues Natural., 30, 1899-1900, 85-87.
- Tatsuta, K.** Travels from Genzan to Seul. [Jap.] [1891.] Tôkyô Geogr. Soc. J., 13, [1891-92], No. 3, 3-16.
- Tatum, Edward.** Death from electrical currents. N. Y. Med. J., 51, 1890, 207-209.
- Tatum, Edward J.** New Wilts plants. Jl. Bot., 30, 1892, 280; 31, 1893, 32[22].
- Wilts records. Jl. Bot., 32, 1894, 154-155; 33, 1895, 56-57; 34, 1896, 134-135.
- S. Hants records. Jl. Bot., 34, 1896, 135.
- *Rosa stylosa*, Desr., in S. Hants. Jl. Bot., 34, 1896, 368.
- Wiltshire Uredineæ. Jl. Bot., 35, 1897, 295-297.
- Taty, Th[éodore].** Étude clinique sur l'action thérapeutique du bromure de potassium associé à l'Adonis vernalis et à la codéine (formule de BECHTREW) dans le traitement de l'épilepsie. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896, 238-263.
- Un procédé pour obtenir des tracés crâniens réduits proportionnellement. [With discussion.] [1896.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 15, 1897, 145-150.
- Forme mélanoclique de la fièvre typhoïde; emploi de la réaction agglutinante de VIDAL comme moyen de diagnostic. [With discussion.] [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 145-152, (C. R.), 131-134.
- Taty, Th[éodore], & Jacquin, G[eorges].** Maladie du jeune chien; paralysie infantile et chorée; lésions microbiennes du système nerveux central. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899, 107-118.
- Taube, Julius.** Lymphangiom der Pia spinalis. Druck-mittels. Neurol. Centrbl., 6, 1887, 247-250.
- Taubels, J.** Ueber die Beschleunigung des Kreuzkopfes eines Kurbelmechanismus. Civilingenieur, 32, 1886, 635-640.
- Taubener, Kurt.** Zur Casuistik und Entwicklung der Hirnlipome. Virchow, Arch., 110, 1887, 95-101.
- Tauber, Alexander.** Zur Frage nach der physiologischen Beziehung der Schilddrüse zur Milz. (Vorläufige Mittheilung.) Virchow, Arch., 96, 1884, 29-35.



- Tauber, Alfred.** Ueber den Zusammenhang des realen und imaginären Theiles einer Potenzreihe. Mhete. Math. Phys., 2, 1891, 79-118.
- Ueber die Neumann'sche Methode des arithmetischen Mittels. Mhete. Math. Phys., 5, 1894, 137-150.
- Ueber das Poisson'sche und das demselben conjugierte Integral. Mhete. Math. Phys., 6, 1895, 109-120, 302.
- Ueber die Newton'sche Nähierungsmethode. Mhete. Math. Phys., 6, 1895, 291-302.
- Ueber das specielle Zweitheilungsproblem der hyperelliptischen Functionen. Mhete. Math. Phys., 7, 1896, 97-110.
- Ueber das Potential einer Doppelbelegung. Mhete. Math. Phys., 8, 1897, 79-86.
- Ein Satz aus der Theorie der unendlichen Reihen. Mhete. Math. Phys., 8, 1897, 273-277.
- Ueber die Weierstrass'sche Function. Mhete. Math. Phys., 8, 1897, 330-340.
- Ueber die Induction in rotirenden Körpern. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 14-17.
- Ueber einige Sätze der Potentialtheorie. Mhete. Math. Phys., 9, 1899, 74-88.
- Tauber, Eduard.** Zwei neue Anästhetika. Deutsch. Natf. Tagbl., 1890, 229-233.
- Ueber das Schicksal des Morphins im thierischen Organismus. Arch. Exper. Path., 27, 1890, 336-368.
- Tauber, Siegfried.** Studien über Entgiftungstherapie. 2. Die Wirkung der schwefelsauren und der schwedigen-sauren Salze sowie anderer Schwefelverbindungen bei Phenolvergiftung. Arch. Exper. Path., 36, 1895, 197-211.
- Taubert, Paul** [Hermann Wilhelm]. For biography and list of works see Brandenb. Bot. Ver. Verh., 59, 1897, lxii-lxvi; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 35-(40).
- Beiträge zur Flora der Nieder-Lausitz. II. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 128-176.
- Eine Kolonie südosteuropäischer Pflanzen bei Köpenick unweit Berlin. [1886.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, 22-25.
- *Scutellaria minor* × *galericulata* (S. Nicholsoni, Taubert), ein neuer Bastard. [1886.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, 25-28.
- Beitrag zur Flora von Zeitz. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, 29-31.
- Beitrag zur Flora des märkischen Oder-, Warthe- und Netzegebietes. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, 45-58.
- Ueber zwei aus dem märkischen Gebiet bisher nicht bekannte Gramineen. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 279-281.
- Beitrag zur Flora der Neumark und des Oderthales. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 310-321.
- Bericht über die im Kreise Schlochau im Juli und August 1888 unternommenen botanischen Excursionen. [1889.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (Hft 2), 210-223.
- *Leguminosae novae v. minus cognita austro-americanae*. Flora, 72, 1889, 421-430; 75, 1892, 68-86.
- *Plantae Glaziovianae novae vel minus cognita*. Engler, Bot. Jbüch., 12, 1890 (Beibl., No. 27, 1-20); 15, 1893 (Beibl., No. 34, 1-16, No. 38, 3-19); 17, 1893, 502-526.
- Die Gattung *Otanthus*, Lindl. und ihr Verhältnis zu *Tetraplacus*, Radlk. Engler, Bot. Jbüch., 12, 1890 (Beibl., No. 28, 11-16).
- Die Gattung *Phyllostylon*, Capan. und ihre Beziehungen zu *Samaroceltis*, Poiss. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 406-410.
- Monographie der Gattung *Stylosanthes*. [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, 1-34.
- Zur Nomenclatur einiger Genera und Species der Leguminosen. Bot. Centrbl., 47, 1891, 385-395.
- *Eminia*, genus novum Papiouacearum. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 28-32.
- Zur Kenntniss einiger Leguminosengattungen. [1893.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 637-642.
- Zur Kenntniss der Arten der Gattung *Stenomeris*, Planch. Engler, Bot. Jbüch., 15, 1893 (Beibl., No. 38, 1-2).
- Revision der Gattung *Griselinia*. Engler, Bot. Jbüch., 16, 1893, 386-392.
- *Trifolium ornithopodioides*, Sm., eine für die österreichisch-ungarische Flora neue Pflanze, und seine Identität mit *Trifolium perpusillum*, Smk. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 368-371.
- Ueber das Vorkommen der Gattung *Physostigma* in Ostafrika und einige morphologische Eigenthümlichkeiten derselben. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 79-83, (179).
- Ueber die Verbreitung der Burmanniaceen und zwei neue Gattungen dieser Familie. [1894.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, lxvi.
- [Plantae Stuebelianae novae.] Leguminosae. [1895.] Engler, Bot. Jbüch., 21, 1896, 314.
- [Beiträge zur Flora von Afrika. XII.] Leguminosae africanae. 1. [1896.] Engler, Bot. Jbüch., 23, 1897, 172-196.
- Taubert, Paul** [Hermann Wilhelm], & **Ule, Ernst.** Beiträge zur Kenntniss der Flora des centralbrasilianischen Staates Goyaz. Mit einer pflanzengeographischen Skizze. Engler, Bot. Jbüch., 21, 1896, 402-457.
- Taubes-Bărlădu, S.** Die Erdölquellen Rumäniens. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 605-606.
- Taudin-Chabot, J. J.** Sur une expérience de M. J. J. Thomson sur les rayons de ROENTGEN. Eclairage Elect., 6 (1896), 456-457.
- Sur les rayons de ROENTGEN. Eclairage Elect., 7 (1896), 67-68.
- A new combination of wheel-gearing. Phil. Mag., 46, 1898, 428, 571-572.
- Ueber die Grünstrahlung beim sogenannten Sonnenuntergang. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 425-427, 523; 17 (1900), 335.
- Combination of an experiment of AURELIE with an experiment of FARADAY. Phil. Mag., 47, 1899, 331.
- A possible mechanism of magnetisation. Phil. Mag., 48, 1899, 319-320.
- Drei Beobachtungen über die Plasticität des Eises. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 425-426.
- Grünstrahlung. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 426.
- Taufer, Emil.** Ueber die primär carcinomatöse Degeneration von Dermoidcysten. Virchow, Arch., 142, 1895, 389-406.
- Sarcom auf narbig-lupösem Boden. Virchow, Arch., 151, 1898 (Suppl.), 272-289.
- Taufkirch, H[ugo], & Knorr, Ludwig.** See Knorr & Taufkirch.
- Taunton, John H[ooke].** For biography and works see Geol. Mag., 10, 1893, 576; Inst. Civ. Engin. Proc., 112, 1893, 360-364.
- Some notes on the hydrology of the Cotteswolds and the district around Swindon. [1886.] Cotteswold Club Proc., 9, 1890, 52-69.
- [A visit to the Boxwell Springs.] [1886.] Cotteswold Club Proc., 9, 1890, 70-71.
- [Notes on the dynamic geology of Palestine.] Cotteswold Club Proc., 10, 1892, 323-343.
- Taurelli-Salimbeni, A.** Recherches sur l'immunité dans le choléra. Premier mémoire. Sur l'agglutination. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 277-286, 352.
- La destruction des microbes dans le tissu sous-cutané des animaux hypervaccinés. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 192-209.
- See also under Nocard, Edmond Isidore Étienne, & Roux, [Pierre Paul] Émile.
- Taurelli-Salimbeni, A., & Calmette, [Léon Charles] Albert.** See Calmette & Salimbeni.
- Taurelli-Salimbeni, A., Metchnikoff, Élie, & Roux, [Pierre Paul] Émile.** See Metchnikoff, Roux & Taurelli-Salimbeni.

- Taurines, Aug.** Observations sur une communication de M. LEBIEF, relative aux machines marines. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1057-1059.
- Tausch von Glöckelsturn, Leopold.** For biography and list of works see Wien, Geol. Verh., 1898, 407-408; Wien, Geol. Jbuch., 48, 1899, 719-724.
- Die von Prof. Dr. C. DOBLER auf den Capverden gesammelten Conchylien. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbch., 11 (1884), 181-188.
- Ueber einige Conchylien aus dem Tanganyika-See und deren fossile Verwandte. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 1), 56-70.
- Ueber die Beziehungen der neuen Gattung *Durga*, *G. Böhm*, zu den Megalodontiden, speciell zu *Pachymegalon*, *Gümbel*. Wien, Geol. Verh., 1885, 163-166.
- Reisebericht über Thessalien. Wien, Geol. Verh., 1885, 250-252.
- Ueber die Fauna der nicht marinen Ablagerungen der Oberen Kreide des Csingerthales bei Ajka im Bakony (Veszprimer Comitatus, Ungarn) und über einige Conchylien der Gosauergel von Aigen bei Salzburg. Wien, Geol. Abh., 12, 1886, 1-32.
- Reisebericht[e] aus Saybusch. Wien, Geol. Verh., 1886, 241-242, 317-318.
- Reisebericht des Sectionsgeologen der II. Section. Wien, Geol. Verh., 1887, 221-222, 243-245, 284-285.
- Aufnahmsbericht über die Gegend von Saybusch. Wien, Geol. Verh., 1888, 166-168.
- Ueber die Fossilien von St. Briz in Südsteiermark. Wien, Geol. Verh., 1888, 192-195.
- Bericht über die geologische Aufnahme der Umgebung von Mährisch-Weisskirchen. Wien, Geol. Jbch., 39, 1889, 405-416.
- Miceán bei Leipzig. Wien, Geol. Verh., 1889, 275.
- Reisebericht des Sectionsgeologen der III. Section. (Aufnahmsblatt Prossnitz-Wischau.) Wien, Geol. Verh., 1889, 276-277.
- Zur Kenntniss der Fauna der "Grauen Kalke" der Süd-Alpen. [1890.] Wien, Geol. Abh., 15, 1889-93 (Heft 2), 42 pp.
- Erster Reisebericht des Sectionsgeologen der III. Section. Wien, Geol. Verh., 1890, 222-224.
- Bericht an die Direction der k. k. geol. Reichsanstalt über eine aus dem Fonde der Schloebenbach-Stiftung subventionirte Studienreise nach Süddeutschland. Wien, Geol. Verh., 1891, 35-40.
- Vorlage des Blattes Prossnitz und Wischau (Zone 8, Col. xvi). Wien, Geol. Verh., 1891, 183-187.
- Bemerkungen über einige Fossilien aus den nicht marinen Ablagerungen der Oberen Kreide des Csingerthales bei Ajka. Wien, Geol. Verh., 1891, 207-208.
- Reisebericht von Tischowitz. Wien, Geol. Verh., 1891, 248-250.
- Zweiter Reisebericht. Geologische Mittheilungen aus der weiteren Umgebung von Tischowitz. Wien, Geol. Verh., 1891, 289-291.
- Ueber die Bivalvengattung *Conchodus* und *C. Schwageri*, n. f. aus der Obersten Trias der Nordalpen. [1892.] Wien, Geol. Abh., 17, 1892-1903 (Heft 1), 8 pp.
- Offene Antwort auf eine von Herrn Prof. Dr. Georg Böhm in seiner Arbeit "Lithiotis problematica" an [den Verfasser] gerichteten Frage. Wien, Geol. Verh., 1892, 117-119.
- Zur Megalodusfrage. Wien, Geol. Verh., 1892, 419-432.
- Resultate der geologischen Aufnahme des nördlichen Theiles des Blattes Austerlitz nebst Bemerkungen über angebliche Kohlenvorkommnisse im untersuchten Culmgebiete. Wien, Geol. Jbch., 43, 1894, 257-274.
- Die Phyllitgruppe im Blatte Boskowitz und Blansko (Zone 8, Col. xv). Olivin-Diabas von Czenwir. Wien, Geol. Verh., 1894, 321-322.
- Erwiderung an Herrn Prof. REZNAK in Brünn bezüglich seiner Ausführungen über die geologische Aufnahme des nördlichen Theiles des Blattes Austerlitz. Wien, Geol. Verh., 1894, 377-378.
- Reisebericht. Schluss der geologischen Aufnahme im Blatte Boskowitz und Blansko (Zone 8, Col. xv). Wien, Geol. Verh., 1895, 291-292.
- Ueber die krystallinischen Schiefer- und Massengesteine, sowie über die sedimentären Ablagerungen nördlich von Brünn. (Geologische Beschreibung des Kartenblattes Boskowitz und Blansko. Z. 8, C. xv.) Wien, Geol. Jbch., 45, 1896, 265-494.
- Vorlage des geologischen Blattes Boskowitz und Blansko (Zone 8, Col. xv). Wien, Geol. Verh., 1896, 189-191.
- Bericht über geologische Beobachtungen bei einigen Tertiärvorkommen im Innviertel (Oberösterreich) und in einem Theile von Nieder- und Oberbayern. (Ueber Schlier, Onephora-Schichten und die Braunkohlen des Hausrückers.) Wien, Geol. Verh., 1896, 304-311.
- Einiges über die geologischen Verhältnisse im Blatte Auspitz und Nikolsburg (Zone 10, Col. xv). Wien, Geol. Verh., 1897, 158-159.
- Hornblende-Andesit bei Boikowitz. Wien, Geol. Verh., 1898, 61.
- Neue Funde von Nammuliten und Orbitoiden im Flyschgebiete nächst Schmitz bei Ungarisch-Brod. Wien, Geol. Verh., 1898, 61-62.
- Ueber ein ausgedehnteres Graphitvorkommen nächst Kollowitz bei Budweis in Südböhmen. Wien, Geol. Verh., 1898, 182-183.
- Tauscher-Geduly, Hermine.** Der Grosslitzner (Silvretta-Gruppe). Deutsch. Alpenver. Ztschr., 18, 1887, 254-265.
- Tauss, H.** Verhalten von Holz und Cellulose gegen erhöhte Temperatur und erhöhten Druck bei Gegenwart von Wasser. Dinglers Polytechn. J., 273, 1889, 276-285.
- Verhalten von Holz und Cellulose gegen erhöhte Temperatur und erhöhten Druck bei Gegenwart von Natrium-lauge. Dinglers Polytechn. J., 276, 1890, 411-428.
- Tauss, H., & Hatle, Eduard.** See **Hatle & Tauss.**
- Tauss, Siegfried, & Cohn, Paul.** See **Cohn & Tauss.**
- Tauss, Siegfried, & Lilienfeld, Moriz.** See **Lilienfeld & Tauss.**
- Taussig, Otto.** Ueber Blutbefunde bei acuter Phosphorvergiftung. Arch. Exper. Path., 30, 1892, 161-179.
- Taussig, [Adolf], & Friedländer, Paul.** See **Friedländer & Taussig.**
- Tauszk, Ferencz.** A nádibéli bolygóidegrostok szerepe a legész mechanizmusában. [Der Einfluss der Lungen-vagusfasern auf den Mechanismus der Atmung.] Math. Term. Ertés., 10, 1892, 237-243; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 193-196.
- [Recherches physiologiques effectuées sur les quatre personnes qui ont pris part au concours de canotage ayant eu lieu à l'occasion du VIII-e Congrès International d'Hygiène et de Démographie.] Recherches concernant l'acidité du sang. [De l'influence du travail musculaire sur les globules du sang. L'action du surmenage musculaire sur le cœur.] Congr. Int. Hyg. C. R. (1894), 6, 23-28, 29-34, 35-38.
- A vér kemhatásának mennyiség megváltozásáról inanitióban. [Verfahren zur Bestimmung der Alkalinität des Blutes.] Term. Közöl., 26, 1894, 347; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 424.
- A központi idegrendszer elváltozásáról inanitióban. [Veränderungen im centralen Nervensysteme in Folge der Inanition.] Term. Közöl., 26, 1894, 603; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 424-425.
- A senilis szív munkájáról. [Ueber die Arbeit des senilen Herzens.] Term. Közöl., 32, 1900, 536; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 463-464.
- Tauszk, Ferencz, & Korányi, Sándor.** See **Korányi & Tauszk.**
- Tauszk, Ferencz, & Vas, Bernhard.** See **Vas & Tauszk.**

- Tautain**, [Louis Frédéric]. Contribution à la pathologie des Malingues. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 532-540.
- Notes sur l'éthnographie des îles Marquises. Anthropol. (Paris), 7, 1896, 543-552.
- Tauzin**, —. [Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1882 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire de Privas. Ann. Mines, 5, 1884, 134-135.
- Tavani**, P. Due parole intorno al periodo di ciclicità dell'estate dell'anno 1895. [1895.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1896, 70-71.
- Le piogge nei mesi di maggio e giugno dell'anno 1896. Moncalieri Oss. Boll., 16, 1896, 127-128.
- Tavel**, [Ernst]. Zur Geschichte der Smegmabacillen. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 673-675.
- Die Asepsis in der Chirurgie und die Dampfsterilisation. Bern Mitth., 1888, xiv-xv.
- Eine Spritze für bakteriologische Zwecke. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 550-552.
- La stérilisation à l'eau salée et son emploi en chirurgie. [1890.] Ann. Microgr., 2 (1889-90), 545-548.
- Les seringues et leur stérilisation dans la pratique chirurgicale et bactériologique. [1891.] Ann. Microgr., 3 (1890-91), 564-573.
- Un schéma du mécanisme de l'infection. [1892.] Ann. Microgr., 4 (1891-92), 490-515.
- Ueber den Pseudotetanus bacillus des Darmes. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 23, 1898, 538-541.
- Das bakteriologische Institut der Universität Bern. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 24, 1898, 670-684, 742-750.
- Experimentelle Untersuchungen über die Infektion von Kaninchen durch Geschosse. Von Dr. Armin Müller aus Zürich. Deutsche Ztschr. Chirurg., 47, 1898, 199-210.
- Bakteriologisches und Klinisches über Vioform. Deutsche Ztschr. Chirurg., 55, 1900, 557-576.
- Tavel**, [Ernst], & Alvarez, E. See Alvarez & Tavel.
- Tavel**, [Ernst], & Quervain, Fritz de. Zwei Fälle von hämorrhagischer Bakteriämie des Neugeborenen. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 577-586.
- Tavel**, [Ernst], & Tomarkin, E. Ueber die desinfizierende Wirkung des Kresapols. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 23, 1898, 744-751.
- Tavel**, [Ernst], & Tschirsch, [Wilhelm Oswald] Alexander. Ueber das Jodtrichlorid. Arch. Pharm., 230, 1892, 331-341.
- Tavel**, Franz von. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Pyrenomyeten. Bot. Ztg., 44, 1886, 825-833, 841-846, 857-867, 873-878.
- Die mechanischen Schutzvorrichtungen der Zwiebeln. [1888.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 438-458.
- Développement phytogénétique des champignons. [Recherches poursuivies avec M. le prof. BREFELD.] Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 512-515.
- Ueber die schweizerischen Botrychium-Arten. [1890.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 2, 1892, 68-69.
- Bemerkungen über den Wirtwechsel der Rostpilze. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 3, 1893, 97-107.
- Ueber die Grössenverhältnisse der Bakterien. [1893.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 5, 1895, xix-xxi.
- Erigeron neglectus, Kerner. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 5, 1895, 83-85.
- Aronicum glaciale (Wulf.) Rehb. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 6, 1896, 39-52.
- [Ueber das Vorkommen von Erigeron Schleicheri, Grm., in den östlichen Alpen.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 118.
- Ein parasitisches Vorkommen des Pyrenomyeten Cucurbitaria Berberidis, (Pers.). [1896.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 7, 1897, 77.
- Ueber einige Formen aus der Gruppe des Senecio aquaticus, Huds. [1896.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 7, 1897, [8]-[9].
- Tavernari**, Luigi. Contributo all'anatomia degli organi del gusto. La lingua del Cercopithecus Diaua. [1891.] Modena Soc. Nat. Atti, 10, 1892, 23-34.
- Ricerche intorno all'azione di alcuni nervi sul lavoro dei muscoli affaticati. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 89-113.
- I pozzi vivi modenese. [1897.] Modena Acc. Sci. Mem., 1, 1898, xxiii-xlix.
- Taverne**, [Herman] [Johan]. Jodoformstudien. Maandbl. Nat., 1885, 44-54.
- Sur les produits de doublement hydrolytique et sur la composition de la convolvuline. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 13, 1894, 187-217.
- L'action de l'acide azotique sur les méthylamides des acides phénylacétique et phénylpropionique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 16, 1897, 33-43.
- L'action de l'acide azotique sur les amides benzoïque, phénylacétique et phénylpropionique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 16, 1897, 253-256.
- Sur la nitration du benzoate méthylique et sur l'éther méthylique de l'acide orthonitrobenzoïque. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 96-99.
- Sur la séparation des acides ortho- et métanitrobenzoïque. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 100-101.
- L'action de l'acide azotique réel à la température ordinaire sur quelques amides aromatiques. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 190-196.
- Sur l'éther méthylique, l'amide et la solubilité du sel d'argent de l'acide valérique droit (acide méthyl-2-butanique). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 19, 1900, 107-110.
- Taverne**, H[erman] [Johan], & Franchimont, [Antoine] [Paul] [Nicolas]. See Franchimont & Taverne.
- Tavernier**, [Auguste François Ernest Joseph], & Leloir, Henri [Camille Chrysostôme]. See Leloir & Tavernier.
- Tavernier**, H. Maçonneries avec joints métalliques coulés. Ann. Ponts et Chauss., 1899 (Trin. 3), 77-150.
- Tawizki**, A. Ueber den Einfluss der Bitterstoffe auf die Menge der Salzsäure im Magensaft bei gewissen Formen von Magen-Darmkatarrhen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 48, 1891, 344-357.
- Tawney**, Guy [Allan]. Report of experiments on the reduction of the tactual double-point threshold by practice and on the 'Vexirfehler.' [1896.] Science, 5, 1897, 208.
- Ueber die Wahrnehmung zweier Punkte mittelst des Tastsinnes, mit Rücksicht auf die Frage der Übung und die Entstehung der Vexirfehler. [1897.] Phil. Stud., 13, 1898, 163-221.
- Tawney**, Guy [Allan], & Henri, Victor. See Henri & Tawney.
- Tay**, Waren. \*Additional note ten years after removal of nearly the whole of the lower jaw by necrosis. [1883.] London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 281-282.
- Tay**, Waren, & Mackenzie, Stephen. Bromide of potassium eruption in a child, with microscopical examination. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 400-404.
- Taylor**, [John] [Bernard]. The heat of formation of alloys. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 194-201; Phil. Mag., 50, 1900, 37-43.
- Taylor**, Louise. The striped muscle fibre: a few points in its comparative histology. Amer. Micr. J., 18, 1897, 73-79.
- Our present knowledge of the kidney worm (Selerosoma pingvicola) of swine. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 16, 1900, 612-637.
- Taylor**, [Alexander]. Description of [the author's] stability indicator for showing the initial stability and stowage of ships at any displacement. Naval Architects Trans., 25, 1884, 248-250.
- Taylor**, [Jared] Ernest. On irreversible cells. Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 1-20, 81-90.
- Precipitation of salts. Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 718-733.

- Vapor-pressure relations in mixtures of two liquids. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 290-305, 355-369, 675-689.
- Taylor, Albert, & Shaw, George.** On a new method of estimating chlorine in organic compounds. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 4, 1891, 415-416.
- Taylor, Albert.** Note on observations of nebulae spectra at Hurstside Observatory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 124-127.
- Observations of the spectrum of Uranus. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 405-409.
- The fifth satellite of Jupiter. *Observatory*, London, 16, 1893, 66.
- On the selection of suitable instruments for photographing the solar corona during total solar eclipses. [1894.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 8, 1893-98, 272-278.
- Taylor, Alexander O'Driscoll.** The migration of birds. *Newport Nat. Hist. Soc. Proc.*, 2, 1884, 22-24.
- Occurrence of the black grifalcon in Rhode Island. *Auk*, 9, 1892, 300-301.
- Taylor, Alfred Bower.** For biographical notice and list of works see *Amer. Jl. Pharm.*, 70, 1898, 177-182.
- Octonary numeration, and its application to a system of weights and measures. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 24, 1887, 296-366.
- Taylor, Alonzo Englebert.** The effects upon the blood of the Tuffnell method and the calcium salts in the treatment of aortic aneurism. *Jl. Exper. Med.*, 3, 1898, 371-381.
- The origin of fat from protein in the so-called fatty metamorphosis of phosphorus poisoning. *Jl. Exper. Med.*, 4, 1899, 399-407.
- A modified Soxhlet apparatus for the extraction of fat from liquids. [1899.] *Amer. Jl. Physiol.*, 3, 1900, 183-185.
- Beiträge zur Kenntniss der pathologischen Fette. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 81, 1900, 131-137.
- Taylor, Andrew.** On the coal encrusting the large pinecones fossil stems in front of the barbarian, Royal Botanic Garden, and its bearings on the question of the formation of coal. [1883.] *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 52-55.
- On the occurrence of prehnite and other minerals in the rocks of Samson's Ribs and Salisbury Crags. [1884.] *Min. Mag.*, 6, 1886, 104-105.
- The Botanical-Geographical Exhibition at Copenhagen in 1885, instituted by J. Carl Hansen, Prof. of Agriculture at the Royal Academy, Copenhagen. *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 418-420.
- On the nomenclature of the hydrocarbon compounds, with a suggestion for a new classification. [1886.] *Min. Mag.*, 7, 1887, 13-17.
- On a lacustrine deposit near Holyrood. [1884.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 44-48.
- On a section recently exposed at Marchmont Road. [1884.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 104-105.
- Taylor, Annie R.** [Her] experiences in Tibet. [1893.] *Scott. Geogr. Mag.*, 10, 1894, 1-8.
- Taylor, B. F.** Lake Adirondack. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 392-396.
- Taylor, Ballota Ricardo.** See *Ballota y Taylor*.
- Taylor, (Lt.) Basil.** Observations of the Transit of Mercury on 1894 November 10. [1894.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 82.
- Taylor, C[harles] Fayette.** For biographical notice see *N. Y. Med. Jl.*, 69, 1899, 167-168.
- Carlsbad from the practical point of view. *N. Y. Med. Jl.*, 45, 1887, 380-381.
- Taylor, C. J. W.** A tentative list of the birds of Manzeera-bad, Mysore. *Stray Feathers*, 10, 1887, 454-467.
- Taylor, C[harles] Percy, Barr, James Mark, & Beeton, Stanley.** See *Barr, Beeton & Taylor*.
- Taylor, C[harles] Percy, Beeton, Stanley, & Barr, James Mark.** See *Beeton, Taylor & Barr*.
- Taylor, (Rev.) C[harles] S[amuel].** Total solar eclipse of October 29, 1878. *Nature*, 37, 1888, 223-224.
- Taylor, (Rev.) Charles.** Historical note on continuity. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 645-646.
- Note of a theory of orthoptic and isoptic loci. *Roy. Soc. Proc.*, 37, 1884, 138-141.
- On the order of orthoptic loci. *Messenger Math.*, 16, 1887, 1-5.
- The syllabus of geometrical conics. *Math. Gaz.*, No. 5 (1895), 37-40.
- The geometry of KEPLER and NEWTON. *Cambridge Phil. Soc. Trans.*, 18, 1900, 197-219.
- Taylor, Charles B.** The larva of *Danaus jamaicensis* (Bates). [1892.] *Jamaica Inst. Jl.*, 1, 1894, 78.
- Description of the larva and pupa of *Papilio Homerus*. *Fab. Ent. Soc. Trans.*, 1894, 409-410; *Philad., Ent. News*, 5, 1894, 101-103.
- Taylor, D[avid] W[atson].** On ship-shaped stream forms. *Naval Architects Trans.*, 35, 1894, 385-400.
- On solid stream forms, and the depth of water necessary to avoid abnormal resistance of ships. *Naval Architects Trans.*, 36, 1895, 234-245.
- Taylor, E[dward] Caenidish.** [*Coccyzus americanus* near *Turin*.] *Ibis*, 2, 1884, 115, 214.
- [Two months' sojourn in Egypt and at Athens.] *Ibis*, 4, 1886, 378-380.
- [Notes on birds observed during a visit to Egypt.] *Ibis*, 3, 1891, 473-475.
- A few notes on birds of Egypt, from observations made at Cairo in the months of January and February, 1896. *Ibis*, 2, 1896, 477-482.
- [On Mr. WHITAKER's museum at Malitano, Palermo.] *Ibis*, 6, 1900, 567-568.
- Taylor, Edward F.** Bishop's ring. *Nature*, 33, 1886, 533.
- Taylor, Edward Wyllis.** Remarks on neuroglia. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 1, 1897 (No. 7), 6-9, (No. 8), 1.
- A contribution to the study of human neuroglia. *Jl. Exper. Med.*, 2, 1897, 611-634.
- The minute anatomy of the oblongata and pons of the chimpanzee (*Troglodytes niger*) with special reference to their homologies with man. [1898.] *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 3, 1899, 1-23.
- Millary aneurism of the brain. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 3, 1899, 239-249.
- Taylor, Frank Bursley.** The highest old shore line on Mackinac Island. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 260-261; *Amer. Jl. Sci.*, 43, 1892, 210-218.
- The deltas of the Mohawk. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 344-345.
- A reconnaissance of the abandoned shore lines of Green Bay. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 316-327.
- A reconnaissance of the abandoned shore lines of the south coast of Lake Superior. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 365-383.
- The limit of postglacial submergence in the highlands east of Georgian Bay. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 273-289.
- The ancient strait at Nipissing. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 620-626.
- The Munuscong Islands. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 24-33.
- The second lake Algonquin. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 100-120, 162-179.
- The Nipissing beach on the north Superior shore. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 304-314.
- Changes of level in the region of the Great Lakes in recent geological time. *Amer. Jl. Sci.*, 49, 1895, 69-71.
- Niagara and the Great Lakes. *Amer. Jl. Sci.*, 49, 1895, 249-270.
- Preliminary notes on studies of the Great Lakes made in 1895. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 253-257.
- The Algonquin and Nipissing beaches. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 397-400.



- Notes on the Quaternary geology of the Mattawa and Ottawa valleys. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 108-120.
- Correlation of Warren beaches with moraines and outlets in southeastern Michigan. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 233-234.
- Notes on the glacial succession in eastern Michigan. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 234-236.
- Moraines of recession and their significance in glacial theory. [1896.] *Amer. Geologist*, 19, 1897, 290; *Jl. Geol. (Chicago)*, 5, 1897, 421-465.
- The Nipissing-Mattawa River, the outlet of the Nipissing Great Lakes. [1896.] *Amer. Geologist*, 20, 1897, 65-66.
- Correlation of Erie-Huron beaches with outlets and moraines in southeastern Michigan. [1896.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, ix, 31-58.
- Some features of the recent geology around Detroit. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 201-202.
- Notes on the abandoned beaches of the north coast of Lake Superior. *Amer. Geologist*, 20, 1897, 111-128.
- The scoured boulders of the Mattawa valley. *Amer. Jl. Sci.*, 3, 1897, 208-218.
- The Champlain submergence and uplift, and their relations to the Great Lakes and Niagara Falls. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 652-653.
- Origin of the gorge of the Whirlpool rapids at Niagara. [1897.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 9, 1898, 59-84.
- Notes on the moraines of the Georgian Bay lobe of the ice-sheet. [1897.] *Science*, 7, 1898, 51.
- The Galt moraine and associated drainage. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 228.
- The great ice-dams of Lakes Maumee, Whittlesey and Warren. *Amer. Geologist*, 21, 1899, 6-38.
- Glacial phenomena in eastern Ontario. [1900.] *Science*, 13, 1901, 138.
- Taylor, Fred.** The land and fresh-water Mollusca of the district between Ashton-under-Lyne and Oldham. [1897.] *Jl. Conch.*, 9, 1898-1900, 49-53.
- Taylor, Frederick.** Chondro-epitrochlearis muscle on each side. *London Path. Soc. Trans.*, 35, 1884, 466-467.
- A case of defective articulation. *Med.-Chir. Trans.*, 74, 1891, 191-197.
- Case of disease of the corpora quadrigemina. [1893.] *Chin. Soc. Trans.*, 27, 1894, 18-23.
- The causation of segophony. *Med.-Chir. Trans.*, 78, 1895, 127-149.
- Taylor, George Cavendish.** For biographical notice and list of works see *Ibis*, 2, 1890, 265-266.
- Taylor, George H.** Waterwashed diatoms. [Cleaning diatoms from marine mud.] *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1885, 207-210.
- Notes on diatoms. *Torrey Bot. Club Bull.*, 14, 1887, 141-143.
- Taylor, George H[erbert].** Angular curvature of the spine; characteristics and causes. [Interdependence of structure and function of the spinal column. Nature of the physiological failures which superinduce vertebral deformity. The mechanical remedy.] *N. Y. Med. Jl.*, 49, 1889, 484-488; 50, 1889, 200-205, 367-371, 400-405.
- The Brandt remedial methods for pelvic affections. *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 32-38.
- Massage: its principles, varieties, factors, and adaptations. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 484-487.
- Auto-massage. Therapeutics of kneading, or slow processes of massage. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 684-689.
- Massage at rapid or vibratory rates. *N. Y. Med. Jl.*, 55, 1892, 371-379.
- Taylor, (Rev.) George W[illiam].** Notes on the entomology of Vancouver Island. [Notes on eighty species of Hymenoptera collected near Victoria, Vancouver Island, in 1882. Notes on seventy-six species of Cicindelidae and Carabidae collected near Victoria, Vancouver Island.] *Canad. Ent.*, 16, 1884, 61-62, 77-80, 90-92; 18, 1886, 34-37.
- The land shells of Vancouver Island. *Ottawa Natlist.*, 3, 1889, 84-94.
- *Hybernia defoliaria*, *Linna.*, in Vancouver Island. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 15.
- Land shells of Vancouver Island. [1891.] *Nautilus*, 5, 1891-92, 91-92.
- *Limax agrestis*, *Linna.*, on the Pacific coast. [1891.] *Nautilus*, 5, 1891-92, 92-93.
- Japanese limpets. [1892.] *Nautilus*, 6, 1892-93, 69-70.
- Note on *Acmaea saccharina* (*Linna.*). [1892.] *Nautilus*, 6, 1892-93, 89-90.
- Preliminary check-list of the land and freshwater Mollusca of Canada. *Ottawa Natlist.*, 6, 1892, 33-37.
- Land and freshwater shells in the Rocky Mountains. [1893.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 85-86.
- Conchology. *Ottawa Natlist.*, 7, 1893, 51.
- A *Planorbis* new to the Ottawa list. [1894.] *Ottawa Natlist.*, 7, 1893, 161.
- Notes of a collecting trip to Departure Bay, Vancouver Island. [1894.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 100-102.
- Note on *Patella kermadecensis*, *Pilsbry*. [1894.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 142-143.
- Note on *Heliciscus nigrisquamatus*, *Reeve*, sp. [1894.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 66-67, 118.
- Preliminary catalogue of the marine Mollusca of the Pacific coast of Canada, with notes upon their distribution. [1894-99.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895 (Sect. 4), 17-100; 5, 1899 (Sect. 4), 233-250.
- The present condition of Canadian conchology. [1895.] *Ottawa Natlist.*, 8, 1894-95, 143-159.
- The land and freshwater shells of Alberta. *Ottawa Natlist.*, 9, 1895, 173-178.
- *Planorbis nautilus*, *L.*, in America. [1897.] *Nautilus*, 10, 1896-97, 139-140.
- Note on *Trigonolys canadensis*, *Margn.* *Canad. Ent.*, 30, 1898, 14-15, 84.
- Entomology. Notes for April in Vancouver Island. *Ottawa Natlist.*, 12, 1898, 57-59.
- Two land shells new to the Canadian list. *Ottawa Natlist.*, 13, 1899, 202-203.
- *Hemphillia glandulosa*: a slug new to the Canadian list. *Ottawa Natlist.*, 14, 1900, 150-151.
- Taylor, H[erbert] Coupland.** For biographical notice and works see *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 18, 1892, 83.
- The cold weather of March. [1890.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 25, 1891, 103.
- An account of the "leste," or hot wind of Madeira. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 17, 1891, 217-225.
- Taylor, H. Dennis.** The recent lunar eclipse. *Nature*, 30, 1884, 632-633.
- Telescope objectives for photographic purposes. *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 359-368.
- The secondary colour aberrations of the refracting telescope in relation to vision. [1893.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 67-81.
- A new triple achromatic object-glass. *Astr. & Astrophys.*, 13, 1894, 696-699.
- Description of a perfectly achromatic refractor. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 328-337.
- An experiment with a 12½-inch refractor, whereby the light lost through the secondary spectrum is separated out and rendered approximately measurable. [1894.] *Astr. Soc. Mem.*, 51, 1895, 77-86.
- A simplified form and improved type of photographic lens. [With discussion.] [1894.] *Photogr. Jl.*, 19, 1895, 61-78.
- A negative optical proof of the absence of seas in Mars. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 462-474.

- Taylor, H[enry] H[erbert]**. Cases illustrating the treatment of phthisis by the inhalation of superheated air. *Clin. Soc. Trans.*, 23, 1890, 236-239.
- Taylor, H[enry] H[erbert]**, & **Kidd, Percy**. See **Kidd & Taylor**.
- Taylor, H[enry] H[erbert]**, **Powell, Richard Douglas**, & **Godlee, Rickman John**. See **Powell, Godlee & Taylor**.
- Taylor, H[enry] H.** Barn's sandpiper on Long Island Sound, N. Y. *Auk*, 12, 1895, 179.
- Taylor, H[enry] M[artyn]**. The relations of the intersections of a circle with a triangle. [1884.] *London Math. Soc. Proc.*, 15 (1883-84), 122-139.
- On a cubic surface. *Messenger Math.*, 13, 1884, 145-147.
- On the centre of an algebraical curve. *Quart. Jl. Math.*, 21, 1890, 55-63.
- Orthogonal conics. *Quart. Jl. Math.*, 26, 1893, 148-155.
- Orthogonal quadrics. *Quart. Jl. Math.*, 26, 1893, 214-224.
- On a special form of the general equation of a cubic surface and on a diagram representing the twenty-seven lines on the surface. [1893.] *Phil. Trans. (A)*, 185, 1893, 37-60.
- On a series of cotriodal quartics. *London Math. Soc. Proc.*, 28, 1897, 316-330.
- On the degeneration of a cubic curve. *London Math. Soc. Proc.*, 28, 1897, 545-555.
- On the intersections of two cubics. *London Math. Soc. Proc.*, 29, 1898, 265-273.
- On the construction of a model showing the 27 lines on a cubic surface. *Cambridge Phil. Soc. Trans.*, 18, 1900, 375-379.
- Taylor, Harry R.** Californian oological notes. *Ornith. Ool.*, 10, 1885, 141-142.
- The western gull in captivity. *Ornith. Ool.*, 11, 1886, 172.
- A trip to the Farrallone Islands. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 41-43.
- Unmarked eggs of the turkey vulture. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 102.
- The identification of Californian nests and eggs of the genus *Empidonax*. [1889.] *California Ac. Proc.*, 2, 1890, 88-89.
- Nesting of Anna's hummingbird. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 73.
- Nesting habits of the golden eagle in California. *Zoologist*, 14, 1890, 377-379.
- The coloration of eggs. *Ornith. Ool.*, 16, 1891, 105.
- Taylor, Henry**. Notes on the geology of the Island of Egg. [1894.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 11, 1900, 32-40.
- Taylor, Henry Ling**. The therapeutic value of systematic passive respiratory movements. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 49, 1889, 439-442.
- A physiological effect of cave visiting. *Science*, 21, 1893, 263.
- Growth in spondylites. *N. Y. Med. Jl.*, 68, 1898, 507-510.
- Taylor, Henry Ramsay**. Electric bell signalling to engines and trains in fog or darkness. *Scott. Soc. Arts Trans.*, 13, 1894, 421-426.
- Taylor, (Canon) Isaac**. The origin and primitive seat of the Aryans. [With discussion.] [1887.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 17, 1888, 238-275.
- Further researches as to the origin of the Aryans. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 780-782.
- European origin of the Aryans. *Science*, 20, 1892, 151, 221.
- Taylor, John Cleashy**. Temperature, rainfall and sunshine as recorded during the past five years at Las Palmas, Grand Canary. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 20, 1894, 154-163.
- Taylor, John E[thor]**. For biography and works see *Geol. Mag.*, 2, 1895, 528; *Jl. Bot.*, 33, 1895, 352; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, lxxv-lxxvi; *Victorian Natlist.*, 12, 1896, 107-108.
- An earthquake in England. *Nature*, 29, 1884, 602; 30, 1884, 18-19, 31-32.
- The crags of East Anglia; their fossils, derivative and indigenuous. *Essex Natlist.*, 3, 1889, 231-232.
- The estuaries of the Orwell and the Stour. *Essex Natlist.*, 4, 1890, 171-172.
- The origin of our native plants. *Essex Natlist.*, 5, 1891, 207-208.
- Taylor, J. E.** Electrostatic induction. *Telegr. Jl.*, 29, 1891, 131-138, 156-157.
- A study of the influence machine. *Elect. Rev.*, 31, 1892, 427-431, 457-460, 499-501.
- Electrostatic screening and influence machines. *Elect. Rev.*, 31, 1892, 757.
- The theory of the reading condenser in automatic telegraphy. *Elect. Rev.*, 33, 1893, 695.
- The electrification of gases and liquids. *Elect. Rev.*, 34, 1894, 391-392.
- Notes on the electrostatic and magnetic circuit analogy. *Elect. Rev.*, 36, 1895, 375-377.
- Electrical radiation. *Elect. Rev.*, 44, 1899, 794-795, 799-800.
- Taylor, J. F., & Ayrton, William E[dward]**. See **Ayrton & Taylor**.
- Taylor, J. J.** Anthropometric notes on the inhabitants of Cleckheaton, Yorkshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 507-510.
- Taylor, J. M.** Observations of the occultation of Mars and Jupiter, 1892, September 3 and September 9. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 4, 1892, 213-214.
- Taylor, J. M. B.** *Testacea scutulum, Sow.*, in Renfrewshire. [1889.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 114-116.
- The harvest mouse in Renfrewshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 112.
- *Acherontia Atropos*, the death's head hawk moth, in Renfrewshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 118-119.
- The black rat in Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 181-182.
- Common or ringed snake in Renfrewshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 185.
- Taylor, John Madison**. Physical exercise in health and as a remedy. [1891.] *Franklin Inst. Jl.*, 131, 1892, 223-240, 279-292.
- Taylor, John Traill**. For biography and works see *Wien. Photogr. Correspond.*, 32, 1895, 626-627; *Photogr. Jl.*, 20, 1896, 52-53.
- On single lenses corrected for architecture. *Photogr. Jl.*, 12, 1888, 93-99.
- Taylor, James**. On some of our migratory birds, as first seen in Aberdeenshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1095-1101.
- Taylor, James**. On nervous symptoms and morbid changes in the spinal cord in certain cases of profound anemia. *Med.-Chir. Trans.*, 78, 1895, 151-170.
- Taylor, James, & Colman, Walter Stacy**. See **Colman & Taylor**.
- Taylor, James, & Russell, James S[amuel] Risien**. See **Russell & Taylor**.
- Taylor, James H.** [The game birds of Khorda, Orissa, India.] *Stray Feathers*, 10, 1887, 526-531.
- Description of a new species of palm-civet found in Orissa. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 6, 1891, 429-432.
- Taylor, John William**. On a variety of *Helix arbutorum*, new to Britain. [1883.] *Scott. Natlist.*, 7, 1883-84, 57.
- Notes on a collection of Guernsey and Sark Mollusca made by J. R. Brockton TOMLIN, in August, 1884. [1885.] *Jl. Conch.*, 4, 1883-85, 271-275.
- Description of a new species of Planorbis from Manihoba. [1885.] *Jl. Conch.*, 4, 1883-85, 351.

- On the variation of British land and freshwater Mollusca. [1887.] *Jl. Conch.*, 5, 1886-88, 289-304.
- On the specific distinctness and the geographical distribution of *Testacella stutulum*, *G. B. Sowerby*. [1888.] *Jl. Conch.*, 5, 1886-88, 337-347.
- *Helix pisana*, var. *tenuis*, a new variety from Teuby. [1890.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 281.
- Variation of *Limnaea peregra*. [1890.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 281-306.
- *Limnaea peregra*, var. *ovaliformis*. [1891.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 380-382.
- *Clausilia bidentata*, var. *cravenensis*. [1894.] *Jl. Conch.*, 7, 1892-94, 422.
- On two remarkable atavic specimens of *Planorbis spirorbis*, *Müll.* [1897.] *Jl. Conch.*, 8, 1895-97, 382-384.
- Taylor, John W[illiam], & Nelson, William.** See **Nelson & Taylor.**
- Taylor, John W[illiam], & Roebuck, William Denison.** Census of the authenticated distribution of British land and fresh-water Mollusca. [1885.] *Jl. Conch.*, 4, 1883-85, 319-336.
- Authenticated materials towards a land and fresh-water molluscan fauna of Ireland. [1886.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1884-88, 672-692.
- See also **Roebuck & Taylor.**
- See also under **Morton, (Rev.) John.**
- Taylor, John W[illiam], Collinge, Walter Edward, & Scharf, Robert Francis.** *Arion empiricorum*, *Fer., var. Bocagel*, *Smir.* *Irish Natlist.*, 9, 1900, 106-108.
- Taylor, Joseph.** Chemical means of preserving wood and timbers for use in connexion with mines. *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 3, 1892, 267-268.
- Taylor, Maude L., & Learoyd, Mabel W.** See **Learoyd & Taylor.**
- Taylor, Michael Waistell.** Diphtheria in connection with damp and mould-fungi. [1887.] *Epid. Soc. Trans.*, 6, 1888, 104-123.
- Taylor, N. R.** Highs and lows. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 25 (1897), 350-351.
- What a weather observer should know. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 543.
- Taylor, Neville.** A case of agoraphobia. *N. Y. Med. Jl.*, 61, 1895, 397-398.
- Taylor, Robert W[illiam].** Chance of the tonsil. *N. Y. Med. Jl.*, 39, 1884, 577-579.
- Linear atrophy of the skin. *N. Y. Med. Jl.*, 43, 1886, 1-3.
- The toxic effects of iodoform, cutaneous and systemic. *N. Y. Med. Jl.*, 46, 1887, 367-372.
- Xeroderma pigmentosum and its relation to malignant new growths of the skin. *N. Y. Med. Jl.*, 47, 1888, 386-387.
- Dermatitis tuberosa of iodic origin: the so-called acné anthracoidé iodopotassique. *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 477-479.
- Lichen ruber as observed in America, and its distinction from lichen planus. *N. Y. Med. Jl.*, 49, 1889, 1-7.
- Chronic inflammation, infiltration, and ulceration of the external genitals of women, with a consideration of the question of esthiomène, or lupus, of these parts. [1889.] *N. Y. Med. Jl.*, 51, 1890, 1-16.
- A contribution to the study of multiple neuritis of syphilitic origin. *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 1-6.
- Genital chancres in women. [1891.] *N. Y. Med. Jl.*, 55, 1892, 1-5.
- The pigmentary syphilide. [1892.] *N. Y. Med. Jl.*, 57, 1893, 177-180.
- The treatment of secondary syphilis. *N. Y. Med. Jl.*, 69, 1899, 474-479.
- Taylor, Robert W[illiam], & Van Gieson, Ira.** Observations on prurigo, clinical and pathological. [1890.] *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 1-7.
- Taylor, Robert Llewellyn.** Lecture experiments on the nodes of a bell. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 272.
- Hypoiodous acid and hypiodides. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 41, 1897, No. 8, 20 pp.
- Action of iodine on alkalis. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (Pt. 2), 725-729.
- Taylor, [S[herburne] F[rost].** Mass law studies. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 301-303, 461-473, 542-546.
- Taylor, [Samuel] N[ewton].** A comparison of the electromotive force of the Clark and cadmium cells. *Phys. Rev.*, 7, 1898, 149-170.
- Taylor, Seymour.** Case of included ovum. [1886.] *London Path. Soc. Trans.*, 38, 1887, 440-441.
- Taylor, Staveley.** On the butt fastenings of iron vessels. [With discussion.] *Glasgow. Inst. Engin. Trans.*, 28, 1885, 227-252; 29, 1886, 14-16.
- Taylor, T. H.** The embryology of the Polyzoa. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 437.
- Taylor, Thomas (F.R.C.S.).** For biography and works see *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 223-224; *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 765-766; *Med. Chir. Trans.*, 76, 1893, 13.
- Taylor, Thomas.** Oidium Tuckeri, a fungus of the grapevine. *Amer. Micr. Jl.*, 5, 1884, 5-7.
- The crystals of butter and fats. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 118-120.
- Butter and fats. To distinguish one fat from another by means of the microscope. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1885, 128-138.
- Report of the microscopist [for the years 1885-92]. [*U. S.*] *Comm. Agr. Rep.*, 1885, 89-108; 1886, 139-147; 1887, 617-625; 1888, 559-564; 1889, 191-200; [*U. S.*] *Sec. Agr. Rep.*, 1890, 361-374; 1891, 405-416; 1892, 281-292.
- Internal parasites in domestic fowls. *Amer. Micr. Jl.*, 7, 1886, 11-13.
- Artificial butter. *Amer. Micr. Jl.*, 7, 1886, 79, 211-213.
- [Microscopic examination of butter and its adulterations.] Reply to Prof. WEBER. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1886, 116-119.
- Butter and fats. *Science*, 8, 1886, 455-458.
- The crystallography of butter and other fats. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1887, 315-317.
- The crystallography of fats and their composition, considered in relation to health and disease. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 3), 361-362.
- A new vegetable dye. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 126.
- A new pocket polariscope. *Oleomargariscope*. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 10 (1888), 159-160.
- Microscopic investigations relating to tea and its adulterations. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 11 (1889), 46-52.
- A new method for detecting cottonseed oil in lard. *Amer. Micr. Jl.*, 11, 1890, 65.
- A new method of detecting oleo in butter. *Amer. Micr. Jl.*, 11, 1890, 65.
- Revolving stage for viewing microscopic sections, etc. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 13 (1891), 189-190.
- Report of the Chief of the Division of Microscopy [for the year 1893]. [*U. S.*] *Sec. Agr. Rep.*, 1893, 297-302.
- Taylor, Thomas U[lan].** Prismoidal formulæ: with special derivation of two-term formulæ. [1896.] *Texas Ac. Sci. Trans.*, 1 (No. 5), 1897, 33-55.
- Taylor, W[illiam] A[ndrews].** Map projections. *Scott. Geogr. Mag.*, 6, 1890, 306-315.
- The discovery of America. *Scott. Geogr. Mag.*, 8, 1892, 425-430.
- The Upper Amazon. *Scott. Geogr. Mag.*, 14, 1898, 434-436.
- A history of Antarctic discovery. *Scott. Geogr. Mag.*, 14, 1898, 555-558.
- Taylor, W[illiam] C[urtis].** On composite photography. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 22, 1885, 360-362.

- Composite photography. [With discussion.] Franklin Inst. J., 120, 1886, 73-79.
- Three new portraits of Washington. Composite photography. Franklin Inst. J., 120, 1885, 299-300.
- Taylor, W. Edgar.** The migration of the American magpie to eastern Nebraska, twenty-five years ago. Amer. Natlist., 21, 1887, 1122-1123.
- Missouri River crow-roosts. Amer. Natlist., 21, 1887, 1123-1124.
- Color variations of Nebraska flying squirrels. Amer. Ass. Proc., 1888, 287.
- Local variations in the colours of a few Nebraska flying squirrels. Amer. Natlist., 22, 1888, 744-745.
- Preliminary catalogue of and notes on Nebraska butterflies. Amer. Natlist., 23, 1889, 1024-1030.
- Catalogue of the snakes of Nebraska, with notes on their habits and distribution. Amer. Natlist., 26, 1892, 742-752.
- The American box tortoise. Science, 23, 1894, 83.
- Preliminary notes on the osteology of the North American Crocodylidae. Amer. Natlist., 29, 1895, 281-285.
- The box tortoises of North America. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 573-588.
- Establishment of a biological station on the Gulf of Mexico. U. S. Fish Comm. Bull., 17, 1898, 185-188.
- Taylor, W. Edgar, & Van Vleet, A. [Albert] H. [ed.]** Notes on Nebraska birds. Ornith. Ool., 13, 1888, 49-51, 169-172; 14, 1889, 163-165.
- Taylor, W. F.** On the disposal of sewage. [1893.] Queensland Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 21-32.
- Water supply for domestic use. [1894.] Queensland Roy. Soc. Proc., 11, 1895-96, 27-42.
- Presidential address. [The influence of Queensland climate on inhabitants of European origin.] [1896.] Queensland Roy. Soc. Proc., 11, 1895-96, xxiii-xxlii.
- Public abattoirs and the prevention of tuberculosis. [1899.] Queensland Roy. Soc. Proc., 15, 1900, 95-109.
- Taylor, W. George, & Latchford, Frank R.** Report of the Conchological Branch. Ottawa Natlist., 4, 1890, 51-58.
- Taylor, W. J.** On the detection of cyanides in the presence of compound cyanides. Chem. News, 50, 1884, 227.
- Taylor, W. [William] J.** Notes on the energy and utilization of fuel, solid, liquid and gaseous. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 859-881.
- Taylor, W. [William] H. [Wilberforce].** [The remarkable sunsets. Temperature affected by volcanic dust.] Nature, 29, 1894, 334.
- Solar halo. Nature, 30, 1894, 241.
- On some rings of circles connected with a triangle, and the circles which cut them at equal angles. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 397-416.
- Evaluation of a certain dialytic determinant. [1895.] London Math. Soc. Proc., 27, 1896, 60-66.
- Taylor, W. [William] H. [Wite].** Note on crystalline hydrates of sodium thiosulphate. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 248-251.
- The freezing point of aqueous solutions of sodium mellitate. (Preliminary note.) [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 252-254.
- Taylor, William.** SOWERBY'S whale in the Moray Firth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 42.
- On the supposed occurrence of the harvest mouse in Moray. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 249.
- The common dolphin and the bottle-nosed dolphin in the Moray Firth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 47.
- The white-beaked dolphin in the Moray Firth in January. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 112-113.
- Hyperoodon rostrata in the Moray Firth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 113.
- Notes on dolphins in the Moray Firth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 177.
- Lesser porqual in the Moray Firth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 236.
- Polecat in Elginshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 236.
- Phoca granlandica on the Aberdeenshire coast. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 46.
- The white-sided dolphin off the east coast of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 237-238.
- Long-eared bat in Elgin. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 47.
- Sharks in the Moray Firth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 52.
- Notes on the marine mammals of the north-east of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 65-69.
- Notes on the land mammals of the Moray Firth area. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 137-142.
- Taylor, William B. [over].** For biography and works see Smithsonian Rep., 1896, 645-656; Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 418-426.
- \*Note on the rings of Saturn. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 [Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1], 41-45.
- A probable cause of the shrinkage of the Earth's crust. Amer. Ass. Proc., 1885, 200-202.
- On the crumpling of the Earth's crust. Amer. J. Sci., 30, 1885, 249-266.
- A case of discontinuity in elliptic orbits. Washington Phil. Soc. Bull., 7, 1885 [Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2], 122.
- Geological and physical theories. Washington Phil. Soc. Bull., 8, 1885 [Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 3], 6-7.
- A slight modification of the Newtonian formula of gravitation. Washington Phil. Soc. Bull., 8, 1885 [Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 3], 39-40.
- A question in mathematical nomenclature. [1888.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 590-591.
- Tayon, [J.]** Sur le microbe de la fièvre typhoïde de l'homme; culture et inoculations. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 331-334; 100, 1885, 375-377; 101, 1885, 450-451.
- Tch.-** For Russian names beginning thus see under **C**.
- Tchebicheff.** See **Cebyshev**.
- Tcheltzow.** See **Celcov**.
- Tcherniac, [Joseph].** Zur Geschichte des Rhodanacetons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2607-2620, 3648.
- Rhodanacetone, Bestimmung und Darstellung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2621-2626.
- Ueber den Krystallwassergehalt des Rhodanbaryums. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2627-2629.
- Zur Kenntniss des Monochloracetons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2629-2632.
- Methyloxythiazol, Darstellung und Eigenschaften. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3648-3652.
- Ein Wort über Extractionsapparate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2359.
- Einige Bemerkungen zu der Abhandlung "Zur Darstellung des Bromcyanus etc." von Roland SCHOLL. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2078-2079.
- Zur Darstellung des Monobromnitromethans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2588.
- Bemerkungen zu der Mittheilung von John PROCHÁZKA: Oxydation des Naphthalins mittels Permanganat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 139.
- Erweiterung in Bezug auf Acetylchloramin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3582.
- Tcherniac, [Joseph], & Norton, Thomas H. [Erbert].** \*On propimide sulphocyanide. [1883.] Amer. Chem. J., 5 (1883-84), 227-231.
- Tchinachev.** See **Čičachev**.
- Teacher, John H. [Ammond], & Coats, Joseph.** A specimen of the so-called siren-malformation (sympus, symelia). [1895.] J. Path. Bact., 3, 1896, 149-159.



- Teague, A. Henwood.** Plants growing in Tresco Abbey Gardens, Scilly. [1890.] Penzance Soc. Trans., 3 (1888-92), 157-171.
- Starch as a vegetable production. [1890.] Penzance Soc. Trans., 3 (1888-92), 174-179.
- On the Fungi, *Peziza coccinea*. [1893.] Penzance Soc. Trans., 1892-94, 67-68.
- Some curious Fungi. [1894.] Penzance Soc. Trans., 1892-94, 175-176.
- Teague, W.** "On a new method of ventilating 'ends' by compressed air. [1881.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 142-145.
- Teale, [Thomas] Pridgin.** The principles of domestic fireplace construction. [1886.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 338-353.
- Teall, [Ethro] Justinian Harris.** \*Petrological notes on some North-of-England dykes. [1883.] Geol. Soc. Quart. J., 40, 1884, 209-247.
- A faulted slate. Geol. Mag., 1, 1884, 1-3.
- On the chemical and microscopical characters of the Whin Sill. Geol. Soc. Quart. J., 40, 1884, 640-657.
- On some quartz-felsites and augite-granites from the Cheviot district. Geol. Mag., 2, 1885, 106-121.
- The metamorphosis of dolerite into hornblende-schist. Geol. Soc. Quart. J., 41, 1885, 133-141.
- The scope and method of petrography. Nature, 31, 1885, 444-448.
- Notes on some hornblende-bearing rocks from Inchdampfl. Geol. Mag., 3, 1886, 346-353.
- The metamorphosis of the Lizard gabbros. Geol. Mag., 3, 1886, 481-489.
- Petrographical notes on some of the igneous rocks of Northumberland. [1886.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 575-581.
- The Lizard serpentine. Geol. Mag., 4, 1887, 137-139.
- On the origin of certain banded gneisses. Geol. Mag., 4, 1887, 484-493.
- On granite containing andalusite from the Cheesewring, Cornwall. Min. Mag., 7, 1887, 161-163.
- On the occurrence of rutile-needles in clays. Min. Mag., 7, 1887, 201-204.
- Notes on rock-specimens collected by Mr. Fox from the islands of the Lizard Head. Geol. Soc. Quart. J., 44, 1888, 314-317.
- The metamorphosis of basic igneous rocks. [1887.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 58-78.
- Notes on some minerals from the Lizard. [1888.] Min. Mag., 8, 1889, 116-120.
- On the amygdaloids of the Tynemouth dyke. Geol. Mag., 6, 1889, 481-483.
- Archaean rocks of Donegal and Fermanagh. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 31 & 32), 1891, 39-42.
- On an eclogite from Loch Duich. [1891.] Min. Mag., 9, 1892, 217-218.
- On a micro-granite containing riebeckite from Ailsa Craig. [1891.] Min. Mag., 9, 1892, 219-221.
- [Presidential address to the Geol. Sect. The origin of rocks.] Brit. Ass. Rep., 1893, 733-743.
- Volcanic rocks from the New Hebrides. Geol. Soc. Quart. J., 49, 1893, 229-230.
- Notes of some rocks from North Pol Cornick [with analyses by Mr. J. H. PLAYER.] [1889.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 217-220.
- Metamorphism in the Hartz and West of England. [1889.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 221-238.
- On greenstones associated with radiolarian cherts. [1893.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 560-565.
- [Kirkcudbrightshire.] Petrography of the igneous rocks. Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet 5), 1896, 41-57.
- [West Aberdeenshire, Banffshire, parts of Elgin and Inverness.] General remarks on the petrography of Sheet 75 [and list of rocks and microscopic sections]. Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet 75), 1896, 35-48.
- Differentiation in igneous magmas as a result of progressive crystallisation. Brit. Ass. Rep., 1897, 661-662.
- [The geology of Cowal, including the part of Argyllshire between the Clyde and Loch Fine.] General remarks on the petrography of the Cowal district. [Description of an albite schist near Ard a'Chapuil.] Scotl. Geol. Surv. Mem. (District), 1897, 295-299, 299-300.
- A phosphatized trachyte from Clipperton Atoll (Northern Pacific). Geol. Soc. Quart. J., 54, 1898, 230-232.
- [The Silurian rocks of Britain. Vol. 1. Scotland.] Petrography of the igneous rocks in the Lower Silurian formations of the southern uplands. [The Galloway granites and associated igneous rocks. Contact-metamorphism around the Galloway granites.] U. K. Geol. Surv. Mem. (Silurian), 1, 1899, 84-91, 607-631, 632-651.
- Petrographical notes on specimens from Dundee Island and Cape Adair. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 68-70.
- The natural history of cordierite and its associates. [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 61-74, viii.
- The plutonic complex of Cnoc-na-Sroine and its bearing on current hypotheses as to the genesis of igneous rocks. Brit. Ass. Rep., 1900, 750-751.
- The natural history of phosphatic deposits. Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 369-387.
- On nepheline-syenite and its associates in the north-west of Scotland. Geol. Mag., 7, 1900, 385-392.
- Teall, [Ethro] Justinian Harris, & Dakyns, [John] Roche.** See **Dakyns & Teall.**
- Teall, [Ethro] Justinian Harris, & Fox, Howard.** See **Fox & Teall.**
- Teall, [Ethro] Justinian Harris, & Geikie, (Sir) Archibald.** See **Geikie & Teall.**
- Teall, [Ethro] Justinian Harris, & Horne, John.** See **Horne & Teall.**
- Teall, [Ethro] Justinian Harris, & Newton, [Edwin] T[alley].** Notes on a collection of rocks from the Tonga Islands. Geol. Mag., 4, 1897, 151-153.
- See also **Newton & Teall.**
- Teall, [Ethro] Justinian Harris, Rudler, [Frederick] William, & Newton, [Edwin] T[alley].** Visit to the Museum of Practical Geology, Jernyn Street. [1898.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 287-289.
- Teator, W. S.** On *Anodonta fluviatilis*, Dillie. [1889.] Nautilus, 3, 1889-90, 67-69.
- Collecting land shells in Eastern New York. [1890.] Nautilus, 3, 1889-90, 109-110, 129-132.
- Eastern New York notes. [1890.] Nautilus, 4, 1890-91, 66.
- Tebaldi, Augusto.** For biography and list of works see Arch. Antropologia, 25, 1895, 392-393; Riv. Sper. di Freniatria, 21, 1895, 481-482.
- Tebb, (Miss) Mary Christine.** On the transformation of maltose to dextrose. J. Physiol., 15, 1894, 421-432.
- Note on the liver ferment. [1894.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 199-200.
- Hydrolysis of glycogen. [1898.] J. Physiol., 22, 1897-98, 423-432.
- Chemistry of reticular tissue. J. Physiol., 24, 1899, x-xi.
- Tebb, (Miss) Mary Christine, & Shore, Lewis E.** See **Shore & Tebb.**
- Tebbs, Basil Nelson.** The sympathetic innervation of the aorta and intercostal arteries. J. Anat. Physiol., 32, 1898, 308-311.
- Tebbutt, John.** \*Occultations of bright stars. Observatory, London, 3, 1880, 317.
- \*Southern double stars. Observatory, London, 3, 1880, 514-515; 4, 1881, 211-212.
- \*Elements of Comet 1880. Observatory, London, 3, 1880, 540-541.

- \*Appearance of another southern comet (Comet *b* 1881). Observatory, London, 4, 1881, 231-240.
- \*Orbit-elements of Comet *b* 1881. Observatory, London, 4, 1881, 239.
- \*Dr. GOTT's observation (June 11th) of Comet *b* 1881 (Astr. Nachr. No. 2384). Observatory, London, 5, 1882, 18-20, 363-365.
- \*Discovery of a comet. Observatory, London, 5, 1882, 20.
- \* $\alpha$  Crucis and  $\alpha$  Centauri. Observatory, London, 5, 1882, 52-53.
- \*The Wells Comet and comet-seeking. Observatory, London, 5, 1882, 272-273.
- \*The great Comet of 1882. Observatory, London, 5, 1882, 367-368.
- \*The tails of the great Comets, I & II, 1882. Observatory, London, 6, 1883, 302-303.
- \*Observations of the variable star R Carinae from May 1880 to Sept. 1883. [1883.] Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 14-17.
- Observations of Comet Ross. Astr. Nachr., 108, 1884, 309-312.
- Elements of Comet Ross. Astr. Nachr., 108, 1884, 375-376; 109, 1884, 251-254.
- On the latitude of the Observatory, Windsor, N. S. Wales. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 101-103.
- Observations of Comet  $\alpha$  1884, made at Windsor, New South Wales. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 283-284.
- Elements of the orbit of Comet  $\alpha$ , 1884. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 377-378.
- Apparent places of Comet II (Ross), 1883. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 441.
- Observations of the Comet of 1812 (Pons-Brooks) at its return to perihelion in 1884. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 445-449.
- The new southern Comet. Observatory, London, 7, 1884, 116-117.
- Comet Ross. Observatory, London, 7, 1884, 140-141.
- Comet 1884 *b* (Barnard). Observatory, London, 7, 1884, 294-295.
- Recent measures of a Centauri. Observatory, London, 7, 1884, 295-296.
- Observations of Comet Barnard, 1884. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 50-53.
- Observations of Comet 1884 II (Barnard). Astr. Nachr., 110, 1885, 39-40, 125-128.
- Observations of the Comet 1884 I (Pons 1812). Astr. Nachr., 110, 1885, 135-140.
- Observations of (1) Ceres and (2) Pallas at the opposition of 1885. Astr. Nachr., 112, 1885, 125-126.
- Recent measures of a Centauri. Observatory, London, 8, 1885, 382.
- Observations of double stars at Windsor, New South Wales. [1885.] Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 50-55, 508.
- [Beobachtungen des Cometen 1885 II (Barnard).] At the Observatory, Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 113, 1886, 263-264.
- Occultations observed at Windsor, N. S. Wales, 1877-85. Astr. Nachr., 113, 1886, 341-344.
- Eclipses of Jupiter's satellites observed with the 4½ inch equatorial of the Windsor Observatory, N. S. Wales. Astr. Nachr., 113, 1886, 387-388.
- Observation of the occultation of Jupiter and his satellites at Windsor, N. S. Wales, 1886 April 16. Astr. Nachr., 114, 1886, 411-412.
- Observations of Comet 1886 I at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 115, 1886, 393-396.
- Observation of the conjunction of Saturn and  $\mu$  Geminorum, January 19, 1886. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 304-305.
- Observations of the variable star R Carinae from Sept. 1883 to April 1886, [November 1886 to June 1890, December 1890 to August 1895]. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 487-488; 51, 1891, 46-47; 56, 1896, 351-352; 57, 1897, 432.
- Observations of phenomena of Jupiter's satellites, made at Windsor, New South Wales, in the year[s] 1886 [-92, 1895-99]. [1886-1900.] Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 30-33; 48, 1888, 129-136; 49, 1889, 40, 329-340; 50, 1890, 335-339; 51, 1891, 420-426; 52, 1892, 598-603; 54, 1894, 32-33, 569; 55, 1895, 517-519; 57, 1897, 26-30, 432; 58, 1898, 464-467; 60, 1900, 570, 620-623.
- Results of the observations of Comets Fabry, Barnard, and Brooks (No. 1), 1886, at Windsor, New South Wales. [1886.] N. S. Wales Roy. Soc. Jnl., 20, 1887, 219-226.
- Observations of comets at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 116, 1887, 123-126; 121, 1889, 139-140; 123, 1890, 409-410; 126, 1891, 357-358; 150, 1899, 45-48.
- Observations of Comet 1886 VII (Finlay) with the 8 inch equ. refractor of the Windsor Observatory, N. S. Wales, and square bar micrometer. Astr. Nachr., 117, 1887, 109-114.
- Occultations observed at Windsor, N. S. Wales, Oct. 1885-Dec. 1886. Astr. Nachr., 117, 1887, 143-146.
- Note on the tail of the Comet 1865 I. Astr. Nachr., 117, 1887, 385-386.
- Observations of WINNECKE's Comet, 1886, made at Windsor, New South Wales. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 293-301.
- Observations of Saturn and  $\delta$  Geminorum, Jan.-Feb., 1887. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 431.
- Jupiter and Lalande 25797. Observatory, London, 10, 1887, 273.
- Lalande 18069. Observatory, London, 10, 1887, 273-274.
- Lalande 26481. Observatory, London, 10, 1887, 360.
- $\Omega$  256. Observatory, London, 10, 1887, 391.
- Results of observations of Comets VI and VII, 1886, at Windsor, N. S. W. [1887.] N. S. Wales Roy. Soc. Jnl., 21, 1888, 159-167.
- Observations of Comet 1888... (Sawerthal) at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 119, 1888, 41-42, 89-90, 169-170.
- Occultations observed at Windsor, N. S. Wales, in 1887. Astr. Nachr., 119, 1888, 77-80.
- Observations of (3) Juno and (4) Vesta at the oppositions of 1887. Astr. Nachr., 119, 1888, 157-158.
- Increase in the light of  $\eta$  Argus. Astr. Nachr., 119, 1888, 269-270.
- Discovery of ENCKE's Comet (1888...) at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 119, 1888, 349-350.
- Observation of the occultation of Lal. 28923 by Jupiter 1888 June 10. Astr. Nachr., 119, 1888, 377-378.
- Observations of Comet  $\alpha$ , 1888. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 312, 376-379.
- On the difference of longitude between Mr. Tebbutt's Observatory, Windsor, New South Wales, and the Government Observatories at Sydney and Melbourne. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 313-316; 49, 1889, 40.
- Observation of the occultation of Venus by the moon, 1888, March 9. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 340; 49, 1889, 40.
- Observation of the occultation of Saturn by the moon, 1888, June 13. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 396.
- $\gamma$  Coronæ Australis. Observatory, London, 11, 1888, 136.
- $\eta$  Argus and W. B. XIII. 595. Observatory, London, 11, 1888, 299-300.



- Results of micrometer comparisons of Jupiter and  $\beta$  Scorpii in May 1888. [1888.] Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 40.
- Results of observations of Comets I and II, 1888, at Windsor, N. S. W. [1888.] N. S. Wales Roy. Soc. J., 22, 1889, 284-290.
- Observations of ENCKE'S Comet 1888 II at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 120, 1889, 219-220.
- Star-occultations observed at Windsor, N. S. Wales, in 1888-99.] Astr. Nachr., 121, 1889, 103-106; 124, 1890, 181-182; 127, 1891, 193-196; 129, 1892, 307-310; 133, 1893, 95-98; 135, 1894, 333-336; 137, 1895, 397-400; 140, 1896, 345-348; 143, 1897, 151-156; 146, 1898, 219-224; 149, 1899, 381-382; 153, 1900, 69-72.
- Observations of Comet 1889 I (Barnard 1888 Sept. 2) at Windsor, N. S. Wales, with the 8 inch equatorial and square bar-micrometer. Astr. Nachr., 121, 1889, 221-222; 123, 1890, 89-90.
- Observations of Comet 1889 ... (Davidson) with the 8 inch equatorial of the Windsor Observatory and square bar-micrometer. Astr. Nachr., 122, 1889, 349-350.
- On the high tides of June 15-17th. N. S. Wales Roy. Soc. J., 23 (1889), 51-53.
- Observations of minor planets at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 124, 1890, 141-146; 126, 1891, 323-324; 142, 1897, 103-106; 146, 1898, 9-12.
- Results of double-star measures at Windsor, New South Wales, during the years 1886-92 and 1894-96.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 23-31; 51, 1891, 331-333; 52, 1892, 386-388; 53, 1893, 369-372; 54, 1894, 569; 55, 1895, 308-311, 521; 56, 1896, 353-357; 57, 1897, 584-585.
- [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] At the private observatory, Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 128, 1891, 25-28.
- Observations of Comet 1891 I (Barnard-Denning) at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 128, 1891, 203-204, 221-224.
- The conjunction of Venus and Jupiter, 1891 April 7, observed at Windsor, New South Wales. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 561-562.
- Note on dark transits of Jupiter's satellites. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 221-222.
- Observations of the dark transit of Jupiter's third satellite on August 20, 1891, at Windsor, New South Wales. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 353-354.
- Observation of Comet 1892... (Swift March 6) at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 129, 1892, 309-310.
- On the comet in the constellation Andromeda. N. S. Wales Roy. Soc. J., 26 (1892), 332-334.
- Results of observations of WOLF'S Comet (II) 1891, SWIFT'S Comet (I) 1892, and WINNECKE'S periodical Comet, 1892, at Windsor, New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. J., 26 (1892), 335-341.
- Observations of WINNECKE'S periodical Comet at Windsor, New South Wales. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 70-73; 54, 1894, 569.
- Planet and comet observations at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 131, 1893, 41-46; 151, 1900, 277-284.
- Observations of WINNECKE'S Comet 1892 IV at Windsor, New South Wales. Astr. Nachr., 131, 1893, 405-408.
- Observations of Comet 1892 III (Hohmes) at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 132, 1893, 25-26.
- Observations of Comet 1892 VI at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 133, 1893, 125-132, 195-198.
- Latest Windsor-observations of Comet 1892 VI. Astr. Nachr., 133, 1893, 347-348.
- Observations of Mars and  $\epsilon$  Aquarii near their conjunction on 1892 November 4. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 341; 54, 1894, 569.
- Results of micrometer comparisons of Saturn and  $\gamma$  Virginis in 1893 April. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 500-501; 54, 1894, 569.
- Physical observations of Jupiter's satellites in transit. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 40-41.
- Results of observations of Comet VI (Brooks) 1892, at Windsor, New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. J., 27 (1893), 348-353.
- On the probability of extraordinarily high spring-tides about the December solstice of 1893. N. S. Wales Roy. Soc. J., 27 (1893), 359-361.
- Observations of minor planet (11) Parthenope and Comet 1893 II at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 134, 1894, 241-244.
- Observations of minor planet (6) Hebe at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 135, 1894, 13-16; 138, 1895, 283-286.
- Observations of Comet 1894 ... (Gale April 1) at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 135, 1894, 261-262.
- The discovery of Comet 1894 II (Gale). Astr. Nachr., 136, 1894, 95-96.
- Orbit-elements and further observations of Comet 1894 II and observation of Comet Tempel's 1894 III (1873 II). Astr. Nachr., 136, 1894, 241-246.
- Windsor measures of a Centauri in 1893. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 123, 569.
- Orbit-elements of Comet Gale (b 1894). Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 556.
- The occultation of Saturn, May 25, 1893. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 23-24.
- Observations and orbit-elements of Comet Gale, 1894. N. S. Wales Roy. Soc. J., 28 (1894), 129-137.
- Comet notes. [GALE'S Comet.] Observatory, London, 17, 1894, 281-282.
- Result of micrometer-comparisons of Uranus and  $\alpha$  Libra, 1894 October 5. [1894.] Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 83.
- Observation of a daylight occultation of Antares, 1894 October 31. [1894.] Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 83-84.
- Observation of the Transit of Mercury, 1894 November 10. Astr. Nachr., 137, 1895, 93-94.
- Observation of the occultation of Venus, 1894 May 1, and of occultations of stars during 1894, at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 137, 1895, 397-400.
- Equatorial comparisons of Jupiter and 1 Geminorum, 1895 January 5 and 10. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 341-342.
- Results of micrometer comparisons of Saturn and  $\kappa$  Virginis, 1895 May. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 519-520.
- Eclipse of Jupiter's fourth satellite, 1895, April 11. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 218-219, 350.
- Daylight occultation of B.A.C. 6127. Observatory, London, 18, 1895, 396.
- Results of filar micrometer comparisons of Saturn with 96 Virginis and of Ceres with neighbouring stars. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 38-40.
- Observations of minor planets at Windsor, New South Wales. [1896.] Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 71-81, 432; 60, 1900, 566-570, 623.
- Observations of Comet 1897 I. Astr. Nachr., 143, 1897, 303-306; 144, 1897, 79-80.
- Observations of planet (71) Niobe at Windsor, N. S. Wales. Astr. Nachr., 144, 1897, 239-240.
- Observations of minor planet (8) Flora at Windsor, N. S. Wales. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 496-497; 58, 1898, 32.
- The longitude of the Sydney observatory. Observatory, London, 20, 1897, 169-171.
- Observations of minor planet (194) Prokne, made at Windsor, N. S. Wales. [1897.] Astr. J., 18, 1898, 92-93.

- Equatorial comparisons of Uranus with 41 Librae, and a probable occultation of the star by the planet. [1897.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 21-22.
- Wiederaufindung des Encke'schen Cometen in der Erscheinung 1898. *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 341-342.
- Observations of minor planets and ENCKE's Comet at Windsor, N. S. Wales. *Astr. Nachr.*, 147, 1898, 313-318.
- Equatorial comparisons of Neptune with 114 (o) Tanri, 1897 December. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 327-328.
- Discovery of ENCKE's Comet. Observatory, London, 21, 1898, 315-316.
- Rediscovery of ENCKE's periodic Comet. *Popular Astr.*, 6, 1898, 304.
- Observations of Comet Coddington (c 1898). [1898-99.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 93-99, 388-392.
- Equatorial comparisons of Jupiter, Uranus and Neptune with certain stars in Newcomb's Standard Catalogue. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 543-545; 60, 1900, 570.
- Tece, Errico.** La vacca e la pecora nelle provincie meridionali d'Italia. Napoli Ist. Incorag. Atti, 2, 1889, No. 10, 26 pp.
- Tecler, W.** Der Ortolan in Ostpreussen. *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 138-139.
- Techow, Walter.** Ueber die Verwandlungen des Dimethylaloxams. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3082-3089, 3548.
- Tecklenburg, A., & Leubuscher, Georg.** See **Leubuscher & Tecklenburg.**
- Tecklenburg, Theod. Saladin.** Geognostisches Profil des Manganerzagers bei Bockenrodt im Odenwalde. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 10, 1889, 4.
- Die Tiefbohrtechnik in Berührung mit der Geologie. *Oberberlin. Geol. Ver. Ber.*, 1896, 23-30.
- Teclo, P.** Las manchas del Sol observadas en el Observatorio Astronómico de Tacubaya en los meses de Enero a Junio de 1890. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 3, [1891], No. 4, 7-8.
- Teclu, Nicolae.** \*Despre relațiunile între chimia organică și anorganică. [On the relations between organic and inorganic chemistry.] [1880.] Bucarest, Ac. Rom. An., 2 (Sect. 2), 1881, 267-285.
- Zur Kennzeichnung der Flamme. *Jl. Prakt. Chem.*, 44, 1891, 246-255; 52, 1895, 145-160; 56, 1897, 178-180; 60, 1899, 396-402.
- Neuer Universal-Gasbrenner. *Chem. Ztg.*, 16, 1892 (Reperim.), 129; *Jl. Prakt. Chem.*, 45, 1892, 281-286; *Zitscher. Angew. Chem.*, 1892, 235-236.
- Zur Intensitäts-Bestimmung der Strahlen. *Jl. Prakt. Chem.*, 47, 1893, 568-583.
- Zur Bestimmung der chemischen Attractions-Geschwindigkeit. *Jl. Prakt. Chem.*, 52, 1895, 277-284.
- Ueber die Prüfung des Papierses. *Dinglers Polytechn. Jl.*, 307, 1898, 79-80.
- Das Magnet-Radiometer. *Jl. Prakt. Chem.*, 58, 1898, 255-260.
- Neue Ozon-Apparate. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 402-403.
- Tedaldi, Luigi Failla.** See **Failla-Tedaldi.**
- Tedeschi, Alessand.** Sur la fragmentation du myocarde. *Arch. Ital. Biol.*, 16, 1891, v-vi; *Virchow. Arch.*, 128, 1892, 185-204.
- Ueber die Wirkungen der Inokulation des Rotzes in die Nervencentra. Vorläufige Mittheilung. *Centrbl. Bakt.*, 12, 1892, 127-131.
- Beitrag zum Studium der Rotz-Meningitis. *Virchow. Arch.*, 130, 1892, 361-364.
- Untersuchungen über die Wirkung der Einimpfung des Rotzes in die Nervencentra. *Beitr. Path. Anat.*, 13, 1893, 365-410.
- Ueber die Uebertragung der Lepra auf Tiere. *Centrbl. Bakt.*, 14, 1893, 113-118.
- Untersuchungen über die Wirkungen der Inoculation der Tuberculose in die Nervencentra. Vorläufige Mittheilung. *Centrbl. Path.*, 4, 1893, 497-500.
- Ricerche sperimentali sulla inoculazione della tubercolosi nei centri nervosi. *Riv. Sper. di Freniatria*, 19, 1893, 247-265.
- La gliosi cerebrale negli epilettici. *Riv. Sper. di Freniatria*, 20, 1894, 332-340.
- Die Friedreich'sche Krankheit. Kritische und pathologisch-anatomische Untersuchung. *Beitr. Path. Anat.*, 20, 1896, 51-84.
- Anatomisch-pathologische und experimentelle Untersuchungen über die Regeneration des Nervengewebes. (Vorläufige Mittheilung.) *Centrbl. Path.*, 7, 1896, 449-451.
- Anatomisch-experimenteller Beitrag zum Studium der Regeneration des Gewebes des Centralnervensystems. *Beitr. Path. Anat.*, 21, 1897, 43-72.
- Das Eisen in den Organen normaler und entmilzter Kaninchen und Meerschweinchen. *Beitr. Path. Anat.*, 24, 1898, 544-577.
- Des variations du fer dans les organes des animaux dératés. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 1, 1899, 22-37.
- Tedeschi, Alessand., & Martinotti, Giovanni.** See **Martinotti & Tedeschi.**
- Tedeschi, Ettore.** I Radiolari delle marne Mioceniche di Arechia. (Nota preliminare.) *Riv. Ital. Paleont.*, 1, 1895, 39-43.
- Tedeschi, Enrico.** E. Le forme del cranio trentino. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 449-465.
- Note e proposte di tecnica antropologica. [1899.] Padova Soc. Sci. Atti, 4 (Fase. 1), 1900, 133-152.
- Tedeschi, V[ital]e.** Einige Beobachtungen über Rhachitis. *Wien. Med. Wschr.*, 34, 1894, 501-508, 533-536.
- Tedeschi, Vincenzo.** Variazioni della declinazione magnetica osservate nella R. Specola di Capodimonte [negli anni 1893-99]. Napoli, *Rend.*, 36, 1897, 252-259; 37, 1898, 385-410; 38, 1899, 165-172; 39, 1900, 92-99.
- Tedescio, N. de.** Diamètre économique d'une conduite d'air comprimé pour transport d'énergie à grande distance. *Génie Civil*, 15, 1889, 338-340.
- Planchers en ciment armé, calcul de la résistance. *Ann. Conduct. Ponts et Chauss.*, 41, 1897, 186-197.
- Des derniers progrès accomplis dans les constructions en ciment armé. Paris, *Ingén. Civ. Mém.*, 1899 (Pt. 1), 63-78.
- Tedesco, N. de, & Coignet, Edmond.** See **Coignet & Tedesco.**
- Tedin, Hans.** Om den primära barken hos vara löfträd såsom skyddande väfnad. *Bot. Notiser*, 1886, 151-156; *Bot. Centrbl.*, 37, 1889, 300-303.
- Bidrag till kännedomen om primära barken hos vedartade dikotylter, dess anatomi och dess funktioner. [1891.] *Lund. Univ. Acta*, 27, 1890-91 (Soc. Physiogr., No. vii, 99 pp.).
- Tedone, Orazio.** Sul moto di un fluido contenuto in un involucre ellissoidico solido. *Nuovo Cimento*, 33, 1893, 160-179.
- Sulla linea elastica. Roma, *R. Acc. Lincei Rend.*, 3, 1894 (Sem. 1), 265-271.
- Sopra i casi in cui il problema del moto di un corpo rigido si riduce alle quadrature. *Nuovo Cimento*, 1, 1895, 220-229, 269-279, 353-365.
- Sulla dimostrazione della formula che rappresenta analiticamente il principio di HUYGENS. Roma, *R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (Sem. 1), 357-360, 483.
- Sulla integrazione delle equazioni della elasticità. Roma, *R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (Sem. 1), 460-467.
- Sulle vibrazioni dei corpi elastici. Roma, *R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (Sem. 2), 58-65.
- Sulle vibrazioni dei corpi solidi, omogenei ed isotropi. Memoria. Torino *Acc. Sci. Mem.*, 47, 1897, 181-258.

- Sull'integrazione dell'equazione  

$$\frac{\partial^2 \phi}{\partial t^2} - \sum_{i=1}^m \frac{\partial^2 \phi}{\partial x_i^2} = 0.$$
- Ann. Mat., 1, 1898, 1-23.
- Su di un sistema generale di equazioni che si può integrare col metodo delle caratteristiche. Ann. Mat., 1, 1898, 283-312.
- Sulle equazioni della elasticità in coordinate curvilinee. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 786-793 or 1054-1061.
- Sulla teoria degli spazi a curvatura costante. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 592-609.
- Sulle formule che rappresentano lo spostamento di un punto di un corpo elastico in equilibrio. Nuovo Cimento, 11, 1900, 161-172; 12, 1900, 333.
- Sulle equazioni delle vibrazioni dei corpi elastici in coordinate curvilinee. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 302-322 or 460-480.
- Teece, Richard.** \*On the reserve that should be made for policies on recently assured lives. [1880.] Inst. Act. JI., 22, 1881, 250-260.
- Teed, Frank L.[itherland].** The decomposition of potassium chloride by heat. Chem. Soc. Proc., 1, 1885, 105-106; 2, 1886, 141.
- Note on the decomposition of ammonium chloride solution by calcium carbonate. Soc. Chem. Ind. JI., 4, 1885, 709-710.
- Potassium chloride and perchlorate. Chem. Soc. JI., 51, 1887, 283-286.
- CLARKE'S soap test. Soc. Chem. Ind. JI., 8, 1889, 256.
- Note on the analysis of phosphor-tin. Analyst, 19, 1894, 133-134.
- Teed, Frank L.[itherland], & Sulman, Harry Livingstone.** See **Sulman & Teed.**
- Tege, H.** Ueber die Fortleitung des Wechselstromes zu motorischen Zwecken. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 417-419.
- Ueber die Verwendung mehrphasiger Wechselströme und intermittirender Gleichströme zum Betriebe von Elektromotoren. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 576-579.
- Ueber die Beschränkung der Funkenbildung bei der Kommutation von Wechselströmen. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 639-642, 654-656.
- Ueber den Einfluss der Selbstinduktion auf die Magnetregung der Wechselstrommaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 491-495.
- Ueber einen auffälligen Werth der Potentialdifferenz auf einem stromdurchflossenen Leiter. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 856-857.
- Tegetmeier, [Franz].** Ueber die electrolytische Leitung des Glases und des Bergkrystalls. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 18-41.
- Tegetmeier, [Franz], & Warburg, E[mil].** Ueber eine besondere Art von electrischer Polarisation in Krystallen. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 442-451.
- See also **Warburg & Tegetmeier.**
- Tegetmeier, W[illiam] B[ernhard].** On the principal modern breeds of the domestic fowl. Ibis, 2, 1890, 364-327.
- Utilization of homing pigeons. Nature, 45, 1892, 320-322.
- Abnormal eggs. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 366.
- [Hybrid pheasants.] [1899.] Brit. Ornith. Club Bull., 10, 1900, xvi-xvii.
- [On the breeding of Phasianus colchicus in October.] [1900.] Brit. Ornith. Club Bull., 11, 1901, 15.
- Téglaš, Gábor.** A kárácsnyfalvi (krescnyesi) „Szabó-barlang” őstörténelmi leletei. [Prehistoric remains found in the Szabo cave at Kárácsnyfalva (Krescnyesi).] Math. Term. Ért., 2, 1884, 199-203.
- Újabb barlangi medve-leletek hazánkából. (Ursus spelaeus, Blumb.) [Neuere Funde von Ursus spelaeus, Blumb., in Ungarn.] Math. Term. Ért., 2, 1884, 386-392; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 454-460.
- A mammit nyomai Hunyad megyében. [The mammoth remains in Hunyad Comitatus.] Földt. Közön., 15, 1885, 134-137.
- A boiceazi barlangok s azok őstörténelmi jelentősége. [Die Höhlen von Boiceza und deren prähistorische Bedeutung.] Math. Term. Ért., 3, 1885, 140-145; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 97-103.
- Neue Höhlen in dem siebenbürgischen Erzgebirge. Wien, Geol. Verh., 1885, 79-80.
- Die Höhlen bei Boiceza in Siebenbürgen. Wien, Geol. Verh., 1885, 319-320.
- Újabb adatok az erdélyi medence ősemelőisehez. [New contributions to the mammalian remains of the Transylvanian basin.] Földt. Közön., 16, 1886, 39-44.
- Egy új csontbarlang a hunyadmegyei Petrosz falu határán s a déli Kárpátok szegélyzetében. [Eine Knochenhöhle bei Petrosz.] Math. Term. Ért., 4, 1886, 74-76; Math. Nat. Ber. Ungarn, 4 (1885-86), 157-160.
- A Közép Marosvölgy őstörténelmi nevezetességei barlangjai. [Die urgeschichtlich wichtigen Höhlen des mittleren Marosstales.] Orvos-Term. Ért., (Term. Szak), 1886, 187-210; Földt. Közön., 18, 1888, 455-456.
- Hazánk délvidékének két új csontbarlangja. [Zwei neue südländische Knochenhöhlen.] Földt. Közön., 17, 1887, 19-23, (Rév. 115-120).
- Újabb barlangok az erdélyrészi Érczhegység délkéleti övéből. [Neuere Höhlen aus dem südöstlichen Teile des siebenbürgischen Erzgebirges.] Math. Term. Ért., 5, 1887, 180-186; Math. Nat. Ber. Ungarn, 5 (1886-87), 191-198.
- Az erdélyi medence őstörténelméhez. [Résumé sur les gites préhistoriques du plateau Transylvanien.] Orvos-Term. Ért., (Term. Szak), 1887, 55-87, 181-204, 299-312, (Rév.) 349-352.
- Jelentés a múlt nyáron őstörténelmi és bányászati érdekből tett utazásomnak óslényaini eredményeiről. [Beiträge zu den urweltlichen Säugethieren des siebenbürgischen Beckens.] Orvos-Term. Ért., (Term. Szak), 1887, 333-335; Földt. Közön., 19, 1889, 234.
- Újabb barlangok az erdélyrészi Érczhegység övéből. 1. A kőrsbányai hegység barlangjai Zámót Kis-Bányaig (Boiceza). II. A Kis-Bányától az Ompoly völgyig mutató újabb barlangok. III. Egy új csontbarlang a déli Kárpátok szegélyzetében, Petrosz hunyadmegyei falu határán (Inkey Béla barlang). [Neuere Höhlen in dem Gürtel des siebenbürgischen Erzgebirges. I. Die Höhlen des Kőrsbányai (Altenburger) Gebirges von Zám bis Kis-Bánya (Boiceza). II. Neuere Höhlen von Kis-Bánya bis zum Ompoly-Tale. III. Eine neue Knochenhöhle am Rande der südlichen Karpathen, in der Gemarkung der Ortschaft Petrosz im Comitatus Hunyad (Inkey Béla Höhle).] [1888.] Math. Term. Közlem., 23, 1890, 1-202.
- Az erdélyi Érczhegység övében Zámót az Ompoly völgyéig kinyomozott barlangok rövid áttekintése. [Kurze Uebersicht der in der Zone des siebenbürgischen Erzgebirges von Zám bis zum Ompolythale erforschten Höhlen.] Földt. Közön., 20, 1890, 36-40, (Rév. 84-89).
- Újabb barlangok az erdélyi Érczhegység övéből és a Fejér Körös hunyadmegyei völgyzakaszáról. [Neue Höhlen im siebenbürgischen Erzgebirge und in dem Talabschnitte der Weissen Körös im Comitatus Hunyad.] [1891.] Math. Term. Közlem., 24, 1892, 303-338.
- Az erdélyi Érczhegység délkéleti mészkövében folytatott barlangkutatásaink helyrajzi őstörténelmi eredményei. [Topographisch-urgeschichtliche Resultate seiner in den südöstlichen Kalken des siebenbürgischen Erzgebirges durchgeführten Höhlenuntersuchungen.] [1893.] Földt. Közön., 26, 1897, 110, 186-187; Term. Közön., 29, 1897 (Suppl.), 193-206.

- A Ruska-Pojana keleti lejtőjén és az erdélyi Érczhegység déli mészkőövén folytatott barlangkutatóssim ösleny-tani adalekai. [Paläontologische Ergebnisse seiner Höhlenuntersuchungen auf dem östlichen Abhange der Ruska-Pojana und in der südlichen Kalkzone des siebenbürgischen Erzgebirges. Orvos-Term. Ert. (Term. Szék), 1897, 23-31, (Rev.) 63-64.]
- Teich, C. A.** Ueber mehrere für die baltische Schmetterlingsfauna neue Arten. Riga Corresp.-Bl., 27, 1884, 30-31.
- Lepidopterologische Notizen aus Livland. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 211-214; 46, 1885, 130-134; 47, 1886, 168-171.
- [Ueber einige für Riga neue Schmetterlingsarten.] Riga Corresp.-Bl., 28, 1885, 18-19.
- [Ueber einen Schmarotzerpilz.] Riga Corresp.-Bl., 28, 1885, 31-32; 29, 1886, 13-14.
- [Ueber den Einfluss der abnormen Witterung des Sommers 1885 auf die Entwicklung der Insekten.] Riga Corresp.-Bl., 29, 1886, 12-13.
- Beitrag zur baltischen Lepidopteren-Fauna. Riga Corresp.-Bl., 31, 1888, 23-25, 48-50.
- Baltische Lepidopteren-Fauna. Riga Natf. Ver. Arb., 6, 1889, ix + 152 pp., (Nachtrag) 1893, iv + 33 pp.
- Zwei neue Varietäten von *Penthina*. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 48-50.
- [Ueber *Phylloxera vastatrix*, *Planck.*] [1890.] Riga Corresp.-Bl., 34, 1891, 36-38.
- Ueber einige in Livland gefundene Schmetterlinge. Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 355-359.
- Einiges über kaukasische Lepidopteren. Stettin, Ent. Ztg., 57, 1896, 27-30.
- Lepidopterologische Notizen. Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 25-31; 41, 1898, 86-88.
- Ueber die Färbung von Schmetterlingen. Riga Corresp.-Bl., 41, 1898, 35-36.
- Vervollständigtes Verzeichnis der Schmetterlinge der baltischen Provinzen, soweit sie bis zum Frühjahr des Jahres 1899 bekannt geworden sind. Riga Corresp.-Bl., 42, 1899, 9-76.
- Teich, Max.** Die Methode von PETERSSON und PALMQUIST zur Bestimmung der Kohlensäure in der Luft. Arch. Hyg., 19, 1893, 33-50.
- Das Verfahren von BATES zur Gewinnung von keimfreiem Wasser. Arch. Hyg., 19, 1893, 62-70.
- Beiträge zur Kultur des *Leprabacillus*. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 756-761.
- Teich, N., & Beck, W. [ithelm].** See Beck & Teich.
- Teichmann, Hermann.** Verfahren zur Herstellung von Benzidimsulfat. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 67.
- Teichmann, Hermann, & Hausserrmann, [Carl].** See Hausserrmann & Teichmann.
- Teichmann, L.** Drei seltene Abnormitäten des Gehörorgans, in Folge deren Taubheit eingetreten ist. [Tr.] [1886.] Ztschr. Ohrenheilk., 18, 1888, 1-10.
- Ein Beitrag zur Diplakusis. [1898.] Ztschr. Ohrenheilk., 34, 1899, 44-47; Arch. Otol., 28, 1899, 38-40.
- Teichmann, Ludwik.** For biography and list of works see Kosmos (Lwow), 20, 1895, 562-564; Anat. Anz., 11, 1896, 423-424; Rev. Sci., 5, 1896, 481-487.
- Ueber Knochenmarksaure nach einigen Erfahrungen. Anat. Anz., 2, 1887, 461-468, 495-502.
- O nściach chłonic do żył u człowieka. Tymczasowa wiadomość. [On the flow from the lymphatics into the veins in man. Preliminary communication.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 15, 1887, 286-288.
- O naczyniach limfatycznych w skoniowacini. [Ueber die Lymphgefäße in der Elephantiasis Arabum.] Cracovie Ac. Sci. Bull., 1890, 163-166.
- Naczynia limfatyczne w sprawach zapalnych błon surowiczych tudzież płuc i watroby. [Die Lymphgefäße bei entzündlichen Processen seröser Häute, ferner der Lungen und der Leber.] [1896.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1899, 1-23; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 356-363.
- Teichmann, Mar.** Der Kropf der Taube. Arch. Mikr. Anat., 34, 1889, 235-247.
- Teichmüller, Joachim.** Ueber die Stromvertheilung in elektrischen Leitungszetzen. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 537-540.
- Das Mho. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 177-178.
- Ueber die spezifische Leitungsfähigkeit des Kupfers: ein Vorschlag zur Einführung einer einheitlichen Bezeichnungsweise. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 314-315.
- Theorie und Anwendung des Phasometers. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 569-572, 581-583, 616-619, 648-651, 663-665.
- Teichmüller, W. [ithelm].** Das Vorkommen und die Bedeutung der eosinophilen Zellen im Sputum. Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 576-606.
- Ueber Versuche zur Übertragung der Leucaemia lienis von Menschen auf das Meerschweinchen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 62, 1899, 564-573.
- Die eosinophile Bronchitis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 63, 1899, 444-456.
- Teige, Karel.** Doplnky a nové zprávy k dějinám věd matematických v Čechách. [Vervollständigungen und neue Nachrichten zur Geschichte der mathematischen Wissenschaften in Böhmen.] Časopis, 22, 1893, 244-246; Fortschr. Math., 1893-94, 15.
- Teilmann-Friis, A. C.** Smaa bidrag til artsbestemmelserne indenfor slægterne Littorina og Hydrobia. Kjøbenh. Vid. Medd., 1897, 211-215.
- Malakologiske smaaing. Kjøbenh. Vid. Medd., 1899, 429-432.
- Tein, M. von.** Regimen of the Rhine region: high-water phenomena and their prediction. U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 117-121.
- Teinturier, Edmond.** Prophylaxie de la tuberculose. Progrès Méd., 8, 1898, 37-38.
- Teirlinck, Is.** Onze onder kruidkundigen, uit een folkloristisch oogpunt. Bot. Jaarb., 1, 1889, 1-18.
- Een kruidboek van 1514. Den groten herbarius met al sijn figuren die Ortus sanitatis genaemt is. Bot. Jaarb., 2, 1890, 1-39.
- De folklore van den eik. Bot. Jaarb., 3, 1891, 135-191.
- Teischinger, E.** Die Hilfsmittel der Tachymetrie insbesondere deren Leistungsfähigkeit in der Praxis; Entgegnung auf die Abhandlung "Methoden der Tachymetrie usw." von Prof. Dr. JORDAN. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 31, 1885, 215-224.
- Teisserenc de Bort, Léon.** \* [Notes météorologiques.] Grasse (Alpes-Maritimes). France Soc. Météor. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 64, 117, 143; 9, 1876 (Pt. 2), 89.
- "Etude sur la distribution relative à la surface du globe des températures et des pressions moyennes pendant les mois de janvier et juillet. [1880.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1878 (4), 1-14.
- "Etude sur la distribution des températures moyennes, pour la portion du globe comprise entre les latitudes de 10° sud et 55° nord, et les longitudes de 18° est de Paris et 100° ouest, pendant les mois de janvier et de juillet. [1880.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1878 (4), 15-20.
- "Etude de la circulation atmosphérique sur les continents. [1880.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1879 (4), 19-60.
- "Observations relatives à la communication de M. le docteur A. NIEPCE sur le régime des vents." France Soc. Météorol. Annu., 27, 1879 (Bull.), 135-137.
- "Sur la distribution relative des températures et des pressions moyennes en janvier et juillet. France Soc. Météorol. Annu., 27, 1879 (Bull.), 234-236.
- "Observations relatives au gradient barométrique." France Soc. Météorol. Annu., 29, 1881, 5-6.



- "Nouvelles cartes d'isothermes et d'isobares moyennes à la surface du globe en janvier, mars, juillet, octobre. [1883.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1881 (4), 1-15.
- "Étude sur l'hiver de 1879-80 et recherches sur la position des centres d'action de l'atmosphère dans les hivers anormaux. [1883.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1881 (4), 17-224; France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 70-79.
- "Sur les déplacements des grands centres d'action de l'atmosphère. Ciel et Terre, 2, 1882, 441-445.
- "Note sur une nouvelle girouette de M. Émile RICHARD, inspecteur des eaux de la ville de Versailles. France Soc. Météorol. Ann., 30, 1882, 120-121.
- "On the reduction of the barometer to sea-level. Importance of the exact determination of the co-efficient of decrease of temperature with height. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1882, 23-26.
- "Sur quelques propriétés élémentaires des surfaces d'égale pression. [1884.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1882 (1), B. 73-B. 80.
- "Observations météorologiques faites dans les postes consulaires français. [1884.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1882 (4), 25-123.
- "Sur une pluie terrible tombée aux îles Canaries le 21 février 1883. [1884.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1882 (4), 125-134; France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 251-252.
- "Étude sur la position des grands centres d'action de l'atmosphère au printemps, mois de mars. France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1883 (4), B. 31-B. 56.
- "[Description du thermomètre de M. HAMBURG pour mesurer la température du sol.] France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 6-8.
- "La pluie à Fort-de-France, d'après les observations faites à l'hôpital militaire. France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 24-25.
- "Sur la réduction du baromètre au niveau de la mer. France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 149-155.
- "[Sur la dépression barométrique du 31 janvier, 1883.] France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 215.
- Relations entre les températures et les pressions à Clermont-Ferrand et à l'Observatoire du Puy-de-Dôme. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 176.
- Sur la réduction du baromètre au niveau de la mer. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 191-192.
- Sur la détermination de la température de l'air en mer. France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 110-112.
- Étude sur la distribution moyenne de la nébulosité à la surface du globe, d'après les premières cartes d'isobares. [1886.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1884 (4), (Pt. 2), 27-66.
- Isobares et vents d'été sur l'Atlantique nord. [1886.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1884 (4), (Pt. 2), 67-73.
- Sépultures dans des jarres à Oumach, près de Biskra (Algérie). Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 176.
- Étude sur la circulation générale de l'atmosphère. France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1885 (4), (Pt. 2), 35-44.
- Sur la position des grands centres d'action de l'atmosphère en mars. France Soc. Météorol. Ann., 33, 1885, 172-184.
- Proposal relative to the method of transmitting meteorological telegrams from America. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1885, 31-35.
- Lettres à M. Henri DUVYRIER. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 437-441.
- Les mouvements tourbillonnaires de l'atmosphère. Rev. Sci., 36, 1885, 552-558.
- Importance des hautes pressions d'Asie pour la prévision du temps sur l'Europe. [1887.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1885 (4), (Pt. 2), 25-34.
- Recherches sur la mécanique de l'atmosphère. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 127.
- La prévision du temps. [1886.] Ciel et Terre, 7 (1886-87), 433-447.
- Isobares, vents et isonèphes d'été sur l'Atlantique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1381-1383.
- Sur la prévision du temps. Conditions actuelles et moyens de l'améliorer. [1888.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1886 (1), C. 1-C. 19.
- [Remarques sur le travail de M. SORREL, sur le mistral.] [1886.] France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 52-53.
- Sur la théorie des variations rapides de la vitesse du vent indiquées par l'anémomètre Bourdon. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 218-219.
- Formation et progression des dunes dans les déserts. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1887, 124-126.
- Sur la distribution de la nébulosité moyenne à la surface du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 385-388; Ciel et Terre, 8 (1887-88), 94-98.
- Positions géographiques déterminées en 1885 et 1887 au cours d'une mission scientifique dans le Sahara algérien et le Sahara tunisien. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 531-541.
- Étude sur la synthèse de la répartition des pressions à la surface du globe. [1889.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1887 (1), C., 23 pp.
- Cartes magnétiques de l'Algérie, de la Tunisie et du Sahara algérien. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 147-149.
- Sur le mode de formation des types d'isobares. [1890.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1888 (1), C. 23-C. 40.
- Sur les centres de hautes et de basses pressions. Astronomie, 1889, 158-159.
- Observations sur les nappes d'eau du Sahara. France Soc. Météorol. Ann., 37, 1889, 125-126.
- [Vérification de l'anémomètre de ROBINSON.] France Soc. Météorol. Ann., 37, 1889, 178.
- [Étude sur les gradients.] [1889.] France Soc. Météorol. Ann., 37, 1889, 252-253; Amer. Meteorol. J., 8 (1891-92), 159-163.
- Répartition de la pression atmosphérique à la surface du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 878-880; France Soc. Météorol. Ann., 37, 1889, 253-255.
- Répartition moyenne de la pression sur le globe. [1889.] France Soc. Météorol. Ann., 38, 1890, 9-11.
- Laws of the distribution of cloudiness over the surface of the globe. [1890.] Amer. Meteorol. J., 7 (1890-91), 49-60, 280.
- Carte hypsométrique du Sahara algérien et tunisien. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 916-919.
- Sur l'orage du 27 août 1890, à Dreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 364-371.
- Sur le gradient barométrique vertical. [1892.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1890 (1), B. 203-B. 236.
- [Décroissance de la température dans les aires de hautes pressions.] [1890.] France Soc. Météorol. Ann., 39, 1891, 42-43.
- [Sur le gradient vertical.] France Soc. Météorol. Ann., 39, 1891, 81-85.
- Sur l'orage du 18 août 1890, à Dreux. Rapport à Monsieur le Ministre de l'Instruction publique. France Soc. Météorol. Ann., 39, 1891, 180-187.
- [Sur la définition de quelques nouveaux termes employés dans les études de météorologie dynamique.] [With discussion.] [1891-92.] France Soc. Météorol. Ann., 40, 1892, 8, 10-14, 15-19, 74-76, 112, 145-146.
- Sur la théorie des mouvements tourbillonnaires. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 336-343.
- [Sur les courants verticaux.] France Soc. Météorol. Ann., 40, 1892, 79-81.
- [Sur les tourbillons atmosphériques.] France Soc. Météorol. Ann., 41, 1893, 10-11.

- [Sur les inversions de température.] France Soc. Météorol. Annu., 41, 1893, 116-117.
- Rechercher dans les points où l'on a fait des observations météorologiques, à quelle époque remontent ces observations, la durée des séries et les éléments qui les composent. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 133-135.
- [Sur la polarisation et la transparence de l'air en Algérie.] France Soc. Météorol. Annu., 42, 1894, 89-91.
- [Les caractères généraux de l'hiver de 1894-95.] France Soc. Météorol. Annu., 43, 1895, 163-164.
- Sur l'existence de variations anormales de pression avec la hauteur. Gradient vertical. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 846-849.
- Mesures des hauteurs et des mouvements des nuages par la photographie, à Trappes. [1897.] France Bur. Centr. Météorol. Annu., 1895 (1), B. 193-B. 204.
- Méthodes simplifiées pour la détermination des mouvements des nuages. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 316-321.
- [Sur la trombe d'Aspières.] France Soc. Météorol. Annu., 45, 1897, 163-167.
- Description d'un nouveau néphoscope imaginé par M. L. Besson. France Soc. Météorol. Annu., 45, 1897, 172.
- [Sur les cerfs-volants employés à Trappes.] France Soc. Météorol. Annu., 45, 1897, 263-264.
- Trombe de Villemombe du 8 août 1897. France Soc. Météorol. Annu., 45, 1897, 265-266.
- Orage à grêle du lundi 28 juin 1897. France Soc. Météorol. Annu., 45, 1897, 271-272.
- Sur la trombe du 18 juin 1897. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1483-1484.
- Étude sur la température et ses variations dans l'atmosphère libre d'après les observations recueillies par 100 ballons-sondes. [1899.] France Bur. Centr. Météorol. Annu., 1897 (1), C. 34 pp.
- Résultats sommaires des ascensions de trois ballons-sondes exécutées à Trappes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1744-1745; 127, 1898, 135-138.
- Report on the experiments carried on in the atmosphere by manned balloons and kites at the observatory of dynamical meteorology at Trappes. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1899, 33-35.
- The installation of anemometers on level ground under identical conditions. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1899, 82-83.
- Sur les ascensions de ballons-sondes du 24 mars. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 851-852.
- Sur les ascensions dans l'atmosphère d'enregistreurs météorologiques portés par des cerfs-volants. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 131-132.
- Sur la température et ses variations dans l'atmosphère libre, d'après les observations de quatre-vingt-dix ballons-sondes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 417-420.
- Étude de l'atmosphère dans la verticale par cerfs-volants et ballons-sondes. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 126-135.
- Sur le mode de formation des types d'isobares. [1900.] Ciel et Terre, 21 (1900-01), 389-394.
- [Sur l'état de l'atmosphère pendant la tempête du 27 janvier, d'après les données recueillies à Trappes, au moyen d'enregistreurs portés par des cerfs-volants.] France Soc. Météorol. Annu., 48, 1900, Jan.-Mars, 30-31.
- [Les grands traits du climat de la terre depuis le Pliocène.] France Soc. Météorol. Annu., 48, 1900, April, 4.
- Variation saisonnière de la température à diverses hauteurs dans l'atmosphère libre. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 920-922.
- Teisserenc de Bort, Léon, & Vallet.** — \* [Notes météorologiques.] Grasse, Alt., 414m. (Alpes Maritimes). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 2), 120-121, 171, 233-234.
- Teissyre, Wacziargue (= Lorenz).** O budowie geologicznej okolicy Tarnopola i Zbaraża wiadomość tymczasowa. [Preliminary report on the geological structure of the environs of Tarnopol and Zbaraz.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 18, 1884 (Cz. 2), (216)-(224).
- Der podolische Hügelland der Miodoboren als ein sarmatisches Bryozoen-Riff. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 299-312.
- Notiz über einige seltener Ammoniten der Baliner Oolithe. Wien, Geol. Verh., 1887, 43-54.
- Studja paleontologiczne. I. Proplanulites, novum genus. [Paleontological studies. I. Proplanulites, n.g.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 14, 1888, 75-100; Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 6, 1889, 148-176.
- Iły ornate w Grojcu. [Ornatus clays at Grojec.] [1888.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 23, 1889, xiv-xvii.
- Ueber die systematische Bedeutung der sog. Parabeln der Perisphincten. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 6, 1889, 570-643.
- O blastoidach i cystoidach i ich znaczeniu naukowem. [On blastoids and cystoids and their scientific importance.] Kosmos (Lwow), 16, 1891, 381-391.
- Kilka uwag o węglu brunatnym i poszukiwaniach geologicznych na Podolu. [Einige Bemerkungen über das Vorkommen von Braunkohle und über die geologischen Untersuchungen in Galizisch Podolien.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 27, 1892 (Cz. 2), (170)-(182); Cracovie Ac. Sci. Bull., 1893, 45-46.
- Grzbiet gotogórsko-krzemieniecki jako zjawisko orotektoniczne. [The Gotogórsko-Krzemieniecki ridge as an orotectonic phenomenon.] Kosmos (Lwow), 18, 1893, 313-318.
- Ciekawostki płyty paleozoicznej Podola galicyjskiego. [General conformation of the paleozoic strata of Galician Podolia.] Kosmos (Lwow), 18, 1893, 319-336.
- Ogólne stosunki kształtowe i genetyczne wyżyny wschodnio-galicyjskiej. [Ueber allgemeine morphologische und genetische Verhältnisse von Galizisch Podolien.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 29, 1894 (Cz. 2), 168-187; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 50-51.
- Paleomorfologia Podola. Wiadomość tymczasowa. [Paläomorphologie Podoliens. Vorläufiger Bericht.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 29, 1894 (Cz. 2), 188-191; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 51-52.
- Kilka uwag krytycznych o morfologii Podola. [Critical notes on the morphology of Podolia.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 237-257.
- O charakterze fauny kopalnej Miodoborów. [Ueber den Charakter der fossilen Fauna der Miodobory.] [1895.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 10, 1896, 82-92; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 224-229.
- Sprawozdanie z badań geologicznych przedsięwziętych z ramienia Wydziału krajowego w okolicy Rohatyna, Przemyślan i Bobrki-Mikolajowa. [Bericht über geologische Untersuchungen, welche in der Gegend von Rohatyn Przemyślan und Bobrka-Mikolajow im Auftrage des galizischen Landesausschusses ausgeführt wurden.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 31, 1896 (Cz. 2), 218-219; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 417-420.
- Geologische Reiseberichte aus den Karpathen Rumäniens (District Bacau). Wien, Geol. Verh., 1896, 132-142, 230-253.
- Geologische Untersuchungen im Districte Buzen in Rumänien. Wien, Geol. Verh., 1897, 159-166.
- Zur Geologie der Bacauer Karpathen. Wien, Geol. Jbuch., 47, 1898, 567-736.
- Eine Bemerkung über das Vorkommen von Helixschichten in der Mäotischen Stufe in Rumänien. Wien, Geol. Verh., 1899, 234-236.
- Tekst do zeszytu ósmego. [Text to the eighth issue.] Galicyi Atlas Geol. Tekst., 8, 1900, 329+431 pp.
- Teissier, Jules.** Boy-. See Boy-Teissier.



**Teissier, Joseph.** Sur certaines formes d'albuminurie transitoire. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 577-579.

— Le rôle de la médecine française depuis le commencement du XIX<sup>e</sup> siècle. Rev. Sci., 35, 1885, 225-234.

— Étiologie de la diphtérie. Transmission par les poussières atmosphériques. Influence des fumiers, des dépôts de chiffons ou de paille. Rôle de la volaille préalablement infectée. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1636-1638.

— Influence pathogénique des maladies du foie sur le développement de certaines affections chroniques des centres nerveux. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 781-783.

— Considération générale sur l'influenza. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 247.

— Antisepsie intestinale et fièvre typhoïde. Traitement de la dothiéntérie par le naphтол a. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 651-655.

— L'influenza en Russie : étiologie et prophylaxie. Ann. Hyg. Publ., 25, 1891, 22-42.

— Étiologie de l'influenza. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 441-445.

— Sur le rhumatisme goutteux. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 780-785.

— Valeur diagnostique de l'indice céphalique pour la différenciation de l'épilepsie vraie (larvée ou convulsive) et des crises épileptiques symptomatiques. [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 16, 1897, 459-467.

— De l'œdème aigu du poulmon. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 190-216.

— Influence de l'altitude sur les variations de la pression artérielle. [1899.] Lyon Ac. Mém., 6, 1901, 65-71.

**Teissier, Joseph, & Charrin, Albert.** See **Charrin & Teissier.**

**Teissier, Joseph, & Frenkel, Henri.** Propriétés pyogènes du microbe de la grippe. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 145-147.

— Effets physiologiques des injections sous-cutanées d'extrait rénal (méthode de Brown-Séquard). Arch. de Physiol., 10, 1898, 108-123.

**Teissier, Joseph, & Guinard, Louis.** Aggravation des effets de certaines toxines microbiennes par leur passage dans le foie. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 223-226.

— Lésions expérimentales du foie réalisées chez les animaux par injection extra-veineuse de toxines microbiennes (pneumobacillaire, diphtérie principalement). Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 612-613.

— A propos des accidents consécutifs à l'injection des toxines dans la veine porte. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 333-335.

— Effets de la malléine après injection dans le système porte. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 335-337.

— Recherches expérimentales sur les effets des toxines microbiennes et sur quelques influences capables de les modifier. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 991-1038, 1049-1055.

— Lésions du foie chez les animaux à jeun, soumis à l'empoisonnement par les toxines microbiennes. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 386.

— Influence de la diète et de l' inanition sur les effets de certaines toxines microbiennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 371-373.

— A propos des hémorragies gastro-intestinales graves et des effets vaso-dilatateurs produits par la pneumobacilline. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 158-159.

— A propos des congestions et des hémorragies intestinales produites par injections intraveineuses de toxines microbiennes. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 169-176.

See also **Guinard & Teissier.**

**Teissier, Joseph, & Roque, Germain.** Nouvelles recherches sur la toxicité des urines albumineuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 272-275.

**Teissier, Joseph, & Straus, I[sidore].** See **Straus & Teissier.**

**Teissier, Joseph, Roux, Gabriel, & Pittion, —.** Nouvelles recherches bactériologiques et expérimentales relatives à la pathogénie de la grippe (influenza). Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 429-449, 607-637.

— Sur une nouvelle diplobactérie pathogène retirée du sang et des urines de malades affectés de grippe. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 857-860.

**Teissier, Jules.** Analyse d'un mélange de chlorure, cyanure, sulfo-cyanure, ferri-cyanure et ferrocyanure d'argent. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 104-106.

**Teissier, Pierre Joseph.** Étude des propriétés chromogènes permanentes ou facultatives de certains microbes pathogènes ou saprophytes cultivés sur l'albumine de l'œuf coagulé. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 315-327.

— Sur un cas d'angine pseudo-membraneuse observée chez une syphilite avec présence exclusive dans l'exsudat des formes levures du muguet. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 265-273.

— Sur un cas de dothiéntérie avec présence du bacille d'Eberth dans le sang de la circulation générale. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 660-663.

— Contribution à l'étude de l'anguillule stercorale. De la pénétration dans le sang des embryons de l'anguillule stercorale. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 675-700.

— De la pénétration, dans le sang de l'homme, des embryons de l'anguillule stercorale; rapports de la présence de ces embryons dans le sang avec certaines fièvres des pays chauds. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 171-172.

— Contribution à l'étude du tétragène. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 14-48.

— Nouvelle contribution à l'étude de l'anguillule stercorale. Anguillulose expérimentale de la grenouille. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 586-595.

— Contribution à l'étude du champignon du muguet. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 253-276.

— Des injections d'acide carbonique dans la péritonite tuberculeuse expérimentale. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 171-174.

— De la pression artérielle dans la fièvre typhoïde. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 316-319.

— Recherches sur l'action bactéricide [et antitoxique] "in vitro" du glycogène hépatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 790-792, 1138-1140, 1140-1142.

**Teit, James A.** British Columbian deer. [With notes by Prof. John Macoun.] Ottawa Natlist., 13, 1899, 47-50. The Thompson Indians of British Columbia. Amer. Mus. Mem., 2, 1900, 163-392.

**Teitz, Paul.** Ueber definitive Fixirung der Blattstellung durch die Torsionswirkung der Leitstränge. Flora, 71, 1888, 419-439.

**Teixeira, F[rancisco] Gomes.** See **Gomes Teixeira.**

**Teixeira, José Pedro.** Sobre as funções duplamente periódicas de segunda especie. Gomes Teixeira, Jorn. Sci., 9, 1889, 103-108; Fortsch. Math., 1889, 471.

— Sobre as funções ellipticas. Gomes Teixeira, Jorn. Sci., 9, 1889, 132-136; Fortsch. Math., 1889, 471-472.

— Processos expeditos para achar os desenvolvimentos de alguns determinantes. Gomes Teixeira, Jorn. Sci., 11, 1892, 88-92; Fortsch. Math., 1892, 141.

— Sobre a addição e as differencias nas funções ellipticas. [1893.] Gomes Teixeira, Jorn. Sci., 11, 1892, 136-144; Fortsch. Math., 1893-94, 767.

— Novo methodo de desenvolver os determinantes. [1894.] Gomes Teixeira, Jorn. Sci., 11, 1892, 173-186.

— Sobre um theorema relativo a transformação das funções periódicas. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 1-5.

— Sur les nombres bernoulliens. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 73-75.

- Sobre os coefficientes do desenvolvimento da potencia de grão qualquer d'um polynomio. *Gomes Teixeira, Journ. Sci.*, 13, 1897, 65-67; *Fortschr. Math.*, 1897, 167.
- Algumas propriedades encurvas dos numeros inteiros. [1901.] *Gomes Teixeira, Journ. Sci.*, 14, 1900, 179-183.
- Teixeira de Souza Magalhães, Lucas, Duarte do Amaral, Joaquim Cyriaco, Pereira Ferraz, João, & Netto, Loppo.** See **Duarte do Amaral, Teixeira de Souza Magalhães, Pereira Ferraz & Netto.**
- Teixeira-Mendes, J. F.** Nachweisung und Bestimmung der Ameisen-, Essig- und Buttersäure in der Melasse. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 35, 1885, 250-257.
- Ueber die Mikroben, welche sich in den Filtern der Zuckerfabriken und der Raffinerien entwickeln. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 35, 1885, 396-406.
- Telbisz, Johann.** Ueber die Bestimmung des Weinsäuregehaltes in Rohproducten der Weinsäurefabriken. *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 347.
- Telders, J. M.** Onderzoek van de draagkracht van stalen en ijzeren liggers. [1884.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1883-84 [Verh.], 49-58; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 84, 1886, 412-423.
- Verslag van den uitslag der beproefing van de brug over den Rijn nabij Rhenen. [1885.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1885-86 [Verh.], 89-124.
- Tellesca, Giovanni.** Energia spesa dalle scarie oscillatorie nei tubi a vuoto. *Nuovo Cimento*, 10, 1899, 420-431.
- Telford-Smith, Telford, & Cunningham, Daniel J.** [ohn]. See **Cunningham & Telford-Smith.**
- Tellam, Richard V.** The marine algae of east Cornwall. [1884-92.] *Penzance Soc. Trans.*, 1 (1880-84), 331-339; 2 (1884-88), 92, 380; 3 (1888-92), 378.
- [Additions to the recorded fauna and flora of west Cornwall.] *Marine Algae*. [1884-85.] *Penzance Soc. Trans.*, 2 (1884-88), 91.
- The lichens of east Cornwall. [1885-88.] *Penzance Soc. Trans.*, 2 (1884-88), 73-81, 379.
- The mosses of east Cornwall. [1887-92.] *Penzance Soc. Trans.*, 2 (1884-88), 355-360; 3 (1888-92), 377.
- Tellam, Richard V., & Glasson, H. A.** [Fauna and flora of Cornwall.] *Mosses*. [1892.] *Penzance Soc. Trans.*, 3 (1888-92), 377.
- Tellander, Axel, & Nilsson, Anton.** See **Nilsson & Tellander.**
- Telle, —.** Ueber die Umwandlung von mechanischer Arbeit in Wärme. [1892.] *Civilingenieur*, 39, 1893, 581-583.
- Telle, Fernand.** Dosage volumétrique de l'acide sulfurique combiné. *J. Pharm.*, 7, 1898, 165-170.
- Teller, Edgar E.** The Hamilton formation at Milwaukee, Wisconsin. *Wisconsin Nat. Hist. Soc. Bull.*, 1, 1900, 47-56.
- Teller, Edgar E., & Monroe, Charles E.** See **Monroe & Teller.**
- Teller, Friedrich [Joseph].** Notizen über das Tertiär von Stein in Krain. *Wien, Geol. Verh.*, 1884, 313-318.
- Oligocänbildungen im Feistritzthal bei Stein in Krain. *Wien, Geol. Verh.*, 1885, 193-200.
- Ein neuer Fundort Triadischer Cephalopoden in Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 1885, 318-319.
- Fossilführende Horizonte in der Oberen Trias der Santhaler Alpen. *Wien, Geol. Verh.*, 1885, 355-361.
- Neue Anthracotherienreste aus Süddeutschland und Dalmatien. [1884.] *Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung.*, 4, 1886, 45-183.
- Die Pelecypoden-Fauna von Werchojansk in Ostsibirien. *St. Petersb. Ac. Sci. Mém.*, 33, 1886, No. 6, 103-187.
- Ueber porphyritische Eruptivgesteine aus den Tiroler Central-Alpen. *Wien, Geol. Verh.*, 36, 1886, 715-746.
- Zur Entwicklungsgeschichte des Thalbeckens von Ober-Seeland im südlichen Kärnten. *Wien, Geol. Verh.*, 1886, 102-109.
- Die Silurischen Ablagerungen der Ost-Karawanken. *Wien, Geol. Verh.*, 1886, 267-280.
- Ein Zinnober führender Horizont in den Silur-Ablagerungen der Karawanken. *Wien, Geol. Verh.*, 1886, 285-293.
- Die Aequivalente der dunklen Orthoceren-Kalke des Kok im Bereiche der Silurbildungen der Ostkarawanken. *Wien, Geol. Verh.*, 1887, 145-147.
- Ueber ein neues Vorkommen von Diabasporphyr bei Rabenstein im Sarntale, Tirol. *Wien, Geol. Verh.*, 1887, 198-200.
- Die Triasbildungen der Košuta und die Altersverhältnisse des sogenannten Gailthaler Dolomits des Vellachthales und des Gebietes von Zell in den Karawanken. *Wien, Geol. Verh.*, 1887, 261-268.
- Kössener Schichten, Lias und Jura in den Ostkarawanken. *Wien, Geol. Verh.*, 1888, 110-117.
- Ein Pliocäner Tapir aus Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 38, 1889, 729-772.
- Daonella Lommeli in den Pseudo-Gailthalerschiefern von Cilli. *Wien, Geol. Verh.*, 1889, 210-211.
- Zur Kenntniss der Tertiärablagerungen des Gebietes von Neuhaus bei Cilli in Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 1889, 234-246.
- Fusulinenkalk und Uggowitzer Breccie innerhalb der Weitensteiner Eisenerzformation und die Lagerungsbeziehungen dieser paläozoischen Gebilde zu den Triadischen und Tertiären Sedimenten des Weitensteiner Gebirges. *Wien, Geol. Verh.*, 1889, 314-326.
- Ueber den Schädel eines fossilen Dipnoers, *Ceratodus Sturii*, nov. spec., aus den Schichten der Oberen Trias der Nordalpen. [1891.] *Wien, Geol. Abh.*, 15, 1889-93 (Heft 3), 88 pp.
- *Mastodon arvensis, Croix, et Job.*, aus den Hangendtegel der Lignite des Schalltales in Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 1891, 295-297; 1892, 53.
- Der geologische Bau der Rögau-Gruppe und des Nordganges der Meuna bei Oberung in Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 1892, 119-134.
- Die carbonischen Ablagerungen im Gebiete des Wotschberges in Süddeutschland nebst Bemerkungen über das Alter der sie umrandenden Kalke und Dolomite. *Wien, Geol. Verh.*, 1892, 281-287.
- Ueber den sogenannten Granit des Bachergebirges in Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 1893, 169-183.
- Gangförmige Apophysen der granitischen Gesteine des Bacher in den Marmorbrüchen bei Windisch-Feistritz in Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 1894, 241-246.
- Geologische Mittheilungen aus der Umgebung von Römerbad in Süddeutschland. *Wien, Geol. Verh.*, 1895, 309-313.
- Die Miocänen Transgressionsrelicte bei Steinbrück und Ratschach an der Save. *Wien, Geol. Verh.*, 1898, 284-292.
- Das Alter der Eisen- und Manganerz führenden Schichten im Stou- und Vigunsa-Gebiete an der Südseite der Karawanken. *Wien, Geol. Verh.*, 1899, 396-418.
- Teller, George L.** Concerning properties belonging to the alcohol-soluble protein of wheat and of certain other cereal grains. *Amer. Chem. J.*, 19 (1897), 59-69.
- Teller, George L., & Woll, Fritz W.** [ithelm] A[ugust]. See **Woll & Teller.**
- Telles, [E. X.] de Silva.** See **Silva Telles.**
- Tellet, [Frederick] Stevenson.** Address of the retiring President [April 11, 1894]. *Yn Lloer Manninag*, 2, [1895], 210-216.
- Téllez Pizarro, Adrián.** Apuntes acerca de los cimientos de los edificios en la ciudad de México. Estudio dedicado a la Sociedad. [1899-1900.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 73-112, 391-437.
- La cal. Sus propiedades y su empleo en la construcción. [1901.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 15, 1900, 373-379.

- Observaciones pluviométricas en la hacienda de Acozac. [1901.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 15, 1900 (Rev.), 91.
- Téllez Pizarro, Manuel.** Cantidades de lluvia en la casa No 34 de la 4.ª calle de la Magnolia (Colonia de Guerrero) durante el año de 1896. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896 (Rev.), 71.
- Cantidades de lluvia caída en la hacienda de Acozac (distrito de Chalco), durante los años de 1896, 1897 y 1898. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898 (Rev.), 64.
- Tellier, Charles.** L'eau exite et les moyens de la préparer. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 382-383.
- Nouveau moteur thermo-dynamique. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 114-116.
- Elevation des eaux par la chaleur atmosphérique. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 889-891.
- Tellier, J.** Mécanisme des accidents attribués à l'emploi de l'éther comme anesthésique dans certaines interventions pour occlusion intestinale. [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895, 70-81.
- Tellier, J., & Guinard, Louis.** Monstre humain anencéphale. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (C. R.), 102-103.
- Tellini, Achille.** Le Nummulitidee Terziarie dell'Alta Italia occidentale. [Italia], Soc. Geol. Boll., 7, 1888, 169-230.
- Nummuliti della Repubblica dell'Egitto. Italia Com. Geol. Boll., 20, 1889, 252-255.
- Osservazioni geologiche sulle Isole Tremiti e sull'Isola Pianosa nell'Adriatico. Italia Com. Geol. Boll., 21, 1890, 442-514.
- Le Nummulitidi della Majella, delle Isole Tremiti e del Promontorio Garganico. [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 359-422.
- Relazione delle escursioni fatte nei dintorni di Taormina nei giorni 3-4 ottobre. [Italia], Soc. Geol. Boll., 10, 1891, 1009-1017.
- Istruzioni per la raccolta, la preparazione e la conservazione dei Foraminiferi viventi e fossili. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 3-8, 26-28, 45-49, 86-90, 132-135; 12, 1892, 4-7; 13, 1893, 1-6.
- L'anfiteatro morenico di Vittorio nella provincia di Treviso. [Italia], Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 27-38.
- Sulle tracce lasciate dal ramo orientale dell'antico ghiacciaio del F. Piave. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 48-51.
- Sui mutamenti avvenuti nel corso dei fiumi Isonzo e Natisone, e sull'antico nesso esistente tra i medesimi. Riv. Geogr. Ital., 5, 1898, 198-200.
- See also under **Moderni, P.**
- Tellyesniczky, Kálmán.** A fény hatása az állatokra. [The action of light on animals.] Term. Közlön., 22, 1890, 370-374.
- A fán lakó növényekről. [On epiphytes on trees.] Term. Közlön., 22, 1890, 521-529.
- A mag jelentősége és feladata a sejten. [The significance and function of the nucleus in the cell.] Term. Közlön., 23, 1891 (Suppl.), 179-181.
- Az agyvelő hőmérséklete. [The temperature of the brain.] Term. Közlön., 25, 1893, 373-374.
- Ueber die Sertoli'schen Zellen und Ebner'schen Spermatoblasten. Anat. Anz., 9, 1894 (Anat. Ges. Verh.), 232-236.
- A jégbarlangok keletkezéséről. [Origin of ice-caves.] Term. Közlön., 26, 1894 (Suppl.), 86-89.
- A gyökere szövetei szerkezetéről. [Ueber den Bau des Eidechsenhodens.] [1894.] Math. Term. Ertes., 13, 1895, 86-123; Math. Nat. Ber. Ungarn, 13, 1897, 303-342.
- Donos Janosi nevű törpe. [Ein Zwerg.] [1896.] Term. Közlön., 29, 1897, 48; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 375.
- A fixáló folyadékok hatásáról a sejtmagra és plazmára. [Die Wirkung der fixirenden Flüssigkeiten auf den Zellkern und das Plasma.] [1896.] Term. Közlön., 29, 1897, 48; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 374-375.
- Bemerkungen zu von BARDELEBEN'S neuer Theorie der Samenfadententwicklung. Int. J. Anat., 14, 1897, 33-41.
- Donos Janosi, a "madárfejű gyermek." [Janosi Donos, the "bird-headed boy." Term. Közlön., 29, 1897, 217-227.
- Ueber die Fixirungs- (Härtungs-) Flüssigkeiten. Arch. Mikr. Anat., 52, 1898, 202-247.
- Összenövészett állatok. [Concrescence in animals.] Term. Közlön., 30, 1898, 113-124.
- Here-készítmények. [Hodenpräparate.] Term. Közlön., 30, 1898, 275; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 341.
- Temesváry, Rudolf.** Ueber einige Anomalien der Milchabsorption. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 2094-2096, 2137-2139, 2189-2191.
- Temme, — (Bergdirektor).** Das Steinkohlenvorkommen am Piesberge und die dasselbe umlagernden Gebirgsschichten. [1885.] Osnabrück Jber., 1883-84, 260-265.
- Der am Piesberge gefundene und aufgestellte fossile Wurzelstock einer Sigillaria. [1885.] Osnabrück Jber., 1883-84, 266-267.
- Temme, F.** Ueber das Chlorophyll und die Assimilation der Cuscuta europaea. Landw. Jbüch., 13, 1884, 173-176.
- Ueber Schutz- und Kernholz, seine Bildung und seine physiologische Bedeutung. Landw. Jbüch., 14, 1885, 465-484.
- Ueber die Pilzkörper der Holzpflanzen. Landw. Jbüch., 16, 1887, 437-445.
- Tempel, M[ax].** Die Drüsen in der Zwischenkloakenhaut der Paarzeher. Vergleichend anatomisch-physiologische Untersuchungen. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 23, 1897, 1-48.
- Kryptorchismus bilateralis beim Rinde. Deutsche Ztschr. Thiermed., 22, 1897, 419-422.
- Dignitha unilateralis beim Schaf. Ztschr. Thiermed., 1, 1897, 114-117.
- Seltener Fall von Kryptorchismus beim Schwein. Ztschr. Thiermed., 2, 1898, 69-71.
- Tempel, [Ernst] Wilhelm [Leberecht].** For biography and works see Astr. Nachr., 121, 1889, 95-96; Humboldt, 8, 1889, 207; Leopoldina, 25, 1889, 56; Nature, 39, 1889, 546; Rio de Janeiro Obs. Rev., 1889, 92; Riv. Sci. Ind., 21, 1889, 88; Sidereal Messenger, 8, 1889, 257-262; Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 179-182; Ciel et Terre, 10 (1889-90), 117.
- \*Spiral form of nebulae. Observatory, London, 1, 1878, 403-405.
- \*TEMPEL'S first periodical Comet, [1879]. Observatory, London, 3, 1880, 90-91.
- \*Observations de nuages. Ciel et Terre, 3, 1883, 513-516.
- Beobachtungen des Cometen 1884 [II] Barnard auf der Sternwarte zu Aretri. Astr. Nachr., 109, 1884, 303-304; 110, 1885, 189-192, 285-286.
- Remarques concernant la Comète Pons-Brooks. Bull. Astr., 1, 1884, 177-178.
- [Beobachtungen des Cometen 1884 III Wolf] auf der Sternwarte in Aretri. Astr. Nachr., 110, 1885, 45-46; 111, 1885, 203-206.
- Muthmassliche Auffindung des Encke'schen Cometen auf der Sternwarte in Aretri. Astr. Nachr., 110, 1885, 283-284.
- Notizen über den Cometen 1884 II, (Barnard). Astr. Nachr., 110, 1885, 285-286.
- Beobachtung des Encke'schen Cometen (1885...) auf der Sternwarte in Aretri. Astr. Nachr., 111, 1886, 9-10, 247-248.
- Neue Nebel. Astr. Nachr., 111, 1886, 315-316.

- Nebeln über verschiedene Nebel. Astr. Nachr., 112, 1885, 61–62; 113, 1886, 47–48.
- [Beobachtungen des Cometen 1885... (Barnard) auf der Sternwarte in Arcetri.] Astr. Nachr., 112, 1885, 157–158, 189–190, 291–292.
- [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] Astr. Nachr., 112, 1885, 301.
- [Beobachtungen des Cometen 1885... (Brooks).] Auf der Sternwarte Arcetri bei Florenz. Astr. Nachr., 112, 1885, 327–328.
- Ueber Nebelflecken. Nach Beobachtungen angestellt in den Jahren 1876–79 mit dem Refractor von Auzi auf der Königl. Sternwarte zu Arcetri bei Florenz. [1885.] Prag. Abh., 1, 1886, No. 4, 29 pp.
- [Beobachtung des Cometen 1886... (Fabry).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 113, 1886, 147–148.
- [Beobachtung des Cometen 1886... (Barnard).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 113, 1886, 149–150.
- Beobachtungen von Cometen angestellt auf der Sternwarte Arcetri bei Florenz. Astr. Nachr., 114, 1886, 125–126.
- [Beobachtungen der Cometen 1886... (Brooks 1) und 1886... (Brooks 2).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 114, 1886, 299–300, 331–332.
- [Beobachtungen des Cometen 1886 (Brooks 3).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 114, 1886, 365–366.
- Tre comete. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 21–23.
- Tempère, J[oa]nnes A. J.** Sur les Diamantes contenues dans les phosphates de chaux Suessoniens du sud de la Tunisie. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 381–382.
- Tempère, J[oa]nnes A. J.** & **Brun, Jacques.** See **Brun & Tempère.**
- Templado, Félix.** Higiene del ciclismo. [With discussion.] Congr. Int. Hig. Act. (1893, 7), 27–43.
- Temple, C. Algeron.** The administration of general anaesthetics. N. Y. Med. J., 71, 1900, 371–376, 416–420.
- Temple, Rudolf [Friedrich].** Ueber die Tasselbeule des Rindes. Brünn Mitth., 64, 1884, 71–72.
- Ueber "Ausartung" (Degeneration) der Cultur-Pflanzen. Brünn Mitth., 64, 1884, 191–192.
- Ueber die Schädlichkeit gekeimter Kartoffeln. Brünn Mitth., 66, 1886, 185–186.
- Ueber den Maulwurf. Brünn Mitth., 67, 1887, 158–159, 166–167.
- Die Maulwurfsgrille oder Werre und ihre Vertilgung. Brünn Mitth., 67, 1887, 209–211.
- Ueber den Diamant. Wetterau. Ges. Nat. Ber., 1887–89, 19–36.
- Das Trinkwasser. Mitth. Osterland., 5, 1892, 491–514.
- Die Biene als Baukünstler. Offenbach. Ver. Nat. Ber., 29–32, 1892, 165–173.
- Templeman, Charles & Frankland, Percy F[araday].** See **Frankland & Templeman.**
- Templer, James.** \* [Reports on the loss of the balloon "Saladin." [1882.] Meteorol. Off., Met. Council Rep., [1881–82], 111–116.
- Templeton, John M.** \* On mutual life assurance; its aims and objects, and the means of attaining them. [1876.] Inst. Act. J., 20, 1878, 77–86.
- Ten.** For Dutch names with this prefix, see under part following prefix.
- Ten Broeck, H. H.** Remarkable aurora at Bradenton, Fla., November 18, 1899. [1900.] U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 582; 28 (1900), 294.
- Sudden disappearance of ice on the lakes. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 287.
- Tenbaum, —.** Ueber die Gesetzmässigkeit bei der Bewegung der Beine im Tierreich. Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 361–366.
- Tenbaum, Ernst.** Ueber Kalkausscheidung durch den Harn bei Diabetes. Ztschr. Biol., 33, 1896, 379–403.
- Tenchini, Lorenzo.** \* Sopra una particolare disposizione dei nervi palmari nell'uomo. [1879.] Boll. Sci., Ann. 1 (1879–80), 40–44.
- \* Di un nuovo muscolo soprannumerario (costo-omale) del braccio umano. [1880.] Boll. Sci., Ann. 1 (1879–80), 97–103.
- \* Singolare deformità del verme cerebellare inferiore in un uomo adulto a tardo sviluppo intellettuale. [1881.] Boll. Sci., Ann. 3 (1881–82), 61–62.
- \* Sopra un caso di prematura divisione dell'arteria omale. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 33–41.
- \* Cerevelletto insolitamente deforme di uomo adulto. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 41–45.
- Di una rara anomalia delle arterie e delle vene emulgenti. Boll. Sci., Ann. 6 (1884), 33–39.
- Del sesto ventricolo cerebrale o ventricolo del Vena. Riv. Sper. di Freniatria, 12, 1886, 42–49.
- Un cas d'ectopie rénale bilatérale congénitale chez une femme adulte. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 6–8.
- Di una nuova maniera di compenso nelle anomalie numeriche vertebrali dell'uomo. Ricerche di anatomia. Arch. Antropologia, 24, 1894, 167–191.
- Di una singolare varietà dell'atlante umano. Arch. Antropologia, 26, 1896, 69–77.
- Contribuzione allo studio del foro perigo-spinoso (Civinini) specialmente rispetto ad alcune più frequenti particolarità craniche concomitanti (in criminali). Ricerche di anatomia umana. Arch. Antropologia, 27, 1897, 43–76.
- Sul bulbo giugulare inferiore dell'uomo. [1899.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 7, 1899–1900, 153–170.
- Tenchini, Lorenzo & Staurengi, Cesare.** \* Contributo alla anatomia del cervelletto umano e dell'apparato ventricolare della volia. Comunicazioni preventive. [1890.] Boll. Sci., Ann. 2 (1889–91), 68–79.
- Tenderich, Heinrich.** Untersuchungen über genetische und biologische Verhältnisse der Grundsubstanz des Hyalinkorpels. Virchow, Arch., 131, 1893, 234–273.
- Tendiau, Berthold.** Ueber Dormiol und Hiedonal. Fortschr. Med., 18 (1900), 861–864.
- Tendiau, Berthold & Lehmann, Karl Bernhard.** See **Lehmann & Tendiau.**
- Tengström, Johan Marten Jakob af.** For biography and list of works see Ent. Month. Mag., 27, 1891, 111–112; Ent. Tidsskr., 12, 1891, 177–190.
- Tengwall, Ernst.** Reflexe durch sensible Muskelnerven. Skand. Arch. Physiol., 6, 1895, 225–235.
- Tenholz, A.** Neue Studien über die Febrine-Krankheit der Seidenspinner. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 481–486.
- Tenien, G.** \* [Lettre relative à l'observation, dans le département de l'Eure, d'une chute de foudre sur des personnes placées auprès des fils d'une ligne télégraphique.] France Soc. Météorol. Annu., 80, 1882, 374–375.
- Tenison-Woods, (Rev.) Julian E[dmund].** For biography and list of works see Ann. Bot., 3, 1889–90, 491–495; Geol. Mag., 7, 1890, 288; Geol. Soc. Quart. J., 46, 1890 (Proc.), 48; N. S. Wales Roy. Soc. J., 24 (1890), 2–10; S. Aust. Roy. Soc. Trans., 13, 1890, 253–254; Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 43; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 235; Victorian Natist., 7, 1891, 1.
- Geology of the Malayan Peninsula. Nature, 30, 1884, 76.
- The mountain system of the Malayan Peninsula. Nature, 30, 1884, 264.
- On the stream tin deposits of Perak. Lectures delivered at Taiping, Perak. Singapore, Roy. Asiat. Soc. J., 13, 1884, 221–240.
- Physical geography of the Malayan Peninsula. [1884.] Nature, 31, 1885, 152–154.
- Report on the geology and physical geography of the State of Perak. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 1175–1203.



- A Malayan forest. *Gard. Chron.*, 24, 1885, 104.
- The Borneo coal-fields. *Nature*, 31, 1885, 583-584.
- Explorations in Pahang. [1885.] *Nature*, 33, 1886, 31-32.
- The geology of Malaysia, Southern China, etc. *Nature*, 33, 1886, 231-233.
- On the volcano of Taal. [1887.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 2, 1888, 685-810, [viii].
- Fisheries of the Oriental region. [1888.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 3, 1889, 165-255, [viii].
- Geographical notes in Malaysia and Asia. [1888.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 3, 1889, 557-650.
- Malaysian land and freshwater Mollusca. [1888.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 3, 1889, 1003-1095.
- On the anatomy and life history of *Mollusca peculiar* to Australia. [1888.] *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 22, 1889, 106-187.
- The desert sandstone. [1888.] *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 22, 1889, 290-335.
- The geology of Arnhem's Land, N.A. [1888.] *Victorian Natlist.*, 5, 1889, 155-158, 170-174.
- On the vegetation of Malaysia. [1889.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 4, 1890, 9-106, [viii].
- Tennant, F. R.** A monstrous fog-glove. *Nature*, 36, 1887, 482.
- Tennant, (Lt.-Gen.) J[ames] F[rancis].** \*Contact observations in the Transit of Venus. *Observatory*, London, 5, 1882, 237-239, 300.
- \*The reduction of transits. *Observatory*, London, 6, 1883, 152-153.
- \*On humidity as a cause of variation of rate in chronometers. [1883.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 44, 1884, 22-24, 73.
- \*On the change in the adopted unit of time. [1883.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 44, 1884, 42-43.
- Civilisation and eyesight. *Nature*, 31, 1885, 457-458.
- The helm wind. [1885.] *Nature*, 33, 1886, 54.
- Colours in clouds. *Nature*, 33, 1886, 343, 514.
- The orbit of Comet III. 1883, discovered by Mr. Ross. [1886-87.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 24-26, 394, 554-555.
- Note on reflecting telescopes. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 244-260, 394.
- Note on the definition of reflecting telescopes and on the images of bright stars on photographic plates. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 104-105.
- A table of the positions of observatories, with constants useful in correcting extra-meridian observations for paralax. [1888.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 22-32.
- On the determination of normal places. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 280-282, 402.
- On the orbit of Comet I. (Sawerthal) of 1888. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 282-285.
- Orbit of Comet III. of 1888. [1889.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 43-45.
- On the Nautical Almanac. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 349-357, 472.
- The cause of variations in levels. *Observatory*, London, 14, 1891, 416.
- On the orbit of SPITALER'S Comet (VII, 1890). [1891.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 29-30.
- Note on refractions. *Observatory*, London, 16, 1893, 229-230.
- Tennant, J. S.** [List of genera of fresh-water Algae collected and noted in the Dunedin district during the summers of 1896-97.] [1898.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 31, 1899, 748.
- Tennant, John.** On HERING'S and YOUNG'S theories of colour-vision. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 526.
- The viscous motion of ice. [1893.] *Nature*, 49 (1893-94), 173.
- A critical note on colour vision. [1895.] *Jl. Anat. Physiol.*, 30, 1896, 106-117.
- The stereoscopic studies of clouds. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 486.
- Tenne, (Konrad Friedrich) d[August].** [Flusspath von Schonen.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 556-557.
- Ueber Gesteine des Cerro de las Navajas (Messerberg) in Mexico. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 610-620.
- Ueber den Sigerit Rammelsberg und über den Albit von Sigerit bei Brevitz. [With note by RAMMELSBERG.] *Neues Jbuch. Min.*, 1891 (*Id.* 2), 206-210.
- Ueber Gesteine der äthiopischen Vulkanreihe. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 45, 1893, 451-476.
- Ueber die Krystallform des Leonit aus den Steinsalzlagern von Leopoldshall. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 48, 1896, 632-637.
- Tenneson, [Henry], & Leredde, Émile Laurent Victor Louis].** De l'acné kératique. *Ann. de Dermatol.*, 6, 1895, 285-289.
- Sur un cas d'urticaire avec pigmentation (urticaire pigmentaire à début tardif probable). *Ann. de Dermatol.*, 7, 1896, 194-197.
- Tenneson, [Henry], Leredde, Émile Laurent Victor Louis], & Martinet, [Alfred].** Sur un granulome innominé. *Ann. de Dermatol.*, 7, 1896, 913-923, 1252.
- Tenney, Frank.** \*Experiments on the estimation of lead as lead dioxide by means of the electric current. [1883.] *Amer. Chem. J.*, 5 (1883-84), 413-415.
- Tenney, Sanborn Gore.** The nesting of *Collyrio ludovicianus* (Baird). *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 90.
- Tennil, George F.** The phosphomolybdic acid test as applied to lard analysis. *Amer. Chem. Soc. J.*, 17, 1895, 33-41.
- The determination of solid fats in compound lards. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 51-54.
- Tenore, Gaetano.** Sulle pietre naturali da costruzione e da decorazione. Considerazioni ed ordinamenti. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 1, 1888, No. 4, 12 pp.
- L'industria dei colori minerali da fondarsi nel circondario di Sora. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 1, 1888, No. 6, 6 pp.
- Priorità di osservazioni geologiche ed importanza industriale dei giacimenti petroliferi della valle del Liri nella Terra di Lavoro. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 2, 1889, No. 4, 10 pp.
- Consolidamento delle rocce franabili e processi grafici geologici dei progetti stradali. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 3, 1890, No. 2, 12 pp.
- Per il definitivo assestamento della frana soprastante la strada di Posillipo. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 4, 1891, No. 8, 4 pp.
- L'industria carbonifera in Italia ed il suo avvenire nel napoletano. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 6, 1893, No. 1, 21 pp.
- Primato idraulico delle pozzolane ferriere della Campania. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 7, 1894, No. 2, 16 pp.
- La calcearia idraulica e la calcearia cemento delle provincie napoletane. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 8, 1895, No. 10, 7 pp.
- Teodorescu, Em[manuel] C.** Influence de l'acide carbonique sur la forme et la structure des plantes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 335-338; *Rev. Gén. Bot.*, 11, 1899, 415-470.
- Influence des différentes radiations lumineuses sur la forme et la structure des plantes. *Anu. Sci. Nat. (Bot.)*, 10, 1899, 141-263.
- Influence des radiations de réfrangibilités différentes sur la structure des feuilles. *Bucarest Soc. Sci. Bul.*, 8, 1899, 200-204.
- Action indirecte de la lumière sur la tige et les feuilles. *Rev. Gén. Bot.*, 11, 1899, 369-397, 430-435.
- Teodorescu, Em[manuel] C., & Coupin, Henri.** Influence des anesthésiques sur la formation de la chlorophylle. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 884-887.



- Tepliašin, Aleksandr.** Zur Kenntniss der histologischen Veränderungen der Netzhaut nach experimentellen Verwundungen. Arch. Augenheilk., 28, 1894, 353-421; Arch. Ophthalm., 24, 1895, 455-465.
- Zur pathologischen Anatomie der intrauterinen Augenkrankheiten und insbesondere der angeborenen Hornhauttrübungen. Arch. Augenheilk., 30, 1895, 318-335; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 74-79.
- Teplouchov, A. E.** Mosehnsochse. Arch. f. Anthropol., 16, 1886, 519-521.
- Teplouchov, Fëdor Aleksandrovich.** Tomicus Judeichii, Kirsch. (Tomicus duplicatus, Sahlb.)? Moscow Soc. Nat. Bull., 4, 1891, 252-268.
- Теплов, А. Г.** Списки и описание предметов, находящихся в Зоологическом Музее Императорского Московского Университета. [The Bryozoa of the zoological collection of the Moscow University Museum.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 4, Append.), 1891, 19 pp.
- Теплов, М[ихайл Николаевич].** Къ вопросу о пространственном расположении атомовъ. [Zur Frage der Lagerung der Elemente im Raume.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 20 (Chem.), 1888 (Append.), 29 pp; Fortschr. Phys., 1891 (Abth. 1), 103.
- Къ вопросу о растворѣннй сѣрной кислоты. [Zur Frage über die Schwefelsäurelösungen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 20 (Chem.), 1889 (Append.), 12 pp; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889 (Ref.), 1-2.
- Замѣтка о сульфатѣ  $\text{SO}_4\text{M}$ . [Observations on the sulphates  $\text{SO}_4\text{M}$ .] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (Chem.), 1889 (Append.), 8 pp.
- Углеводороды  $\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$  съ точки зрѣнія узловой теоріи химическихъ соединений. [The hydrocarbons  $\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$  from the point of view of the node theory of chemical compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (Chem.), 1889 (Append.), 43-64.
- Упрощенное начертаніе узловыхъ строеній. [Simplified representation of node structure.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (Chem.), 1889 (Append.), 65-66.
- Узловые строенія тѣлъ: [Node structures of the compounds:]  
 $\text{SO}_4\text{KH}$ ,  $\text{SO}_4\text{NaH}$ ,  $\text{S}_2\text{O}_7\text{Na}_2$ ,  
 $(\text{SO}_4)_2\text{Na}_2\text{H}$ ,  $(\text{SO}_4)_2\text{K}_2\text{Na}$ ,  $(\text{SO}_4)_3\text{K}_3\text{Na}$ ,  
 $\text{PO}_4\text{MgNa} + 9\text{H}_2\text{O}$ ,  $\text{PO}_4\text{MgK} + 6\text{H}_2\text{O}$ ,  
 $\text{SO}_4\text{Na}_2 + 10\text{H}_2\text{O}$ ,  $\text{SO}_4\text{Na}_2 + 7\text{H}_2\text{O}$ , etc.  
 Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (Chem.), 1889 (Append.), 67-90.
- Глюкозы съ точки зрѣнія узловой теоріи химическихъ соединений. [Glucoses from the point of view of the node theory of chemical compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 23 (Chem.), 1891 (Append.), 40 pp.
- Сборникъ узловыхъ строеній. [Collection of node structures.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 23 (Chem.), 1891 (Append.), 32 pp.
- Tepper, Fr.** Note on Papilio Asterias, Fab. [1885.] Entomologia Amer., 1, 1885-86, 186-187.
- Tepper, J. Gottlieb** O[cto]. Plants of Kangaroo Island. [1884-86.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 7, 1885, 50-53; 9, 1887, 114-115; 10, 1888, 288-292.
- Notes on some S. Australian Trogidæ, and a new species of Trox. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 12-13.
- Note on Ogyris amaryllis, Newm.: an addition to the S. Australian butterflies. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 13-14.
- Description of a supposed new species of Phasmidæ. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 112-113.
- Observations of the habits of the common green mantis. [1887.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 306-307.
- Bemerkungen über die Kangaroo-Insel und einige Charakter-Pflanzen derselben. (Kangaroo Island.) Bot. Centrbl., 36, 1888, 307-311, 342-345, 373-375.
- Notes on the surface features and rocks of Nuriootpa and its neighbourhood. [1888.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 25-29.
- Ueber das Vorkommen der Orthoptera Aleatoria superba, Brauner, in South Australia. Ent. Nachr., 15, 1889, 324.
- Description of a new genus and species of Locustidæ. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 12, 1889, 21-23.
- Notes on Australian Fauna. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 12, 1889, 150-153.
- Description of a new species of Cossus. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 14, 1891, 63-64.
- Seltene und neue Südaustralische Pflanzen. Bot. Centrbl., 50, 1892, 353-357.
- The Phaneropteridæ of Australia and Polynesia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 15, 1892, 77-113.
- The Gryllacridæ and Stenopelmattidæ of Australia and Polynesia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 15, 1892, 137-178.
- [Elder Expedition.] Orthoptera. [1893.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 16, 1892-96, 151-153.
- The flora of Roebuck Bay, West Australia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 17, 1893, 13-20; Bot. Centrbl., 54, 1893, 257-261.
- The Blattariæ of Australia and Polynesia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 17, 1893, 25-126; 18, 1894, 169-189; 19, 1895, 146-166.
- A new parasite of the black-scale (Lecanium testudo). S. Aust. Roy. Soc. Trans., 17, 1893, 129.
- Descriptions of S. Australian brachyscelid galls. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 17, 1893, 265-280.
- Notes and remarks on South Australian Rhopalocera. [With criticisms on "List of South Australian Rhopalocera" by O. B. Lower, S. Aust. R. S. T. 17 (1893), 1-13.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 17, 1893, 281-286.
- Ein neuer und merkwürdiger australischer Pilz, Laccoccephalum basilioloides, McAlpine et Tepper. Bot. Centrbl., 60, 1894, 193-195.
- Descriptions of new or little-known species of Blattariæ, Gryllacridæ, and Stenopelmattidæ, collected at Lake Callabonna, S. A. [1894.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 19, 1895, 19-24.
- Die Flora von Clarendon und Umgegend (Süd-Australien). Bot. Centrbl., 63, 1895, 1-9, 33-39.
- Notes on a genus of Gryllidæ, new for South Australia; and descriptions of a new species of Myrmecophila; S. Aust. Roy. Soc. Trans., 20, 1896, 149-151.
- The Coleoptera of Lake Callabonna. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 20, 1896, 212-216.
- Bemerkungen über australische entomogene Pilze und Beschreibung Südaustralischer Varietäten von Cordiceps Gunnii, Berkeley. Vorläufige Mittheilungen. Bot. Centrbl., 70, 1897, 305-307.
- A list of the Libellinidæ (dragon flies) of Australasia. With annotations on South Australian species by Mons. René Martin. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 23, 1899, 1-8.
- Notes on and description of the male of Colelostoma immane (Maskell), and of a new species of leaf-mining moth. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 23, 1899, 278-280.
- Tepper, J. Gottlieb** O[cto], & **McAlpine, D[aniel].** See **McAlpine & Tepper.**
- Ter-Zakariant, —.** Étude physiologique et thérapeutique de l'Eschscholtzia californica. Jl. Pharm., 19, 1889, 435-436.
- Terrano Private Observatory.** See **Cerulli, Vincenzo.**
- Terán, Leopoldo Gómez de.** See **Gómez de Terán.**
- Terao, H[isashi].** Ueber die neue Sternwarte in Tokio, Japan. Ast. Nachr., 120, 1889, 287-288.
- Terby, F[rançois Joseph Charles].** \*The markings on Mars. Observatory, London, 3, 1880, 416, 482-484.

- \*The aurora of 1881, January 31. Observatory, London, 4, 1881, 92.
- \*The red spot on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 54-56.
- \*The equatorial spots on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 85.
- Sur les phénomènes crépusculaires des mois de novembre et de décembre 1883. Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 122-130.
- La Comète de 1812 (Pons-Brooks), observée à Louvain en 1883-84. Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 234-240.
- Beobachtung eines schwarzen Fleckens auf der Jupiterscheibe am 17. Febr. 1884. Astr. Nachr., 110, 1885, 365-366.
- Note relative à la gémination des canaux de Mars. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 417-419.
- Note sur la pluie d'étoiles filantes du 27 novembre et sur un phénomène lumineux énigmatique observé le 28 novembre 1885. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 751-756.
- Études sur l'aspect physique de la planète Jupiter. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 47, 1886, No. 5, 64 pp.; 49, 1888, No. 7, 46 pp.
- [8 Cygni.] Observatory, London, 9, 1886, 305-307, 352-353.
- Schreiben betr. eine Zeichnung des Saturn. Astr. Nachr., 116, 1887, 329-330.
- Sur une observation de Saturne faite à Louvain à l'aide de l'équatorial de huit pouces de GRUBB. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 120-122.
- Phénomènes observés sur Saturne. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 310-317.
- Saturne. Trapèze d'Orion. Compagnon de Sirius. Observatory, London, 10, 1887, 136-137.
- Encore la planète Mars. Astronomie, 1888, 324-326.
- [L'éclipse totale de lune du 28-29 janvier 1888.] Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 349-350.
- Les canaux de Mars, leur gémination et les observations de 1888. [1888.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 271-286, 289-293, 336.
- Les premières observations de Mars et de Saturne faites à l'Observatoire Lick, sur le mont Hamilton, en 1888, et réponses à quelques objections. [1888-89.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 370-380, 518.
- Sur la périodicité mensuelle des phénomènes magnétiques. [1888.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 433-439.
- Saturn. Observatory, London, 11, 1888, 195-196.
- Mars. Observatory, London, 11, 1888, 298-299.
- Étude de la planète Mars. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1470.
- Schreiben betr. die Rille bei dem Mondkrater Godin. Astr. Nachr., 120, 1889, 281-282, 329-330.
- Beobachtung eines weissen hellen Fleckens auf dem Saturnringe. Astr. Nachr., 121, 1889, 63-64.
- Sur l'aspect de la planète Saturne et spécialement sur une tache blanche et brillante observée sur son anneau. Astr. Nachr., 121, 1889, 109-110, 173-174, 233-234, 305-306, 335-336, 367-368; 122, 1889, 105-108.
- [Beobachtung der Bedeckung von Jupiter durch den Mond 1889 Aug. 7.] Auf der Privatsternwarte in Löwen. Astr. Nachr., 122, 1889, 425-426.
- Sur la structure de la bande 3 III ou nord équatoriale de Jupiter. Astr. Nachr., 122, 1889, 427-428.
- Mur rectiligne traversant un cirque lunaire. Astronomie, 1889, 30.
- La rainure lunaire près de Godin. Astronomie, 1889, 73-75.
- Tache blanche et brillante observée sur l'anneau de Saturne. Astronomie, 1889, 177-179.
- La structure de la bande nord équatoriale de Jupiter. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 373-376, 592-597.
- Ensemble des observations physiques de la planète Mars faites à Louvain, en 1888, à l'équatorial de huit
- pouces de GRUBB. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 51, 1889, No. 7, 35 pp.
- Observations de M. PERROTIN sur la planète Mars en 1888. Ciel et Terre, 9 (1888-89), 294-302.
- Sur l'apparence de rainure observée près du cratère Godin. [1889.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 537-539.
- Sur une tache blanche et brillante observée sur l'anneau de Saturne. [1889.] Ciel et Terre, 10 (1889-90), 47, 87-89, 97-101, 139-142.
- Visibilité d'Uranus et de Titania dans le 8 pouces de GRUBB. [1889.] Ciel et Terre, 10 (1889-90), 197-184.
- La tache blanche de l'anneau de Saturne à la séance du 10 mai de la Société royale astronomique de Londres, et nouvelles observations. [1889.] Ciel et Terre, 10 (1889-90), 193-201.
- Sur une éclipse du satellite Japet dans l'ombre du globe et de l'anneau de Saturne. [1889.] Ciel et Terre, 10 (1889-90), 432-433.
- À propos de la découverte de la rotation de Mercure. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 7-8.
- Sur la structure des bandes équatoriales de Jupiter. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 396-398.
- Sur de nouvelles observations des canaux de Mars et de leur gémination. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 37-49.
- Sur la fréquence des étoiles filantes pendant les nuits des 9 et 10 août 1890. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 350-352.
- Faits démontrant la permanence des taches sombres de Vénus et la lenteur de leur mouvement de rotation. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 535-538.
- Découverte de la véritable durée de rotation de la planète Mercure, par M. SCHIAPARELLI. [1890.] Ciel et Terre, 10 (1889-90), 513-514.
- Quatrième note sur la structure des bandes équatoriales de Jupiter. Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 435-437.
- Sur l'apparition de plusieurs nouvelles taches rouges dans l'hémisphère austral de Jupiter et sur la structure de la bande septentrionale 4 de cette planète. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 378-386.
- Comment une ligne peut être vue double. [1891.] Ciel et Terre, 12 (1891-92), 285.
- Le sol-disant vol des araignées et l'étrange de leur fil par le soufflé. Rev. Sci., 48, 1891, 464-467.
- Sur l'aspect de Titan en passage devant Saturne. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 343-350.
- Sur des halos remarquables observés à Louvain les 5 et 6 avril 1892. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 493.
- Sur un nouveau passage de Titan et de son ombre observé à Louvain, le soir du 12 avril 1892. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 494-499.
- Sur la périodicité commune aux taches solaires et aux aurores boréales. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 652-653.
- Études sur l'aspect physique de la planète Jupiter. Troisième partie : Observations faites à Louvain, pendant l'opposition de 1887, à l'équatorial de 8 pouces de GRUBB, et première comparaison des résultats avec ceux de M. Stanley WILLIAMS. [1892.] Brux., Ac. Mém., 51, 1893 (No. 1), 85 pp.
- Sur une photographie représentant des effets de doublement analogues à la gémination des canaux de Mars, obtenus par le procédé de M. Stanislas MEUNIER, prof. au Muséum d'histoire naturelle de Paris. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 30-33.
- Note sur une aurore boréale observée à Louvain le 30 mars 1894. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 481-482.
- À propos d'une récente communication de M. W. PRINZ sur les photographies lunaires. Brux., Ac. Bull., 30, 1895, 22-25.
- Note sur l'aurore boréale du 9 septembre 1898, observée à Grammont et à Louvain. Brux., Ac. Bull., 36, 1898, 263-266.
- Tereg, [Josef]. Beschreibung eines Herzphantoms aus Gummi. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886 (Suppl.), 263-268.

- Erregbarkeit des Nerven und Muskels in der Hypnose. *Centrbl. Med. Wiss.*, 25, 1887, 241-244.
- Ueber Polysolven (Solivne) und ihre therapeutische Verwendbarkeit. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 21, 1895, 419-437.
- Ueber die Abhängigkeit des elektrischen Leitungs-widerstandes der Bestandtheile des Thierkörpers von der Temperatur. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899, 288-325.
- Terešin, S[ergéi] Ja[kovlevič].** Ueber electrische Fort-führung bei Flüssigkeiten. *Ann. Phys. Chem.*, 32, 1887, 333-336.
- Die Dielectricitätsconstanten einiger organischen Flüssigkeiten. *Ann. Phys. Chem.*, 36, 1889, 792-804.
- Опыт измѣренія температуры и вѣншей теплопроводности проводков, нагреваемыхъ электрическимъ токомъ. [Measurement of the temperature and external heat conductivity of wires heated by an electric current.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 25 (Phys.), 1893, 97-110, 193-195; *J. Phys.*, 3, 1894, 235-237, 567.
- Къ вопросу о зависимости лученспусканія отъ температуры. [Contribution to the question of the dependence of the emission of light on the temperature.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 29 (Phys.), 1897, 169-260, 277-349; 30 (Phys.), 1898, 15-27; *Fortschr. Phys.*, 1897 (Abth. 2), 354-355 [Part only].
- Terešin, S[ergéi] Ja[kovlevič], & Kobylin, N.** See Kobylin & Terešin.
- Terešin, S[ergéi] Ja[kovlevič], & Rosing, B[oris] L[éonovitch].** Явленіе рекалесценціи въ желѣзѣ. [Phenomenon of recalcescence in iron.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 26 (Phys.), 1894, 200-202.
- Terhune, R. H.** \*Malleable cast-iron. [With discussion.] [1872.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 1 (1871-73), 233-239.
- Teriuchin, N. F.** Село Отрада и его рыбное насе-деніе. [The village of Otrada and its fish fauna.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 51 (No. 2), 1887, 158-161.
- Terks, [F.]** Ueber eine Beobachtung, betreffend die Schutz-färbung des Kohlenweisslings und deren Anwendung von Seiten des Thieres. [1892.] *Leipzig Natf. Ges. Sber.*, 19-21, 1895, 35.
- [Beobachtungen über den Kuckuck auf Amrum.] [1893.] *Leipzig Natf. Ges. Sber.*, 19-21, 1895, 81.
- [Beobachtungen aus Thüringen. 1. Weisslingsflüge. 2. Der Haussperling in Oberhof. 3. Schnabelloser Grönlän.] [1895.] *Leipzig Natf. Ges. Sber.*, 22 & 23, 1897, 27-28.
- Terlanday, Emil.** A jégbarlangokról. [On ice-caves.] *Term. Közöl.*, 23, 1891, 617-625.
- A szilicezi jégbarlangról. [Ueber die Szilicezer Eis-höhle.] *Term. Közöl.*, 25, 1893, 404-411; *Petermann, Mitth.*, 39, 1893, 283-287, *Földt. Közöl.*, 28, 1895, 125.
- Sommerbildung in der Eishöhle von Szilice. *Petermann, Mitth.*, 42, 1896, 217.
- A szilicezi jégbarlangról. [On the ice-cave of Szilice.] *Term. Közöl.*, 28, 1896, 183-192.
- Terletzki, Paul.** Ueber den Zusammenhang des Proto-plasmas benachbarter Zellen und über Vorkommen von Protoplasma in Zwischenzellräumen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 2, 1884, 169-171.
- Anatomie der Vegetationsorgane von *Struthiopteris germanica*, *Willd.*, und *Pteris aquilina*, L. *Pringsheim, Jbch. Wiss. Bot.*, 15, 1884, 452-501.
- Termier, Pierre.** Etude sur les éruptions du Hartz. *Ann. Mines*, 3, 1884, 243-364.
- Sur les éruptions de la région du Mézenc, vers les confins de la Haute-Loire et de l'Ardeche. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 1141-1144.
- Note sur trois roches éruptives interstratifiées dans le terrain Houiller du Gard. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 16, 1888, 617-623.
- Note sur un quartz corrodé dans une microgranulite des environs d'Osaka (Japon). *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 10-13.
- Note sur un gisement de staurolite aux environs de Saint-Etienne (Loire). *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 393-396.
- Sur une phyllite nouvelle, la leverrièreite, et sur les Bacillarites du terrain Houiller. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 1071-1073.
- Etude sur le massif cristallin du mont-Pilat. [1889.] *France Serv. Carte Géol. Bull.*, 1, 1890, No. 1, 56 pp.
- Etude sur la leverrièreite. *Ann. Mines*, 17, 1890, 372-402.
- Note sur la leverrièreite. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 325-330.
- Note sur des filons d'orthose et de quartz dans le terrain Houiller de Saint-Etienne. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 330-334.
- 1. Sur la série d'éruptions du Mézenc et du Meygal (Velay). 11. Sur l'existence de l'egyrine dans les phono-lithes du Velay. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 730-733.
- Les éruptions du Velay. [1890.] *France Serv. Carte Géol. Bull.*, 2, 1891, 83-114.
- Etude sur la constitution géologique du massif de la Vanoise (Alpes de Savoie). *France Serv. Carte Géol. Bull.*, 2, 1891, 367-513.
- Sur l'existence de tufs d'andésite dans le Flysch de La Clusaz (Haute-Savoie). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 747-749.
- Sur les terrains métamorphiques des Alpes de Savoie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 900-903.
- Sur l'existence de la microgranulite et de l'orthophyre dans les terrains Primaires des Alpes françaises. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 971-974.
- Sur les roches de la série porphyrique dans les Alpes françaises. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 900-903.
- Sur le Permien du massif de la Vanoise. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 21, 1893, 124-133.
- [Comptes-rendus des courses: du Pertuis à Saint-Julien-Chapteuil, de Saint-Julien-Chapteuil à Boussoulet, par Queyrères et le Mégat, de Fay-le-Froid au Mézenc, et du Mézenc aux Estables, par la Chartreuse de Bonnefoy.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 21, 1893, 554-565, 565-575, 575-588, 588-595.
- [Réponse à la note de M. Kilian sur les calcaires dolomitiques Triasiques des Grandes-Rousses.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 22, 1894, xcvi-xcvi.
- Etude pétrographique des micascistes et autres roches cristallines du massif du Petit-Mont-Cenis. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 22, 1894, cviii-cx.
- Le massif des Grandes-Rousses (Dauphiné et Savoie). [1894.] *France Serv. Carte Géol. Bull.*, 6, 1895, 163-287.
- Sur les propriétés optiques et les groupements cristal-lins de l'oxyde de plomb orthorhombique. *France, Soc. Min. Bull.*, 18, 1895, 376-380.
- Sur un quartz de Grindelwald présentant plusieurs formes nouvelles. *France, Soc. Min. Bull.*, 18, 1895, 443-457.
- Sur des lambeaux de terrains cristallins, d'âge probable-ment Tertiaire, dans les Alpes Briançonnaises. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 121, 1895, 701-703.
- Sur deux formes nouvelles du quartz. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 121, 1895, 842-843.
- Sur un sondage pratiqué à Saint-Bonnet-de-Mure (Isère). *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 23, 1895, viii-xii.
- Sur la structure des grès de Fontainebleau. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 23, 1895, 344-348.
- Sur les terrains cristallins, d'âge probablement Ter-tiaire, des montagnes de l'Eychauda, de Serre-Chevalier et de Prorel près du bord oriental du massif du Pelvoux. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 23, 1895, 572-588.

- [Plateau central.] Feuille de Valence. [1895.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 65-66.
- [Alpes.] Feuilles de Briançon et de Bonneval. [1895-96.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 147-152; 8, 1897, 191(bis)-194(bis).
- Le formonophone de M. E. HARDY. Rapport présenté à la Commission [du grisou]. Ann. Mines, 9, 1896, 577-602.
- Sur le sphène de la syénite du Lauvillat (Isère). France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 81-85.
- Sur la tectonique du massif du Pelvoux. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 734-758.
- [Alpes.] Feuilles de Briançon et de Gap. France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 427-430.
- Sur la bourmonite de Peychagnard (Isère). France, Soc. Min. Bull., 20, 1897, 101-110.
- Sur le cinabre et l'onofrite de Ouen-Shan-Tchiang. France, Soc. Min. Bull., 20, 1897, 204-210.
- Sur la forme cristalline du borate de lithium  $\text{Bo}^{\circ}\text{O}$ ,  $\text{Li}^{\circ}\text{O}$ ,  $16\text{H}^{\circ}\text{O}$ . France, Soc. Min. Bull., 20, 1897, 257-258.
- Sur le granite du Pelvoux. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 317-320.
- Sur le graduel appauvrissement en chaux des roches éruptives basiques de la région du Pelvoux. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 633-636.
- Sur une variété de zoïsité des schistes métamorphiques des Alpes et sur les propriétés optiques de la zoïsité classique. France, Soc. Min. Bull., 21, 1898, 148-170.
- Sur l'élimination de la chaux par métasomatose dans les roches éruptives basiques de la région du Pelvoux. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 165-192.
- Sur la composition chimique et les propriétés optiques de la leverrierite. France, Soc. Min. Bull., 22, 1899, 27(bis)-31.
- Sur la structure du Briançonnais. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 466-469.
- Sur une tachylite du fond de l'Atlantique Nord. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 849-851, 1256-1258.
- Les nappes de recouvrement du Briançonnais. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 47-84.
- Microgranites de la vallée de la Guisanne (bord nord du massif du Pelvoux). Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 399-408.
- Nouvelle contribution à l'étude cristallographique du cadmium et du zinc métalliques. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 18-25.
- Sur le quartz prase des cargneules de Lazer. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 47-48.
- Sur l'apatite rouge de l'andésite de Guillestre. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 48-50.
- Sur une association d'épidote et de zoïsité et sur les rapports cristallographiques de ces espèces minérales. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 50-64.
- Termier, Pierre, & Kilian, [Charles Constant] W[ilfrid].** Sur un gisement d'Ammonites dans le Lias calcaire de l'Oisans. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 273-277.
- See also **Kilian & Termier.**
- Termier, Pierre, & Lory, Pierre.** Sur deux roches éruptives récemment découvertes dans le massif de Chaillol (Hautes-Alpes). [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, lxxv-lxxvi.
- Termier, Pierre, & Michel-Lévy, A[uguste].** See **Michel-Lévy & Termier.**
- Termier, Pierre, & Richard, [Ad.]** Sur la forme et les propriétés optiques du phosphate tétrabasique de chaux. France, Soc. Min. Bull., 18, 1895, 391-395.
- Termignon, Benedetto.** Terremoto del 12-13 agosto, [Dronero, Cuneo]. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 199.
- Terremoto del 1° agosto [1885 Demonte]. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 144.
- Terremoto del 31 agosto, 1885 [Demonte (Cuneo)]. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1885, 145.
- Termonia, —.** [Excursions botaniques: à Fouras, à Chatel-Aillon, à l'île Madame, à Saint-Laurent-de-la-Prée et Fouras, à Taillebourg et Saint-Jean d'Angély, à la Pointe de Loix (île de Ré), entre le Marouillet et la pointe de Chatel-Aillon, à Fontenay-le-Comte, à Angoulins, à Mervent (Vendée), aux environs de Pons et de Jonzac, à Angoulins, au Gros-Roc, au Donhet et à Saint-Hilaire, à Pessines, à Cadeuil, dans la Forêt de Vouvant (Vendée), à Angoulins, entre Sonbise et Saint-Jean-d'Angle, et entre Saintes et Taillebourg.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 20, 1884, 27-32; 21, 1885, 25-31, 37-42, 65-70; 22, 1886 (T. 1), 17-22, 27-31, 35-39, 47-51; 23, 1887, 57-63; 24, 1888, 35-37, 39-44, 49-52; 25, 1889, 41-43, 49-53, 55-56, 57-59; 26, 1890, 45-49; 28, 1892, 31-34; 29, 1893, 51-54; 30 (T. 1), 1894, 65-68.
- Remarques au sujet du Medicago découvert par M. Foucaud dans l'excursion botanique du 9 juillet 1890 aux environs de Saintes. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 30 (T. 1), 1894, 69-70.
- Ternájo, Ludwig.** Ueber eine neue Darstellungsweise der  $\gamma$ -Pyridincarbonsäure und über einige Derivate derselben. Wien, Ak. Sber., 190, 1900 (Abth. 2b), 355-369; Mhette. Chem., 1900, 446-460.
- Terne, Bruno.** Legislation on fertilizer analysis. Amer. Chem. Soc. J., 10, 1888, 2-6.
- On sources of errors in the determination of potash. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 31, 1891, 150-153.
- Notes on iron in bone-black. Franklin Inst. J., 133, 1892, 291-296.
- The availability of nitrogen in mixed fertilizers. U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, 1893, 40-43.
- A contribution to PEMBERTON's volumetric method for phosphoric acid determination. [1893.] Franklin Inst. J., 137, 1894, 138-140.
- Ammonia and its sources. Franklin Inst. J., 146, 1898, 127-137.
- Ternetz, Charlotte.** Protoplasmabewegung und Fruchtkörperbildung bei Ascoplanus carneus. Pers. Pringsheim, Jbch. Wiss. Bot., 35, 1900, 273-312.
- Terni, Camillo.** Una nuova specie di Actinomyces (Actinomyces Gruberii). [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, Igiene), 79-82.
- Terni, Camillo, & Giardina, Giuseppe.** Sur les fièvres irrégulières produites par la malaria. Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 157-159.
- Terni, Camillo, & Pellegrini, Pietro.** Bakteriologische Untersuchungen über die Choleraepidemie in Livorno in den Monaten September und October 1893. Ztschr. Hyg., 18, 1894, 65-82.
- Ternier, Louis.** Étude sur la distribution géographique des bécaisses en France et sur leurs migrations. Ornith., 9, 1898, 33-84.
- La migration des oies sauvages et leur distribution géographique en France. Ornith., 9, 1898, 133-154.
- Étude sur la distribution géographique en France du canard sauvage (Anas boschas), d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. Ornith., 9, 1898, 155-174.
- Observations faites en baie de Seine sur le corlien (Numenius phaeopus), appelé aussi "livierin" et "petit courlis." [1899.] Ornith., 9, 1898, 191-196.
- Note sur des barges rousses (Limosa rufa). [1899.] Ornith., 9, 1898, 197-198.
- Distribution géographique en France de la mouette rieuse (Larus ridibundus), d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. [1899.] Ornith., 9, 1898, 271-284.
- Distribution géographique en France de l'hirondelle de mer Pierre-Gariu (Sterna hirundo), d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. [1899.] Ornith., 9, 1898, 285-296.



- Note sur le pinson ordinaire. [1899.] Ornis, 9, 1898, 306.
- Note sur le pygargue ordinaire. [1899.] Ornis, 9, 1898, 307-308.
- Notes sur une outarde canepetière. [1899.] Ornis, 9, 1898, 412.
- Distribution géographique en France du vanneau huppé (*Vanellus cristatus*) d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. Ornis, 10, 1899, 77-96.
- Étude sur les passages en France du pluvier doré (*Charadrius pluvialis*), migration et distribution géographique d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. Ornis, 10, 1899, 97-118.
- Note sur les migrations et la distribution géographique en France de la grue cendrée (*Grus cinerea*), d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. [1900.] Ornis, 10, 1899, 205-211.
- Notice sur la distribution géographique et les migrations en France de la cigogne blanche (*Ciconia alba*), d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. [1900.] Ornis, 10, 1899, 213-227.
- Terpagni**, —. Meteora. [Bologna, 28 ottobre 1883.] Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 7-8.
- Terquem**, *Alfred*. For biography and list of works see Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 548-552; Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 196-199; Metz Ac. Mém., 69, 1892, 9; 72, 1893, 57-60.
- "Études des vibrations longitudinales des verges prismatiques libres aux deux extrémités. Ann. Chim., 57, 1859, 129-190.
- "Description du nouveau cathétomètre de M. DUMOLIN-FROMENT. [1883.] Lille Soc. Mém., 14, 1885, 37-47, 422-423.
- "Communication... sur les pluies tombées en 1882 dans le département du Nord. [1883.] Lille Soc. Mém., 14, 1885, 49-60, 423-424.
- "[Sur l'histoire du développement de la physique dans le cours des siècles passés.] [1883.] Lille Soc. Mém., 14, 1885, 391-417.
- Sur la conductibilité électrique de la tour Eiffel et de ses prises de terre. [Posth.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 859-861.
- Terquem**, *Alfred*, & **Damien**, *E[enoit] Cl[é]me*. Sur les décharges disruptives à travers les corps solides et liquides. Jl. Phys., 4, 1885, 457-459.
- Terquem**, *Edmond*, & **Terquem**, *O[ly]mp*. See below.
- Terquem**, *O[ly]mp*. For biography and list of works see Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 459-465; Metz Ac. Mém., 69, 1892, 8-9; 72, 1893, 53-57.
- La formation de la houille. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 94-95.
- Les Entomostracés-Ostracodes du système Oolithique de la zone à Ammonites Parkinsoni de Fontoy (Moselle). [1885.] Paris, Soc. Géol. Mém., 4, 1885-87, No. 1, 46 pp.
- Sur les Foraminifères et les Ostracodes du Fuller's-Earth des environs de Varsovie. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 20-21; Paris, Soc. Géol. Mém., 4, 1885-87, No. 2, 112 pp.
- Terquem**, *O[ly]mp*, & **Terquem**, *Edmond*. La racée de Smyrne. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 547-550.
- Foraminifères et Ostracodes de l'Islande et du sud de la Norvège. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 328-339.
- Terracciano**, *Achille*. Intorno ad una capsula quadrilobulare e contributo all'anatomia del pistillo nell'Agave striata, *Zucc*. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 17, 1885, 277-283.
- Plante nova vel critica in insula Pandataria sponte nascentes. Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, 1, 1885 (Fasc. 1), i-iv.
- Insularum Pontianarum Geranioidæ. Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, 1, 1885 (Fasc. 4), xix-xxvi.
- Felci australiane. Napoli, Rend., 25, 1886, 44-51.
- Notizie preliminari sulla flora delle Isole Palmarie. [1884.] Napoli, Acc. Aspir. Ann., 1, 1887, 1-7.
- Primo contributo ad una monografia delle Agave. [1884.] Napoli, Acc. Aspir. Ann., 1, 1887, 17-76.
- Himantoglossum hircinum, *Spr.*, var. *romanum*, *Morren*. Malpighia, 1, 1887, 491-494.
- Aubrietia italica. Malpighia, 1, 1887, 500-502.
- Intorno al genere Eleocharis ed alle specie che lo rappresentano in Italia. Malpighia, 2, [1888], 273-318.
- Scirporum species e sezione Isoplepidum. Malpighia, 2, [1888], 422-426.
- Le piante spontanee dell'Isola Minore del Lago Trasimeno. [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 146-155.
- Dell'*Allium Rolii* e delle specie più affini. Malpighia, 3, 1889, 289-304.
- Le viole italiane spettanti alla sezione *Melanium*, *DC*. Appunti di studi filogenetico-sistematici. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 320-331.
- La flora della Basilicata. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 500-505, 511-517.
- Specie rare o critiche de Geranii italiani. Malpighia, 4, 1890, 193-238.
- La flora delle Isole Tremiti. Nota preliminare. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 383-390.
- La flora del Polesine. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 391-396.
- Le piante dei dintorni di Rovigo. [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 414-419; 23, 1891, 287-295.
- Contributo alla storia del genere *Lycium*. [1891.] Malpighia, 4, 1890, 472-540.
- Contribuzione alla flora romana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 495-501.
- Intorno alla struttura florale ed ai processi d'impollinazione in alcune Nigella. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 46-50.
- Seconda [e terza] contribuzione alla flora romana. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 113-119, 139-145.
- Le sassafraghe del Montenegro raccolte dal Dott. A. BALDACC. Prima nota. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 132-138.
- Le sassafraghe della flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 180-185.
- Contribuzione alla flora del Paese dei Somali. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 421-426.
- Escursione botanica alle terre degli Habab. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 774-786, 987-991; 30, 1893, 30-40, 121-137, 214-228.
- Escursione botanica alla baja di Anfilab. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 279-294.
- La flora biologica dell'Isola d'Ischia. Nota preliminare. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 162-172.
- Intorno ad *Erythra tenuiflora*, *Hoffm* et *Link*, ed *E. ramosissima*, *Pers.*, in Italia. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 173-179.
- De *Erythra Carueliana*; id est de italicis *E. tenuiflora*, *Hoffm* et *Link*, et *E. ramosissima*, *Pers.* [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 179-184.
- Quarta contribuzione alla flora romana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 1, 1894, 129-186.
- Contribuzioni alla conoscenza della flora dell'Africa orientale. II. Flora di Anfilab. Roma Ist. Bot. Annu., 5, 1894, 89-121.
- I nettarii estranezi nelle "Bombacee." Contrib. Biol. Veg., 2, 1897-99, 137-191.
- Note anatomo-biologiche sulla "Eschyuomene indica, L." Contrib. Biol. Veg., 2, 1897-99, 247-260.
- La biologia e la struttura florale della "Jacaranda ovalifolia, R. Br.," in rapporto con altre Bignoniacee. Contrib. Biol. Veg., 2, 1897-99, 281-315.



- Terracciano, Nicola.** Notizie intorno a certe piante raccolte a Castelporziano in quel di Roma, nel settembre del 1884. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 3, 5 pp.
- Descrizione di una nuova specie di narciso. Napoli Ist. Incorag. Atti, 5, 1886, No. 7, 6 pp.
- Produzione di radici avventizie nel cavo di un cipresso, e loro cammino ascendente. Napoli, Rend., 25, 1886, 38-43.
- La Dicksonia Billardieri, Von Mueller, del Giardino Botanico della Real Casa in Caserta. Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1887, No. 2, 5 pp.
- Descrizione di una nuova specie di pruno. Napoli Ist. Incorag. Atti, 1, 1888, No. 7, 4 pp.
- Intorno ad alcune piante della flora di Terra di Lavoro. [1890.] Napoli, Acc. Atti, 4, 1891 (Append.), No. 2, 10 pp.
- Synopsis plantarum vascularium Montis Pollini. [1891-1900.] Roma Ist. Bot. Annu., 4, 1891, 1-191; 9, 1902, 23-88.
- Il Lithospermum calabrum, Ten. Napoli, Rend., 32, 1893, 139-142.
- La Chorisia speciosa, St. Hil., del Giardino Botanico della Real Casa in Caserta. Napoli Ist. Incorag. Atti, 7, 1894, No. 14, 7 pp.
- Il Rannunculus Aleæ, Willk., a fiore doppio, nella flora dell'Italia meridionale. Napoli Ist. Incorag. Atti, 8, 1895, No. 7, 4 pp.
- Intorno alla flora del Monte Pollino e delle terre adiacenti. [1896.] Napoli, Acc. Atti, 8, 1897, No. 9, 18 pp.
- Intorno ad alcune specie d'Iridi che crescono naturalmente nel mezzogiorno d'Italia. Napoli Ist. Incorag. Atti, 1, 1899, No. 5, 13 pp.
- Le piante della flora italiana più acconce all'ornamento dei giardini. [1900.] Napoli Ist. Incorag. Atti, 2, 1901, No. 2, 319 pp.
- Terrailhon, H.** Etude sur les gisements cuivreux de la Société anonyme de Jerez-Lanteira, province de Grenade (Espagne). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 5, 1891, 845-934.
- Terras, James Adam.** Distribution of the sclerenchyma-elements in some leaves. [1890.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 4-5.
- Note on the occurrence of tannin in Dacrydium cupressinum, Soland., and Dacrydium Franklinii, Hook. fil. [1892.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 433-436.
- Notes on the morphology of some British Leguminosæ. [1893-95.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 565-581; 20, 1896, 413-419.
- Note on the occurrence of Ascoidea rubescens, Bref., in Scotland. [1899.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 217-218.
- Notes on the germination of the winter buds of Hydrocharis morsus-ranae. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 318-329.
- The relation between the lenticels and adventitious roots of Solanum dulcamara. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 341-353.
- Terrasse, George L[ouis], & Orndorff, W[illiam] R[idgely].** See Orndorff & Terrasse.
- Terrasse, George L[ouis], Orndorff, W[illiam] R[idgely], & Morton, Darwin A[bbot].** See Orndorff, Terrasse & Morton.
- Terrat, P.** Considérations sur l'essai de la diastase de l'orge. Jl. Pharm., 6, 1897, 494-498.
- Terrat, P., & Petit, [Etienne] A[rthur].** See Petit & Terrat.
- Terray, Paul von.** Ueber den Einfluss der Amara auf die Magenbewegungen. Wien. Med. Wschr., 41, 1891, 1131.
- Ueber die Veränderung des Chlorstoffwechsels bei akuten fieberhaften Krankheiten. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1394-1395.
- Ueber den Einfluss des Sauerstoffgehaltes der Luft auf den Stoffwechsel. Pfüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 393-446.
- Terrazas, R.** Métodos de coloración de la substancia fundamental cartilaginosa. Rev. Trim. Microgr., 1, 1896, 113-121.
- Notas sobre la neuroglia del cerebelo y el crecimiento de los elementos nerviosos. Rev. Trim. Microgr., 2, 1897, 49-65.
- Terré, [Laurent François Maurice].** La résistance au mouvement dans un milieu indéfini. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 147-155.
- Terre, L[ouis].** Sur les troubles physiologiques qui accompagnent la métamorphose des insectes holométaboliques. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 955-956.
- Contribution à l'étude de l'histolyse et de l'histogénèse du tissu musculaire chez l'abeille. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 896-898; Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 351-352.
- Sur l'histolyse musculaire des Hyménoptères. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 91-93; Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 23-25.
- Métamorphose et phagocytose. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 158-159.
- Sur l'histolyse du corps adipeux chez l'abeille. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 160-162; Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 62-66.
- Terre, L[ouis], & Bataillon, E[ugène].** See Bataillon & Terre.
- Terre, L[ouis], Bataillon, E[ugène], & Dubard, [R.].** See Bataillon, Dubard & Terre.
- Terrell, [Claire] Auguste.** For biography and works see Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 322; Moniteur Sci., 13, 1899, 772.
- Chlorure d'argent ammoniacal et iodure d'argent ammoniacal cristallisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1279-1280; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 597-599.
- Analyse d'une chrysoïte (serpentine fibreuse ayant l'aspect de l'asbeste): silice fibreuse résultant de l'action des acides sur les serpentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 251-253; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 217-218.
- Faits pour servir à l'histoire de la matière colorante du vin et des matières colorantes rouges des végétaux. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1885, 2-6.
- Particularités sur l'oprin commercial et l'épilage des peaux. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 484-487.
- Influence des matériaux employés à l'aménagement d'un sondage sur la composition d'une eau minérale de Montrond (Loire). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1300-1301.
- Analyse de la ménilite de Villejuif. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 126-127.
- Points de fusion et de solidification de quelques corps gras et de leurs mélanges. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 195-200.
- Pour servir à l'histoire des sels de nickel et de cobalt. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 913-916.
- Analyse d'une argile chromifère du Brésil. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 983-984.
- Préparation du sous-azotate de zinc cristallisé en aiguilles. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 553-554.
- Terrenzi, Giuseppe.** Sopra un lembo di Lias rosso ammonitico rinvenuto nella montagna di Santacroce presso Narni. [Italia] Soc. Geol. Boll., 5, 1886, 39-41.
- Il Pliocene nei dintorni di Narni. [Italia] Soc. Geol. Boll., 5, 1886, 321-336.
- L'inventore del sismografo a pendolo. Riv. Sci.-Ind., 19, 1887, 52-55.
- Il Castor fiber, Lin., trovato fossile al Colle dell'Oro presso Terni. Riv. Sci.-Ind., 20, 1888, 268-274.
- Il fenomeno del carso osservato nei monti di Narni. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 124-126.

- Fossili Pliocenici di Grottammare. Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 62-63.
- Sui fori lasciati dai litodomi Pliocenici nel calcareo Liasico di Borgaria presso Narni. Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 103-108.
- Il mare Pliocenico nell'interno della conca di Terni. Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 141-153.
- Sopra una zanna elefantina scoperta nelle sabbie gialle Plioceniche di Camartana (Narni). Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 201-206.
- Molluschi terrestri e d'acqua dolce raccolti nelle vicinanze di Narni. Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 250-253.
- L'aerolito di Collescipoli. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 44; Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890, 25-29.
- Notizie intorno agli aeroliti caduti nell'Umbria. Riv. Sci.-Ind., 23, 1891, 269-283.
- Il fiume Nera ed i suoi pesci. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 65-66, 85-86.
- Sull'apparizione del Picchio muraiolo (Tichodroma muraria, Ill.) entro la città di Narni. Riv. Sci.-Ind., [24, 1892], 183-184.
- Sopra un Acaro (Argas reflexus, Latr.) trovato per la prima volta, in Italia, parassita sull'uomo. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 14, 1894, 73-76, 97-98.
- La ferriera di Stifone e i minerali di ferro trovati sulle montagne di Narni. Appunti storico-scientifici. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 15, 1895 (Boll.), 113-116, 131-134.
- Terrien, [Maxime].** Un cas de respiration de CHEYNE-STOKES à cycle absolument régulier, avec modifications des pupilles parallèles aux mouvements respiratoires, et anesthésie régulièrement intermittente de la face dans toute la sphère du trijumeau. Progrès Méd., 7, 1898, 18-21.
- Terrier, Félix.** Note sur la présence de l'albumine dans les urines émise avant et après l'administration de chloroforme. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 10, 1884, 929-932; 11, 1885, 221-226.
- Diverticule du rectum. Opération. Guérison. Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 570.
- De l'asepsie en chirurgie. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 269-270.
- Incision exploratrice et établissement d'une fistule biliaire temporaire, pour combattre des accidents de congestion et d'hypertrophie du foie avec ictere très prononcé et accès fébriles. Paris, Ac. Méd. Bull., 24, 1890, 591-600.
- Dilatation considérable de la vésicule biliaire, par suite de la présence d'un calcul enchaîné dans le canal cystique. Ponction de la vésicule, donnant issue à 24 litres de liquide couleur gomme-gutte. Résection ultérieure d'une partie de la vésicule, et drainage de la cavité, dont les bords incisés ont été suturés à la peau. Guérison. Paris, Ac. Méd. Bull., 24, 1890, 831-839.
- Epithélioma de l'os frontal, de la dure-mère sous-jacente et de la faux du cerveau; ablation de l'os malade, de la dure-mère et d'une partie de la faux du cerveau. Guérison. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 184-191.
- Sur la nature microbienne du catarrhe utérin. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 19, 1893, 125-126.
- L'antiseptisme et l'asepsie. Progrès Méd., 18, 1893, 373-379.
- L'asepsie en chirurgie. Rev. Sci., 6, 1896, 513-518.
- Terrigi, Guglielmo.** For biography and list of works see Rassegna Sci. Geol. Ital., 2, 1892, 331-336; [Italia], Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 81-89.
- Sopra i Rizopodi fossili o Foraminiferi dei terreni Terziari di Roma studiati nelle sabbie gialle Plioceniche. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 12, 1875, 664-675.
- Ricerche microscopiche fatte sopra frammenti di marna inclusi nei peperini laziali. Italia Com. Geol. Boll., 16, 1885, 148-156.
- I Rizopodi (Reticolari) viventi nelle acque salmastre dello stagno di Orbetello. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 579-581.
- Il calcare (Macco) di Palo e sua fauna microscopica. [1888.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 95-151.
- Diatomee fossili nel bacino di Roma. Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 188.
- I depositi lacustri e marini riscontrati nella trivellazione presso la Via Appia Antica. Italia Carta Geol. Descr. Mem., 4 (Pt. 1), 1891, 51-131.
- Terrill, William.** Notes on the electrolysis of argenterous copper. [With discussion.] Inst. Min. Metall. Trans., 6, 1898, 215-218.
- Terrillon, [Octave Roch Simon].** Des récidives cancéreuses après l'ablation de quelques kystes de Poiraire. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 11, 1885, 255-276.
- Tétanos céphalique chronique caractérisé par une contracture localisée aux élévateurs de la mâchoire inférieure des deux côtés et aux muscles de la face d'un seul côté, simulant au début une paralysie faciale. Mort au dix-neuvième jour. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 13, 1887, 155-159, 166-168.
- Sarcomes de l'utérus. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 16, 1890, 746-761.
- Terrillon, [Octave Roch Simon], & Cornil, [André] l'ictor.** See **Cornil & Terrillon.**
- Terrisse, André.** \*Ueber Naphtalfluorescein und Naphtaleosin. [1882.] Liebig's Ann., 227, 1885, 133-143.
- Terrisse, H., & Darier, [Georges].** [Nouveau colorant du groupe de l'acridine.] Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 295-296.
- Terry, Henry, & Law, Frank.** See **Law & Terry.**
- Terry, Hubert L.** Resinous constituents of caoutchouc. Soc. Chem. Ind. J., 8, 1889, 173-175.
- On the action of nitric acid on polyterpenes. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 416-417.
- Critical notes on the chemical technology of india-rubber. Soc. Chem. Ind. J., 11, 1892, 970-974.
- Substitutes for india-rubber. Electrician, 39, 1897, 484-486.
- Terry, Hubert L., & Gee, W[illiam] W[inson] Haldane.** See **Gee & Terry.**
- Terry, James.** \*On the tendency of some systems of distribution of surplus to defeat the object of life assurance. [1862.] Assur. Mag., 10, 1863, 130-142.
- Terry, James.** A remarkable boulder of nephrite or jade. Science, 15, 1890, 16.
- Terry, John, Herrick, [Clarence] L[uther], & Herrick, H. N.** See **Herrick, Terry & Herrick.**
- Terry, Robert [James].** Rudimentary clavicles and other abnormalities of the skeleton of a white woman. J. Anat. Physiol., 33, 1899, 413-422.
- Terry, Stephen H.** The Chandler forced draught fans and high-speed engines. [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 175-178.
- Terry, William A.** Notes on diatoms and other Algae of New Haven Harbor and adjacent waters. Amer. Micr. J., 9, 1888, 225-227.
- Motions of certain diatoms and Oscillaria. Amer. Micr. J., 10, 1889, 81-83.
- A search for diatoms in Boston Harbor, in September, 1889. Amer. Micr. J., 11, 1890, 35-37.
- Diatoms of the Connecticut shore. Amer. Micr. J., 13, 1892, 185-189, 230-232, 253-256; 14, 1893, 45-48, 140-143; 15, 1894, 74-83; 16, 1895, 41-47, 269-276.
- An episode in the artificial culture of diatoms. Amer. Micr. J., 19, 1898, 209-212; 20, 1899, 87-95, 110-114.
- Terson, [Alfred].** Episcélérise guérie par les injections sous-conjonctivales de sublimé. Ann. d'Oculist., 111, 1894, 347-350.
- Récidive d'un kyste hydatique de l'orbite deux ans après une première intervention. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 114-118.

- Conjunctivite granuleuse avec pannus cornéen complet, guérie par la jéquirity, après insuccès des traitements habituels. *Ann. d'Oculist.*, 122, 1899, 321-328.
- Terson, Albert.** [Tuberculeuse oculaire. Excision d'un lambeau de l'iris. Succès.] [1889.] *Ann. d'Oculist.*, 103, 1890, 37-38; 104, 1890, 208.
- Kystes congénitaux de l'orbite. *Progrès Méd.*, 15, 1892, 273-274.
- Diphthérie oculaire et sérothérapie. *Ann. d'Oculist.*, 113, 1895, 424-425.
- Action thérapeutique de l'érysipèle facial sur diverses affections oculaires. *Ann. d'Oculist.*, 115, 1896, 358-359.
- Complications cornéennes des blépharites. *Ann. d'Oculist.*, 117, 1897, 377-378.
- Comparaison entre divers cas d'extirpation de la glande lacrymale palpébrale. *Ann. d'Oculist.*, 117, 1897, 440-441.
- Du traitement sous-conjonctival de l'épisclérite par l'électrolyse. *Ann. d'Oculist.*, 119, 1898, 370.
- Fistule congénitale de la cornée. *Ann. d'Oculist.*, 121, 1899, 385-386.
- Dacryoadénite d'origine blennorrhagique. *Ann. d'Oculist.*, 123, 1900, 205-206.
- Terson, Albert, & Gley, Eugène.** See **Gley & Terson.**
- Terssen, (lt.-gén.)** —. Globe solaire coordonnateur, son but, sa construction et son mode d'emploi. [1896-97.] *Bruux, Soc. Belge Astr. Bull.*, 1, 1896, 241-249; 2, 1896-97, 66-71, 104-111.
- Tersteegen, H[ermann], & Claus, Adolph [Carl Lubeig].** See **Claus & Tersteegen.**
- Terterjan, Michael.** Die obere Trigeminuswurzel. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 120-131; *Arch. Mikr. Anat.*, 53, 1899, 632-659.
- Tertrin, Paul.** Liste des Coléoptères appartenant aux familles des Passidae, Silphidae, Tenebrionidae, Lucanidae, Scarabaeidae, Buprestidae, Cleridae & Cantharidae, recueillis en Indo-Chine et offerts au Muséum par M. Pavie. *Paris, Mus. Hist. Nat. Bull.*, 2, 1896, 247-249.
- Tervet, R[obert].** Destructive distillation. *Soc. Chem. Ind. J.*, 14, 1895, 1028-1030.
- Terwogt, P. C. E. Meerum.** See **Meerum Terwogt.**
- Tesai, Josef.** Zur graphischen Zusammensetzung der Kräfte und Drehungen im Raume. *Prag, Sber.*, 1886 (*Math.-Nat.*), 259-273.
- Die konische Loxodrome als Oculatrix. *Prag, Sber.*, 1886 (*Math.-Nat.*), 347-360.
- Die Contourevolute axialer Schraubenflächen. [1886.] *Wien, Ak. Sber.*, 94, 1887 (*Abth. 2*), 181-196.
- Note über die Tangenten und Singularitäten des Isophoten-Systems auf Rotationsflächen. *Prag, Sber.*, 1888 (*Math.-Nat.*), 355-364.
- Ueber ein Paar uniaxialer Degenerationscurven dritter Ordnung des Normalenproblems und das Normalenproblem einer confocalen Kegelschnittschaar. *Wien, Ak. Sber.*, 101, 1892 (*Abth. 2a*), 1248-1268.
- Tesch, C.** Ueber die Entstehung neuer Schmetterlingsformen und -arten. *Braunsch. Ver. Nat. Jber.* (11), 1899, 191-193.
- Tesch, J. W.** "Over den stand der vlakken, die een middelpunts-oppervlak van den tweeden graad volgens gelijktijdige hyperbolen snijden. *Nieuw Arch. Wisk.*, 1, 1875, 194-198.
- Teschmacher, E. F., & Smith, [Joseph] Denham.** On the determination of the amount of morphia present in opium. *Chem. News*, 57, 1888, 93-95, 103-105.
- Remarks on some statements by Mr. Rowland Williams on the determination of the amount of morphia present in opium. *Chem. News*, 57, 1888, 244-245.
- Teschmaker, W. E.** Swallows and swifts in captivity. *Zoologist*, 11, 1887, 372-375.
- Teschler, György (= Georg).** Alepharus pannonicus, Fitz. [Monographie des Alepharus pannonicus.] [1884.] *Math. Term. Közlem.*, 20, 1885, 207-430.
- Körmeözvénya és északnyugati vidékének közelei. A Ferdinánd-allárna zöldkő-trachytja. [Rocks of Kremnitz and its N.W. environs. The greenstone-trachyte of the Ferdinand gallery.] [1890.] *Math. Term. Közlem.*, 24, 1892, 209-302.
- Körmeözvénya északnyugati vidékének közelei. [Die Gesteine der Umgebung N.W. von Kremnitz.] *Földt. Közlem.*, 25, 1895, 259.
- Teschner, (Kapt.) J.** Bogenförmige Böe. *Ann. der Hydrogr.*, 28 (1900), 132.
- Tesio, F.** Una corsa nella Patagonia settentrionale. [Italia.] *Soc. Geogr. Boll.*, 30, 1893, 729-741.
- Tesla, Nikola.** A new alternating current motor. *Electrician*, 21, 1888, 173-177.
- On alternating current motors. *Telegr. J.*, 24, 1889, 648-649.
- Experiments with alternate currents of very high frequency, and their application to methods of artificial illumination. *Electrician*, 27, 1891, 331-334.
- Phenomena of alternating currents of very high frequency. *Telegr. J.*, 28, 1891, 296-300, 431-432, 648-649.
- Electric discharge in vacuum tubes. *Telegr. J.*, 29, 1891, 73-75.
- Un alternateur donnant de 10,000 à 20,000 alternances par second. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1892, 58-59.
- Expériences avec les courants alternatifs de grande fréquence et de haute tension. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1892, 62-128; *Int. Elect. Engin. J.*, 21, 1893, 51-163.
- Alternate currents of high potential and high frequency. [1892.] *Roy. Inst. Proc.*, 13, 1893, 637-652.
- On the dissipation of the electrical energy of the Hertz resonator. *Electrician*, 30, 1893, 271-272.
- On light and other high frequency phenomena. *Franklin Inst. J.*, 136, 1893, 1-19, 81-98, 161-177, 259-279, 351-360, 401-412.
- The Tesla electrical oscillator. *Electrician*, 32, 1894, 295-297.
- Note on an electrical oscillator. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 570-571.
- Recent electrical experiments. *Nature*, 62 (1900), 116-117.
- Tesmer, H[ermann].** Ueber die Verbindungen der Polyalkohole mit dem Phenylecyanat. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 968-972.
- Ueber die Einwirkung von Phenylcyanat auf Polyhydroxylverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 2606-2610.
- Tescrone, —.** Sistemazione degli alvei dei fiumi ovvero delle lunate in corruzione con curve di stabilimento, per impedire le progressioni delle corrosioni, mercè semplici gabionate intessute di vimini e riempite alle spalle di terra pistonata e sussidiate con rostri mobili galleggianti. *Napoli Ist. Incorag. Atti*, 8, 1895, No. 2, 16 pp.
- Tessan, See Doret & Tessan.**
- Tessari, Domenico.** Sugli ingranaggi iperbolicoidi a fianchi piani. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 7, 1891 (*Sem. 2*), 192-196.
- Sopra alcuni meccanismi. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 2, 1893 (*Sem. 1*), 407-408.
- Tessarin, Ugo Zanninovich.** See **Zanninovich-Tessarin.**
- Tessier, —.** Méningo-encéphalite produite par un coup de pied de cheval, terminée par induration, perte de la mémoire des mots. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 587-588.
- Tessier, G.** Notice sur la construction du pont du Drac à Grenoble. *Ann. Conduct. Ponts et Chauss.*, 36, 1892, 270-279, 305-312, 325-329, 359-365, 380-385.
- Etude sur les ponts suspendus. *Ann. Conduct. Ponts et Chauss.*, 37, 1893, 360-364, 417-424.
- Tossin, G.** Ueber Eibildung und Entwicklung der Rotatorien. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 44, 1886, 273-302.

- Rotatorien der Umgebung von Rostock. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1889, 133-174.
- Tessitore, Sebastiano.** Sistema di fognatura *tout à l'égout* a serbatoi successivi ed a circolazione continua. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 9, 14 pp.
- Come avere in una città l'acqua potabile di una condotta forzata distribuita in tutti i piani delle abitazioni a giusta misura e freddissima. Napoli Ist. Incorag. Atti, 5, 1886, No. 1, 14 pp.
- Sulla inesatta misura della portata dei canali a sezione rettangolare, ed in particolar modo quella trapezoidale con l'attuale formola del moto uniforme  $Ri = b_1 u^2$ . Modo di ottenerla esatta mercè una nuova formola analitica da noi trovata. Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1893, No. 3, 20 pp.
- Motori per fiumi. [1900.] Napoli Ist. Incorag. Atti, 2, 1901, No. 5, 65 pp.
- Test, Frederick Cleveland.** New phosphorescent organs in Porichthys. Essex Inst. Bull., 21, 1889, 43-52.
- [A reconnaissance of the streams and lakes of western Montana and northwestern Wyoming.] Annotated list of reptiles and batrachians collected. [1892.] U. S. Fish Comm. Bull., 11, 1893, 57-59.
- The "gopher-frog." Science, 22, 1893, 75.
- [The fishes of Texas and the Rio Grande basin, considered chiefly with reference to their geographic distribution. Appendix.] Annotated list of the reptiles and batrachians collected in Missouri and Texas in the fall of 1891. U. S. Fish Comm. Bull., 12, 1894, 121-122.
- A contribution to the knowledge of the variations of the tree frog, *Hyla regilla*. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 477-492.
- Creosote. Some clinical observations on its use in various conditions. N. Y. Med. J., 71, 1900, 508-511.
- Test, Frederick Cleveland, & Stejneger, Leonhard.** See Stejneger & Test.
- Test, William E. [Henry], & Stone, Winthrop E. [Isworth].** See Stone & Test.
- Testa, Alberto del.** Contribuzione alla flora dei dintorni di Cesena. [1890-94.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 30-43, 204-208; 8, 1891-93, 60-68; 9, 1894-96, 41-43.
- Contributo alla flora vascolare delle pinete di Ravenna. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 4, 1897, 289-302.
- Teste, Charles Lemaire.** See Lemaire-Teste.
- Testevin, (Gatien Jean).** Thyroïdite infectieuse suppurée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 33, 1899, 126-138.
- Testi, Antonio.** [Bolidi del 19 marzo, 1884.] Castell' Azzara. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 54.
- Testi, Francesco.** Su alcuni Emittenti Eterotteri del Modenese. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 203-212.
- Testi, G. M.** Sulla definizione di velocità di un punto. Riv. Mat., 1, 1891, 78-84.
- Testoni, Giuseppe.** Sui corpi cristallini contenuti nelle radici di Galanga. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 327-339.
- Testoni, Giuseppe, & Bignami, Carlo.** See Bignami & Testoni.
- Testut, Léo.** Parallèle des muscles extenseurs du pied chez l'homme et chez les singes. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 217.
- Les anomalies musculaires chez les nègres et chez les blancs. Int. J. Anat., 1, 1884, 285-291.
- Mémoire sur la portion brachiale du nerf musculocutané. Paris, Ac. Méd. Mém., 34, 1884, 190-237; Int. J. Anat., 1, 1884, 305-341.
- Contribution à l'anatomie comparée des races humaines. Dissection d'un Bosciman. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 475-501; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 7, 1884, 285-332.
- Le muscle présternal et sa signification anatomique. Robin, J. Anat., 20, 1884, 71-84.
- Les polissoirs néolithiques du département de la Dordogne. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 168-169.
- Qu'est-ce que l'homme pour un anatomiste? [1886.] Rev. Sci., 39, 1887, 65-77.
- L'apophyse sus-épirochlénienne chez l'homme. (Vingt-deux observations nouvelles.) Int. J. Anat., 6, 1889, 391-400, 401-437.
- Recherches anthropologiques sur le squelette Quaternaire de Chancelade (Dordogne). [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 8, 1889, 131-246; 9, 1890, 21, 24-25, 39.
- Myologie de l'*Ursus americanus* (ours brun d'Amérique). Int. J. Anat., 7, 1890, 249-254, 268-294.
- L'apophyse sus-épirochlénienne chez l'homme. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 28-31.
- Contribution à l'anatomie des races nègres. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 51-68.
- Note sur un cas de mamelle crurale observé chez la femme. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 757-759.
- Note sur la topographie de l'urèthre fixe, étudiée sur des coupes de sujets congelés. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 178-181.
- Testut, Léo, & Dufourcet, J. Eugène.** See Dufourcet & Testut.
- Testut, Léo, & Taillebois, Émile [Marie].** Les tumulus des premiers âges du fer dans la région sous-pyrénéenne. Nouvelles fouilles dans les Landes d'Agès. Dax Soc. Borda Bull., 1885, 301-306.
- Tête, —, & Hallopeau, [François] H[enri].** See Hallopeau & Tête.
- Tetelin, Émile.** Contributions à la flore locale. [1886.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 168-170.
- Tetens, Hermann.** \*Ueber den Fang von Noctuen an Weidenblüthen nebst Bemerkungen über die Grenzen beobachteter Arten und einigen allgemeinen Betrachtungen. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 153-172.
- Ueber eine neue Cucullia-Rappe an Rohrkolbenblüthe (Typha latifolia) und über das Vorkommen einer Microlepidopterenraupe in einem Erdpilz. Berlin. Ent. Ztschr., 29, 1885, 159-160.
- Ueber das Vorkommen mikroskopischer Formenunterschiede der Flügelschuppen in Correlation mit Farbdifferenzen bei dichromen Lepidopterenarten. Berlin. Ent. Ztschr., 29, 1885, 161-167.
- Ueber Parasiten der Kleinzirpen und das in ihnen entdeckte parasitische Jugendstadium der Dipteren-Gattung Chalarus. Ent. Nachr., 13, 1889, 1-3.
- Zur Kenntniss der deutschen Psociden. Ent. Nachr., 17, 1891, 369-384.
- Resultate der anatomischen Untersuchung eines lateralen Zwitters von *Smerinthus populi* (L.). Berlin. Ent. Ztschr., 36, 1892, 457-466.
- Papilio Sticheli, nov. spec. aut subsp. Ent. Nachr., 26, 1900, 296-298.
- Tetens, Otto.** Elemente und Ephemeride des Oibers'schen Cometen 1887. Astr. Nachr., 117, 1887, 357-358; 118, 1888, 75-76.
- Ueber das Aussehen des Cometen 1888... (Sawerthal). Astr. Nachr., 119, 1888, 107-108.
- Schreiben betr. den Cometen 1888 I (Sawerthal). Astr. Nachr., 119, 1888, 171-172.
- Die Sonnenflecke im Jahre 1887. Nach den Beobachtungen zu Ogyalla. Astr. Nachr., 119, 1888, 267-270.
- [Beobachtung der Bedeckung von Jupiter durch den Mond 1889 Aug. 7.] Auf der Sternwarte des Kammerherrn von Bellow in Bothkamp. Astr. Nachr., 122, 1889, 423-426.
- [Beobachtung des Cometen 1889... (Swift Nov. 16).] Auf der Sternwarte des Kammerherrn von Bellow in Bothkamp. Astr. Nachr., 123, 1890, 141-142.
- Beobachtung der Plejadenbedeckung 1895 Oct. 7 auf der Kgl. Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., 140, 1896, 77-80.



- Ueber geographische Ortsbestimmung am Lande ohne astronomische Instrumente. *Ann. der Hydrogr.*, 25 (1897), 122-127.
- Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1896 Aug. 8. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 185-186.
- Tetens, Otto, & Ebell, Martin.** See **Ebell & Tetens.**
- Tetmajer, L.** Werth des Thomaslins-Schmiedeisens als Constructionsmaterial. *Dinglers Polytechn. J.*, 261, 1886, 427-434.
- [Méthodes de recherche des qualités et en particulier de la résistance aux intempéries des ardoises.] *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1897 (*Proc. Verb.*), 45-48.
- Tetmajer, L., & Grubenmann, [John] Ulrich.** See **Grubenmann & Tetmajer.**
- Tétot, [Victor].** Indicateur et enregistreur à distance des nombres de tours des machines. *Rev. Maritime et Colon.*, 128, 1896, 434-438.
- Tétrý, [Léon Alexandre].** [Condensation du chlorure de phényloxanthranil avec le phénétol, l'anisol, la diméthylaniline et la diéthylaniline, en présence de  $\text{AlCl}_3$ .] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 438.
- Étude de quelques diphenylanthrones substituées. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1406-1407; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 21, 1899, 757.
- Tettenhamer, Eugen.** Ueber die Entstehung der acidophilen Leukocytengranula aus degenerirender Kernsubstanz. *Anat. Anz.*, 8, 1893, 223-228.
- Tetzlaff, —.** Die Vorgänge beim Stoffwechsel im menschlichen Organismus mit besonderer Berücksichtigung der chemischen Prozesse. *Wernigerode Naturw. Ver. Schr.*, 7, 1892, 96-98.
- Tetzlaff, Wilhelm.** Notes on the Langhan Islands. [1892.] *Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea*, 1890-91, 104-105.
- Tetzner, H.** Selbstregistrierender Zerreißapparat mit stetiger Belastung und hydraulischer Kraftübersetzung. *Civilingenieur*, 37, 1891, 503-520.
- Tetzner, Walter Voigtländer.** See **Voigtländer-Tetzner.**
- Teuchert, C. R.** [Ueber Butterfälschung.] *Ztschr. Naturwiss.*, 61, 1888, 65-66.
- Ueber den Heizwerth der Braunkohlen in der Provinz Sachsen. *Ztschr. Naturwiss.*, 70, 1897, 107-110.
- Teudt, Heinrich.** Versuche über das Verhalten von atmosphärischer Luft einerseits und einigen nach chemischen Methoden gewonnenen Gasen andererseits bei Temperaturen von 350-500° unter dem Drucke einer Atmosphäre. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 26, 1898, 113-131.
- Ueber die Aenderung der spezifischen Wärmen wässriger Salzlösungen mit der Temperatur. *Erlangen Phys. Med. Soc. Ber.*, 31, 1900, 131-160.
- Teulon.** See **Giraud-Teulon.**
- Teuscher, Heinrich.** Einige Beobachtungen am lebenden Hühnerembryo. *Fortschr. Med.*, 6 (1888), 863-867.
- Beiträge zur Desinfection mit Wasserdampf. *Ztschr. Hyg.*, 9, 1890, 492-527.
- Hyperhidrosis unilaterialis. [1896.] *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 1028-1037.
- Teuscher, Paul.** Ueber Degeneration am normalen peripheren Nerven. *Arch. Mikr. Anat.*, 36, 1890, 579-602.
- Te Winkel.** See **Winkel.**
- Textor, Oscar.** A rapid method for the technical analysis of blast furnace slag. *Jl. Anal. Chem.*, 7, 1893, 257-262.
- Teyber, Alois.** *Oenothera Heiniana*, A. Teyber. (*Oenothera muricata*, Murr.  $\times$  *Oenothera biennis*, L.) *Wien Zool. Bot. Verh.*, 46, 1896, 469.
- Neue Pflanzenstandorte aus Niederösterreich. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 48, 1898, 674-675.
- Beitrag zur Flora Niederösterreichs. [1901.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 50, 1900, 552-555.
- Teyssie, —.** \*Sur la sécheresse du mois de mai 1870 à Nice. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 3, 1870, 172.
- \*[Observations faites à Nice.] *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 3, 1870, 198-199.
- Teyssier, —.** [Observations d'un halo solaire.] *Bull. Astr.*, 17, 1900, 116.
- Teyzeira, G.** Gessatura nei vini per trattamenti con mistura bordelose. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 29, 1896, 564-567.
- Teza, E[milio].** Lettere di I. ROSELLINI scritte dall'Egitto e non mai pubblicate. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 21, 1884, 109-126, 206-218.
- I Badui a Giava. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 28, 1891, 226-232.
- Nomi di stelle. [1894.] *Venezia, Ist. Atti*, 1893-94, 977-988.
- Il *De simplicibus* di B. RINIO nel Codice Marciano. [1897.] *Venezia, Ist. Atti*, 1897-98, 18-29.
- Che nomi abbia nell'India la pianta detta cachi da N. de CONTI. *Padova Acc. Atti e Mem.*, 14, 1898, 255-274.
- Tézenas, [capit.].** —. \*[Notes météorologiques.] *Laghouat (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 8, 1875 (Pt. 2), 70.
- Tézenas, [Henri].** Diagnostic bactériologique de la diphtérie. [With discussion.] [1893.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 33, 1894 (C. R.), 62-65.
- Th.** For Russian names beginning thus see under **F.**
- Thaarup, F.** Til spørgsmaalet: de hele tals oplosning i faktorer. I. *Nyt Tidsskr. Math.*, 2 (A), 1891, 49-52; *Fortschr. Math.*, 1891, 190.
- Om sammenhængen mellem udviklingen i kædebrøk af et helt tals kvadratro og tallets bygning. *Nyt Tidsskr. Math.*, 11 (A), 1900, 33-47.
- Thabuis, Fr.** Analyse du dépôt formé par l'eau de Chabotout. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 1163-1164.
- Dosage du chlore et de l'acide sulfurique combiné et libre, dans les vins. *Moniteur Sci.*, 5, 1891, 291-292.
- Recherches sur les sels oxygénés de bismuth. *Moniteur Sci.*, 9, 1895, 16-29.
- Thacher, Edwin.** Description of a combined triangular and suspension bridge truss, and comparison of its cost with that of the Warren, Pratt, Whipple and Howe trusses. [1883.] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 13, 1884, 123-158.
- Thacher, John S[eymour].** The diagnosis of pancreatic disease. [1891.] *N. Y. Med. J.*, 55, 1892, 365-368.
- Thackeray, W[illiam] Grassett.** On the diameters of the Sun and moon as observed with the Greenwich transit circle. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 389-399.
- The horizontal and vertical diameters of the Sun as observed with the Greenwich transit-circle. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 467-469.
- On the semi-diameter of Venus. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 335-336.
- A discussion of Greenwich observations of north polar distance with reference to the position of the ecliptic, and an annual variation in the value of the colatitude. [1888.] *Astr. Soc. Mem.*, 49, 1890, 239-257.
- A discussion of Greenwich north polar distances of Polaris and other stars, with reference to corrections for temperature and humidity. [1889.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 15-23.
- A comparison of the north polar distances of the Nautical Almanac for 1880 with the Cape Catalogue, the Greenwich Ten-year Catalogue, and Boss's standard star places for 1880. *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, 1891, 395-397.
- Approximate proper motions of some Groombridge stars. *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, 1891, 397-398.
- Latitude variation and Greenwich observations, 1851-91. *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 120-123.
- Sirius and Procyon. *Observatory, London*, 17, 1894, 237-239.



- A determination of the constant of nutation from Greenwich meridian observations of Polaris 1836-93. [1894.] Astr. Soc. Mem., 51, 1895, 243-266.
- Comparison of the Pulkova Catalogue, 1855, with the Greenwich Ten-year, 1880, and Five-year, 1890, Catalogues. [1894.] Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 25-33.
- Meridian observations of Sirius and Procyon at the Royal Observatory, Greenwich, 1836-94. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 17-26, 346-347.
- On the proper motions of certain fundamental stars. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 339-345.
- On the corrections to the right ascensions of stars derived from observations of the Sun made at Greenwich during the years 1836-95. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 466-471.
- The effect of latitude variation on the ecliptic investigation. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 280-282.
- A determination of the proper motions of the Greenwich clock stars from the Greenwich transit circle observations, 1854-96. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 397-410.
- The Greenwich meridian observations of Polaris, 1836-93, with reference to personality, the value of the constant of aberration, and the star's parallax. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 345-351.
- Note on Dr. J. HALA's paper "On a peculiar connection between the periodic changes of solar activity and the Earth's motion." Astr. Nachr., 152, 1900, 169-172.
- Thackeray, W[illiam] Grasett, & Dyson, F[rank] W[atson].** See **Dyson & Thackeray.**
- Thackeray, W[illiam] Grasett, & Turner, H[erbert] H[all].** On the variation of latitude, as indicated by recent observations at the Royal Observatory, Greenwich. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 2-11.
- See also **Turner & Thackeray.**
- Thackray, George E.** A comparison of recent phosphorus determinations in steel. [With discussion.] [1895-95.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 25, 1896, 370-395, 1012-1015; 26, 1897, 1031-1034.
- Thaddée, See Faddée.**
- Thaddée, See Faddée.**
- Thaer, [Conrad Wilhelm Albrecht].** \*Ueber den Stickstoffbedarf der Kulturpflanze. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 119-121.
- Thaer, Karl.** Beiträge zur forensischen Chemie und Weltbestimmung scharf wirkender Drogen. 1. Quantitativer und qualitativer Nachweis des Santonins in den Blütenköpfchen von *Artemisia maritima*. [In: Ueber die Glukoside der Wurzel von *Helleborus niger*: Helleborein und Helleborin.] Arch. Pharm., 235, 1897, 401-414, 414-424.
- Quantitativer Nachweis des Santonins in den Blütenköpfchen von *Artemisia maritima*. Arch. Pharm., 237, 1899, 626-632.
- Schlussbemerkungen über die quantitative Bestimmung des Santonins. Arch. Pharm., 238, 1900, 383-387.
- Thaisz, Lajos.** Az Anthoxanthum odoratum, L., és Puelli, Lecq. et Lanet., magva közti különbség. [Difference between the seeds of Anthoxanthum odoratum, L., and A. Puellii, Lecq. et Lanet.] Term. Közön., 24, 1892 (Suppl.), 175-176.
- Adatok a Gleditschia magva ismeretéhez. [Contributions to the knowledge of the seed of Gleditschia.] Term. Közön., 30, 1898 (Suppl.), 37-42.
- A növényekkel táplálkozó madarak hasznos vagy káros voltának elbirálása begyartalmak elemzése alapján. [Kritische Bestimmung der Nützlichkeith oder Schädlichkeit der pflanzenfressenden Vogel auf Grund des Kropfinhaltes.] Aquila, 6, 1899, 133-168.
- Adatok Budapest környékének és az országának flórajához. [Beiträge zur Flora der Umgebung von Budapest und des Landes.] Term. Közön., 31, 1899, 159; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 335.
- A magvak mikroszkópi vizsgálataira vonatkozó pre-
- parálási módszerekről. [Ueber die auf die mikroskopische Untersuchung der Kerne bezüglichen Präparationsmethoden.] Term. Közön., 31, 1899, 535; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 439.
- A magvak anatómiai vizsgálatairól. [Anatomical researches on seeds.] Term. Közön., 31, 1899 (Suppl.), 160-164.
- A magvak mikroszkópi vizsgálataira vonatkozó preparáló módszerekről. [On methods of preparation for the microscopic investigation of seeds.] Term. Közön., 32, 1900 (Suppl.), 180-183.
- A Trochiscanthus nodiflorus, Koch, előfordulása hazánkban. [Occurrence of Trochiscanthus nodiflorus, Koch, in Hungary.] Term. Közön., 32, 1900 (Suppl.), 278-279.
- Thal, Karl.** Ueber die Einwirkung von salpetriger Säure auf Acetbernsteinsäurester und Diacetbernsteinsäurester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1718-1727.
- Thal, Richard.** Chemische Untersuchung von Nahrungs-Conserven. Pharm. Ztschr. Russland, 26, 1887, 706-711, 721-725, 739-743, 751, 753-758, 770-774, 784, 786-792, 802-812, 816, 818-825, 831; 27, 1888, 48.
- Chemische Untersuchung von Fleisch- Wild- und Fleischgemüskonserven aus der Fabrik von Heinrich Goegeberger in Biga. Pharm. Ztschr. Russland, 28, 1889, 449-454, 465-470, 484-488, 497-503, 513-518, 530-536, 545-549.
- Vergleichende chemische Untersuchung des beim Aufbewahren in Elevatoren verdorbenen Roggens und des aus demselben gebackenen Brotes. Pharm. Ztschr. Russland, 33, 1894, 641-646, 657-663, 673-676, 689-693, 704, 705-708, 722-725, 737-740, 753-757.
- Chemische Untersuchung von Tafelthee. Pharm. Ztschr. Russland, 34, 1895, 353-357.
- Ueber ein bleihaltiges Opium. Pharm. Ztschr. Russland, 34, 1895, 562-563.
- Ueber zweiseitigen Kautschukstoff. Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 399-403, 413-417, 427-431, 441-445, 455-459, 469-473, 483-486, 497-500.
- Analyse von Metalllegirungen und Metallen. Chem. Ztg., 22, 1898, 673-674.
- Analyse von hellen und rothen Thonen aus dem Gouvernement Nowgorod. Chem. Ztg., 22, 1898, 690.
- Chemische Untersuchung von Kautschukleim. Chem. Ztg., 22, 1898, 734-738.
- Ueber einige Handelskreosote. Chem. Ztg., 22, 1898, 961-962.
- Ueber eine Fehlerquelle bei der Bestimmung von Kautschuksurrogaten nach der Methode von HEXRIQUES. Chem. Ztg., 22, 1898, 974.
- Thalberg, August.** Ueber Propionaldol. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2b), 182-188; Mhete. Chem., 1898, 154-160.
- Thalberg, Joh[ann].** Zur pathologischen Anatomie des Coloboma chorioideæ et iridis congenitum. Arch. Augenheilk., 13, 1884, 1-9; Arch. Ophthalm., 13, 1884, 253-262.
- Zur pathologischen Anatomie des primären Irissarcoms. Arch. Augenheilk., 13, 1884, 20-28; Arch. Ophthalm., 13, 1884, 179-186.
- Zur pathologischen Anatomie der Netzhautämorrhagien. Arch. Augenheilk., 13, 1884, 133-137; Arch. Ophthalm., 13, 1884, 173-178.
- Thalén, [Tobias] Robert.** \*Jordmagnetiska bestämningar i Sverige, under åren 1872-82. [1883.] Stockh., Ak. Handl., 20, 1881-84. No. 3, 66 pp.; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 3), 606-608.
- Sur le spectre du fer, obtenu à l'aide de l'arc électrique. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 12, 1885, No. 14, 49 pp.
- Om de magnetiska mätningarna å järnmågnålsten. Jern-Kontoret Ann., 54, 1899, 358-380.
- Sur la détermination absolue des longueurs d'onde de quelques raies du spectre solaire. [1898.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 18, 1900, No. 1, 46 + 47 + 12 pp.

- Thalenhorst, J.** \*Angerone prunaris als Mordraupe. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 147–149.
- \*Ueber aussergewöhnlich schnelle Verwandlung der *Timandra amata* (Amataria). STAUDINO. Catal. Gatt. 316. No. 2224. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 150–152.
- \*Ueber Fang, Zucht und Krankheiten der an Gräsern lebenden Noctuiden-Raupen sowie über die von diesen Raupen angerichteten Verwüstungen. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 4, 1879, 212–221.
- Thalhammer, János.** Dipteron novum ex Hungaria. Term. Füzt., 20 (1897), 145.
- Elachiptera pubescens, n. sp., Dipteronum. Term. Füzt., 21 (1898), 164.
- Thallmayer, [Heinrich Johann] Victor.** Ueber Dampfplügie. Dinglers Polytechn. JI., 267, 1888, 21–27, 56–61.
- Schieberdiagramm für die einfache Lösung von Schieberaufgaben auf graphischen Wege. Dinglers Polytechn. JI., 267, 1888, 108–113.
- Angenäherte Berechnung von Wurzelgrößen nebst Anwendungen. Arch. Math. Phys., 10, 1891, 32–61.
- Die Resultirende als Maxima der Projectionen der Seitenkräfte. Arch. Math. Phys., 10, 1891, 310–317.
- Thallon, William M.** For biographical notice see N. Y. Med. JI., 48, 1888, 410.
- The treatment of diphtheria and croup by large doses of bichloride of mercury. [With discussion.] N. Y. Med. JI., 39, 1884, 401–405, 421–425, 440–442.
- Ether narcosis; with a description of a new inhaler. [With discussion.] [1885.] N. Y. Med. JI., 43, 1886, 6–12, 24–25.
- Thallwitz, Johannes.** Ueber die Entwicklung der männlichen Keimzellen bei den Hydroideen. Jena. Ztschr., 18, 1885, 385–444.
- Ueber Mimicry. Dresden Isis Sber., 1890 (Abh.), 9–22.
- Ueber *Daphnia curvirostris*, *Egln.* Dresden Isis Sber., 1890 (Abh.), 23–25.
- Ueber Aufstellung kleiner und zarter Gegenstände. Zool. Anz., 13, 1890, 458–459.
- Decapoden-Studien, insbesondere basirt auf A. B. MEYER'S Sammlungen im Ostindischen Archipel, nebst einer Aufzählung der Decapoden und Stomatopoden des Dresdener Museums. Dresden Zool. Mus. Abh., 1890–91, No. 3, 56 pp.
- Sonderbare Nahrung eines Baumfrosches. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 278–280.
- Ueber einige neue indo-pacifische Crustaceen. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 14, 1891, 96–103.
- Notiz über einen auauaitischen Palämon. Zool. Anz., 14, 1891, 418–421.
- Ueber das Vorkommen des Ziesels in Sachsen. Dresden Isis Sber., 1898 (Abh.), 95–96.
- Thalmann, [Arthur Arno].** Züchtung der Gonokokken auf einfachen Nährböden. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 828–834.
- Zur Aetiologie des Tetanus. Ztschr. Hyg., 33, 1900, 387–443.
- Thamm, W.** Die Molluskenfauna von Bad Landeck in Schlesien. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 18, 1886, 149–151.
- Than, Károly.** [Gazometrikus észlelések.] [Gasometrische Beobachtungen.] Math. Term. Ertes., 2, 1884, 335–340; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883–84), 397–403.
- A gazometrikus módszerek kibovítéséről. [Erweiterte Anwendung der gasometrischen Methoden.] Math. Term. Ertes., 3, 1885, 208–220; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884–85), 137–151.
- Néhány új chemiai készülékről. [Some new chemical apparatus.] Term. Közlön., 17, 1885, 193–214.
- A szliási források chemiai elemzése. [Chemische Analyse der Szliasser Quellen.] Magyar Tud. Ak. Érték. (Term.), 15, 1886, No. 7, 28 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884–85), 132–136.
- A felső-alapi ásványviz chemiai elemzése. [Chemische Analyse des Felső-Alaper Mineralwassers.] Math. Term. Ertes., 4, 1886, 12–48; Math. Nat. Ber. Ungarn, 4 (1885–86), 233–239.
- A tata-tóvárosi főforrás chemiai vizsgálata. [Die chemische Untersuchung der Hauptquelle von Tata-Tóváros (Totis).] Math. Term. Ertes., 5, 1887, 142–152; Math. Nat. Ber. Ungarn, 5 (1886–87), 89–100.
- A volumetrikus normáldatok készítéséről. [Ueber die Bereitung der volumetrischen Normallösungen.] [1887–89.] Math. Term. Ertes., 6, 1888, 117–124; 7, 1889, 123–130; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 127–135; 7, 1890, 295–303.
- A molekulásúlyok térfogatúak egységéről. [Einheit des Molekularvolumens der Gase.] Math. Term. Ertes., 6, 1888, 184–195; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 161–173.
- A molekulásúlyok térfogatúak egységéről. [On the unit of the volume of molecular weights.] Term. Közlön., 20, 1888 (Suppl.), 127–133.
- Harom előadás kísérlet. 1. A víz és vizgáz chemiai azonossága. 2. Elektrolízis. 3. A gáz-törvényeknek levezetése. [Three lecture experiments. 1. Chemical identity of water and water vapour. 2. Electrolysis. 3. Deduction of the laws of gases.] Term. Közlön., 22, 1890 (Suppl.), 37–43.
- Az ásványvizeknek chemiai constitutiójáról és összehasonlításáról. [Chemische Constitution und Vergleichung der Mineralwässer.] [1890.] Magyar Tud. Ak. Érték. (Term.), 20, 1891, No. 2, 47 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 303–353.
- A chemiai alkátrész és gyök fogalma. [The conception of constituent part and radicle in chemistry.] Term. Közlön., 24, 1892 (Suppl.), 193–203.
- A vegértékek törvényéről. [Ueber das Gesetz der Valenz.] [1892.] Math. Term. Ertes., 11, 1893, 2–14; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 374–388.
- Előadási kísérletek a vegyülfüggések viszonyára, az elemek egyenértékűsülésére a vegyérték meghatározásának jelentőségére. [Zur Bedeutung der Atomgleichheit der sich verbindenden Mengen. 2. Die Bedeutung der Aequivalentgewichte. 3. Die Bedeutung der Atomigkeit.] [1892.] Term. Közlön., 25, 1893, 159–160; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 427–428.
- A térfogatok elemzés alkalmazása előadási kísérletekre. [Adaptation of volumetric analysis for lecture experiments.] Term. Közlön., 25, 1893 (Suppl.), 116–121.
- A chemiai affinitásról. [Ueber chemische Affinität.] [1893.] Term. Közlön., 26, 1894 (Suppl.), 1–22; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 257–270.
- [Zur Feier der hundertsten Jahreswende des Todes von L. LAVOISIER.] Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 377–378.
- A kiegyeultő gazometrikus módszerrel. [Ueber eine Compensationsmethode der Gasometrie.] Math. Term. Ertes., 14, 1896, 150–164; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1896, 163–179.
- Thane, [George Dancer].** [The thoracic viscera in a case of situs inversus.] [1887.] JI. Anat. Physiol., 22, 1888, xii.
- Obliteration of coeliac axis. JI. Anat. Physiol., 22, 1888, xvi–xviii.
- Abnormal muscles of the leg. JI. Anat. Physiol., 25, 1891, xiii–xv.
- Thanhoffer, Lajos [= Ludwig].** Adat a központi idegrendszér vizsgálati módszeréhez. [Beitrag zur Untersuchungs-Technik des Centralnervensystems.] [1884.] Math. Term. Ertes., 3, 1885, 31–37; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884–85), 79–86.
- Közlemények az állatorvosi élettani intézetből. II. Eszközök és vizsgálatok. [Mittheilungen aus dem physiol. Lab. des K. ung. Veterinär-Lehranstalt zu Budapest. II. Instrumente und Untersuchungen.] [1886.] Magyar Tud. Ak. Érték. (Term.), 16, 1887, No. 2, 13 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 4 (1885–86), 217–218.

- A központi idegrendszer szerkezetéhez. [Beiträge zur Structur des Centralen Nervensystems.] Math. Term. Ertes., 5, 1887, 172-175; Math. Nat. Ber. Ungarn, 5 (1886-87), 83-87.
- Apparat zu mikroskopischen Zwecken. [1887.] Centr. Physiol., 1, 1888, 57-58.
- Újabb módszerek az idegsejtek kikészítésére. [Neuere Methoden zur Präparation der Nervenzellen.] [1887.] Math. Term. Ertes., 6, 1888, 88-91; Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 467-469; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 57-60.
- Az Abbe-féle világító készülékről és az "apochromatikus" lencséről. [On Abbe's illuminating apparatus and apochromatic lenses.] Term. Közlön., 20, 1888 (Suppl.), 174-178.
- A test szöv. üregeinek közlekedése egymással. [Die Communication der serösen Höhlen des Körpers mit einander.] Math. Term. Ertes., 8, 1890, 165-168; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 441-444.
- Újabb és módosított módszerek az izomidegvek és végződések tanulmányozására. [Neuere und modificirte Methoden zum Studium der Nervenenden und Endigungen im Muskel.] Math. Term. Ertes., 8, 1890, 169-175; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 433-440.
- Ueber die Nervenendigung der quergestreiften Muskelfasern und über Re- und Degeneration derselben im lebenden Körper. Anat. Anz., 7, 1892, 635-638.
- Az izomidegvégződésről. [Ueber die Nervenendigung im Muskel.] Term. Közlön., 24, 1892, 272; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 327.
- Újabb adatok az izmok szerkezetéről. [Structur der Muskelfasern.] [1892.] Magyar Tud. Ak. Ertek. (Term.), 22, 1893, No. 1, 20 pp.
- Újabb adatok a haránteszkos izomrostok idegvégződéséhez. [Neue Beiträge zur Kenntniss der Nervenendigungen der quergestreiften Muskelfasern.] [1892.] Magyar Tud. Ak. Ertek. (Term.), 22, 1893, No. 7, 41 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 22-65.
- Thaon, [Louis Albert].** Des pneumonies tuberculeuses. Leur évolution sous l'influence du bacille. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 582-586; Progrès Méd., 2, 1885, 312-314.
- Des broncho-pneumonies infectieuses de l'enfance et de leurs microbes. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 617-620.
- Thareau, [Gabriel].** "Pont tournant sur le canal de Saint-Dizier à Vassy. [1882.] Génie Civil, 3, 1882-83, 73-76.
- Machines à essayer les métaux. [1887.] Génie Civil, 12, 1887-88, 5-7, 21-24.
- La vapeur surchauffée et le surchauffeur L. Uhler. Paris, Inge. Civ. Mém., 1892 (Pt. 1), 274-292.
- Thate, Alexander.** Ueber die Einwirkung von Reductionsmitteln auf o-Nitrophenoxylsäure. J. Prakt. Chem., 29, 1884, 145-191.
- Thauzies, A.** L'orientation. Rev. Sci., 9, 1898, 392-397.
- Thaxter, Roland.** Life histories of five species of Sceloporus. Canad. Ent., 16, 1884, 29-34.
- On certain cultures of Gymnosporangium, with notes on their Rasteliez. Amer. Ac. Proc., 22, 1887, 259-269.
- The Entomophthoræ of the United States. [1888.] Boston Soc. Nat. Hist. Mém., 4, 1886-93, 133-201.
- Notes on cultures of Gymnosporangium made in 1887 and 1888. Bot. Gaz., 14, 1889, 163-172.
- A new American Phytophthora. Bot. Gaz., 14, 1889, 273-274.
- On some North American species of Laboulbeniaceæ. Amer. Ac. Proc., 23, 1890, 5-14, 261-270; 27, 1893, 29-45.
- The smut of onions. [1889.] Agr. Soc. J., 2, 1891, 647-650.
- On certain new or peculiar North American Hyphomycetes. 1. Oedoecephalum, Rhopalomyces and Sigmoido-
- myces, n. g. [n. Helicocephalum, Gonatorrhodiella, Desmidiopora, nn. gg. and Everhartia lignatilis, n. sp.] Bot. Gaz., 16, 1891, 14-26, 201-205.
- Food plants of some Bombycidæ and Noctuidæ not included in H. Edwards's catalogue. Canad. Ent., 23, 1891, 34-36, 92.
- On the Myxobacteriaceæ, a new order of Schizomycetes. Bot. Gaz., 17, 1892, 389-406; 18, 1893, 29-30; 23, 1897, 395-411.
- New species of Laboulbeniaceæ from various localities. Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 156-188.
- Note on Phallogaster saccatus. Bot. Gaz., 18, 1893, 117-121.
- Fungi described in recent reports of the Connecticut Experiment Station. [1893.] J. Mycol., 7, 1894, 278-280.
- New genera and species of Laboulbeniaceæ, with a synopsis of the known species. Amer. Ac. Proc., 29, 1894, 92-111.
- Observations on the genus Nægelia of Reinsch. Bot. Gaz., 19, 1894, 49-55.
- Notes on Laboulbeniaceæ, with descriptions of new species. Amer. Ac. Proc., 30, 1895, 467-481.
- New or peculiar aquatic Fungi. 1. Monoblepharis. [2. Gonapodya, Fischer, and Myrioblepharis, n. g. 3. Blastocladia. 4. Rhipidium, Sapromyces and Araiospora, n. g.] Bot. Gaz., 20, 1895, 433-440, 477-485; 21, 1896, 45-52, 317-331.
- New or peculiar American Zygomycetes. 1. Dispira. [2. Syncephalastrum and Syncephalis.] Bot. Gaz., 20, 1895, 513-514; 24, 1897, 1-16.
- Preliminary diagnoses of new species of Laboulbeniaceæ. [1899-1900.] Amer. Ac. Proc., 35, 1900, 151-209, 407-450.
- The structure and reproduction of Compsopogon. [1899.] Science, 11, 1900, 304; Bot. Gaz., 29, 1900, 259-267.
- Contribution towards a monograph of the Laboulbeniaceæ. [1896.] Amer. Ac. Mem., 12, 1902, 187-429.
- Thayer, A. E., & Fal, J. (akob).** Ueber vasodilatatorische Centren im Rückenmarke. Med. Jbüh., 3, 1888, 29-38.
- Thayer, Abbott H.** The law which underlies protective coloration. Auk, 13, 1896, 124-129, 318-320.
- Arguments against the banner mark theory. Auk, 17, 1900, 108-113.
- Thayer, E. F.** Boiling-point curve for benzene and alcohol. J. Phys. Chem., 2, 1898, 382-384.
- Boiling-point curves. J. Phys. Chem., 3, 1899, 36-40.
- Thayer, Gerald H.** The chuck-will's-widow on shipboard. Auk, 16, 1899, 273-276.
- The European linnet in Westchester county, N. Y. Auk, 17, 1900, 388-389.
- Thayer, Russell.** "Aerial ships. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 301-303.
- Thayer, William Henry.** Malarial fever on Long Island; its etiology. [With discussion.] [1884.] N. Y. Med. J., 41, 1885, 273-276, 282-283.
- Report on cholera. [With discussion.] N. Y. Med. J., 41, 1885, 634-637, 647-650.
- History of malarial fever in Brooklyn. N. Y. Med. J., 43, 1886, 509-513.
- Angina and pneumonia before 1857 and since; with the pathology of diphtheria in its various phases. N. Y. Med. J., 49, 1889, 89-95.
- Observations on rheumatism, especially as involving the tonsils. N. Y. Med. J., 52, 1890, 90-93.
- Thayer, William Sydney.** Hypertrophic pulmonary osteoarthropathy and acromegaly. A clinical lecture, with the histories and photographs of four cases. N. Y. Med. J., 63, 1896, 33-41.
- On the increase of the eosinophilic cells in trichinosis. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 5), 126-131, (Vol. 7), xlv.



- Observations on the blood in typhoid fever. An analysis of the examinations of the blood in typhoid fever made in the Johns Hopkins Hospital during eleven years. [1900.] Boston Soc. Med. Sci. J., 5, 1901, 23-30.
- Thayer, William Sydney, & Blumer, George.** Endocardite ulcéreuse blennorrhagique. Septicémie d'origine blennorrhagique. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 701-718.
- Thayer, William Sydney, & Lazear, Jesse William.** A second case of gonorrhoeal septicæmia and ulcerative endocarditis with observations upon the cardiac complications of gonorrhoea. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 81-116.
- Thébault, Victor.** Sur quelques particularités du Casoar à casque, femelle. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 198-210.
- Note sur le nerf intestinal des oiseaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 203-205; 2, 1896, 132-133.
- Sur le nerf de la voix chez les oiseaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 237-238; 2, 1896, 58.
- Nerfs cardiaques sympathiques des oiseaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 270-271.
- Sur les nerfs sécréteurs de la trachée. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 431.
- Note sur le sympathique du pigeon ramier. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 22-23.
- Sur le système nerveux du geni (Garrulus glandarius). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 131-132.
- Note sur l'innervation de l'organe vocal chez les oiseaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 269-270.
- Note sur les rapports existant entre le nerf vague et le nerf sympathique chez les oiseaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 270-271.
- Nouvelle note sur le nerf intestinal des oiseaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 337.
- Étude des rapports qui existent entre les systèmes pneumogastrique et sympathique chez les oiseaux. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 6, 1898, 1-252.
- Note sur un volumineux kyste hydatique du foie. Arch. de Parasit., 2, 1899, 479-480.
- Note sur l'existence d'une veine cave accessoire normale chez les oiseaux. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 67-69.
- Thedenius, C. G. H.** Några egendömliga fanerogamformer från Åhus i Skåne. [1888.] Bot. Notiser, 1889, 68-70.
- Thedenius, Knut Fredrik.** For biography and works see Bot. Notiser, 1894, 94-95; Leopoldina, 30, 1894, 105.
- Leucania straminea, Treitsche. En för Skandinavien ny noctuid. Ent. Tidskr., 5, 1884, 100.
- Tragopogon porrifolius-minor, Thed., en ny hybrid, funnen i Stockholm. Bot. Notiser, 1885, 156-158.
- Ruppia intermedia, n. sp. Bot. Notiser, 1887, 83.
- Om Potentilla thuringica, Bernh., i Sverige. Bot. Notiser, 1889, 12-16.
- [Ulmus montana, var. coriifolia.] Bot. Notiser, 1890, 40.
- Theegarten, Albert.** Zur Cassistik der Morphiumvergiftung. Pharm. Ztschr. Russland, 26, 1887, 273-277, 289-292.
- Untersuchung der heissen Quellen "Knjashewo" und "Jukari-Banja" bei Sofia in Bulgarien. Pharm. Ztschr. Russland, 28, 1889, 65-68, 81-83, 384.
- Beiträge zur Untersuchung des Wassers des Wolga-Reservoirs und der Sammelbrunnen der Samarschen Wasserleitung in sanitärer und chemischer Beziehung. Pharm. Ztschr. Russland, 28, 1889, 417-421, 433-438.
- Theegarten, Albert, & Naidenovic, A.** Einiges über bulgarische Weine und ihre Zusammensetzung. Pharm. Ztschr. Russland, 26, 1887, 385-389, 401-405.
- Theel, Johan Hjalmar.** Reports on the results of dredging, .... by the U. S. Coast Survey Steamer Blake. xxx. Report on the Holothuriodea. Harvard Mus. Zool. Bull., 13, 1886-88, 1-21.
- Notes on the formation and absorption of the skeleton in the echinoderms. Stockh., Öfvers., 1894, 345-354.
- On the development of Echinocyamus pusillus (O. F. Müller). [1892.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 15, 1895, No. 6, 57 pp.
- Om "bipolaritet" i hafsgarnismarnas utbredning. [1900.] Stockh., Ymer, 20, 1901, 243-259.
- Theel, Walter, & Witt, Otto N. (Ikolus).** See Witt & Theel.
- Theen, Heinrich.** Verwendung des Gypses in der Landwirtschaft. Brünn Mitth., 66, 1886, 383-385.
- Mergel-Auflindung. Brünn Mitth., 67, 1887, 124-125.
- Aufsuchen des Mergels. Brünn Mitth., 68, 1888, 21-22.
- Ueber den Farbensinn der Bienen. Ill. Vjschr. Ent., 1, 1896, 101-105.
- Theen, H.** Einige Winke zur Cultur des Rothklees. Brünn Mitth., 70, 1890, 290-291.
- Thege.** See Konkoly-Thege.
- Theile, (Friedrich).** For biography and works see Dresden Isis Sher., 1899, v-viii.
- Eine in Deutschland blühende Agave americana. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 11-13.
- Theile, Friedrich Wilhelm.** For biographical notice and works see Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 46, 1884, 135-138.
- Gewichtsbestimmungen zur Entwicklung des Muskelsystems und des Skelettes beim Menschen. [Posth.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 46, 1884, 133-471.
- Theisen, Edward.** Schnelles Verdampfen und Destilliren von Flüssigkeiten. Chem. Ztg., 24, 1900, 669-670.
- Thelen, H. (Heinrich), & Zincke, (Ernst Carl) Thedor.** See Zincke & Thelen.
- Thellusson, (Hon.) Frederick Archibald Charles.** Sphinx pinastri in Suffolk. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 131-132.
- Thelmier, —.** La sépulture préhistorique de Dampont. Rev. Sci., 40, 1887, 400-401.
- Thélohan, Prosper.** For biographical notice and list of works see Ann. Microgr., 6 (1894), 601-602.
- Sur la constitution des spores des Myxosporidies. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 919-922.
- Contributions à l'étude des Myxosporidies. [1890.] Ann. Microgr., 2 (1889-90), 193-213.
- Sur deux espèces nouvelles de Coccidies parasites de l'épinoche et de la sardine. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1214-1216; Ann. Microgr., 2 (1889-90), 475-484; Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 345-348; Robin, Jl. Anat., 26, 1890, 637-638.
- Nouvelles recherches sur les spores des Myxosporidies. (Structure et développement.) Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 692-695.
- Recherches sur le développement des spores chez les Myxosporidies. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 602-604.
- Sur deux Sporozoaires nouveaux, parasites des muscles des poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 168-171; Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 27-29.
- Sur quelques Coccidies nouvelles, parasites des poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 136-138; Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 12-14; Robin, Jl. Anat., 28, 1892, 151-162.
- Myxosporidies de la vésicule biliaire des poissons. Espèces nouvelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 961-964, 1091-1094.
- Note sur la Glugea microspora. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 82-84.
- Observations sur les Myxosporidies et essai de classification de ces organismes. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 165-178.
- Sur les Sporozoaires indéterminés, parasites des poissons. Robin, Jl. Anat., 28, 1892, 163-171.
- Altérations du tissu musculaire dues à la présence de Myxosporidies et de microbes chez le barbeau. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 522-524; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 267-270.
- Nouvelles recherches sur les Coccidies. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 247-249; Arch. Zool. Expér., 2, 1894, 541-573.

- Note sur une tumeur observée chez l'épinoche. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 591-592.
- Sur certains faits de dégénérescence cellulaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 801-804.
- Recherches sur les Myxosporidies. Bull. Sci. France Belg., 26, 1894, 100-394.
- Sur les affinités réciproques des Myxosporidies. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 128-130.
- Sur la présence d'une capsule à filament dans les spores des Microsporidies. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1425-1427; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 505-506.
- [Myxosporidia.] [Posth.] Amer. Natlist., 30, 1896, 229-230.
- Thélohan, Prosper, & Henneguy, [Louis] Félix.** See Henneguy & Thélohan.
- Théin, —.** Observation sur la sablière de Montplaisir (près Frévent) et sur celle des Fermes-du-Bois (près Bonbers-sur-Cauche). Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 164-165.
- Themák, Fde.** A délmagyarországi homoksvátág. [Die südmagyarische Sandwüste.] [1886.] Földt. Közlön., 17, 1887, 183-191, (Rév. 275-277).
- Then, Franz.** Neue Arten der Cicadinen-Gattungen Deltocephalus und Thamnotettix. Steiermark Mitth., 1895, 165-197; 1896, 102-116; 1897, 40-52; 1898, 126-140; 1899, 118-169.
- Thenard, (baron) Armand Paul Edmond.** For biography see Ann. Agron., 10, 1884, 500-512; Génie Civil, 5, 1884, 286; Nuova Antol. Sci., 77, 1884, 600; Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 293-302; 100, 1885, 482-483; Rev. Sci., 34, 1884, 613-618.
- Theo-.** For Russian names beginning thus see under **Feo-.**
- Theobald, Frederick [Vincent].** Stylotized bees. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 40-42.
- Mollusca injurious to farmers and gardeners. Zoologist, 19, 1895, 201-211.
- On some hop-pests. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 60-62.
- Lepidopterous larvæ in walnuts. Entomologist, 29, 1896, 28-29.
- Cordyceps entomorrhiza (Dickson), a vegetable enemy of Heliplus lupulinus larvæ. Entomologist, 30, 1897, 162-165.
- Theobald, Samuel.** Some recent theories regarding the pathology of sympathetic ophthalmia, viewed from a macroscopic standpoint. Arch. Ophthalm., 13, 1884, 62-82.
- The amblyopia of squinting eyes: is it a determining cause, or a consequence of the squint? [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1886, 279-291.
- A case of convergent squint associated with myopia of high grade; tenotomy of both recti interni muscles; restoration of binocular vision, the divided muscles still retaining a preponderance of power. Arch. Ophthalm., 15, 1886, 191-195.
- Notes of two cases of reflex paralysis of accommodation of the eye, with mydriasis, due to dental irritation, with observations upon their supposed bearing on the question of the pathogenesis of sympathetic ophthalmitis. Brit. J. Dental Sci., 31, 1888, 758-764.
- The employment of oleate of veratria to facilitate the determination of errors of refraction. [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1889, 442-448.
- Subnormal accommodative power in young persons a not infrequent cause of asthenopia. [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1891, 127-140.
- Two cases of successful skin-grafting upon the eyelid, by THIESSCH's method. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1891, 183-185.
- Remarks upon the treatment of otomycesis by the insufflation of boracic acid and oxide of zinc. Arch. Otol., 27, 1898, 361-362.
- Theobald, William.** Note on Dr. Fritz NOETLING's paper on the Tertiary system in Burma in the Records of the Geological Survey of India for 1895, Part 2. India Geol. Surv. Records, 28, 1895, 150-151.
- Theobald, William, Blanford, [William] T[homas], & Blanford, Henry F[rancis].** See Blanford, Blanford & Theobald.
- Theodor, Fritz.** Das Gehirn des Seehundes (Phoca vitulina). Freiburg Ber., 3, 1888, 71-94.
- Ein Fall von Verdoppelung des Rückenmarkes. [1897.] Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 385-389.
- Theodor, R.** Ueber Sonnenblumenkuchennmehl. Chem. Ztg., 18, 1894, 531.
- Théohari, A.** Existence de filaments basaux dans les cellules principales de la muqueuse gastrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 341-343.
- Note sur la structure fine de l'épithélium des tubes contournés du rein. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 955-956.
- Structure fine des cellules des tubes contournés du rein à l'état pathologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 956-958.
- Étude sur la structure fine des cellules principales de bordure et pyloriques de l'estomac à l'état de repos et à l'état d'activité sécrétoire. Arch. Anat. Micr., 3, 1900, 10-34.
- Étude sur la structure fine de l'épithélium des tubes contournés du rein à l'état normal et à l'état pathologique. Robin, J. Anat., 36, 1900, 217-254.
- Théohari, A., & Achalmé, Pierre [Jean].** See Achalmé & Théohari.
- Théohari, A., & Dejerine, J[ules].** See Dejerine & Théohari.
- Théohari, A., & Lion, Gaston.** See Lion & Théohari.
- Théohari, A., & Vayas, E.** Note sur les modifications histo-chimiques de la muqueuse gastrique du chien sous l'influence de quelques substances médicamenteuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 264-265.
- Theorin, P[er] G[ustaf] E[manuel].** Växtnäkrokemiska studier. Stockh., Öfvers., 1884, No. 5, 51-85.
- Några växtnäkrokemiska anteckningar. Stockh., Öfvers., 1885, No. 5, 29-48.
- Några lafväxtställen. Bot. Notiser, 1892, 49-55.
- Hymenomyces Falunenses plenius enumerabuntur. Bot. Notiser, 1892, 97-115.
- Therese, (Prinzessin) von Bayern.** Vorläufige Mittheilung über einige neue Fischarten aus den Seen von Mexico. Wien, Anz., 31, 1894, 147-149.
- Auf einer Reise in Südamerika gesammelte Insekten. n. Orthopteren. [Mit Diagnose zweier neuer Orthopteren von BRÜNNER.] Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, 258-268.
- Im Jahre 1898 auf einer Reise in Südamerika gesammelte Mollusken. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 32, 1900, 49-56.
- Zwecke und Ergebnisse [ihrer] im Jahre 1898 nach Südamerika unternommenen Reise. München Geogr. Ges. Jber., 18, 1900, 1-7.
- In Südamerika gesammelte Myriapoden und Arachnoidea. [Nebst Bemerkungen von Dr. PENTHER.] Zool. Anz., 23, 1900, 279-286.
- Therese, (Prinzessin) von Bayern, & Steindachner, Franz.** Ueber einige Fischarten Mexico's und die Seen, in welchen sie vorkommen. Wien, Ak. Denkschr., 62, 1895, 517-530.
- Thériot, [Irénée].** Relevé de [ses] observations bryologiques dans la Sarthe pendant l'année 1888. Rev. Bot., 7, 1888-89, 175-178.
- Herborisations bryologiques dans les vallées de Saint-Aubin-Koutot et d'Oudalle. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1890, 95-101.
- Fissidens minutulus, Sulliv. Rev. Bryol., 17, 1890, 34-35.



- Notes sur la flore bryologique de la Sarthe. (2<sup>e</sup> article.) Rev. Bryol., 17, 1890, 35-39.
- Récottes bryologiques faites par la Société Française de Botanique pendant sa session à Murat et dans les montagnes du Cantal du 17 au 25 août 1891. Rev. Bot., 9, 1891, 481-500.
- Quelques espèces nouvelles pour le nord-ouest de la France. Rev. Bryol., 17, 1890, 89-90.
- Notes sur la flore bryologique du Mont-Dore. Rev. Bryol., 23, 1896, 1-10, 31-34.
- *Pseudoskelea Artariae*, n. sp. Rev. Bryol., 25, 1898, 11-13, 40.
- Découverte de deux mousses nouvelles pour la France. Rev. Bryol., 25, 1898, 13-14.
- Excursions bryologiques dans la vallée de la Romanche (Dauphiné). Rev. Bryol., 25, 1898, 17-30, 59.
- Hépatiques de la vallée de la Romanche. Rev. Bryol., 25, 1898, 57-59.
- Notes sur la flore de France. Rev. Bryol., 25, 1898, 93-94.
- Thériot, Irénée**, & **Cardot, Jules**. See **Cardot & Thériot**.
- Thériot, Irénée**, & **Monguillon, [E.]**. Muscées du département de la Sarthe. [1898-99.] Sarthe Soc. Bull., 36, 1897, 445-458; 37, 1899, 89-216.
- Thermes, Godefroy**. Des injections hypodermiques d'eaux minérales au point de vue thérapeutique. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 306.
- Des névroses vermineuses. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 722-725.
- Le climat d'Argelès-Gazost au point de vue médical. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 753-757.
- Théron, H.** Note sur le Dalmanites Dévonien de Cabrières. Béziers Soc. Sci. Bull., 22, 1899, 101-104.
- Note sur les gisements de phosphate de chaux du Pic de Cabrières. Faune et flore des Lydiennes noires. Béziers Soc. Sci. Bull., 22, 1899, 105-112.
- Therry, [Joseph Jean]**. For biography see Rev. Mycol., 10, 1888, iv; Ann. Bot., 2, 1888-89, 430.
- Un Spicaria nouveau. Rev. Mycol., 7, 1885, 245-246.
- Théry, —**. Notes sur la construction du viaduc du Vianor (ligne de Carmaux à Rodez). Ann. Ponts et Chauss., 1899 (Trim. 1), 57-98, (Trim. 4), 79-150.
- Théry, André**. Note sur la Physalie (Physalia pelagica) trouvée à Dunkerque. Bull. Soc. Nord., 18 (1887), 423-427; France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 162-165.
- [Description d'une espèce nouvelle de Longicorne d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, xxiii-xxiv.
- [Description de Coléoptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, xvi-xvii.
- [Description d'un Coléoptère nouveau.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, clviii.
- [Longicorne nouveau du Soudan.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, clxxvii-clxxviii.
- Description de deux Longicornes. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, clxv-clxvi.
- Descriptions de quelques Buprestides nouveaux de Ho-Chan (Chine). Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cxi-cxv.
- Descriptions de quelques Buprestides nouveaux. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, clvii-clix.
- Notes sur quelques Coléoptères et descriptions de deux espèces nouvelles. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cccxvi-cccxxix.
- Buprestides nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 105-107.
- Description de quelques Cérambycides paléarctiques. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 108-110.
- Descriptions de Buprestides nouveaux et remarques diverses. Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 364-369.
- Description d'un Histéride myrmécophile d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 26-28.
- Description d'un Cérambycide nouveau des îles Seychelles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 66-67.
- Description d'un Histéride nouveau d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 67-68.
- Descriptions de Chrysobothrides nouveaux de la faune africaine. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 56-59.
- Description d'un Histéride nouveau de Madagascar. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 211.
- [Descriptions de Coléoptères nouveaux.] Naturaliste, 21, 1899, 68; 22, 1900, 33.
- Description de deux Coléoptères nouveaux du sud-est algérien. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 32-34.
- Théry-Delattre, —**. Forage de la Belle-Ciska ou du pont de Nieppe à Steenbecque. Nord Soc. Géol. Ann., 23, 1895, 140.
- Thesen, Jørgen Eitzen**. Om den Spencer-Darwinske pangenesis teori. [1888.] Nyt Mag. Naturvid., 31, 1890, 320-323.
- Bidrag til tarmkanalens histologi og physiologi hos torsken (Gadus morhua). Arch. Math. Naturvid., 11, 1890, 220-231.
- Étude sur la biologie du cœur des poissons osseux. Arch. Zool. Expér., 4, 1896, 101-131.
- Ueber Phenylglycin und Phenylglycin-o-carbonsäure und deren Verhalten im Thierkörper. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 23-29.
- Studier over sukkersyge. Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1898, No. 10, 104 pp.
- Ueber Isokreatinin, eine neue stickstoffhaltige Verbindung im Fischfleisch. Ztschr. Physiol. Chem., 24, 1898, 1-17.
- Thesleff, Arthur**. Bulgaria globosa, Schmiedel. Hedwigia, 32, 1893, 215.
- Theuer, Franz**, & **Herzig, [Josef]**. See **Herzig & Theuer**.
- Theurer, Jos. A.** Thompsonovo odvození vzorů z geometrické optiky. [Ueber Thomson's Ableitung einiger Formeln aus der geometrischen Optik.] Časopis, 20, 1891, 251-264; Fortsch. Math., 1891, 1097.
- Theunert, —**. \*Ueber eine interessante Beobachtung von Organismen in einem Rohrwassertrog. [1869.] Chemnitz Ber., 1868-70, 52-53.
- Theurer, [Carl] August**. Ueber Xanthogallol. Liebig's Ann., 245, 1888, 327-356.
- Theurich, [P. R. Hugo]**. Ueber Hypnose. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 881.
- Théveneau, —**. Lilas trifoliolé. Rev. Sci., 4, 1895, 282.
- Thévenet, [Antoine]**. Le service météorologique algérien. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 233-237.
- Sur les tendances des éléments météorologiques en un lieu donné et à un instant donné. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 237-238.
- Climatologie de l'Algérie. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 226-237.
- Appareil destiné à inscrire d'une façon précise les oscillations horizontales du sol dans une perturbation séismique. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 238-239.
- Thévenin, —**, & **Audry, Charles**. See **Audry & Thévenin**.
- Thévenin, Armand**. Sur un envoi de fossiles du Saharien fait par M. Mayer-Eymar de Zurich. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 173.
- Nouveaux Mosasauriens trouvés en France. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1319-1321.
- Mosasauriens de la Craie Grise de Vanx-Éclusier près Péronne (Somme). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 900-914.
- [Plateau central.] Feuille de Rodez. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 93(bis)-95(bis).
- [Plateau central.] Feuilles de Rodez et Figeac. [1898-1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 121-122; 11, 1900, 139-141.
- Le bassin Tertiaire d'Asprières (Aveyron). [D'ith discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 353-360.

- Thew**, — (*Mrs. Edward*). List of the shells found on the shore between Alnmouth and Amble Pier. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 309-312.
- Thew, Edward**. List of birds observed, etc., in the parish of Warkworth. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 307-309.
- Thewis**, —. Sur la théorie de l'aberration de M. SEELIGER. Bull. Astr., 4, 1887, 94-98.
- Theye, Carlos**. Trayectorias de los ciclones observados durante el mes de Octubre. Habana Ac. An., 23, 1886, 341-344.
- Thezard**, —. Analyse d'un os de momie. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1126-1128.
- Thibaud, D., & Doumer, [Jean Marie] Emmanuel**. See **Doumer & Thibaud**.
- Thibault**, —, **Brissonnet, A., & Mercier**, —. Ascension du ballon de l'Ecole Aérostatique de France le 12 octobre 1884. Aéroneute, 1884, 230-234.
- Thibault, A., & Wickham, Louis**. See **Wickham & Thibault**.
- Thibault, J.** [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 35, 1885, 318.
- [Sur une rainure lunaire qui ne figure sur aucune carte.] Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 360.
- Thibault, Paul**. Etude sur le dosage polarimétrique du lactose contenu dans le lait de femme. Jl. Pharm., 4, 1896, 5-10.
- Sur l'oxyde de bismuth hydraté. Jl. Pharm., 12, 1900, 559-561.
- Thibaut, J.** Nouvelle méthode pour évaluer la quantité de sang en circulation dans l'organisme. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 8, 1894, 112-113.
- Thibierge, Georges**. Des lésions de la muqueuse buccale dans le lichen plan. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 65-76.
- Des relations des dermatoses avec les affections des reins et l'albuminurie. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 424-441, 511-536.
- Sur la question de la contagion de la pelade. Ann. de Dermatol., 8, 1887, 503-512, 630-640.
- Les altérations cutanées de la syringomyélie. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 799-813.
- Le traitement du lupus vulgaire par les injections de lymphes de Kocn. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 941-956.
- La méthode de Kocn au point de vue dermatologique. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 53-68.
- Contribution à l'étude de la médication thyroïdienne. Le traitement thyroïdien du psoriasis. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 760-787.
- De l'hydrocyste. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 978-988.
- Traitement des affections prurigineuses par les applications de gélatines. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 845-853.
- Thibierge, Georges, & Bezançon, Fernand**. Rôle du streptococcus dans la pathogénie de l'ecthyma. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 772-773.
- Thibierge, Georges, & Leredde, Émile Laurent Victor Louis**. Note sur un cas de lichen de Wilson chez une négresse. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 843-854.
- Thibierge, Georges, & Pagniez, Philippe**. L'acné chlorique. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 815-829.
- Thibierge, Georges, & Ravaut, Paul**. Etude sur les lésions et la nature de l'érythème induré. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 513-526.
- Thibon**, —, **Rigaud, F[ernand], & Guinard**, —. See **Rigaud, Guinard & Thibon**.
- Thibout**, —. Compte-rendu de l'excursion dirigée dans le terrain Dévonien de l'arrondissement d'Avesnes par M. GOSSELET, du 13 au 16 avril, 1887. Nord Soc. Géol. Ann., 14, 1887, 222-239.
- Thibaud, See Mariez Thibaud**.
- Thiebaut**, —. Les années du grand flot de mars. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1081-1082.
- Thiébaux, F.** Essais d'acclimation du rognon du Japon (*Leiochitrus luteus*) aux environs de Paris. France Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 145-150.
- Thiel, [Andreas]**. Ueber experimentelle Glykosurie bei Vögeln. Arch. Exper. Path., 23, 1887, 142-145, 316.
- Thiel, Alfred**. Bemerkungen zu O. HERTING's Mittheilungen über die brauchbaren Methoden zur Bestimmung des Schwefels in Eisen, Eiseukies, etc. Chem. Ztg., 23, 1899, 1015.
- Bemerkungen zu VAUBEL's Betrachtungen über Neutralisationswärme und elektrolytische Dissociation. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 141-150.
- Umkehrbare Elektroden zweiter Art mit gemischten Depolarisatoren. Ztschr. Anorg. Chem., 24, 1900, 1-64.
- Das Potential des Silbers in Mischungen von Bromsilber mit Rhodansilber. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 305-307.
- Thiel, Alfred, & Küster, F[riedrich] W[ilhelm Albert]**. See **Küster & Thiel**.
- Thiel, C[arl]**. Berichtigung [zur Abhandlung von TRILLICH über Malz-Kaffee und Kaffee-Surrogate]. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 644-645; 1892, 74-75.
- Thiel, J., & Spaeth, Eduard**. See **Spaeth & Thiel**.
- Thiel, J. M.** Nieuw bewijs voor de stelling van EULER, bewezen voor convexe lichamen. Nieuw Arch. Wisk., 19, 1892, 98-99.
- Thiel, Julius**. Beiträge zur Kenntniss der nutzbaren Mineralien des bayerischen Waldes mit specieller Berücksichtigung des Silberberges bei Bodenmais. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 24, 1892, 57-82.
- Thiel, Walter**. Ueber einige Derivate der Campholensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 922-926.
- Thiele, Albert**.  $\beta$ -Isopropylthiophen. [1891.] Liebigs Ann., 267, 1892, 133-138.
- Thiele, Edmund**. Dampdichtbestimmungen von Jod in verschiedenen Atmosphären. Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 277-284.
- Spektrophotometrische Untersuchung der verschiedenfarbigen Jodlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 16, 1895, 147-155.
- Ueber Seideimitationen und das Färben derselben. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1897, 100-102.
- Thiele, Edmund, & Krüss, [Alexander] Gerhard**. See **Krüss & Thiele**.
- Thiele, Edmund, & Vanino, L[udwig]**. See **Vanino & Thiele**.
- Thiele, Edmund, & Weil, Hugo**. Ueber "Benzylidenimid." Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1650-1655.
- Thiele, F. C.** Ueber Lima-Ohio Petroleum. Chem. Ztg., 20, 1896, 515-516.
- Texas petroleum. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 489-493.
- Thiele, Georg**. "Sobre la hernia del agujero oval. Santiago de Chile, Univ. An., 45, 1874, 298-311.
- Thiele, H.** Ueber eine interessante Aberration von Apatura iris. Berlin, Ent. Ztschr., 28, 1884, 161-162.
- [Beobachtungen bei der Zucht von Stauropus Fagi gemacht.] Berlin. Ent. Ztschr., 31, 1887, xliii.
- [Eine sehr auffällige Aberration von Argynnis Lathonia.] [1895.] Berlin. Ent. Ztschr., 41, 1896, 20.
- [Albinotisch verfarbte Exemplare von Epinephela Janira.] [1899.] Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, (30).
- [Dilephila Euphorbiae.] [1899.] Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, (50).
- Thiele, H[olger], & Ristenpart, Friedrich W.** See **Ristenpart & Thiele**.
- Thiele, H. H.** Rewa River, Fiji. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 434-441.
- Thiele, Hermann**. Ueber das Leuchten der Auer-Glühkörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 183-187.
- Ueber die Geschwindigkeit der Verbrennung in der calorimetrischen Bombe. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 607-609.

**Thiele, Hermann, & Hempel, Walther** [*Mathias*]. See **Hempel & Thiele**.

**Thiele, Hermann, & Richter, R.** Zur Titerstellung der Normalsäuren. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1900**, 486–489.

**Thiele, Hermann, & Wolf, Kurt** [*Albrecht*]. Ueber die bacterienschiädigenden Einwirkungen der Metalle. *Arch. Hyg.*, **34**, **1899**, 43–70.

— Ueber die Einwirkung des elektrischen Stromes auf Bakterien. *Centrl. Bakt.* (*Abt. 1*), **25**, **1899**, 650–655.

**Thiele, Johannes** (*Dresden*). Die Mundlappen der Lamelli-branchiaten. *Ztschr. Wiss. Zool.*, **41**, **1886**, 239–272.

— Ein neues Sinnesorgan bei Lamelli-branchiern. Vorläufige Mittheilung. *Zool. Anz.*, **10**, **1887**, 413–414.

— Der Haftapparat der Batrachierlarven. [*1887*.] *Ztschr. Wiss. Zool.*, **46**, **1888**, 67–79.

— Die abdominalen Sinnesorgane der Lamelli-branchier. *Ztschr. Wiss. Zool.*, **48**, **1889**, 47–59.

— Ueber Sinnesorgane der Seitenlinie und des Nervensystem von Mollusken. *Ztschr. Wiss. Zool.*, **49**, **1890**, 385–432.

— Erweiterung [an Herrn RAWITZ: Bemerkungen zu der Abhandlung von J. THIELE "Ueber Sinnesorgane der Seitenlinie und des Nervensystem der Mollusken"]. *Zool. Anz.*, **13**, **1890**, 559–561.

— Das Integument der Chitonen. *Biol. Centrbl.*, **11**, **1891**, 722–726.

— Die Stammesverwandtschaft der Mollusken. Ein Beitrag zur Phylogenie der Tiere. *Jena. Ztschr.*, **25**, **1891**, 480–513.

— Zur Phylogenie des Byssusapparats der Lamelli-branchier. *Deutsch. Zool. Ges. Verh.*, **1892**, 52–57.

— Ueber Würmmollusken. *Dresden Isis Sber.*, **1892**, 3–4.

— Die primitivsten Metazoen. *Dresden Isis Sber.*, **1892** (*Abh.*), 54–57.

— Ueber das Kriechen der Schnecken. *Dresden Isis Sber.*, **1892** (*Abh.*), 72–75.

— Beiträge zur Kenntniss der Mollusken. I. Ueber das Epipodium. [II. Ueber die Molluskenchale. III. Ueber Hautdrüsen und ihre Derivate.] *Ztschr. Wiss. Zool.*, **53**, **1892**, 578–590; **55**, **1893**, 220–251; **62**, **1897**, 632–670.

— Ueber die Kiemensinnesorgane der Pateliden. [*1893*.] *Zool. Anz.*, **16**, **1894**, 49–50.

— Ueber die Zungen einiger Landdeckelschnecken. *Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl.*, **26**, **1894**, 23–25.

— Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Amphineuren. I. Ueber einige Neapeler Solenogastres. *Ztschr. Wiss. Zool.*, **58**, **1894**, 222–302.

— Zur Phylogenie der Gastropoden. *Biol. Centrbl.*, **15**, **1895**, 220–236.

— Ueber die Verwandtschaftsbeziehungen der Amphineuren. *Biol. Centrbl.*, **15**, **1895**, 859–869.

— *Hemitrichia guimaraensis*, n. sp. *Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl.*, **27**, **1895**, 131–132.

— Zwei australische Solenogastres. *Zool. Anz.*, **20**, **1897**, 398–400.

— Studien über pazifische Spongien. [*1898–99*.] *Zoologica*, **10**, **1897–99** (*Heft 24*), 72 + 33 pp.

— Ueber *Crambe crambe* (*O. Schmidt*). *Arch. Naturg.*, **65**, **1899** (*Ed. 1*), 87–94.

— Diagnosen neuer Arguliden-Arten. *Zool. Anz.*, **23**, **1900**, 46–48.

— Ueber einige Phyllopoden aus Deutsch Ost-Afrika. *Zool. Jbüch. (Syst.)*, **13**, **1900**, 563–578.

— [Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889–95 von Dr. A. VOELTZKOW.] Verzeichnis der von Herrn Dr. A. VOELTZKOW gesammelten marinen und litoralen Mollusken. [*1900*.] *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, **26**, **1902**, 241–252.

— [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in den Mollusken und Borneo, im Auftrage der Senckb. Natf. Ges. ausgeführt von Dr. Willy KÜENTHAL.] *Kiesel-*

schwämme von Ternate. I. [*1900*.] *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, **25**, **1903**, 17–80.

**Thiele, [Friedrich Karl] Johannes.** Zur Entwicklung von Gasen aus Kipp'schen und ähnlichen Apparaten. 1) Entwicklung von Chlor aus dem Kipp'schen Apparat. 2) Selbstregelnder Apparat zur Entwicklung von Gasen aus Flüssigkeiten. 3) Entwicklung von Stickoxydgas. *Liebig's Ann.*, **253**, **1889**, 239–246.

— Zur Scheidung und Bestimmung des Antimons. [*1890*.] *Liebig's Ann.*, **263**, **1891**, 361–376.

— Zum Nachweis des Arsen. [*1890*.] *Liebig's Ann.*, **265**, **1891**, 55–66.

— Ueber Nitro- und Amido-Guanidin. *Deutsch. Natf. Verh.*, **1891** (*Th. 2*), 82–84; *Liebig's Ann.*, **270**, **1892**, 1–64, 383.

— Ueber Azodicarbonsäure (Diimidicarbonsäure). *Liebig's Ann.*, **271**, **1892**, 127–136.

— Ueber Isocyanatetrabromid (Tetrabromformalazin). *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **26**, **1893**, 2645–2647.

— Ueber Nitrosoguanidin. *Liebig's Ann.*, **273**, **1893**, 133–144.

— Notiz über die Einwirkung von Ammoniak auf Hypochlorite. *Liebig's Ann.*, **273**, **1893**, 160–163.

— Ueber Tetramethyläthylennitroschlorid (2-Chlor-3-nitroso-2,3-dimethylbutan). *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **27**, **1894**, 454–456.

— Ueber Phenylazo-carbonamid- und carbonsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **28**, **1895**, 2599–2601.

— Heizvorrichtung für Trockenkästen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **28**, **1895**, 2601–2602.

— Zur Constitution des Nitramids. *Liebig's Ann.*, **296**, **1897**, 100–110.

— Ueber die Einwirkung von Essigsäureanhydrid auf Chinon und auf Dibenzoylstyrol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **31**, **1898**, 1247–1249.

— [Zur Kenntniss des Amidoguanidins.] iv. Zur Darstellung des Amidoguanidins. [v. Ueber Guanidinsilber.] *Liebig's Ann.*, **302**, **1898**, 332–334, 334.

— Ueber Azo- und Hydrazoverbindungen des Tetrazols. *Liebig's Ann.*, **303**, **1898**, 57–75.

— Ueber Condensationsproducte der Phenyl-*i*-crotonsäure und über isomere Lactone von  $\gamma$ -Ketonsäuren. *Liebig's Ann.*, **303**, **1898**, 217–222.

— Condensation des Nitromethans mit aromatischen Aldehyden. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **32**, **1899**, 1293–1295.

— Ueber Hydrocinnamoin. Vorläufige Mittheilung. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **32**, **1899**, 1296–1297.

— Zur Kenntniss der ungesättigten Verbindungen. I. Theorie der ungesättigten und aromatischen Verbindungen. [II. Die Reduction des Benzils. III. Ueber Dibenzalpropionsäure und Phenacylzinnsäure. IV. Ueber isomere Diphenylcrotonlactone. X. Ueber die Condensation von Phenyl-*i*-crotonsäure mit Pyrocinchonsäureanhydrid. XII. Ueber das feste Butadiänbromid.] *Liebig's Ann.*, **306**, **1899**, 87–142, 142–145, 145–171, 194–197, 240–246; **308**, **1899**, 333–343, 344.

— Zur Constitution des Benzils. *Liebig's Ann.*, **308**, **1899**, 213–217.

— Ueber Ketonreactionen bei dem Cyclopentadien. Vorläufige Mittheilung. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **33**, **1900**, 666–673.

— Ueber Condensationsproducte des Indens und Fluorens. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **33**, **1900**, 851–853.

— Ueber Condensationsproducte des Indens. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **33**, **1900**, 3395–3401.

— Ueber die räumliche Deutung der Partialvalenzen. *Liebig's Ann.*, **311**, **1900**, 241–255.

**Thiele, [Friedrich Karl] Johannes, & Bailey, James.** Ueber Hydrazinderivate der Propionsäure. *Liebig's Ann.*, **303**, **1898**, 75–91.

— Ueber die Einwirkung von Semicarbazid auf Formalddehyd. *Liebig's Ann.*, **303**, **1898**, 91–93.

- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Barlow, Willy. [Zur Kenntniss des Amidoguanidins.] iii. Condensationsprodukte von Amidoguanidin und Semicarbazid mit Chinonen. Liebig's Ann., 302, 1898, 311-332.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Bihan, Richard. [Zur Kenntniss des Amidoguanidins.] ii. Condensationsprodukte des Amidoguanidins mit aromatischen Aldehyden und Ketonen. Liebig's Ann., 302, 1898, 299-311.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Dent, Frankland. Zur Kenntniss der Urethane. Liebig's Ann., 302, 1898, 245-272.
- Ueber die Einwirkung von Chloroform auf wässrige Alkali. Liebig's Ann., 302, 1898, 273-274.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Dimroth, Otto. Indol aus o-Diamidostillen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1411-1414.
- Versuche mit o- und p-Nitrobenzylchlorid. Liebig's Ann., 305, 1899, 102-123.
- See also Dimroth & Thiele.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Dralle, Eduard. Zur Kenntniss des Amidoguanidins. i. Condensationsprodukte des Amidoguanidins mit Aldehyden und Ketonen der Fettreihe. Liebig's Ann., 302, 1898, 275-299.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Eichwede, Heinrich. Zur Constitution des Tribromphenolbroms. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 673-674.
- Ueber die Einwirkung von Äthylnitrit auf trisubstituirte Phenole. Liebig's Ann., 311, 1900, 363-379.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Heidenreich, Karl. Triazolderivate aus Amidoguanidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2598-2602.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Heuser, Karl. Zur Darstellung von Semicarbazid. Liebig's Ann., 288, 1895, 311-313.
- Ueber Hydrazinderivate der Isobuttersäure. Liebig's Ann., 290, 1896, 1-43.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Holzinger, Otto. Ueber o-Diamidodibenzyl. Liebig's Ann., 305, 1899, 96-102.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Ingle, Harry. Ueber einige Derivate des Tetrazols. Liebig's Ann., 287, 1895, 233-265.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Lachman, Arthur. Ueber das Nitramid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1909-1910.
- Ueber Nitroharnstoff, Nitronrethan und Nitramid. Liebig's Ann., 288, 1895, 267-311.
- See also Lachman & Thiele.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Manchot, Wilhelm. Ueber Derivate des Triazols. Liebig's Ann., 303, 1898, 33-56.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Marais, J. T. Tetrazolderivate aus Diazotetrazolsäure. Liebig's Ann., 273, 1893, 144-160.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Mayr, Ernst. [Zur Kenntniss der ungesättigten Verbindungen.] iv. Ueber Phenacylbromzimmtsäure. [v. Ueber das Dibromid der Dibenzalpropionsäure und über Phenacylhydrozimmtsäure.] Liebig's Ann., 306, 1899, 171-175, 176-193; 308, 1899, 344.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Meisenheimer, Jacob. [Zur Kenntniss der ungesättigten Verbindungen.] ix. Ueber die Reduktion der Dibenzalpropionsäure und der Phenylcinnamylacrylsäure. [xi. Ueber die Addition von Blausäure an Cinnamylidenmalonsäureester.] Liebig's Ann., 306, 1899, 225-240, 247-266.
- Ueber die Addition von Blausäure an Chinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 675-676.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Meyer, Carl. Reduktion des Methyl- und Äthylnitramins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 951-963.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Osborne, Wilhelm. Ueber Derivate des Prozans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2867-2869.
- Ueber Diazoamidverbindungen der Fettreihe. Liebig's Ann., 305, 1899, 64-80.
- Ueber Derivate des Triazans (Prozans). Liebig's Ann., 305, 1899, 80-96.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Pickard, Robert Houston. Umlagerung des Benzylphenylhydrazons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1249-1251.
- Ueber Indigoximin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1252-1253, 1425.
- Ueber Umlagerung von Hydroxamsäuren. Liebig's Ann., 309, 1899, 189-205.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Rösner, Heinrich. [Zur Kenntniss der ungesättigten Verbindungen.] viii. Ueber das Dibromid der Phenylcinnamylacrylsäure. Liebig's Ann., 306, 1899, 201-224.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Schleussner, Karl. Ueber Diamidodiphenylotriazol. Liebig's Ann., 295, 1897, 129-172.
- [Zur Kenntniss der ungesättigten Verbindungen.] vii. Zur Darstellung der Phenylcinnamylacrylsäure und des Diphenylbutadiens. Liebig's Ann., 306, 1899, 197-201.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Stange, Otto. Ueber Semicarbazid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 31-34; Liebig's Ann., 283, 1894, 1-46.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Uhlfelder, Emil. Ueber Nitro- und Amidobiuret. Liebig's Ann., 303, 1898, 93-107.
- Ueber Nitro- und Amidodicyandiamidin. Liebig's Ann., 303, 1898, 107-114.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Wheeler, Henry Lard. Umlagerung von Hydrazinen in p-Diamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1538-1539.
- Thiele**, [Friedrich Karl] Johannes, & Winter, Ernst. Ueber die Einwirkung von Essigsäureanhydrid und Schwefelsäure auf Chinone. Liebig's Ann., 311, 1900, 341-352.
- Ueber Oxydationen bei Gegenwart von Essigsäureanhydrid und Schwefelsäure. Liebig's Ann., 311, 1900, 353-362.
- Thiele**, [Thorvald] [Nicolaï]. To reference in No. 30 (Vol. 12) add Fortsch. Math., 1884, 198-199.
- "Adjusted table of mortality. British peerage, females. [1870-71.] Inst. Act. Jl., 16, 1872, 43-44, 118-120.
- "On a mathematical formula to express the rate of mortality throughout the whole of life, tested by a series of observations made use of by the Danish Life Insurance Company of 1871. [Tr.] [1871.] Inst. Act. Jl., 16, 1872, 313-329, 464.
- Ephemeride des Planeten (235). Astr. Nachr., 107, 1884, 291-292.
- Ueber die Berechnung der neuentdeckten Planeten. Astr. Nachr., 107, 1884, 357-360.
- Baneberegning for planeter ved en modifikation af de Keplerske love. Kjøbenh. Overs., 1884, 31-38.
- Geometrisk anskuelsegjeldelse af trediegradsligningens løsning. Tidsskr. Math., 2, 1884, 11-13; Fortschr. Math., 1884, 86.
- ARKIMEDES og  $\sqrt{3}$ . Tidsskr. Math., 2, 1884, 151-154; Fortschr. Math., 1884, 8.
- Sternbedeckungen während der Mondfinsterniss 1884 Oct. 4 [in Kopenhagen beobachtet]. Astr. Nachr., 110, 1885, 111-112.
- Ueber Ausgleichung abgerundeter Beobachtungen. Astr. Nachr., 110, 1885, 257-262.
- Om definitionerne for tallet, talarterne og de tallignende bestemmelser. [1886.] Kjøbenh., Dansk. Vid. Selsk. Skr., 2, 1881-86, 451-514; Fortschr. Math., 1887, 64-65.
- Bestimmung der Längen-Differenz zwischen Lund und Kopenhagen. Lund. Univ. Acta, 21, 1885-86 (Math.), No. III, 56 pp.



- Ueber Ausgleichung und Interpolation von Zeitbestimmungen. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 22, 1887, 302–313.
- Quel nombre serait à préférer comme base de notre système de numération? [1888.] Kjöbenh., Overs., 1889, 25–42.
- Bemærkninger angaaende LAPLACES Kosmogoni. Kjöbenh., Overs., 1890, 340–356.
- Et stykke arvefølge fra Professor OPPERMANN. [Eine bequeme Methode zur Ausziehung einer Wurzel beliebigen Grades.] Nyt Tidsskr. Math., 1 (B), 1890, 33–39; Fortschr. Math., 1890, 221–232.
- Om kredsløbsproblemet. Nyt Tidsskr. Math., 1 (B), 1890, 56–63; Fortschr. Math., 1890, 232–233.
- Lagtagelses-theoretiske regninger angaaende bestemmelse af Professor, Dr. Jul. THOMSEN at varmekyldte og vægtylde for visse stoffers vandige opløsninger. Kjöbenh., Overs., 1892, 72–141; Fortschr. Phys., 1892 (Abth. 1), 391–392.
- Note sur l'application de la photographie aux mesures micrométriques des étoiles. Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 1, 1892, 51–63.
- Kjöbenhavns Observatoriums nye maaleapparat. Skand. Natf. Forh., 1892, 351–352.
- Recherches numériques concernant des solutions périodiques d'un cas spécial du problème des trois corps. (Troisième mémoire.) Astr. Nachr., 138, 1895, 1–10.
- Om flerfoldsaig. [Sur la théorie des élections multiples et sur quelques règles d'application pratique.] Kjöbenh., Overs., 1895, 415–441, xv–xviii.
- On the law of spectral series. Astrophys. J., 6, 1897, 65–76.
- Resolution into series of the third band of the carbon band-spectrum. Astrophys. J., 8, 1898, 1–27.
- Om iagttageselskabens halvinvarianter. Kjöbenh., Overs., 1899, 135–141; Fortschr. Math., 1899, 216–217.
- Nogle spektrometriske resultater. Kjöbenh., Overs., 1899, 143–152; Fortschr. Phys., 1899 (Abth. 2), 51.
- Om dodelighedstavlens beregning. Kjöbenh., Overs., 1900, 139–142.
- Thielen, [Alexander].** For biography see Iron & Steel Inst. J., 1897 (No. 2), 258; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, xxxv–xxxvi.
- On the Darby process of recarburization. [With discussion.] [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 790–807.
- Thielmann, Rudolf.** Biologisches und chronologisches aus dem Brufgeschäfte unserer bekannten Raubvögel. [1897.] München Ornith. Ver. Jber., 1, 1899, 15–25.
- Die Abstammung der Vögel. München Ornith. Ver. Jber., 1, 1899, 60–66.
- Thiem, [Walther].** Versuche mit Wechselströmen hoher Spannung und Frequenz. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1896, ix–xi.
- Thiem, [Walther], & Heise, F.** See Heise & Thiem.
- Thiem, A.** \*Zur Hydrologie des alten Strombettes der Mulde bei Naunhof. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 27, 1881, 27–47.
- Thieme, [Bruno].** Ueber einige Salze und Derivate des Phenylhydrazins. Liebigs Ann., 272, 1893, 209–213.
- Thieme, [Karl Gustav] [Hermann].** Ueber die Aufgabe, alle Elemente einer *q*-gliedrigen Gruppe binärer Formen zu konstruieren, wenn *q* dieser Formen gegeben sind. Math. Ann., 23, 1884, 597–598.
- Die Flächen 3. O. als Ordnungsfächen von Polarsystemen. Math. Ann., 28, 1887, 133–151.
- Ueber einen orthogonalen Heye'schen Complex. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 349–355.
- Ueber eine besondere Fläche dritter Ordnung mit vier Doppelpunkten. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 362–369.
- Thieme, Otto.** Fragmentarisches über Analogien im Habitus zwischen Coleopterenspecies verschiedener Gat-
- tungen und Familien. Berlin. Ent. Ztschr., 28, 1884, 191–202.
- Eine neue Ixias aus Nias. [1897.] Berlin. Ent. Ztschr., 41, 1896, 408.
- [Mimetische Formen der südamerikanischen Schmetterlingsgattungen Heliconius, Melinaea, Mechanitis und Ceratinia.] [1898.] Berlin. Ent. Ztschr., 41, 1899, (16)–17.
- Thieme, Paul.** Ueber die Einwirkung von Ammoniak und Methylamin auf nitrirte Oxylbenzoesäureäther. J. Prakt. Chem., 43, 1891, 451–482.
- Thiemich, [Johannes].** Ueber Piperonyl-Picolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1578–1582.
- Thiemich, Martin.** Ueber Leberdegeneration bei Gastroenteritis. Beitr. Path. Anat., 20, 1896, 179–191.
- Ueber periodische Schwankungen der Papillenweite bei Cheyne-Stokes'schem Athmen. Jbuch. Kinderheilk., 47, 1898, 455–465.
- Zur Kenntniss der Fette im Säuglingsalter und der Fettleber bei Gastroenteritis. [1898.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898–99, 189–217.
- Ueber die Herkunft des fötalen Fettes. Centrbl. Physiol., 12, 1899, 850–852.
- Thien, F.** Einige Mittheilungen über das Klima Sibiriens. Wetter, 12, 1895, 111–114.
- Thienemann, J.** Hirundo rustica pagorum, Chr. L. Br. Ornith. Jbuch., 10, 1899, 227–230.
- Thienemann, R.** Bericht über eine Reise nach Mauritius, Bourbon und Madagascar, vom 30. November 1895 bis 10. April 1896. Engler, Bot. Jbuch., 24, 1898 (Beibl., No. 59, 1–30).
- Thier, [Karl].** Auge und Industrie. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 56, 1899, 15–31.
- L'érystale et l'œil. [1900.] Ann. d'Oculist., 125, 1901, 364.
- Thiercelin, Émile.** Sur un diplocoque saprophyte de l'intestin susceptible de devenir pathogène. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 269–271.
- Morphologie et modes de reproduction de l'entérocoque. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 551–553.
- Thiercelin, Émile, & Lenoble, Émile.** Rechute de fièvre typhoïde chez une malade dont le sérum avait conservé, pendant la convalescence, la propriété agglutinante. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1014.
- Absence de la réaction de Widal dans la sueur d'une typhique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1038.
- Thiercelin, Émile, & Lesage, Adolphe [Auguste].** See Lesage & Thiercelin.
- Thiercelin, Émile, & Rosenthal, Georges.** Sur quelques caractères du méningocoque. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 112–113.
- Thiercelin, Émile, Bensaude, [Raoul], & Herscher, —.** Absence de la réaction agglutinante dans le liquide d'une kyste hydatique du poulmon chez une typhique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 383–384.
- Thierfelder, Alb.** [Ueber Farbstoffe producirende niedere Organismen.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1887, xxiv–xxv.
- Thierfelder, Hans.** Ueber die Glykuronsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3148.
- Ueber die Bildung von Glykuronsäure beim Hungerthier. Ztschr. Physiol. Chem., 10, 1886, 163–169.
- Zur Kenntniss der Caseinpeptone. Ztschr. Physiol. Chem., 10, 1886, 577–588.
- Untersuchungen über die Glykuronsäure. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 388–409; 13, 1889, 275–284.
- Ueber den Gehirnzucker. Deutsch. Natf. Tagbl., 1889, 317.
- Ueber die Identität des Gehirnzuckers mit Galactose. Ztschr. Physiol. Chem., 14, 1890, 209–216.
- Ueber die Reduction der Glykuronsäure durch Natrium-amalgam. Ztschr. Physiol. Chem., 15, 1891, 71–76.

- Thierfelder, Hans, & Fischer, Emil.** See **Fischer & Thierfelder.**
- Thierfelder, Hans, & Günther, Carl [Oscar].** See **Günther & Thierfelder.**
- Thierfelder, Hans, & Mering, Joseph von.** Das Verhalten tertiärer Alkohole im Organismus. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 511-517.
- Thierfelder, Hans, & Nuttall, George Henry [Falkner].** See **Nuttall & Thierfelder.**
- Thierfelder, Hans, & Wörner, Emil.** See **Wörner & Thierfelder.**
- Thiermann, W.** Spiegel-Voltmeter mit weitem Messbereich. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 211-214.
- Thiernes, [Théodore] [Auguste].** For biography and list of works see Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 20, 1886, 1135-1162.
- Thiery, [Pierre Boniface].** For biographical notice and works see Caen Ac. Mém., 1891 (Pt. 2), 93-94.
- Thiery, —, Hodent, —, & Delille, —.** \* [Notes météorologiques.] Senlis (Oise). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 2), 6.
- Thiery, —, Hodent, —, & Jassemijn, —.** \* [Notes météorologiques.] Senlis (Oise). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 2), 259, 279-280, 304, 321.
- Thiery, —, Hodent, —, Delille, —, & Jassemijn, —.** \* [Notes météorologiques.] Senlis (Oise). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 2), 128-129, 159, 193-194, 223-224.
- Thiery, —, Hodent, —, Lefèvre, —, & Delille, —.** \* [Notes météorologiques.] Senlis (Oise). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 2), 34, 64, 93.
- Thiery, Ch. Grosseteste.** See **Grosseteste & Thiery.**
- Thiery, Emile.** Note[s] pour servir à l'hybridité chez les animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 66-67; 37, 1885 (C. R.), 273-274.
- Note pour servir à l'histoire de la pathogénie du tétanos traumatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 244-246.
- Note sur l'action du liquide testiculaire; résultat négatif sur un bœuf. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 533-535.
- Note sur l'ouverture accidentelle de la cavité thoracique et la mise à nu du poulmon. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 11-13.
- Thiery, Henry de.** [Le burrasche del 14-16 e del 25-27 ottobre 1857.] Monte Penna (Chiavari). Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 59.
- Thiery, Justino C.** Combustibles minerales. Argentina Soc. Ci. An., 35, 1893, 118-121.
- Nota sobre la formación del carbon de piedra. Argentina Soc. Ci. An., 35, 1893, 122-123.
- Analisis de los vinos. (Segun documentos del laboratorio municipal de Paris.) Argentina Soc. Ci. An., 43, 1897, 49-72.
- Metalurgia del acero. Estructura molecular del acero. Argentina Soc. Ci. An., 45, 1898, 141-171.
- Thierry, Maurice de.** Appareil pour le dosage de l'eau oxygénée. J. Pharm., 12, 1885, 500-502.
- Sur un nouvel appareil dit héma-spectroscope. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1241-1246.
- Sur un nouveau spectroscopie d'absorption. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 811-813.
- Note sur l'état de la bile prise dans la vésicule biliaire une heure après la mort, chez le supplicié ГАМАНТ. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 417.
- Sur un nouvel appareil pour le dosage de l'eau oxygénée. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 611-613.
- Sur un nouvel appareil dit monochromatoscopie. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 636-638.
- Sur un nouvel appareil dit "héma-spectroscope comparateur." Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 775-777.
- Dosage de l'ozone atmosphérique au Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 460-463.
- Dosage du gaz carbonique au Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 315-316.
- Thierry-Mieg, Paul.** Note relative à quelques aberrations nouvelles de Lépidoptères nocturnes européens. [1884.] Naturaliste, [2 (1882-84)], 437.
- [Descriptions de Lépidoptères nouveaux.] Naturaliste, 14, 1892, 216, 217, 235-237, 262; 15, 1893, 40, 159-162.
- Descriptions de Lépidoptères nocturnes. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 51-58, xci-xciv, cviii-cx; 64, 1895, cclx-cclxi, cclxx-cclxxvii.
- Descriptions de Lépidoptères nocturnes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 253-255.
- Descriptions de Géométries nouvelles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 44-45.
- Descriptions de Lépidoptères nocturnes. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 20-21.
- Thiersch, Justus.** Experimentelle Untersuchungen über Corsetdruck. Deutsch. Arch. Klin. Med., 67, 1900, 559-573.
- Thiersch, Karl.** For biography and list of works see Deutsche Ztschr. Chirurg., 41, 1895, 617-633; Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 1), 26; Fortschr. Med., 13 (1895), 466-468; Leopoldina, 31, 1895, 106-107; Wieu. Med. Wschr., 45, 1895, 946.
- Thiery, Armand.** Ueber geometrisch-optische Täuschungen. Phil. Stud., 11, 1895, 307-370, 603-620; 12, 1896, 67-126.
- Thiery, [Edmond].** Note sur les barres curvilignes. Ann. Pons et Chauss., 16 (1888), 87-98.
- Les transports par câbles aériens. Ann. Conduct. Pons et Chauss., 41, 1897, 761-779, 801-820.
- Thiery, Paul.** De la valeur de la recherche des bacilles dans le diagnostic des affections tuberculeuses. Progrès Méd., 2, 1885, 455-458.
- De la présence du sucre dans le liquide hydrocéphalique. Progrès Méd., 3, 1886, 286-287.
- De la recherche de la glycose dans les urines par l'acide picrique. Progrès Méd., 4, 1886, 633-636.
- Contribution à l'étude du diagnostic des chancres vénériens. Progrès Méd., 5, 1887, 3-8.
- Thiery, Paul, & Pilliet, Alexandre H[enri].** See **Pilliet & Thiery.**
- Thiesen, Max [Ferdinand].** Untersuchungen über die Zustandsgleichung. Ann. Phys. Chem., 24, 1885, 467-492.
- Ueber die Gesetze des Luftwiderstandes nach Versuchen mit dem Schellbach'schen Rotationsapparate. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 309-328.
- Études sur la balance. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 5, 1886, 40-xxiii pp.
- Ueber die Ablesung von Normalbarometern und überhaupt von grösseren Flüssigkeitsoberflächen. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 89-93.
- Versuche über den Luftwiderstand. Berlin Phys. Ges. Verh., 1887, 2-4.
- Theorie der pendelartigen Schwingungen. Berlin Ak. Sber., 1889, 277-288.
- Beiträge zur Dioptrik. Berlin Ak. Sber., 1890, 799-813.
- Détermination de la variation de la pesanteur avec la hauteur au Pavillon de Breteuil. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 7, 1890, 32 pp.
- Ueber vollkommene Dioptr. Ann. Phys. Chem. (Berlin Phys. Ges. Verh., 1892), 45, 1892, 821-824.
- Kilogrammes prototypes. Première partie. Comparaisons des prototypes nationaux du kilogramme entre eux. [Deuxième partie. Comparaisons des prototypes nationaux avec le prototype international A. Troisième partie. Compensation des comparaisons et discussion des résultats; recherches sur la constance des prototypes du kilogramme. Quatrième partie. Détermination du volume des prototypes du kilogramme.] Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 8, 1893, 71+cclxxv pp.; 9, 1898, 21+lviii+48+51+cxcxvii pp.

- Ueber fehlerfreie dioptrische Abbildung durch eine einfache Linse. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, **1895**, 83–84.
- Bemerkung zur Zustandsgleichung. *Ann. Phys. Chem.*, **63**, **1897**, 329–335.
- Bemerkung über die Verdampfungswärme. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, **1897**, 80–82.
- Ueber die Spannung des gesättigten Wasserdampfes bei Temperaturen unter 0°. *Ann. Phys. Chem.*, **67**, **1899**, 690–695.
- Ueber das Gesetz der schwarzen Strahlung. *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, **1900**, 65–70.
- Ueber allgemeine Naturconstanten. *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, **1900**, 116–121.
- Thiesen, Max [Ferdinand], & Scheel, Karl [Friedrich Franz Christian]**. Ueber die Ausdehnungskoeffizienten einiger Glassorten. *Ztschr. Instrumentenk.*, **12**, **1892**, 293–296; **13**, **1893**, 76.
- Bestimmung der Spannkraft des gesättigten Wasserdampfes bei Temperaturen zwischen -12° und +25°, insbesondere bei 0°. *Berlin, Phys. Reichsanst. Abh.*, **3**, **1900**, 71–94.
- Thiesen, Max [Ferdinand], Scheel, Karl [Friedrich Franz Christian], & Diesselhorst, Hermann]**. Ueber eine absolute Bestimmung der Ausdehnung des Wassers. *Ann. Phys. Chem.*, **60**, **1897**, 340–349.
- Untersuchungen über die thermische Ausdehnung von festen und tropfbar flüssigen Körpern. *Berlin, Phys. Reichsanst. Abh.*, **3**, **1900**, 1–70.
- Thiesen, Max [Ferdinand], Scheel, Karl [Friedrich Franz Christian], & Sell, Louis]**. Thermometrische Arbeiten, betreffend die Vergleichen von Quecksilberthermometern unter einander. *Berlin, Phys. Reichsanst. Abh.*, **2**, **1895**, 1–71.
- Untersuchungen über die thermische Ausdehnung von festen und tropfbar flüssigen Körpern. *Berlin, Phys. Reichsanst. Abh.*, **2**, **1895**, 73–184.
- Thiess, F.** Die Bodenreichthümer Sibiriens. *Dinglers Polytechn. J.*, **292**, **1894**, 89–91.
- Thiesse, — (Mme Jos.)**. Nouvelle Hélice (*Helix heimonica*, n. sp.) de Thessalie. *France Soc. Malacol. Bull.*, **1**, **1884**, 271–272.
- Thiessen, A. H.** The hysteresis of iron and steel at ordinary temperatures and at the temperature of solid carbon dioxide. *Amer. Ass. Proc.*, **1898**, 115–117; *Phys. Rev.*, **8**, **1899**, 65–78.
- Snow rollers. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, **27** (**1899**), 100.
- Thiessing, [J. B.]**. Notizen über den Lias von Lyme Regis. [**1889**.] *Bern Mitth.*, **1890**, 1–6.
- [Ueber einen wirklichen schweizerischen Graphit.] *Bern Mitth.*, **1890**, xiii–xiv.
- Ueber eine Excursion in das Gebiet der Causse. *Bern Mitth.*, **1892**, xiv–xv.
- Einiges über Kohlenlager im Kanton Bern. *Bern Mitth.*, **1894**, xvi–xvii.
- Thieullen, Ad.** Sur la découverte, près de Crécy-sur-Morin, d'une sépulture sous roche de la période de la pierre polie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **103**, **1886**, 701–702.
- [Influence des parents sur la production des sexes.] [*With discussion.*] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, **12**, **1889**, 35–37.
- Dent d'Elephas antiquus découverte à Paris. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, **10**, **1889**, 117–119.
- Thijn, A. van.** Over een stelling van Jacobus. *Nieuw Arch. Wisk.*, **1**, **1895**, 217–226; *Fortschr. Math.*, **1893–94**, 1107.
- Thijssen, [Eduard Hendrik Marie]**. Hérité similaire dans un cas de maladie de Basedow; disparition du goître par des injections de teinture d'iode. *Progrès Méd.*, **9**, **1889**, 67–69.
- Ueber Astasia-Abasia. *Int. Med. Congr. Verh.*, **1890** (*Bd. 4, Abth. 9*), 44–56.
- Thil, André, & Thouroude, —.** Sur une étude micro-
- graphique du tissu ligneux dans les arbres et arbrisseaux indigènes, exécutée pour l'Exposition spéciale de l'Administration des Forêts. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **109**, **1889**, 922–923.
- Microphotographs of wood sections. *Micr. Soc. J.*, **1890**, 519–520.
- Thilenius, Georg.** Ueber den linsenförmigen Gefässkörper im Auge einiger Cypriniden. *Arch. Mikr. Anat.*, **40**, **1892**, 418–431.
- Die metacarpophalangealen Sesambeine menschlicher Embryonen. *Anat. Anz.*, **9**, **1894**, 425–429.
- Die „überzähligen“ Carpusselemente menschlicher Embryonen. Vorläufige Mitteilung. *Anat. Anz.*, **9**, **1894**, 665–671.
- Ueber Sesambeine fossiler Säugethiere. [**1894**.] *Anat. Anz.*, **10**, **1895**, 42–48.
- Das Os intermedium antebrachii des Menschen. [**1895**.] *Morphol. Arb.*, **5**, **1896**, 1–16.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Sesambeine der menschlichen Hand. [**1895**.] *Morphol. Arb.*, **5**, **1896**, 309–340.
- Untersuchungen über die morphologische Bedeutung accessorischer Elemente am menschlichen Carpus (und Tarsus). *Morphol. Arb.*, **5**, **1896**, 462–554.
- Accessorische und echte Skelettficke. *Anat. Anz.*, **13**, **1897**, 483–490.
- Der Farbenwechsel bei *Varanus griseus*, *Uromastix acanthinurus* und *Agame inermis*. *Morphol. Arb.*, **7**, **1897**, 515–545.
- Herpetologische Notizen aus Süd-Tanis. [**1897**.] *Zool. Jüth.* (*Syst.*), **10**, **1898**, 219–237.
- Bemerkungen über Vögel der Samoa-Inseln. *Ornith. Mber.*, **6**, **1898**, 179–181.
- Formaine in museology. [**1898**.] *N. Zealand Inst. Trans.*, **31**, **1899**, 101–103.
- Vorläufiger Bericht über die Eiablage und erste Entwicklung der *Hatteria punctata*. *Berlin Ak. Sber.*, **1899**, 247–256.
- Bemerkungen zum Aufsätzen der Herrn Krämer und Friedländer über den sogenannten Palolo. *B. C. xviii, xix.* *Biol. Centrbl.*, **20**, **1900**, 241–243.
- Die Vererbung des Fettschwanzes bei *Ovis platyura*. *Int. J. Anat.*, **17**, **1900**, 109–124.
- Ueber die Besiedelung der nordwest-polynesischen Inseln. *Ztschr. Ethnol.*, **32**, **1900**, (95)–(98).
- Thill, Mathias.** Monographie des Fougères du Grand-Duché de Luxembourg. *Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mem. Trav.*, **11**, **1886**, 23–50.
- Thilliez, —.** Dégénérescence adénoïde de la conjonctive. *Ann. d'Oculist.*, **117**, **1897**, 369.
- Thillot, A[bert], & Jawein, [Ludw.].** *See Jawein & Thillot.*
- Thilo, E.** Ueber eine Vereinfachung der Methode, Phosphorsäure direct aus der Menge des Molybdänüberschlages zu bestimmen, speciell geeignet für die schnelle Analyse der Thomasschlacken. *Chem. Ztg.*, **11**, **1887**, 193–195.
- Zur Phosphorsäurebestimmung. *Chem. Ztg.*, **11**, **1887**, 571–572.
- Studien über den Goldbergbau und die Goldgewinnung in Siebenbürgen. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, **48**, **1889**, 125–129, 133–137.
- Thilo, Julius.** Die Gefrierpunkte von Schwefelsäuren verschiedener Concentration und der Schwefelsäuregehalt der gefrorenen und ungefrorenen Theile. *Chem. Ztg.*, **16**, **1892**, 1688–1689.
- Ueber den Einfluss niederer Temperaturen auf chemische Vorgänge. *Deutsch. Natf. Verh.*, **1893** (*Th. 2, Hälfte 1*), 99–101.
- Thilo, Otto.** [Ueber die Organe, mit welchen Tiere Giftstoffe auf andere Tiere übertragen.] *Riga Correspond.-Bl.*, **36**, **1893**, 32.
- Ueber die Augen der Tiere. *Riga Correspond.-Bl.*, **37**, **1894**, 88–90.

- Die Schlussfähigkeit der Herzkappen. [1894.] Riga Corresp.-Bl., 38, 1895, 65-66.
- Die Darstellung der Knorpel- und Knochengerüste mit verdünnter Schwefelsäure. Anat. Anz., 12, 1896, 244-247; Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 185-187.
- Die Stacheln der Fische. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 171-176; Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 87-88.
- Die Umbildungen an den Gliedmassen der Fische. Morphol. Jbuch., 24, 1896, 287-355; 26, 1898, 81-90.
- Die Gliedmassen der Fische. Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 96-106.
- Neues Verfahren zur Eröffnung von Knochenhöhlen und -Kavitäten. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 184-185.
- Das Präparieren mit Feilen. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 191-194.
- Die Grössenverhältnisse zwischen Männchen und Weibchen im Tierreiche. Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 132-137.
- Die Körperformen der Fische und Säugetiere. Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 138-146.
- Die Augen der Tiere. Riga Corresp.-Bl., 41, 1898, 46, 92-108, 120.
- Ueber giftige Fische. [1898.] Riga Corresp.-Bl., 42, 1899, 158.
- Die Entstehung der Luftsäcke bei den Kugelfischen. Anat. Anz., 16, 1899, 73-87.
- Sperrvorrichtungen im Tierreiche. Biol. Centrbl., 19, 1899, 504-517; 20, 1900, 452-461.
- Ueber die Lichtempfindung augenloser Tiere. Riga Corresp.-Bl., 42, 1899, 172-173.
- Ueber die Vorfahren der Schollen. Riga Corresp.-Bl., 42, 1899, 175-178.
- [Ueber die Lebensweise und den Körperbau einiger Nordseefische.] [1899.] Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 18-21.
- Ueber die Haftorgane der Tiere. [1899.] Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 24-26.
- Ueber Vergiftungen durch Schlangen. [1900.] Riga Corresp.-Bl., 44, 1901, 33-35.
- Thilges, Nicolas.** Beitrag zum Studium der Immunität des Huhnes und der Taube gegen den Bacillus des Milzbrandes. Ztschr. Hyg., 28, 1898, 189-218.
- Thim, J. van Scherpenzeel.** See Scherpenzeel Thim.
- Thim, József.** A Duna-Tiszaköz malária-járványáról, tekintettel a geográfai és meteorológiai tényezőkre. [Sur l'épidémie de malaria dans la bande de terrain comprise entre le Danube et la Tisza, avec considération des conditions géographiques et météorologiques.] Congr. Int. Hyg. C. B. (1894, 2), 516-517.
- Thime, Joh.** Versuche über die saugende Wirkung conisch-divergenter Ausströmhren. [1884.] Civilingenieur, 32, 1886, 463-472.
- Expériences sur les pompes éjecteurs. [Tr.] Rev. Univ. Mines, 36, 1896, 299-322; 37, 1897, 75-89, 205-218.
- Thin, George.** On the nucleus in the frog's ovum. Brit. Ass. Rep., 1885, 1069-1071.
- On the structure of hyaline cartilage. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 173.
- Addition to a former paper on Trichophyton tonsurans. [I'de Roy. Soc. Proc., 33, 1882, 234-246.] [1885.] Roy. Soc. Proc., 39, 1886, 415-416.
- Pathology and treatment of ringworm. Practitioner, 38, 1887, 241-254, 346-362, 425-440; 39, 1887, 15-38, 81-92.
- On the symptoms and pathology of psoriasis (lingue et intestini). Med.-Chir. Trans., 75, 1892, 285-316.
- A note on the appearances found in the tissues in a fatal case of pernicious malaria at Sierra Leone. Med.-Chir. Trans., 79, 1896, 143-158.
- A further contribution towards the pathology of the pernicious malarial fevers of Sierra Leone and our knowledge of the parasite with which they are associated. [1897.] Med.-Chir. Trans., 81, 1898, 23-40.
- The etiology of malarial fever. [1899.] Jl. Trop. Med., 2, 1899-1900, 1-6.
- Thin, George, & Larder, Herbert.** See Larder & Thin.
- Thin, George, & Marshall, Robert J.** See Marshall & Thin.
- Thin, George (et alii).** A discussion on the parasite of malaria. Med. Chir. Soc. Proc., 8, 1896, 118-123, 124-128, 130-151.
- Thiollier, A.** Visite aux mines et fonderies d'étain de Cornwall. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 14, 1885, 575-587.
- Thiot, —.** Découverte d'un Rhynchotenthis dans la Craie Blanche des environs de Beauvais. Beauvais, Soc. Ac. Mém., 17, [1900], 758-760.
- Third, J(hon) A(lexander).** Systems of circles analogous to Tucker circles. Edinb. Math. Soc. Proc., 17, 1899, 70-99.
- Systems of conics connected with the triangle. Edinb. Math. Soc. Proc., 17, 1899, 99-107.
- Systems of spheres connected with the tetrahedron. Edinb. Math. Soc. Proc., 17, 1899, 108-112.
- Two geometrical transformations. [1899.] Edinb. Math. Soc. Proc., 18, 1900, 11-24.
- Sur les triangles trihomologiques. Mathesis, 20, 1900, 153-156.
- Triangles triply in perspective. [1900.] Edinb. Math. Soc. Proc., 19, 1901, 10-22.
- Thiré, Arthur.** Notice sur le baromètre enregistreur Redier. Rev. Univ. Mines, 13, 1865, 314-321.
- Note sur le profil des camés des bocardes. Ann. Mines, 9, 1886, 282-300.
- Sur la théorie du planimètre d'AMSLER. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 353-364; Ann. Mines, 11, 1887, 121-131.
- Note sur l'établissement des canaux pour la création de chutes motrices. Ann. Mines, 11, 1887, 132-135.
- Note sur le profil des camés des marteaux. Ann. Mines, 11, 1887, 225-227.
- Thiriart, Jules Adrien.** De l'emploi de l'oxygène en chirurgie (eau oxygénée et gaz oxygéné). Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 13, 1899, 635-663.
- Thiriart, Ch., & Thiriart, Xavier.** See below.
- Thiriart, Xavier.** [\*Notes météorologiques.] Saint-Amé (Vosges). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 93-94, 95-96, 151, 203.
- Contribution à la faune entomologique du sud de la Kabylie. Angers Soc. Sci. Bull., 1893, 137-153.
- Climatologie du sud de la grande Kabylie. Angers Soc. Sci. Bull., 1894, 91-135.
- Thiriart, Xavier, & Thiriart, Ch.** [\*Notes météorologiques.] Vagney (Vosges). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 10, 14, 22, 29, 36, 43-44, 50, 63-64, 86-87, 109, 128, 133-134, 162-163; 5, 1872, 47-48, 82, 114, 123, 155, 175, 189, 211; 6, 1873 (Pt. 2), 12, 23-24, 37, 49, 84, 90; 7, 1874 (Pt. 2), 3, 8, 14, 26, 36, 47, 58-59, 71, 85-86; 8, 1875 (Pt. 2), 241-242, 273-274, 302; 9, 1876 (Pt. 2), 5, 33, 62, 92, 126-127, 157-158, 192, 222, 249, 277.
- Thiriart, Xavier (et alii).** \*Précocité de l'hiver en France en 1869. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 13-14, 43-44.
- Thirion, (le rév. père) J.** \*Les mouvements moléculaires. Rev. Quest. Sci., 7, 1880, 5-55.
- Les illuminations crépusculaires. Rev. Quest. Sci., 15, 1884, 464-517.
- Le satellite de Vénus. Rev. Quest. Sci., 17, 1885, 44-62.
- L'astronomie sidérale. Rev. Quest. Sci., 27, 1890, 89-136.
- La machine de WIMSHURST à courants alternatifs. Brux. Soc. Sci. Ann., 16, 1892 (Pt. 2), 257-262.



- Température et thermomètres. *Rev. Quest. Sci.*, 31, 1892, 353-390.
- Deux passages curieux d'un livre oublié. *Rev. Quest. Sci.*, 34, 1893, 563-572.
- Le courant électrique. *Rev. Quest. Sci.*, 35, 1894, 41-107.
- La pluie en Belgique. *Rev. Quest. Sci.*, 38, 1895, 236-248.
- [Expériences sur les rayons Röntgen.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 20, 1896 (Pt. 1), 69-71; 22, 1898 (Pt. 1), 46-48.
- L'emploi des machines électrostatiques pour actionner les tubes Roentgen. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 22, 1898 (Pt. 1), 103-106.
- L'analyse des radiations lumineuses. *Rev. Quest. Sci.*, 43, 1898, 524-541; 41, 1898, 140-181, 488-520.
- Pour l'astronomie grecque. *Rev. Quest. Sci.*, 45, 1899, 5-47, 135-175; 46, 1899, 111-158.
- Thirion**, (le *rév. père*) *J.*, & **Greeff**, (le *rév. père*) *H. de*. Sur le magnétisme de l'acide carbonique. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 17, 1893 (Pt. 1), 87-90.
- Thirion**, (le *rév. père*) *J.*, & **Trichot**, (le *rév. père*) *Victor* [Joseph] van. Essai sur les paratonnerres. *Rev. Quest. Sci.*, 29, [1891], 52-85.
- Thirkell**, E. W. Adequate ventilation, and noxious gases: with special reference to the recommendations of the English, French, Prussian, and Austrian Fireproof Commissions. [With discussion.] [1897.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 13, 1898, 389-405; 14, 1898, 599-600; 15, 1898, 255-256.
- Thirkell**, E. W., **Atkinson**, A. A., & **Hall**, Matt. Experiments with explosives. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 9, 1895, 294-298.
- Thirollois**, [Jules]. Physiologie du pancréas; la dissociation expérimentale des sécrétions externe et interne de la glande. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 420-421; *Arch. de Physiol.*, 4, 1892, 716-720.
- Étude sur les effets de la suppression lente du pancréas; rôle des glandes duodénales. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892, 303-311.
- Greffe pancréatique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (C. R.), 966-967.
- Note sur le rôle de l'alimentation dans le diabète pancréatique expérimental. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 297-300.
- Des effets de la section des nerfs du foie chez les animaux normaux ou rendus diabétiques par l'extirpation du pancréas. Démonstration de l'existence d'une glycogénie et d'une glycosurie hépatopancréatiques d'ordre cellulaire. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 47, 1895 (C. R.), 256-261.
- Examen bactériologique du sang de deux malades atteints de rhumatisme articulaire aigu. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (C. R.), 268.
- Étude bactériologique d'un cas de rhumatisme articulaire aigu. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (C. R.), 882-884.
- Bactériologie du rhumatisme articulaire aigu. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (C. R.), 945-946.
- Thirollois**, [Jules], & **Gley**, Eugène. *See* **Gley** & **Thirollois**.
- Thirollois**, [Jules], & **Lancereaux**, Étienne. *See* **Lancereaux** & **Thirollois**.
- Thiroux**, [Hector]. Traitement par les boues thermales des troubles chroniques de la circulation veineuse des membres inférieurs. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (Pt. 2), 871-875.
- Thirring**, Gusztáv. Beiträge zur Kenntniss des Klimas von China. *Meteorol. Ztschr.*, 4 (1887), 279-288, 324-333; 5 (1888), 132-134.
- Adalekok a Khinai Biralalom égalja viszonyainak ismeretéhez. [Contributions to our knowledge of the climatic conditions of the Chinese Empire.] [1887.] *Magyar Tud. Ak. Ertes.*, 21, 1888, 146-147.
- Thiry**, [Jean Hubert]. For biographical notice *see* *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 11, 1897, 22-26.
- Dermatite érythémateuse exfoliatrice généralisée; maladie d'Erasme Wilson. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 19, 1885, 253-268.
- Thiry**, [Rudolf]. For biographical notice and works *see* *Ztschr. Ohrenheilk.*, 23, 1892, 179-181.
- Ueber das Decrement abklingender Stimmgabeln. [1889.] *Ztschr. Ohrenheilk.*, 20, 1890, 72-76; *Arch. Otol.*, 19, 1890, 311-313.
- Thiry**, [Fr.]. Description d'une pile au bichromate de potasse et piles fortes à immersion automatique du zinc. [1895.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 20, 1896 (Pt. 1), 27.
- Thiry**, August. Ueber Regeneration des Eisen-Oxalat Entwicklers und Conservierung der Eisenvitriol-Lösung. *Wien, Photogr. Correspond.*, 24, 1887, 147-153.
- Thiry**, Ch., & **Haushalter**, [Aul]. *See* **Haushalter** & **Thiry**.
- Thiry**, Clément. Distances des points remarquables du triangle. *Brux., Ac. Bull.*, 21, 1891, 471-481.
- Thiry**, Georges. Sur une bactérie produisant plusieurs couleurs (Bacille polychrome). *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, 1896 (C. R.), 885-886.
- Contribution à l'étude du polychromisme bactérien (Bacille et Cladotrix polychromes, cristaux colorés). *Arch. de Physiol.*, 9, 1897, 284-288.
- Thiry**, Georges, & **Chamot**, [Emil] M[onvin]. *See* **Chamot** & **Thiry**.
- Thiry**, Georges, & **Dupuy**, —. *See* **Dupuy** & **Thiry**.
- Thiry**, Georges, & **Simon**, Ch[arles]. *See* **Simon** & **Thiry**.
- Thiselton-Dyer**, (Sir) William Turner. \*Note on [Mossley's communication on fresh-water Algae obtained at the boiling springs at Furnas ...]. [1874.] *Linn. Soc. JI. (Bot.)*, 14, 1875, 326-327.
- Vegetable tallow from Singapore. [1883.] *Pharm. JI.*, 14, 1884, 462.
- A forgotten evolutionist. *Nature*, 29, 1884, 215-216.
- Waras. *Pharm. JI.*, 14, 1884, 917, 969.
- The square bamboo. *Nature*, 32, 1885, 391-392.
- Report on the botany of Mr. H. O. Forbes's expedition to Timor-Laut; with a list of determinations of the plants collected, by Prof. OLIVER. [1884.] *Linn. Soc. JI. (Bot.)*, 21, 1886, 370-374.
- Tabasheer. *Nature*, 35, 1887, 396-397.
- Flora of Christmas Island. *Nature*, 36, 1887, 78.
- [Cocoa-nut pearls.] *Nature*, 36, 1887, 157-158.
- [Presidential address to the Biol. Sect. Present position and progress of botany in Great Britain.] *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 686-701.
- The Duke of Argyll and the neo-Darwinians. *Nature*, 41, 1890, 247-248.
- Acquired characters and congenital variation. *Nature*, 41, 1890, 315-316.
- Note on Mr. BARBER's paper on Pachythea. [1891.] *Ann. Bot.*, 5, 1890-91, 223-225.
- Ectocarpus fenestratus. [1891.] *Ann. Bot.*, 5, 1890-91, 227-228.
- Type-specimens of Mrs. GRIFFITHS. [1891.] *Ann. Bot.*, 5, 1890-91, 228-229.
- Production of seed and seminal variation in the sugarcane. *Kew Bull.*, 1891, 10-24.
- Historical account of Kew to 1841. *Kew Bull.*, 1891, 279-327.
- The Alpine flora. *Nature*, 43, 1891, 581.
- Note on Dr. Fenton EVANS' paper on the pathogenic fungus of malaria. *Roy. Soc. Proc.*, 49, 1891, 539-540.
- Botanical nomenclature. [1892.] *Nature*, 47 (1892-93), 53-54.
- Coffee-leaf disease in Central Africa (preventive measures). *Kew Bull.*, 1893, 361-363.
- Dust photographs. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 341-342.

- [Severe frost at Hongkong.]. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 536.
- The supposed glaciation of Brazil. [1893.] *Nature*, 49 (1893-94), 4.
- The new cypress of Nyasaland. [1894.] *Nature*, 51 (1894-95), 175.
- [Presidential address to the Botan. Sect. Botany—retrospect—1833-95.] *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 836-850.
- On the destruction of a cedar tree at Kew by lightning. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 854.
- Variation and specific stability. [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 459-461.
- Origin of the cultivated Cineraria. *Nature*, 52 (1895), 3-4, 78-79, 128-129.
- Botanical nomenclature. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 114-117.
- The sacred tree of Kum-Bum. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 412, 556.
- The utility of specific characters. *Nature*, 54 (1896), 293-294, 435-436, 522.
- Note on the discovery of mycorrhiza. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 175-177.
- Myrrh. *Kew Bull.*, 1897, 98-99.
- The cultural evolution of *Cyclamen latifolium* (Sibth.). *Roy. Soc. Proc.*, 61, 1897, 135-147.
- On the influence of the temperature of liquid hydrogen on the germinative power of seeds. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 922.
- Note on the sugar-cane disease of the West Indies. *Ann. Bot.*, 14, 1900, 609-616.
- On the influence of the temperature of liquid hydrogen on the germinative power of seeds. *Roy. Soc. Proc.*, 65, 1900, 361-368.
- Thivel, Henry.** L'aluminium. *Prix de revient. Nouveau procédé de M. FAYRE.* [1892.] *Génie Civil*, 29, 1891-92, 839-390.
- Thoburn, W[ilbur] W[ilson].** Temperature and hibernation. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 405-407.
- Thode, Justus.** Die Küstenvvegetation von Britisch-Kaffarien und ihr Verhältnis zu den Nachbarländern. Nach Beobachtungen in der Umgebung East-Londons geschildert. *Engler, Bot. Jahrb.*, 12, 1890, 589-607.
- Die botanischen Höhenregionen Natal's. Ein Beitrag zur pflanzengeographischen Kenntnis des aussertropischen Südafrika. *Engler, Bot. Jahrb.*, 18, 1894 (Beibl.), No. 43, 14-45.
- Thöle, [Friedrich Wilhelm Heinrich].** Mechanik der Bewegungen im Schultergelenk beim Gesunden und bei einem Manne mit doppelseitiger Serratus- und einseitiger Deltoideuslähmung in Folge typhöser Neuritis. *Arch. Psychiatr.*, 33, 1900, 159-187.
- Mucoid cyste in der Fossa canina des Oberkiefers. [1900.] *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 58, 1901, 129-140.
- Thöle, [Ludwig], & Thörner, [August] Wilhelm.** See Thörner & Thöle.
- Thörner, [August] Wilhelm.** Die Leuchtkraft verschiedener Petroleumsorten des Handels und der Lichteffect und Ölverbrauch der gebräuchlicheren Petroleum-Lampensysteme. *Chem. Ztg.*, 8, 1884, 876-877.
- Ueber die Entzündungstemperatur einiger beugalischer Bunfener-Gemische. *Repertm. Anal. Chem.*, 4, 1884, 81-85.
- Beiträge zur Milch-Analyse. *Repertm. Anal. Chem.*, 4, 1884, 100-103, 163-165.
- Die Trinkwasser-Verhältnisse der Stadt Osnabrück. [1885.] *Osnabrück Jber.*, 1883-84, 191-218.
- Apparat zum Auffangen und zur direkten Analyse im Wassergelöster-Gase. *Repertm. Anal. Chem.*, 5, 1885, 14-17.
- Verwendung des Volumometers bei der Untersuchung von Nahrungsmitteln, Genussmitteln und Gebrauchsgegenständen. *Repertm. Anal. Chem.*, 5, 1885, 25-30.
- Ueber einen verbesserten Zersetzungs- und Absorptions-Apparat. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1888, 487-489.
- Säurefester Trockenschrank. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1888, 511-513.
- Ueber die Milchverhältnisse der Stadt Osnabrück und die daraus zur Einführung einer ständigen polizeilichen Milchkontrolle abgeleiteten Grenzwerte der normalen Marktmilch. [1889.] *Osnabrück Jber.*, 1885-88, 121-130.
- Beitrag zur Bierologie der Stadt Osnabrück. [1889.] *Osnabrück Jber.*, 1885-88, 131-134.
- Beitrag zur Untersuchung der Fette. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 309.
- Untersuchung des Wassers aus dem Germania-Brunnen zu Schwalheim in Hessen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 309-310.
- Beiträge zur technischen Gasanalyse. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 641-650.
- Absorptions-Apparate. *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 1655.
- Zur Bestimmung des Schwefels in Eisen und Stahl. *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 1655-1656.
- Eine bakteriologische Prüfung der Wasserproben. *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 1656-1657.
- Apparat zur schnellen Kontrolle des Ganges der Gas-Generatoren. [1890.] *Osnabrück Jber.*, 1889-90, 11-16.
- Bestimmung des Kohlenstoffs in Eisen und Stahl. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 149.
- Einige Handriffe zur Ausführung von Sputum-Untersuchungen auf Tuberkelbacillen und anderen bacteriologischen Arbeiten. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 629-630.
- Universal-Apparat zur Ausführung genauer und vollständiger Analysen der Industriegase: Leuchtgas, Generatorgas, etc. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 767-769.
- Die Verwendung der Centrifuge bei analytischen und mikroskopischen Arbeiten. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 1201-1203; 16, 1892, 1101-1104.
- Prüfung der Milch auf electricchem Wege durch Messung des Leitungswiderstandes. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 1673-1674.
- Studien über das Verhältniss des Rahmgehaltes zum Butterfettgehalt der Milch. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 757-758.
- Untersuchung der Milch auf Tuberkel-Bacillen. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 791-792.
- Zur Milchsäure-Bestimmung. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 1469-1470, 1519-1520.
- [Zwei neue Apparate für die Verwendung von elektrischen Leitungswiderstandsmessungen bei analytischen Arbeiten.] [1892.] *Osnabrück Jber.*, 1891-92, 8-17.
- Genaue und schnelle Bestimmung der Holzfaser in Futtermitteln mit Hilfe der Centrifuge. *Chem. Ztg.*, 17, 1893, 394-395.
- Analysen einiger Mineralquellen. *Chem. Ztg.*, 17, 1893, 1361, 1411-1412.
- Beitrag zur Untersuchung der Fette und Fettsäuren. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 1154-1155.
- Experimentaluntersuchung über den Gasehalt der Milch und einiger Producte derselben. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 1845-1848.
- Beiträge zur Verwendung der X-Strahlen im chemisch-analytischen Laboratorium. *Chem. Ztg.*, 21, 1897, 429-436.
- Thörner, [August] Wilhelm, & Thöle, [Ludwig].** Beitrag zur Schulhygiene. Untersuchungen und Gutachten, die Reinheit und Güte der Klassenluft und die Wirkung der Heizungsanlagen in der städtischen höheren Tochter-schule, in der Bürgerschule und in der Altstadt Volks-schule in Osnabrück betreffend. [1889.] *Osnabrück Jber.*, 1886-88, 145-182.
- Thofehn, Hermann.** Elektrolytische Metallnieder-schläge. [1893.] *Ztschr. Elektrotechn. Elektroch.*, 1894-95, 66-68.
- Thoinot, Léon H[enri].** Epidémie de fièvre typhoïde au Lycée de Quimper, en février-mars 1888. *Ann. Hyg. Publ.*, 19, 1888, 555-556.
- Note sur l'examen microbiologique d'une source de la région calcaire du Havre. *Ann. Inst. Pasteur*, 3, 1889, 145-152.

- Étude sur la désinfection par l'acide sulfureux. Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 337-359; Trav. Com. Hyg. Publ., 21, 1892, 808-825.
- Étude sur la valeur désinfectante de l'acide sulfureux, [faite pour la plus grande partie en commun avec M. MASSELIN]. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 500-512.
- Fièvre typhoïde en France: étiologie et prophylaxie. Étude de quelques foyers de fièvre typhoïde en France. [1890.] Trav. Com. Hyg. Publ., 20, 1891, 389-580.
- Le typhus exanthématique de l'île Tudy (Finistère), mai-août, 1891. [1891.] Ann. Hyg. Publ., 26, 1891, 465-487; Trav. Com. Hyg. Publ., 31, 1892, 630-648.
- L'épidémie typhoïdique d'Avesnes en 1891. Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 141-162.
- L'épidémie actuelle de typhus exanthématique. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 440-457.
- Quelques mots sur l'épidémie typhoïdique actuelle. Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 368-374.
- Étude sur les causes de la fièvre typhoïde à Besançon (Doubs) et en particulier sur les causes de l'épidémie qui a sévi dans cette ville d'octobre 1893 à mars 1894. [1894.] Trav. Com. Hyg. Publ., 24, 1895, 142-159; Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 147-170.
- Une nouvelle étude à désinfection par la vapeur humide sous pression (étude de M.M. VAILLARD et BESSON). Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 339-349.
- L'étiologie de la fièvre jaune, d'après les travaux les plus récents. Ann. Hyg. Publ., 38, 1897, 130-142.
- La lutte contre la tuberculose. Organisation dans les hôpitaux d'un service pratique de désinfection des crachats. Ann. Hyg. Publ., 38, 1897, 542-553.
- L'assainissement comparé de Paris et des grandes villes de l'Europe. Ann. Hyg. Publ., 39, 1898, 289-331.
- La pneumonie traumatique. Étude médico-légale. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 20-41.
- Note sur un essai d'assainissement à Trouville par le système Liernur. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 52-68.
- Épidémie de fièvre typhoïde à Carpentras en octobre et novembre 1898. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 413-424.
- La fièvre typhoïde à Paris de 1870 à 1899; rôle actuel des eaux de source. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 157-188.
- Note sur la fièvre typhoïde à Paris en juillet et en août 1899 et sur le rôle de la Vanne. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 257-275, 304-305.
- L'assainissement de la Seine et l'épandage des eaux d'égout de Paris à Pierrelaye-Méry. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 560-574.
- La valeur filtrante des terrains de Pierrelaye-Méry. Ann. Hyg. Publ., 43, 1900, 148-149.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Brouardel, Georges.** Recherches sur l'action de certains organes sur quelques poisons. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 506-509.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Brouardel, Paul [Camille Hippolyte].** See Brouardel & Thoinot.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Calmette, Émile.** Note sur quelques examens de sang dans le typhus exanthématique. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 39-43.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Dubief, [Henri Louis Aristide].** Le choléra de 1892 dans le département de la Seine (Paris et banlieue). Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 124-166.
- Les eaux de la vallée de la Vanne et la fièvre typhoïde à Paris en 1894. Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 481-507.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Giro, —.** Un cas d'œdème malin (charbonneux) des paupières avec guérison spontanée. Ann. d'Oculist., 123, 1900, 137-138.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Grancher, [Jacques Joseph].** See Grancher & Thoinot.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Hontang, L.** Géographie médicale de la suette miliare en France depuis 1821. Ann. Hyg. Publ., 18, 1887, 552-555.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Netter, [Just Arnold].** Typhus. Rapport général sur l'épidémie en France, de 1892 à 1893. [1895.] Trav. Com. Hyg. Publ., 25, 1896, 165-316.
- See also Netter & Thoinot.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Ferrin de la Touche, E.** Note sur l'attention et les localisations de la fièvre typhoïde à Fougères (Ille-et-Vilaine). Ann. Hyg. Publ., 26, 1891, 523-529.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Pompidor, [Paul].** Le choléra de 1892 en Bretagne. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 408-429.
- Thoinot, [Léon] H[enri], & Vaillard, [Louis].** See Vaillard & Thoinot.
- Thoinot, [Léon] H[enri], Netter, [Just Arnold], & Proust, [Achille] Adrien.** See Netter, Thoinot, & Proust.
- Thois, G.** Ein Beitrag zur Kenntniss des Adenins. Ztschr. Physiol. Chem., 13, 1889, 395-398.
- Tholander, H.** Om gräve hos götjern och derpå grundad jemförelse mellan Bessemer- och Martinjern. Jern-Kontorets Ann., 33, 1888, 429-450.
- Thollon, [Louis].** \*Les mouvements sidéraux étudiés au spectroscopie. Astronomie, 1883, 364-368.
- Constitution et origine du groupe B du spectre solaire. Bull. Astr., 1, 1884, 223-230; JI. Phys., 3, 1884, 421-427.
- Spectroscopie solaire. Monographie du groupe D. JI. Phys., 3, 1884, 5-11.
- Observations spectroscopiques faites, à Nice, sur la Comète Pons. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 32.
- Sur certains changements observés à Nice dans l'aspect du ciel. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 760-761; Nice Obs. Ann., 2, 1887, E. 11.
- Sur les couronnes solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 446; Nice Obs. Ann., 2, 1887, E. 23-E. 24.
- Nouveau dessin du spectre solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 565-567; Bull. Astr., 3, 1886, 330-343.
- Observations spectroscopiques de la nouvelle étoile, faites à Nice par M.M. FERROTIN et THOLLON. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 356-358.
- Observations spectroscopiques sur la Comète Pons-Brooks; 1884, I. Nice Obs. Ann., 2, 1887, C. 52.
- Spectroscopie solaire. Nice Obs. Ann., 2, 1887, D., 28 pp.
- Éclipse totale de Soleil observée à Souhag (Haute-Égypte) le 17 mai 1882. Nice Obs. Ann., 2, 1887, E. 3-E. 7.
- Observation du passage de Vénus à Avila (Espagne). Nice Obs. Ann., 2, 1887, E. 9-E. 10.
- Nouveau dessin du spectre solaire. Nice Obs. Ann., 3, 1890, A. 7-A. 111.
- Thollon, [Louis], & Gouy, [Léon Georges].** Sur la Comète 1882, II. Nice Obs. Ann., 2, 1887, C. 61-C. 62.
- Observations spectroscopiques sur la grande Comète 1882, II. Nice Obs. Ann., 2, 1887, C. 62-C. 64.
- Sur le déplacement des raies du sodium observé dans le spectre de la grande Comète de 1882. Nice Obs. Ann., 2, 1887, C. 61-C. 65.
- Thollon, [Louis], & Ferrotin, [Joseph Anastase].** See Ferrotin & Thollon.
- Tholozan, [Joseph] D[ésiré].** \*Des phénomènes morbides produits par la piqûre de parasites voisins des ixodes ou tiques, les Argas de Perse. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882, 15-22.
- Le choléra dans l'Inde, ses degrés, ses variétés, au point de vue de l'épidémiologie générale. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 1101-1117.
- Sur les vents du nord de la Perse et sur le fehn du Guilan. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 607-611.
- Le choléra et la peste en Perse sans les quarantaines. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 495-498.
- Sur les apparitions et les disparitions brusques des épidémies et du choléra en particulier. Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 269-287.

- Invasions, degré et forme—diverses de la peste au Caucase, en Perse, en Russie et en Turquie depuis 1835. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 451–455.
- La grippe en Perse en 1889–90. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 250–262.
- Lieux d'origine ou d'émergence des grandes épidémies cholériques et particulièrement de la pandémie de 1846–49. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 455–459.
- Thom, Charles.** A method of preserving algæ. Bot. Gaz., 24, 1897, 373.
- The process of fertilization in *Aspidium* and *Adiantum*. St. Louis Ac. Trans., 9 (1899), 285–314.
- Thoma, [Ernst].** Ueber eine traumatische Trophoneurose. [1898.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 268–271.
- Thoma, Mar.** Ueber die Absorption von Wasserstoff durch Metalle. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 69–102.
- Thoma, Richard [Franz Karl Andreas].** \* [Ueber die Einwanderung farblosler Blutkörper in die Lymphgefäße der Froschzunge.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 72.
- \* Ueber das Gewicht des Herzens. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 262–263.
- Ueber die Abhängigkeit der Bindegewebsneubildung in der Arterienintima von den mechanischen Bedingungen des Blutlaufes. [Zweite-Siebente Mittheilung.] Virchow, Arch., 95, 1884, 291–336; 104, 1886, 209–241, 401–433; 105, 1886, 1–28, 197–215; 106, 1886, 421–450.
- Microtome. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 153–157.
- Untersuchungen über Aneurysmen. Virchow, Arch., 111, 1888, 76–113; 112, 1888, 259–281, 383–402; 113, 1888, 214–272, 505–529.
- Ueber die compensatorische Endarteriitis. Virchow, Arch., 112, 1888, 10–16.
- Ueber eine neue Camera lucida. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 297–304.
- Ueber die Elasticität der Netzhautarterien. Arch. f. Ophthalm., 35, 1889 (Abth. 2), 1–28.
- Ueber eigenartige parasitäre Organismen in den Epithelzellen der Carcinome. Fortschr. Med., 7 (1889), 413–414.
- Ueber das Traktionsaneurysma der kindlichen Aorta. Virchow, Arch., 122, 1890, 535–551.
- Ueber eine Verbesse rung des Schlittenmikrotoms. Ztschr. Wiss. Mikr., 7, 1890, 161–164.
- Ueber Gefäß- und Bindegewebsneubildung in der Arterienwand. Beitr. Path. Anat., 10, 1891, 433–448.
- Anatomische Sammlungspräparate mit Erhaltung der natürlichen Färbung. Centrbl. Path., 2, 1891, 401–403.
- Eine Entkalkungsmethode. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 191–192.
- Anatomisches über die Lepra. [1889.] Dorpat Sher., 9, 1892, 150–157.
- Zur Lehre von der Arteriosklerose und dem arteriosklerotischen Aneurysma. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 30–32.
- Ueber den Blutumlauf in der Milz. [1894.] Dorpat Sher., 10, 1895, 440–442.
- Ueber die Blutgefäße der Milz. Anat. Anz., 10, 1895 (Anat. Ges. Verh.), 45–51.
- Ein Apparat zum raschen Fixiren und Erhärten von Gewebstheilen. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 333–334.
- Ueber die Erkrankungen der Gefäßwandungen als Ursachen und als Folgen von Circulationsstörungen. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 1), 205–221.
- Ueber die Blutgefäße der Milz. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 267–283.
- Thoma, Richard [Franz Karl Andreas], & Fromherz, Engelbert.** Ueber die leichte Weite der Placentararterien. Arch. Entw. Mech., 7, 1898, 677–687.
- Thoma, Richard [Franz Karl Andreas], & Heuking (Heucking), E[duard].** See **Heuking & Thoma.**
- Thoma, Richard [Franz Karl Andreas], & Kaefer, N[ikolaj].** Ueber die Elasticität gesunder und kranker Arterien. Virchow, Arch., 116, 1889, 1–27.
- Thoma, Richard [Franz Karl Andreas], & Panski Alexander.** See **Panski & Thoma.**
- Thomae, C[arl].** For biographical notice see Nassanisch. Ver. Jbüch., 38, 1885, 143–148.
- Thomae, [Carl] Johannes.** Bemerkung über die Gauss'sche Reihe. Göttingen Nachr., 1884, 493–496.
- Das ebene Kreissystem und seine Abbildung auf den Raum. Ztschr. Math. Phys., 29, 1884, 284–304.
- Ueber eine einfache Aufgabe aus der Theorie der Elasticität. Leipzig Math. Phys. Ber., 37, 1885, 399–418.
- Weitere Untersuchungen über den elastischen Kreiscylinder. Leipzig Math. Phys. Ber., 38, 1886, 186–198.
- Ueber Integrale zweiter Gattung. Crelle, Jl. Math., 101, 1887, 326–336.
- Ueber einige Formen und Formeln aus der Theorie der Rosenhain'schen Functionen. Jena. Ztschr., 20, 1887, 581–587.
- Bemerkung über Thetafunctionen vom Geschlecht 3. Leipzig Math. Phys. Ber., 39, 1887, 100–111.
- Ueber Curven, deren Punkten mehrere Parameterwerthe entsprechen. Leipzig Math. Phys. Ber., 41, 1889, 365–377.
- Einige Beziehungen zwischen höheren hypergeometrischen Reihen. Leipzig Math. Phys. Ber., 43, 1891, 459–480.
- Ueber die Function  $W \begin{pmatrix} \alpha, \beta, \gamma, \dots \\ \alpha', \beta', \gamma', \dots \end{pmatrix}_n$  für singuläre Werthe ihrer Parameter. Crelle, Jl. Math., 110, 1892, 78–103.
- Lineare Construction einer Fläche zweiter Ordnung aus neun Punkten. Leipzig Math. Phys. Ber., 44, 1892, 543–555; 49, 1897, 315–328.
- Ueber die Differenzirbarkeit eines Integrals nach der obern Grenze. Göttingen Nachr., 1893, 696–700.
- Untersuchungen über zwei-zweideutige Verwandtschaften und einige Erzeugnisse derselben. Leipzig, Math. Phys. Abh., 21, 1895, 437–504.
- Ueber den Zusammenhang zwischen den Steiner'schen und den Poncelet'schen Polygonen. Leipzig Math. Phys. Ber., 47, 1895, 352–374.
- Wann hat eine durch neun Punkte gegebene Curve dritter Ordnung einen Doppelpunkt? Leipzig Math. Phys. Ber., 47, 1895, 515–531.
- Ueber die durch die leuchtende Sonnenkugel und der Saturnring erzeugte Schattentfläche. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 530–552.
- Projectiver Beweis vom Schwerpunktssatz des Vierecks. Leipzig Math. Phys. Ber., 50, 1898 (Math.), 254–260.
- Ueber orthogonale Invarianten der Curven dritter Ordnung. Leipzig Math. Phys. Ber., 51, 1899 (Math.), 317–353.
- Ueber ultraelliptische Integrale. Leipzig Math. Phys. Ber., 52, 1900, 105–116.
- Thomae, W[ilhelm].** Die Blattstelle der Farne. Ein Beitrag zur vergleichenden Anatomie. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 17, 1886, 99–161.
- Vorführung von Projectionsphotogrammen aus dem Gebiete der Botanik. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 215–217.
- Thomae, W[ilhelm] F. A.** The Zeehan and Dundas silver field, Tasmania. [With discussion.] [1895.] Inst. Min. Metall. Trans., 4 [1895–96], 50–67.
- Emery, chrome-ore and other minerals in the valley of Aidin, Asia Minor. [1898.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 28, 1899, 208–225.
- Thomalen, H.** Ueber die von Rönroff empfohlenen Methoden der quantitativen Analyse durch Elektrolyse. Chem. Ztg., 18, 1894, 1121–1122, 1353–1355.
- Thoman, Emerich.** Der Magenbruch. Med. Jbüch., 1885, 39–88.
- Thomann, H.** Un cas de symbiose de fourmis et de chenilles. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 565–566.



- Thomann, J[ulius].** Ueber die Bedeutung des Atropin in Datura-Samen. Bot. Centrbl., 80, 1899, 461-465.  
 — Beitrag zur Kenntnis des "fadenziehenden Brotes." Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 740-743.  
 — Ueber die Brauchbarkeit verschiedener Nährböden für die bakteriologische Wasseruntersuchung. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 796-800.  
 — Untersuchungen über den gegenwärtigen Stand der Frage der Verunreinigung der Limmat durch die Abwässer der Stadt Zürich. Ztschr. Hyg., 33, 1900, 1-35.  
**Thomas, [Georg Friedrich Ludwig].** \*Das Klima vom südlichen Baden, mit besonderer Berücksichtigung von Freiburg, Baden und Badenweiler. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 168.  
**Thomas, [François Joseph].** Sur quelques pensements antiseptiques. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 6, 1885, 67-72.  
**Thomas, [Robert].** Ueber die Erzeugung der Cholera von der Blutbahn aus und die prädisponierende Rolle des Alkohols. Arch. Exper. Path., 32, 1893, 38-48.  
 — Ueber die Wirkung einiger narkotischer Stoffe auf die Blutgase, die Blutkalkseize und die rothen Blutkörperchen. Arch. Exper. Path., 41, 1898, 1-18.  
**Thomas, [Robert], & Levy, Ernst].** See Levy & Thomas.  
**Thomas, A., See Kühn, Gustav [Albert Theodor] (et alii).**  
**Thomas, A., Kühn, Gustav [Albert Theodor], & Neubert, O. See Kühn, Thomas & Neubert.**  
**Thomas, A., Kühn, Gustav [Albert Theodor], Gerver, Franz, & Struve, R. See Kühn, Gerver, Thomas & Struve.**  
**Thomas, A., Kühn, Gustav [Albert Theodor], König, G., & Mohr, G. See Kühn, Thomas, König & Mohr.**  
**Thomas, A., Kühn, Gustav [Albert Theodor], Martin, E. (Möckern), & Lankisch, H. See Kühn, Thomas, Martin & Lankisch.**  
**Thomas, [Auguste Théophile Marie].** De la greffe dermo-épidémique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 12, 1888, 406-418.  
**Thomas, [Algernon P[hillips] W[ithiel].** Notes on the volcanic rocks of the Taupo district and King Country. [1887.] N. Zealand Inst. Trans., 20, 1888, 306-311.  
 — Notes on the rocks of the Kermadec Islands. [1887.] N. Zealand Inst. Trans., 20, 1888, 311-315.  
 — Notes on the geology of Tongariro and the Taupo district. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 338-353, [v].  
 — Preliminary note on the development of the tutara (Sphenodon punctatum). Roy. Soc. Proc., 48, 1891, 152-156.  
**Thomas, André.** Contribution à l'étude du développement des cellules de l'écorce cérébrale par la méthode de Golgi. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 66-68.  
 — Sur un cas d'extirpation partielle du cervelet sur le chat, dégénérescences secondaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 841-847.  
 — Titubation cérébelleuse déterminée chez le chat par une lésion partielle du vermis (noyau du toit). Dégénérescences secondaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 171-174.  
 — Contribution à l'étude expérimentale des déviations conjuguées des yeux et des rapports anatomiques des noyaux de la 3<sup>e</sup> et de la 6<sup>e</sup> paire. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 299-302.  
 — Lésion sous-corticale du cervelet déterminée expérimentalement sur le chat. Dégénérescences secondaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 582-585.  
 — Le faisceau cérébelleux descendant. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 36-37.  
 — Sur les fibres d'union de la moelle avec les autres centres nerveux et principalement sur les faisceaux cérébelleux ascendants. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 88-91.  
 — Essai sur la rééducation de la parole dans l'aphasie motrice corticale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 951-953.  
 — Les terminaisons centrales de la racine labyrinthique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 183-185.  
 — Dégénérescences secondaires à la section du faisceau longitudinal postérieur et de la substance réticulée du bulbe. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 593-594.  
 — Du rôle du nerf de la huitième paire dans le maintien de l'équilibre pendant les mouvements passifs. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 594-596.  
 — Sur les rapports anatomiques et fonctionnels entre le labyrinthe et le cervelet. (Réponse à M. le Dr. BONNIER.) Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 725-727.  
 — Étude sur quelques faisceaux descendants de la moelle. J. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 47-61.  
 — Contribution à l'étude expérimentale des atrophies cellulaires consécutives aux lésions du cervelet. Considérations sur les atrophies rétrogrades et les dégénérescences secondaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 650-652.  
**Thomas, André, & Charrin, Albert. See Charrin & Thomas.**  
**Thomas, André, & Dejerine, Jules]. See Dejerine & Thomas.**  
**Thomas, André, & Leredde, Émile Laurent Victor Louis]. See Leredde & Thomas.**  
**Thomas, André, & Long, Édouard.** Contribution à l'étude des scléroses de la moelle épinière. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 768-770.  
**Thomas, André, & Roux, Jean Charles.** Sur les troubles latents de la lecture normale, chez les aphasiques moteurs corticaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 531-534.  
 — Du défaut d'évocation spontanée des images auditives verbales chez les aphasiques moteurs (aphasie motrice de Broca). Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 731-732.  
 — Essai sur la psychologie des associations verbales et sur la rééducation de la parole dans l'aphasie motrice. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 733-735.  
 — Essai sur la pathogénie des troubles de la lecture et de l'écriture des aphasiques moteurs corticaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 210-213.  
**Thomas, Benjamin F[ranklin].** \*A new heliostat. Science, 2, 1883, 285.  
 — Polarization of resistance coils. Science, 9, 1887, 12-13.  
 — Note on the duration of the X-ray discharge in Crookes' tubes. Science, 4, 1896, 317.  
 — Movable dams. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 39, 1898, 431-616.  
 — Engue chronography. Amer. Ass. Proc., 1900, 151-152.  
**Thomas, Benjamin W.** Macrospores in the rocks about Chicago. Science, 3, 1884, 215-216, 814.  
 — Diatomacea of Minnesota inter-glacial peat. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 20, 1893, 230-293.  
**Thomas, Benjamin W., & Johnson, H[osmer] A[llen]. See Johnson & Thomas.**  
**Thomas, Benjamin W., & Woodward, Anthony. See Woodward & Thomas.**  
**Thomas, Charles.** \*A new form of "life-slide" ("Thomas's vivarium"). [1882.] Essex Field Club Proc., [3, 1884], xlix-1.  
 — On the occurrence of the rhizopod, *Clathrulina elegans*, Cienkowski, in Essex. [With editorial note.] [1884.] Essex Field Club Trans., 4, 1886, 50-53.  
**Thomas, Charles Hermon.** Graduated tenotomy in the treatment of insufficiencies of the ocular muscles (STEVEN'S operation). [With discussion.] N. Y. Med. J., 47, 1888, 440-443.  
 — The construction and adaptation of spectacle-frames. N. Y. Med. J., 53, 1891, 406-409.

- Thomas, Cyrus.** \*Notes on certain Maya and Mexican manuscripts. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1881-82, 3-65.
- Grave mounds in North Carolina and East Tennessee. Amer. Natist., 18, 1884, 232-240.
- Burial mounds of the northern sections of the United States. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1883-84, 3-119.
- Aids to the study of the Maya codices. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1884-85, 253-371.
- Report on the mound explorations of the Bureau of Ethnology. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1890-91, 3-730.
- Day symbols of the Maya year. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1894-95, 199-265.
- Mayan calendar systems. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1897-98, 693-819; 1900-01 (Pt. 1), 197-305.
- Numeral systems of Mexico and Central America. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1897-98, 853-955.
- Thomas, E., & Roos, L.** See **Roos & Thomas.**
- Thomas, F. [rust], & Berend, Ludwig.** See **Berend & Thomas.**
- Thomas, Ethel N[ancy].** On the presence of vermiform nuclei in a dicotyledon. Ann. Bot., 14, 1900, 318-319.
- Double fertilization in a dicotyledon. *Caltha palustris*. Ann. Bot., 14, 1900, 527-535.
- Thomas, Eustace.** Sparking in dynamos. Electrician, 40, 1898, 557-559.
- Thomas, Friedrich [August] II [ihelm].** Phänologische Beobachtungen aus dem Herzogtum Sachsen-Gotha für 1883. Jena Geogr. Ges. Mitth., 2, 1884, 184-188.
- Beiträge zur Kenntnis der in Alpen vorkommenden Phytoptociden. [1885.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 4, 1886 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 16-64.
- Notizen zur Flora von Engstlenalp. [1885.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 4, 1886 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 89-92; Bot. Centrbl., 27, 1886, 337-340.
- Teratologisches von Engstlenalp. [1885.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 4, 1886 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 92-94; Bot. Centrbl., 27, 1886, 340-342.
- Ueber die Mückenblattgalle von *Vitis vinifera* und ihre Unterscheidung von der Reblausgalle. Ent. Nachr., 12, 1886, 129-135.
- Ueber Weinblattgallen. Ent. Nachr., 12, 1886, 199-200.
- Suldener Phytoptociden. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 295-306.
- *Synchytrium cupulatum*, n. sp. Bot. Centrbl., 29, 1887, 19-22.
- Ueber das durch eine Tenthredinide erzeugte Myelocidium von *Lonicera*. [1887.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, xxiv-xxvii.
- Bemerkungen über die Holzköpfe von Birken, Aspen und Weiden. [1887.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, xxvii-xxix.
- Phänologische Beobachtungen zu Ohrdmf aus den Jahren 1884 bis 1887. Jena Geogr. Ges. Mitth., 6, 1888 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 39-42.
- [Zwei für Thüringen neue Pilze.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 7, 1889 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 12.
- Ueber einige neue exotische Cecidien. Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 101-109.
- *Synchytrium alpinum*, n. sp. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 255-258.
- Ueber die Brauchbarkeit einjähriger phänologischer Beobachtungen. Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 26, 1889, 56-57.
- Cranberry leaf-galls. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 279-280.
- Ueber das Vorkommen von *Exobasidium Warmingii*, *Rostrop*, in Tirol und Piemont. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 86.
- Ueber das Heteropteroecidium von *Teucrium capitatum* und anderen *Teucrium*-Arten. [1889.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, 103-107.
- Entomologische Notizen. Ent. Nachr., 16, 1890, 305-311.
- Larve und Lebensweise der *Cecidomyia pseudococcus*, n. sp. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 301-306, (Sber.), 65-67.
- Zur Calycanthemie von *Soldanella*. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Sber.), 67.
- Alpine Mückengallen. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Abh.), 356-376.
- Neue Fundorte alpinen Synchytrien. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Sber.), 60-61.
- Cecidiologische Notizen. i. Ent. Nachr., 19, 1893, 289-304.
- Zwei hochalpine Rhopalomysia-Arten. [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Abh.), 301-309.
- Notiz über Vorkommen und Fang von *Liriomyza urophorina*, Mtk. Ent. Nachr., 21, 1895, 197-198.
- [Vorlage einer *Primula elatior* mit verheiratheten Kelch- und Hüllblättern und einer Nelke mit sporntragenden Laubblättern.] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, iv-lvi.
- [Ueber die Fenstergalle des Bergahorns.] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, ivi.
- [Ueber das Vorkommen von *Ranunculus pygmaeus* in Kärnten.] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, lvi.
- Ueber sporntragende Nelken. [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, 163-167.
- Schädliches Auftreten von *Halticus saltator*, Geoffr., in Deutschland. Ent. Nachr., 22, 1896, 257-259.
- Ein weiteres Beispiel von Assoziation durch eine Geruchsempfindung als unbewusstes Mittelglied. Ztschr. Psychol., 12, 1896, 60-61.
- Ueber positive Heliotaxis bei den Larven einer Pflanzenmilbe (*Bryobia Ribis*, Thomas). Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 39-45.
- Ueber Mimircy bei Eichenblatt-Gallen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 45-47.
- Ueber durch elektrisches Licht hervorgerufene Vegetation. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 39, 1897, xci-xcii.
- Ueber eine ungewöhnliche Erscheinung beim Ergrünen des Buchenwaldes. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 39, 1897, xcii-xciii.
- Ueber einen gallenfressenden Rüsselkäfer und ein Controlverfahren bei Untersuchungen über Insektenfrass an Pflanzen (Koprolyse). Ent. Nachr., 23, 1897, 345-348.
- Eine Bemerkung zu Julius Sachs' physiologischen Notizen, den Fundamentalsatz der Cecidiologie betreffend. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1893, 72-74.
- Thomas, Fritz.** Nochmals die rote Spinne. Mschr. Kakteenk., 3, 1893, 79-81.
- Ueber Phyllocaeten. Mschr. Kakteenk., 3, 1893, 97-98.
- Thomas, G. E. V.** Cases of lightning discharge. Singapore, Roy. Asiatic Soc. J., 33, 1900, 251-253.
- Thomas, George Edward.** The atomic mass of tungsten and the preparation of sodium tungstate by means of the electric current. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 373-381.
- Apparatus for the analysis of illuminating and fuel gases. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 1108-1112.
- Thomas, George L., & Young, Sydney.** The vapour pressures, specific volumes and critical constants of normal hexane. Chem. Soc. J., 67, 1895, 1071-1084.
- Normal hexane from light petroleum (petroleum ether). [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 172-173.
- See also **Young & Thomas.**
- Thomas, George L., Barrell, F[rancis] R[ichard], & Young, Sydney.** See **Barrell, Thomas & Young.**

- Thomas, H[ippolyte].** Notice sur la pose du câble sous-marin entre les îles Canaries et le Sénégal. *Ann. Télégr.*, 13, 1886, 56-82.
- Exposition Universelle de 1889. Notice sur l'appareil Munier. *Ann. Télégr.*, 16, 1889, 335-347.
- Exposition Universelle de 1889. Applications de la transmission automatique à l'appareil Hughes. *Ann. Télégr.*, 16, 1889, 432-460; 17, 1890, 49-57.
- Notice sur l'établissement du circuit téléphonique entre Paris et Londres. *Ann. Télégr.*, 18, 1891, 168-183.
- Thomas, H. (Chef des travaux graphiques de la Carte Géologique).** Le nouveau puits artésien de Paris. *Rev. Sci.*, 41, 1888, 241-244.
- Contribution à la géologie du département de l'Oise. Notice de la carte géologique de Beauvais. [1891.] France Serv. Carte Géol. Bull., 3, 1892, 247-276.
- [Bassin de Paris.] Révision de la feuille de Soissons. [Révision de la feuille de Provins.] [1894-1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 15-18; 7, 1896, 19-22; 8, 1897, 16(bis)-20(bis); 9, 1897, 287-290; 10, 1899, 78-81, 475-478; 11, 1900, 96-99.
- Sur la position des sables de Guiscard. *Nord Soc. Géol. Ann.*, 23, 1895, 183-185.
- Contribution à la géologie des environs de Provins. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 72-85.
- Thomas, H[erbert] H[enry].** Fossils in the Oxford University Museum, IV: notes on some undescribed trilobites. *Geol. Soc. Quart. J.*, 56, 1900, 616-619.
- Thomas, H. Kerr-. See Kerr-Thomas.**
- Thomas, H[enry] M., & Hamilton, Alice.** The clinical course and pathological histology of a case of neuroglionia of the brain. *Jl. Exper. Med.*, 2, 1897, 635-656.
- Thomas, Hannah, Fammel, L[ouis] H[ermann], & Burnip, J. R. See Fammel, Burnip & Thomas.**
- Thomas, Henry Sullivan.** The pearl oyster of the Gulf of Manar: *Avicula (Meleagrina) luccata*. [1887.] Madras J., 1886-87, 89-115.
- Thomas, J. C. A. Simon.** Sur la préparation et la nitrification de l'acide dibenzylmalonique. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 6, 1887, 87-90.
- Propyl- et isopropylnitramine et leurs dérivés. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 9, 1890, 69-91.
- Recherche sur la synthèse d'une nitramine de la série quinoléique. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 10, 1891, 148-154.
- Ueber einen Nachtheil des DERVAUX's Kesselreinigungsapparates mit Reinigung des Wassers im Kessel und Schlammfänger. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1893, 535-536.
- Die langsame Zersetzung der nassen Schießbaumwolle. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1893, 1003-1006.
- Die Stabilitätsproben der Schießbaumwolle und der rauchlosen Pulversorten. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1893, 1027-1031; 1899, 55-57.
- Die flüssige Kohlensäure des Handels. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 386-388.
- Thomas, [Joseph] W[illiam].** On the chemistry of coal formation. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 611-612; *Chem. News*, 70, 1894, 91-93.
- [On the physical effects of wind in towns and their influence upon ventilation.] *Nature*, 62 (1900), 563.
- Thomas, Jerome H[enry].** Bacteriological and clinical notes on ozone. *N. Y. Med. J.*, 62, 1895, 683-685.
- Thomas, John Davies.** Notes upon the experimental breeding of *Tania echinococcus* in the dog from the *Echinococci* of man. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1886, 449-457.
- Note upon the frequent occurrence of *Tania echinococcus* in the domestic dog in certain parts of Australia. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1886, 457-458.
- Thomas, John W.** Irregular distribution of silicon in pig iron. *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 301-302.
- Thomas, Joseph.** Anatomie comparée et expérimentale des feuilles souterraines. *Rev. Gén. Bot.*, 12, 1900, 394-404, 417-433.
- Thomas, (Capt.) Josiah.** The new Californian stamps at Dolcoath mine. [1893.] Cornwall Roy. Inst. J., 12, 1896, 39-41.
- Thomas, L[ouis], & Hahn, [François] L[ouis]. See Hahn & Thomas.**
- Thomas, L[ouis].** Sur la constitution de l'arc électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 728-730.
- Thomas, L[ouis], & Trépid, Ch[arles].** Sur l'application des hautes températures à l'observation du spectre de l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 524-525.
- Thomas, Lancaster.** Additions to the list of Cranberry, N. C., butterflies. *Philad., Ent. News*, 10, 1899, 128.
- Thomas, (Miss) M[illicent].** On the alpine flora of Clova. [1900.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 3, 1903, 60-69.
- Thomas, (Mrs.) M. K.** Descriptions of three new species of the genus *Iticla* (Cantharidae) in the collection of the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 138-140.
- Note on *Deridea*, *Westwood* (Lytidae), with the description of a new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 389-390.
- Descriptions of five new species of *Mylabrinæ* (Lytidae) in the collection of the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 501-503.
- Descriptions of two new species of *Mylabrinæ* collected during Capt. BOTTEGO's last expedition. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 39, 1898, 555-556.
- Thomas, Mason L[anchard].** The collodion method in botany. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 12 (1890), 123-127, [v]; *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 296-299.
- A dehydrating apparatus. *Amer. Micr. J.*, 12, 1891, 7-8.
- An apparatus for determining the periodicity of root pressure. *Bot. Gaz.*, 17, 1892, 212-214.
- The androchonia of Lepidoptera. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 1018-1021.
- The genus *Corallorhiza*. *Bot. Gaz.*, 18, 1893, 166-170.
- Thomas, N[orthcot] W[ilfridge].** Curious phenomenon. *Nature*, 58 (1898), 294.
- Thomas, N. Wiley, & Smith, Edgar F[ahs].** \*Electrolysis of bismuth solutions. [1883.] *Amer. Soc. J.*, 5 (1883-84), 114-115.
- Thomas, O., Arloing, Saturnin, & Cornevin, Ch[arles] Ernest. See Arloing, Cornevin & Thomas.**
- Thomas, [Michael Rogers] Oldfield.** Description of a new species of *Microgale*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1884, 337-338.
- On a collection of *Muridae* from central Peru. *Zool. Soc. Proc.*, 1884, 447-458.
- Account of a collection of human skulls from Torres Straits. *Anthrop. Inst. J.*, 14, 1885, 328-343.
- Report on the mammals obtained and observed by Mr. H. H. JONSTON on Mount Kilima-njaro. *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 219-222.
- Notes on the characters of the different races of *Echidna*. *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 329-339.
- [Remarks on a burrowing rodent, *Heterocephalus Phillipsi*, n. sp.] *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 611-612.
- Notes on the rodent genus *Heterocephalus*. *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 845-849.
- Description of a new Brazilian species of *Hesperomys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 17, 1886, 250-251.
- Note on *Hesperomys pyrrhorhinus*, Pr. Mar. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1886, 421-423.
- Diagnosis of a new species of *Phascogale*. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 24, 1886, 208.
- On the specimens of *Phascogale* in the Museo Civico, Genoa, with notes on the allied species of the genus. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 24, 1886, 502-511.
- On the mammals presented by Allan O. HUME, Esq., C. B., to the Natural History Museum. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 54-79.

- Notes on a striking instance of cranial variation due to age. Zool. Soc. Proc., 1886, 125-127.
- On the wallaby commonly known as *Lagorchestes fasciatus*. Zool. Soc. Proc., 1886, 544-547.
- Diagnosis of a new species of *Hesperomys* from North America. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 66.
- Description of a new Papuan phalanger. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 146-147.
- Diagnoses of two new fruit-eating bats from the Solomon Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 147.
- Description of a second species of rabbit-bandicoot (*Peragale*). Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 397-399.
- Description of two new squirrels from North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 127-129.
- Description of a new rat from North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 269-270.
- Diagnoses of two new Central-African Mammalia. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 410.
- List of mammals from the Cameroons Mountain, collected by Mr. H. H. Johnston. Zool. Soc. Proc., 1887, 121.
- On the small Mammalia collected in Demerara by Mr. W. L. Sclater. Zool. Soc. Proc., 1887, 150-153.
- On the bats collected by Mr. C. M. Woodford in the Solomon Islands. Zool. Soc. Proc., 1887, 320-328.
- On the milk-dentition of the koala. Zool. Soc. Proc., 1887, 338-339.
- Mammalia. [Report on a zoological collection made by the officers of H. M. S. *Flying Fish*, at Christmas Island, Indian Ocean.] Zool. Soc. Proc., 1887, 511-514.
- [The zoology of the Afghan Delimitation Commission.] Mammals. [1887.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 5, 1888-94, 55-65.
- On the homologies and succession of the teeth in the *Dasypodidae*, with an attempt to trace the history of the evolution of mammalian teeth in general. [1887.] Phil. Trans. (B), 178, 1888, 443-462.
- Diagnoses of six new mammals from the Solomon Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 155-158.
- Diagnoses of two new species of *Didelphis*. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 158-159.
- Description of a new bat of the genus *Nyctophilus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 226.
- On a new species of *Lonchoceros* from British Guiana. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 326.
- Diagnoses of four new mammals from the Malayan region. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 407-409.
- On a collection of mammals obtained by Emin Pasha in Equatorial Africa, and presented by him to the Natural History Museum. Zool. Soc. Proc., 1888, 3-17.
- List of mammals obtained by Mr. G. F. GACNER on Cozumel and Ruatan Islands, Gulf of Honduras. Zool. Soc. Proc., 1888, 129.
- On a new and interesting annectant genus of *Muridae*, with remarks on the relations of the Old- and New-World members of the family. Zool. Soc. Proc., 1888, 130-135.
- Description of a new genus and species of rat from New Guinea. Zool. Soc. Proc., 1888, 237-240.
- On the small mammals of Duval county, South Texas. Zool. Soc. Proc., 1888, 443-450.
- The mammals of the Solomon Islands, based on the collections made by Mr. C. M. Woodford during his second expedition to the Archipelago. Zool. Soc. Proc., 1888, 470-484.
- On the mammals of Christmas Island. Zool. Soc. Proc., 1888, 532-534.
- Description of a new bat from the Gambia. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 362-364.
- Description of a new species of *Mus* from South Australia. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 433-435.
- Description of a new steno-dermatous bat from Trinidad. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 167-170.
- Note on the nomenclature of the short-eared New-Zealand bat. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 462.
- [On *Cervulus Feei*, a new species of muntjac from Tenasserim.] Zool. Soc. Proc., 1889, 85.
- Description of a new Bornean monkey belonging to the genus *Simnopithecus*. Zool. Soc. Proc., 1889, 159-160.
- Preliminary notes on the characters and synonymy of the different species of otter. Zool. Soc. Proc., 1889, 190-200.
- On the mammals of Mount Kina Balu, North Borneo. Zool. Soc. Proc., 1889, 228-236.
- Description of a new genus of *Muridae* allied to *Hydromys*. Zool. Soc. Proc., 1889, 247-250.
- On a new mongoose allied to *Herpestes albicaudatus*. Zool. Soc. Proc., 1889, 622-624.
- On *Eupetaurus*, a new form of flying squirrel from Kashmir. [1888.] Bengal Asiat. Soc. J., 57 (Pt. 2), 1890, 256-260.
- On the dentition of *Ornithorhynchus*. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 126-131.
- Diagnosis of a new *Cynopterus* from Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 235-236.
- Description of a new squirrel from Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 171-172.
- Description of a new *Scotophilus* from the Gambia, with remarks on some of the allied species. Genova Mus. Civ. Ann., 29, 1889-90, 84-88.
- A milk-dentition in *Orycteropus*. Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 246-248.
- On a collection of mammals from central Vera Cruz, Mexico. Zool. Soc. Proc., 1890, 71-76.
- On a collection of mammals obtained by Dr. Emin Pasha in Central and Eastern Africa. Zool. Soc. Proc., 1890, 443-450.
- Remarks on Dr. Schlosser's „Ueber die Deutung des Milzgebisses der Säugetiere.“ [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 216-219.
- Preliminary diagnoses of four new mammals from East Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 303-304.
- Descriptions of three new bats in the British Museum collection. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 527-530.
- Description of a new vole from China. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 117-119.
- Note on *Chiroderma villosum*, Peters, with the description of a new species of the genus. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 881-883.
- Diagnoses of three new mammals collected by Signor L. FEA in the Carin Hills, Burma. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 884.
- Diagnosis of a new species of *Prociavia*. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 908.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regione vicine. XLII. On the Mammalia collected by Signor Leonardo FEA in Burma and Tenasserim. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 913-949.
- On a collection of small mammals made by Mr. F. J. JACKSON in eastern Africa. Zool. Soc. Proc., 1891, 181-187.
- On some antelopes collected in Somali-land by Mr. T. W. H. CLARKE. Zool. Soc. Proc., 1891, 206-212.
- Notes on some ungulate mammals. Zool. Soc. Proc., 1891, 384-389.
- Description of three new gerbilles in the British Museum collection. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 76-79.
- Note on the gibbon of the island of Hainan (*Hylobates hainanus*, sp. n.). Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 145-146.
- Description of a new species of *Meriones* from Palestine. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 147-149.
- On some new Mammalia from the East-Indian Archipelago. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 250-254.
- Notes on Dr. W. KÜCKENTHAL'S discoveries in mammalian dentition. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 308-313.



- On two new Central-African antelopes obtained by Mr. F. J. Jackson. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 9, 1892, 385-388.
- Description of a third species of the genus *Nyctophilus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 9, 1892, 405-406.
- Description of a new species of *Acomys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 22.
- Descriptions of three new African Muridae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 179-183.
- Diagnosis of a new Mexican *Geomys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 196.
- Descriptions of two new Bornean squirrels. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 214-216.
- Note on the *Steatomys* of Angola. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 264-265.
- Description of a new bat of the genus *Artibeus* from Trinidad. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 408-410.
- Note on Mexican examples of *Chiloncycteris* Davy, *Gray*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 410.
- Description of a remarkable new *Semnopithecus* from Sarawak. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 475-477.
- Description of a new Mexican bat. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 477-478.
- On the species of the *Ilyacoidea*. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 50-76.
- [On a new species of East African antelope, *Oryx callotis*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 195-196.
- On some mammals from Mount Dulit, North Borneo. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 221-227.
- On the probable identity of certain specimens, formerly in the Lidth de Jeude Collection, and now in the British Museum, with those figured by Albert Seba in his "The-saurus" of 1734. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 309-318.
- On the antelopes of the genus *Cephalophus*. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 413-430.
- On the insectivorous genus *Echinops*, *Martin*, with notes on the dentition of the allied genera. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 500-505.
- On mammals from Nyassaland. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 546-554; 1893, 500-504; 1894, 136-146; 1896, 788-798.
- Description of a new monkey of the genus *Semnopithecus* from Northern Borneo. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 582-583.
- Description of a new baboon from East Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 46-47.
- On a new *Cephalophus* from Mount Kilima-njaro. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 48-49.
- On the Mexican representative of *Sciurus Aberti*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 49-50.
- Description of a new species of *Sminthus* from Kashmir. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 184-186.
- Further notes on the genus *Chiroderma*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 186-187.
- Description of a new porcupine from East Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 229-231.
- Description of two new "pocket-mice" of the genus *Heteromys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 329-332.
- On some new Bornean Mammalia. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 341-347.
- Notes on some Mexican *Oryzomys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 402-405.
- Description of a new species of *Perognathus* from Colorado. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 405-406.
- Description of a new *Sciuropterus* from the Philippines. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 30-31.
- Description of a new Bornean *Tupaia*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 53-54.
- Description of a second species of the carnivorous genus *Nandinia*, from southern Nyassaland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 205.
- Descriptions of two new North-Bornean mammals. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 230-232.
- On two new members of the genus *Heteromys* and two of *Neotoma*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 233-235.
- Descriptions of two new rodents from the Victoria Nyanza. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 267-269.
- On some of the larger species of *Geomys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 269-273.
- A preliminary list of the mammals of Trinidad. [1893.] *Trinidad Field Nat. Club J.*, 1, 1892-94, 158-168.
- [Notes on *Nanotragus Livingstonianus*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 237-239.
- Suggestions for the more definite use of the word "type" and its compounds, as denoting specimens of a greater or less degree of authenticity. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 241-242.
- On some mammals from central Peru. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 333-341.
- Descriptions of two new species of *Macroscelides*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 67-70.
- On a new species of armadillo from Bolivia. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 70-72.
- Description of a new species of reed-rat (*Aulacodus*) from East Africa, with remarks on the milk-dentition of the genus. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 202-204.
- Diagnosis of a new *Pteropus* from the Admiralty Islands. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 293.
- On two new Chinese rodents. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 363-365.
- Preliminary description of a new goat of the genus *Hemitragus* from south-eastern Arabia. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 365-366.
- On the Palawan representative of *Tupaia ferruginea*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 367.
- [Descriptions of new Neotropical mammals.] *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 436-439; 5, 1900, 217-222, 269-274.
- Preliminary diagnosis of a new gazelle from Algeria. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 452.
- On a new African genus of *Mustelidae*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 522-524.
- On *Micoureus griseus*, *Desm.*, with the description of a new genus and species of *Didelphyidae*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 184-188.
- Description of a new species of *Vespertilio* from China. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 300-301.
- Descriptions of some new Neotropical Muridae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 346-366; 4, 1899, 278-288.
- A preliminary revision of the Bornean species of the genus *Mus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 449-460.
- Descriptions of two new bats of the genus *Kerivoula*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 460-462.
- On some mammals from Engano Island, west of Sumatra. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 34, 1894, 105-110.
- On some mammals collected by Dr. E. MODIGLIANA in Sipora, Mentawai Islands. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 34, 1894, 660-672.
- Description of a new bat of the genus *Stenoderma* from Montserrat. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 132-133.
- On the dwarf antelopes of the genus *Madoqua*. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 323-329.
- On some specimens of mammals from Oman, S. E. Arabia. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 448-455.
- On some gazelles brought by Sir Edmund Loder from Algeria. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 467-472.
- On the brush-tailed porcupine of Central Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 88-89.
- Diagnoses of two new East-African mammals. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 187-188.
- An analysis of the mammalian generic names given in Dr. C. W. L. GLOEGER'S "Naturgeschichte" (1811). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 189-193.
- Description of a new species of *Helictis* from Borneo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 331-332.

- On a special mountain race of the plantain squirrel from Mount Dulit, E. Sarawak. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 529-531.
- On a new banded mongoose from Somaliland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 531-532.
- Descriptions of five new African shrews. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 51-55.
- On small mammals from Nicaragua and Bogota. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 55-60.
- Preliminary diagnoses of new mammals from northern Luzon, collected by Mr. John WHITEHEAD. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 160-164.
- On a new species of *Eliurus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 164-165.
- On African mole-rats of the genera *Georchus* and *Myoscalops*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 238-241.
- Description of a new Chinese squirrel. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 242.
- Descriptions of four small mammals from South America, including one belonging to the peculiar marsupial genus "Hyracodon," *Tomes*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 367-370.
- [Esplorazione del Ginja e dei suoi affluenti compiuta dal Cap. V. BORTEGO durante gli anni 1892-93 sotto gli auspici della Società Geografica Italiana. Risultati zoologici.] I. Mammiferi. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 35, 1895, 1-6.
- Revised determinations of three of the Natuna rodents. *Novitates Zool.*, 2, 1895, 26-28.
- On some mammals collected by Mr. Albert MEEK on Fergusson Island, D'Entrecasteaux group. *Novitates Zool.*, 2, 1895, 163-166.
- On the proper specific names of the common shrews of England and the Continent. *Zoologist*, 19, 1895, 62-64.
- On the proper specific name of the weasel. *Zoologist*, 19, 1895, 177-178.
- On the long-lost *Putorius africanus*, *Desm.*, and its occurrence in Malta. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 128-131.
- On *Cenolestes*, a still existing survivor of the Epaurthidae of AMERINO, and the representative of a new family of recent marsupials. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 870-878.
- On mammals from Celebes, Borneo, and the Philippines recently received at the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1896, 241-250.
- Description of a new *Acomys* from Somaliland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1896, 269-270.
- On new small mammals from the Neotropical region. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1896, 301-314.
- On mammals collected by Mr. Albert MEEK on Woodlark Island, and on Kiriwina in the Trobriand group. *Novitates Zool.*, 3, 1896, 526-529.
- On a wild living mouse of the *Mus musculus* group in Portugal. *Zoologist*, 20, 1896, 137-139.
- The seasonal changes in the common squirrel. *Zoologist*, 20, 1896, 401-407.
- On the genera of rodents: an attempt to bring up to date the current arrangement of the order. *Zool. Soc. Proc.*, 1896, 1012-1028.
- On the *Tsu-shima* representative of the Japanese sable. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 161-162.
- On a new gazelle from central Arabia. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 162-163.
- On a new dormouse from Mashonaland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 888-889.
- On a new species of *Lagidium* from the eastern coast of Patagonia. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 466-467.
- Notes on some S.-American Muridae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 494-501.
- Description of a new rat from China. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 113-114.
- On some small mammals from Salta, N. Argentina. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 214-218.
- Descriptions of four new South-American mammals. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 218-221.
- On two new rodents from Van, Kurdistan. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 308-310.
- On the dwarf mongoose (*Helogale*) of Somaliland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 347-379.
- Descriptions of new bats and rodents from America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 544-553.
- On some bats obtained in the Surat and Thana districts by Mr. R. C. WRIGHTON. [1897.] *Bombay Nat. Hist. Soc. J.*, 11, 1897-98, 274-276.
- On Capt. BORTEGO's second collection of mammals from central and southern Somaliland. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 37, 1896-97, 105-107.
- On some new phalangers of the genus *Pseudochirus*. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 38, 1897, 142-146.
- Viaggio di Lamberto LORIA nella Papuasie orientale. xix. On the mammals collected in British New Guinea by Dr. Lamberto LORIA. [xx. Descriptions of two new cuscuses (*Phalanger*) obtained by Dr. LORIA in British New Guinea.] *Genova Mus. Civ. Ann.*, 38, 1897, 606-622; 39, 1898, 5-8.
- On the mammals collected during Captain BORTEGO's last expedition to Lake Rudolph and the Upper Sobat. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 38, 1897, 676-679.
- Types in natural history and nomenclature of rodents. *Science*, 6, 1897, 485-487.
- [New species of mammals from N. Nyasaland with a note on the genus *Petrodromus*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 430-436.
- [On *Spilogale pygmaea*, a new species from western Mexico.] *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 898-899.
- [*Taxidea taxus infusa*, a new subspecies from Lower California.] *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 899.
- On the mammals obtained by Mr. A. WHITE in Nyasaland, and presented to the British Museum by Sir H. H. JOHNSTON, K.C.B.; being a fifth contribution to the mammal-fauna of Nyasaland. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 925-939.
- On the mammals obtained by Mr. John WHITEHEAD during his recent expedition to the Philippines. [With field-notes by the collector.] [1897.] *Zool. Soc. Trans.*, 14, 1898, 377-412.
- On new mammals from western Mexico and Lower California. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 40-46.
- On indigenous Muridae in the West Indies; with the description of a new Mexican *Oryzomys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 176-180.
- Description of a new bat from North Borneo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 243.
- Description of a new *Echymis* from the neighbourhood of Bogota. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 243-245.
- On some new mammals from the neighbourhood of Mount Sahama, Bolivia. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 277-283.
- Descriptions of two new Argentine rodents. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 283-286.
- Description of a new bat from Selangore. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 360-362.
- On seven new small mammals from Ecuador and Venezuela. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 451-457.
- Descriptions of new Bornean and Sumatran mammals. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 245-251.
- Descriptions of new mammals from South America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 265-275.
- On the Zululand form of LIVINGSTONE's antelope (*Neotragus Livingstonianus*). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 317.
- Notes on various American mammals. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 318-320.
- Descriptions of three new mammals from the East Indian Archipelago and Australia. *Novitates Zool.*, 5, 1898, 1-4.

- Descriptions of two new euscuses (Phalanger). *Novitates Zool.*, 5, 1898, 433-434.
- Viaggio del Dott. A. BORELLI nel Chaco Boliviano e nella Repubblica Argentina. On the small mammals collected by Dr. BORELLI in Bolivia and northern Argentina. *Torino Mus. Boll.*, 13, 1898, No. 315, 4 pp.
- The technical names of British mammals. *Zoologist*, 2, 1898, 97-103, 263-264.
- [Giraffa camelopardalis peralta, a new subspecies from Nigeria.] *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 39-41.
- On some mammals obtained by the late Mr. Henry DURNFORD in Chubut, E. Patagonia. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 210-212.
- [Variability in *Sciurus Finlaysoni*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 245-246.
- Description of a new dik dik antelope (*Madoqua*) discovered in N. E. Africa by Mr. H. S. H. CAVENDISH. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 278-279.
- On a small collection of mammals obtained by Mr. Alfred SHARPE, C.B., in Nyasaland. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 391-394.
- On mammals collected by Mr. J. D. LA TORCHE at Kuantun, N. W. Fokien, China. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 769-775.
- On some small mammals from the district of Cuzco, Peru. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 40-44.
- On a new species of *Marmosa*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 44-45.
- On new mammals from South America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 152-155.
- Description of new rodents from the Orinoco and Ecuador. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1899, 378-383.
- Description of a new Phalacogale from British New Guinea, obtained by Dr. L. LORRA. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 40, 1899, 191-192.
- List of the mammals obtained by Dr. G. Franco GRILLO in the province of Parana, Brazil. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 40, 1899, 546-549.
- A new bat from the Key Islands. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 145.
- The geographical races of the tayra (*Galictes barbara*), with notes on abnormally coloured individuals. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 145-148.
- New South American mammals. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 148-153.
- Description of a new fruit-bat from New Guinea. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 216-217.
- Descriptions of two new *Scioproteri* discovered by Mr. C. HOSE in Borneo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 275-276.
- Descriptions of two new murines from Peru and a new hare from Venezuela. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 354-357.
- A new skunk from Peru. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 499-500.
- On giant squirrels from the Amazonian region. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 137-139.
- Descriptions of new rodents from western South America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 294-302, 383-387.
- On the "tohi," the East African reedbuck currently known as *Cervicapra bohor*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 303-304.
- A new dassie from north Nyasaland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 387.
- On *Equus Penricei*, a representative of the mountain zebra (*Equus zebra*, L.), discovered by Mr. W. PENRICE in Angola. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 465-466.
- New Peruvian species of *Conopatus*, *Phyllotis*, and *Akodon*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 466-469.
- The white rhinoceros on the Upper Nile. *Nature*, 62 (1900), 599.
- The red flying squirrel of the Natuna Islands. *Novitates Zool.*, 7, 1900, 592.
- [Antelopes from Fashoda and the Sobat River.] *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 84-85.
- On the mammals obtained in south-western Arabia by Messrs. PERCIVAL and DODSON. *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 95-104.
- [A new species of kangaroo, *Macropus Bedfordi*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 112-113.
- [A new subspecies of kangaroo from Western Australia, *Macropus robustus cervinus*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 113.
- List of mammals obtained by Mr. H. J. MACKINDER during his recent expedition to Mount Kenya, British East Africa. *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 173-180.
- List of mammals obtained by Dr. Donaldson SMITH during his recent journey from Lake Rudolf to the Upper Nile. *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 800-807.
- Thomas**, [Michael Rogers] Oldfield, & Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton]. The Irish stoat distinct from the British species. *Zoologist*, 19, 1895, 124-129.
- Thomas**, [Michael Rogers] Oldfield, & Doria, Giacomo (march.). Note intorno ad alcuni Chiroteri appartenenti al Museo Civico di Genova e descrizione di due nuove specie del genere *Phyllorhina*. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 24, 1886, 201-207.
- Diagnosi di una nuova specie del genere *Cervulus* raccolta da L. FEA nel Tenasserim. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 27, 1889, 92.
- Thomas**, [Michael Rogers] Oldfield, & Hartert, Ernst. First glimpses of the zoology of the Natuna Islands. III. List of the first collection of mammals from the Natuna Islands. *Novitates Zool.*, 1, 1894, 652-660.
- On a second collection of mammals from the Natuna Islands. *Novitates Zool.*, 2, 1895, 489-492.
- Thomas**, [Michael Rogers] Oldfield, & Lydekker, Richard. On the number of grinding-teeth possessed by the manatee. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 595-600, 814.
- Thomas**, [Michael Rogers] Oldfield, & Yerbury, (Col.) J[ohn] W[illiam]. See Yerbury & Thomas.
- Thomas**, P[aul], Kehrman, [Johann August Ludwig] Friedrich, & Schild, L[eo]. See Kehrman, Thomas & Schild.
- Thomas**, Paul A. Der longitudinale Elasticitätscoefficient eines Flussseins bei Zimmertemperatur und bei höheren Temperaturen. *Ann. Phys.*, 1, 1900, 232-243.
- Thomas**, Philippe [Etienne]. Sur quelques formations d'eau douce Tertiaires d'Algérie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 311-314.
- Sur quelques formations d'eau douce Quaternaires d'Algérie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 381-383, 452.
- Recherches stratigraphiques et paléontologiques sur quelques formations d'eau douce de l'Algérie. [1884.] *Paris, Soc. Géol. Mém.*, 3, 1884-85, No. 2, 51 pp.
- Sur la découverte de gisements de phosphate de chaux dans le sud de la Tunisie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 1184-1187.
- Sur les gisements de phosphate de chaux de la Tunisie. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 413-417.
- Note sur la découverte de phosphorites au Kef el Hammam près Fériana (Tunisie occidentale). *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (Fasc. 19), 139-142.
- Notes additionnelles sur les Vertébrés fossiles de la province de Constantine. [1886.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 15, 1887, 139-143.
- Sur une forme ancestrale de l'*Helix* (*Leucochroa*) candidissima, *Draparnaud*. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1887, 80-88.
- Sur la découverte de nouveaux gisements de phosphate de chaux en Tunisie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1887, 1321-1324.
- Sur les gisements de phosphate de chaux de l'Algérie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 379-382.
- Sur la géologie de la formation Pliocène à troncs d'arbres silicifiés de la Tunisie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 567-569.

- Gisements de phosphate de chaux des hauts-plateaux de la Tunisie. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 370-407.
- Recherches sur quelques roches ophiolites du sud de la Tunisie. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 430-472.
- Étage Miocène et valeur stratigraphique de l'Ostrea crassissima au sud de l'Algérie et de la Tunisie. [1891-92.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 3-20.
- Note sur quelques Ostrea de l'Éocène d'Égypte. [1899.] Inst. Egypt. Bull., 10, 1900, 47-49.
- Thomas, R. H.** Some observations on the "Great Flat lode" in Wheal Uny mine, near Redruth. Cornwall Polytechnic Soc. Rep., 1886, 184-188.
- Thomas, René.** See **Thomas-Mamert**.
- Thomas, Rose Haig.** Attractive characters in Fungi. [1890.] Nature, 43, 1891, 79-80.
- Protective mimicry. Nature, 46, 1892, 612.
- Migration of a water-beetle. Nature, 52 (1895), 223.
- A luminous centipede. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 131.
- Thomas, S. B., & Martin, W. K.** See **Martin & Thomas**.
- Thomas, Samuel.** Reminiscences of the early anthracite-iron industry. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 901-928.
- Thomas, Sidney Gilchrist.** For biography and works see Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1885, 785-791; Berg. u. Hüttenm. Ztg., 44, 1885, 102-103; Chem. Soc. J., 47, 1885, 337-339; Génie Civil, 6, 1884-85, 418-419; Iron & Steel Inst. J., 1885, 529-533; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885 (Zeil.), 16; Soc. Chem. Ind. J., 4, 1885, 103-104.
- Thomas, [Theodore] Gaillard.** The prevention and treatment of puerperal fever. N. Y. Med. J., 39, 1884, 186-189.
- Thomas, Th. Sully.** See **Forcrand & Sully-Thomas**.
- Thomas, Thomas Henry.** The colouration of the cubs of the lion and puma. [1888.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1889], 40-41.
- The identity of some plants native to the Rocky Mountains with local species. [1888.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1889], 46-47.
- Note upon an ant's nest in a Cardiff garden. [1888.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1889], 108-109.
- Note upon the thunderstorm at Forest Hill, near London, June 6th, 1889. [1889.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 21, 1890, 95-96.
- A visit to the Lipari Isles and Etna. [1890.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 22, 1891, 11-26.
- A visit to the gannet settlement upon the island of Grassholm. Cardiff Nat. Soc. Trans., 22, 1891, 57-64.
- A visit to the volcanoes of South Italy. [In The Neapolitan district.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 23, 1892, 10-19.
- [A curious rose.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 25 (Pt. 2), 1894, 82.
- Moustroous form of Plantago major. [1895-96.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 29, 1897, 58.
- See also **Rudler, [Frederick] H[iltham] (et alif)**.
- Thomas, Thomas Henry, & Howard, F. T.** See **Howard & Thomas**.
- Thomas, [Victor André].** Sur quelques combinaisons du bioxyde d'azote avec les chlorures de fer. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 447-449.
- Action du peroxyde d'azote sur les sels halogénés d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1115-1117; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 722-725.
- Action de l'oxyde nitrique sur quelques chlorures métalliques: chlorure ferreux, chlorures de bismuth et d'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 128-130.
- Sur quelques propriétés des combinaisons de chlorure ferreux et de bioxyde d'azote. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 204-206.
- Sur quelques dérivés d'addition du perchlorure de fer et du bioxyde d'azote. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 229-231.
- Sur une combinaison cristallisée de chlorure ferreux avec le bioxyde d'azote. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 385-386.
- Action de l'oxyde nitrique sur le chlorure ferreux. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 947-955.
- Action de l'oxyde nitrique sur quelques chlorures métalliques: chlorures de bismuth et d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1009-1010.
- Action du peroxyde d'azote sur les sels halogénés d'étain. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 32-34; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 309-315.
- Action du peroxyde d'azote et de l'air sur le chlorure de bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 611-613; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 469-472.
- Action de l'air et du peroxyde d'azote sur quelques composés halogénés du bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1060-1062; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 760-762.
- Action de l'iode sur le chlorure stanneux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1539-1541; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1092-1093.
- Action du peroxyde d'azote sur le trichlorure d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 51-54.
- Sur l'absorption de l'oxyde nitrique par le bromure ferreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 943-945.
- Sur le bichlorure de bismuth. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 758-760.
- [Action du peroxyde d'azote sur le chlorure d'antimoine fondu.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 981.
- Action du peroxyde d'azote sur quelques composés chlorés, bromés et iodés. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1090-1092.
- Action des oxydes d'azote sur le chlorure et le bromure ferreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 366-368.
- Contribution à l'étude de quelques sels métalliques halogénés. Ann. Chim., 13, 1898, 145-231.
- Action chlorurante du chlorure ferrique dans la série aromatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1211-1214, 1382; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 53-54, 450-462.
- Sur quelques sels halogénés du plomb. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1349-1352.
- Echange des halogènes entre eux dans la série aromatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 184-186.
- Sur l'absorption de l'oxyde nitrique par les sels ferreux. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 343-347, 419-422.
- [Sur les sels mixtes halogénés du plomb.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 482, 488-494, 598-603.
- [Recherches sur la série des chlorobromophènes.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 948-949.
- Sur les sels mixtes halogénés du plomb. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1234-1236.
- Propriétés de quelques sels mixtes halogénés du plomb. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1329-1331.
- Action du chlorure et du bromure ferriques sur quelques carbures aromatiques et leurs dérivés de substitutions halogénés. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1576-1578.
- Action de l'oxyde nitrique sur la dichlorohydrine chromique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 823-831.
- Sur les chlorobromophènes. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 181-186.
- Généralisation de la méthode de chloruration au chlorure ferrique: chloruration des iodophènes, préparation général des dérivés chloriodés. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 280-288.
- Sur les chlorobromures de plomb. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 532-534.
- Dosage du thallium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1316-1319.



- Sur quelques chlorobromures de thallium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 892-895, 1208-1211; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 900.
- Sur l'action du mercure sur l'iodure de méthylène. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 49-51.
- Thomas, William Frederick.** Beri-beri. [1889.] Indian Med. Gaz., 21, 1890, 107-110.
- Thomas, William Shepard.** Methods for the determination of manganese. Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 341-346.
- Thomas, William.** Notes on expediting mine survey work. [1899.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 12, 1904, 319-323.
- Thomas-Mamert, Jean René.** Sur l'aminobutène-diamide et la butaouenediamide. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 167-170.
- Sur l'acide  $\beta$ -dibromopropionique (acide  $\beta$ -dibromopropanoïque). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 652-653.
- Sur les dérivés aminofumariques. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 450-456.
- Sur le  $\beta$ -aminoantioicronate d'éthyle (3-iminobutanoate d'éthyle) et ses homologues. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 68-72.
- Sur la non-existence de la stéréoisomérisie dans les dérivés aminobuténedioliques. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 847-853.
- Sur les aminobuténedioliques d'éthyle. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 853-857.
- Sur les formules des acides crotonique et isocrotonique. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 402-403.
- Sur la stéréoisomérisie des dérivés aminofumariques et aminomaliques. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 403.
- Constitution des dérivés aminofumariques et aminomaliques. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 60-66.
- Thomas-Mamert, Jean René, & Lefèvre, Léon.** Action de l'acétylacétate de cuivre sur l'oxychlorure de carbone. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 193-194.
- Thomas-Mamert, Jean René, & Weil, Stanislas.** Action de l'acide cyanhydrique sur l'éther cétylique. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 430-437.
- Condensation de l'éther cétylique avec les orthodiamines. 1. Condensation avec l'éthylènediamine et les naphylène-orthodiamines. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 438-456.
- Thomason, W.** Analysis of sample of ancient slag. Chem. News, 69, 1894, 303.
- Thomassen, [M. H. J. P.]** Une nouvelle septicémie des veaux avec néphrite et urocystite (bactériurie) consécutives. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 523-540.
- Thomassen, Th. Ch.** Berichte über die, wesentlich seit 1834, in Norwegen eingetrossenen Erdbeben. [1889.] Bergens Mus. Aarsber., 1888, No. 4, 52 pp.
- Jordkjælv i Norge 1888-90. [1891.] Bergens Mus. Aarsber., 1890, No. 3, 56 pp. (Réf. 38-56).
- Jordkjælv d. 15de Mai 1892. [1892.] Bergens Mus. Aarsber., 1891, No. 3, 95 pp. (Réf. 88-95).
- Jordkjælv i Norge 1891-93. [1894.] Bergens Mus. Aarb., 1893, No. 3, 57 pp. (Réf. 47-57).
- Erdbeben in ihrem Verhältnisse zur Vertheilung des Luftdruckes. [1894.] Bergens Mus. Aarb., 1893, No. 5, 55 pp.
- Thomasset, Alfred.** La Côte d'Ivoire. Étude de géographie physique. Ann. Géogr., 9, 1900, 159-172.
- Thomasson, John P.** [Nesting habits of the willow-warbler and chiffchaff.] [1896-97.] Ornithologist, 1, 1897, 187.
- Thomayer, Josef.** La circulation rétrograde du courant sanguin dans les veines. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 475-476.
- Ueber rückläufigen Transport. Virchow, Arch., 125, 1891, 205-206.
- O substituci svalové. [On muscular substitution.] Prag, Česká Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 4, 1895, No. 34, 6 pp.
- Význam některých snů. [Significance of some dreams.] Prag, Česká Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 5, 1896, No. 2, 7 pp.
- Ischias scoliotica. Příspěvek k její poznání. [Contribution to the knowledge of Ischias scoliotica.] Prag, Česká Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 6, 1897, No. 35, 8 pp.
- Thomayer, Josef, & Hlava, Jaroslav.** See Hlava & Thomayer.
- Thome, John Macdon.** Córdoba observations of ENCKE'S Comet (1885 I). Astr. Nachr., 112, 1885, 369-370.
- Córdoba observations of Comet 1885 II and planet (61) Danaë. Astr. Nachr., 114, 1886, 33-36.
- Córdoba observations of (154) Bertha. Astr. Nachr., 114, 1886, 37-38.
- Córdoba observations of comets. Astr. Nachr., 114, 1886, 61-62.
- Resultados del Observatorio Nacional Argentino... Prometo a las observaciones [de los años 1874-84]. Introduction to the observations of 1874-84. Córdoba Obs. Resultados, 5, 1886, ix-clxiv (his), 556; 6, 1887, ix-xxii; 9, 1887, ix-xxii; 10, 1888, ix-xxii, 263; 11, 1889, ix-xxii; 12, 1890, ix-xxi; 13, 1891, xi-xxiv; 15, 1896, vii-xxx, 334.
- Tablas para reducir las observaciones de las zonas. Zone-reduction tables. Córdoba Obs. Resultados, 5, 1886, clxx-clxxx; 6, 1887, xxxii-xliv.
- Posiciones medias de estrellas australes. Determinaciones aisladas hechas en [los años 1874-84]. Mean places of southern stars. Separate determinations made during the [years 1874-84]. Córdoba Obs. Resultados, 5, 1886, 1-140, 556-557; 6, 1887, 1-152, 643-644; 9, 1887, 1-173; 10, 1888, 1-167, 263; 11, 1889, 1-216, 323; 12, 1890, 1-230, 347-348; 13, 1891, 1-405, 603; 15, 1896, 1-54, 77-139, 167-180, 187-231, 332-335; 17, 1894, 511.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en el año 1874. Catalogue of mean places of stars observed in 1874. Córdoba Obs. Resultados, 5, 1886, 141-209, 557; 6, 1887, 643.
- Zonas de estrellas observadas en el año 1874. Zones of stars observed during the year 1874. Córdoba Obs. Resultados, 5, 1886, 211-526, 558-445[565]; 12, 1890, 347; 13, 1891, 607; 15, 1896, 332; 17, 1894, 540; 18, 1900, xlv-lil.
- Observaciones con el telescopio ecuatorial. Observations with the equatorial telescope. [Observaciones del tercer Cometa de 1874, Coggia.] Córdoba Obs. Resultados, 5, 1886, 527-552.
- Córdoba observations of Comets 1886 I and 1886 II. Astr. Nachr., 116, 1887, 59-62.
- Córdoba observations of the Great Southern Comet 1887 I. Astr. Nachr., 117, 1887, 259-262.
- Córdoba observations of Comet 1886 VII (Fulay). Astr. Nachr., 117, 1887, 271-276.
- Posiciones medias de estrellas australes. Determinaciones aisladas hechas en el año 1875. Mean places of southern stars. Separate determinations made during the year 1875. Córdoba Obs. Resultados, 6, 1887, 1-152; 15, 1896, 332.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en el año 1875. Catalogue of mean places of stars observed in 1875. Córdoba Obs. Resultados, 6, 1887, 153-231.
- Zonas de estrellas observadas en el año 1875. Zones of stars observed during the year 1875. Córdoba Obs. Resultados, 6, 1887, 233-642, 644-649; 10, 1888, 263; 11, 1889, 327; 15, 1896, 332; 17, 1894, 540.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en el año 1876. Catalogue of mean places of stars observed in 1876. Córdoba Obs. Resultados, 9, 1887, 174-263; 10, 1888, 263; 17, 1894, 541.

- O Grande Cometa Austral [a 24 de Janeiro de 1887]. [1887.] Rio de Janeiro Obs. Rev., 1887, 35-36 [with plate facing 32]; Astr. J., 7, 1888, 91-92.
- Córdoba observations of Comet 1886 VII (Finlay). [1887.] Astr. J., 7, 1888, 117-118, 136.
- Córdoba observations of Comet 1888 I (Sawerthal). Astr. Nachr., 119, 1888, 215-216.
- Córdoba observations of (247) Eukrate. [1888.] Astr. Nachr., 119, 1888, 265-266; Astr. J., 8, 1889, 33.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en el año 1877. Catalogue of mean places of stars observed in 1877. Córdoba Obs. Resultados, 10, 1888, 168-248; 15, 1896, 333; 17, 1894, 541.
- Zonas de estrellas observadas en el año 1877. Zones of stars observed during the year 1877. Córdoba Obs. Resultados, 10, 1888, 249-262.
- Observations of Comet 1888 a, at the Argentine National Observatory. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 31.
- Córdoba observations of  $\eta$  Argvis. [1889.] Astr. Nachr., 122, 1889, 305-308; Astr. J., 9, 1890, 65-66.
- Córdoba observations of comets and planets. Astr. Nachr., 122, 1889, 307-310.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en el año 1878. Catalogue of mean places of stars observed in 1878. Córdoba Obs. Resultados, 11, 1889, 217-315, 328; 15, 1896, 333; 17, 1894, 541.
- Observaciones con el telescopio ecuatorial. Observations with the equatorial telescope. [Observaciones del Cometa Encke de 1878. Observations of ENCKE's Comet 1878.] Córdoba Obs. Resultados, 11, 1889, 317-326.
- Observations of ENCKE's Comet, Proserpina and Niobe made at Córdoba, in 1888. [1889.] Astr. J., 9, 1890, 75-77.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en el año 1879. Catalogue of mean places of stars observed in 1879. Córdoba Obs. Resultados, 12, 1890, 231-341, 348; 15, 1896, 333.
- Observaciones con el telescopio ecuatorial. Observations with the equatorial telescope. [Observaciones del Cometa periódico de TEMPEL. Observations of TEMPEL's periodic Comet.] Córdoba Obs. Resultados, 12, 1890, 343-346.
- The Córdoba Durchmusterung. [1890.] Astr. J., 10, 1891, 105-110.
- Córdoba observations of Comet 1880 VI (Denning July 23). Astr. Nachr., 126, 1891, 229-232.
- Córdoba observations of planets. Astr. Nachr., 126, 1891, 337-338.
- Córdoba observations of Comet 1891 I (Barnard-Denning). Astr. Nachr., 128, 1891, 189-190.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en el año 1880. Catalogue of mean places of stars observed in 1880. Córdoba Obs. Resultados, 13, 1891, 406-507, 608; 15, 1896, 333; 17, 1894, 541.
- Observaciones con el telescopio ecuatorial. Observations with the equatorial telescope. [Observaciones del Gran Cometa 1880, I. Observations of the Great Comet 1880, I.] Córdoba Obs. Resultados, 13, 1891, 509-605.
- Córdoba observations of Comet 1891 IV (Barnard Oct. 2). Astr. Nachr., 129, 1892, 285-288.
- Córdoba observations of Comet 1892 I (Swift March 6). Astr. Nachr., 130, 1892, 53-56.
- Zonas de exploración. Brillantez y posición de todas las estrellas fijas hasta la décima magnitud comprendidas en la faja del cielo entre 22 y 32 grados de declinación sud. Córdoba Durchmusterung. Brightness and position of every fixed star down to the tenth magnitude comprised in the belt of the heavens between 22 and 32 degrees of south declination. Córdoba Obs. Resultados, 16, 1892, xlviii + 604 pp.; 15, 1896, 334, 336; 18, 1900, lvi-lvi.
- Córdoba observations of (71) Niobe. Astr. Nachr., 131, 1893, 57-58.
- The National Argentine Observatory. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 8-14.
- Note on the star 19<sup>b</sup> 1476 of the Córdoba Zone Catalogue. Astr. Nachr., 135, 1894, 191-196.
- Córdoba observations of Comet 1894 II. Astr. Nachr., 136, 1894, 265-268.
- Zonas de exploración. Brillantez y posición de todas las estrellas fijas hasta la décima magnitud comprendidas en la faja del cielo entre 32 y 42 grados de declinación sud para el equinoccio medio de 1875.0. Córdoba Durchmusterung. Brightness and position of every fixed star down to the tenth magnitude comprised in the belt of the heavens between 32 and 42 degrees of south declination for the mean equinox of 1875.0. Córdoba Obs. Resultados, 17, 1894, xxi + 538 pp.; 15, 1896, 334; 18, 1900, lvi.
- Notes on variable stars. Astr. J., 15, 1895, 196 197; 16, 1896, 106.
- List of additional errors found in the Córdoba catalogues. Astr. J., 16, 1896, 30.
- Catálogo de posiciones medias de estrellas observadas en [los años 1881-84]. Catalogue of mean places of stars observed in 1881-84. Córdoba Obs. Resultados, 15, 1896, 55-76, 140-166, 181-186, 232-251, 335.
- Observaciones del Cometa 1881, III. Observations of the Comet 1881, III. Córdoba Obs. Resultados, 15, 1896, 253-257.
- Observaciones del Cometa 1881, IV. Observations of the Comet 1881, IV. Córdoba Obs. Resultados, 15, 1896, 259-264.
- Observaciones del Gran Cometa 1882, II. Observations of the Great Comet 1882, II. Córdoba Obs. Resultados, 15, 1896, 265-293, 335.
- Observaciones del Cometa periódico 1884, I (Pons 1812). Observations of the periodic Comet 1884, I (Pons 1812). Córdoba Obs. Resultados, 15, 1896, 295-318, 335.
- Observaciones del Cometa 1884, II (Barnard). Observations of the Comet 1884, II (Barnard). Córdoba Obs. Resultados, 15, 1896, 319-330.
- Córdoba observations of Comet Brooks (1889 V) 1896 VI. Astr. Nachr., 142, 1897, 355-356.
- Córdoba observations of Comet 1897 I. Astr. Nachr., 144, 1897, 175-176.
- Note on Dr. GILL's list of variables in A.N. 3426. Astr. Nachr., 144, 1897, 237-238.
- Dr. GILL's new southern variables in A.N. 3441. Astr. Nachr., 144, 1897, 333-334.
- Los meteoritos de Noviembre. Argentina Soc. Ci. An., 48, 1899, 391-394.
- Notes on the missing stars in the Cape P.D. Astr. Nachr., 148, 1899, 165-170.
- Córdoba observations of Comet 1898 VII. Astr. Nachr., 149, 1899, 233-238.
- Observations of Leonids 1899. Astr. Nachr., 151, 1900, 221-222.
- Córdoba observations of Comet Tempel 2 1899 IV. Astr. Nachr., 151, 1900, 301-304.
- Zonas de exploración. Brillantez y posición de todas las estrellas fijas hasta la décima magnitud comprendidas en la faja del cielo entre 42 y 52 grados de declinación sud. Córdoba Durchmusterung. Brightness and position of every fixed star down to the tenth magnitude comprised in the belt of the heavens between 42 and 52 degrees of south declination. Córdoba Obs. Resultados, 18, 1900, lvi + 502 pp.
- Movimientos propios de algunas estrellas en el Catálogo General Argentino. Proper motions of some stars in the General Catalogue. Córdoba Obs. Resultados, 18, 1900 (Aneros), 12 pp.

Thome, John [Acon], & Nobile, [Arminio]. See Nobile & Thome.

- Thomé, [Ludwig] W[ilhelm].** \* [Ueber allgemeine Eigenschaften linearer Differentialgleichungen und zwar über das Verhalten zweier homogener linearer Differentialgleichungen zu einander. Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 50-51.]
- Zur Theorie der linearen Differentialgleichungen. Crelle, JI. Math., 96, 1884, 185-281; 101, 1887, 203-208; 107, 1891, 79.
- Bemerkung zu der in Bd. 98 dieses Journals enthaltenen Abhandlung des Herrn GRÜNFELD: Zur Theorie der linearen Differentialgleichungen. Crelle, JI. Math., 99, 1886, 88.
- Ueber Convergenz und Divergenz der Potenzreihe auf dem Convergenzkreise. Crelle, JI. Math., 100, 1887, 167-178.
- Ueber eine Anwendung der Theorie der linearen Differentialgleichungen auf die algebraischen Functionen. Crelle, JI. Math., 104, 1889, 1-31; 107, 1891, 79; 112, 1893, 165-180.
- Ueber eine Anwendung der Theorie der linearen Differentialgleichungen auf nichthomogene lineare Differentialgleichungen. Crelle, JI. Math., 107, 1891, 51-79; 115, 1895, 149.
- Ueber eine Anwendung der Theorie der linearen Differentialgleichungen zur Bestimmung des Geschlechtes einer beliebigen algebraischen Function. Crelle, JI. Math., 108, 1891, 335-341.
- Ueber lineare Differentialgleichungen mit mehrwerthigen algebraischen Coefficienten. Crelle, JI. Math., 115, 1895, 33-52, 119-149; 119, 1898, 131-147; 121, 1900, 1-39.
- Ueber eine Anwendung der Theorie der linearen Differentialgleichungen auf lineare Differentialgleichungen zweiter Ordnung. Crelle, JI. Math., 117, 1897, 185-224.
- Ueber lineare Differentialgleichungen mit algebraischen Coefficienten. Crelle, JI. Math., 122, 1900, 1-29.
- Thome, P. M.** The Eastern bluebird at Fort Lyon, Colorado. Auk, 3, 1886, 489.
- Thomé, Richard.** Endothelien als Phagocyten (aus den Lymphdrüsen von Macacus cynomolgus). Arch. Mikr. Anat., 52, 1898, 820-842.
- Arteriendurchmesser und Organgewicht. Pfleger, Arch. Physiol., 82, 1900, 474-504.
- Thominot, Alexandre.** Sur un Mabuya d'espèce nouvelle. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 148-149.
- Note sur un poisson de la famille des Cyprinodontidae. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 149-150.
- Note sur un Batracien d'espèce nouvelle provenant de Panama. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 151-152.
- Sur deux poissons de la famille des Labyrinthiformes appartenant au genre Ctenopoma, Peters. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 158-161.
- Sur quelques Poissons nouveaux appartenant à la collection du Muséum d'Histoire Naturelle. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 161-168.
- Description de trois espèces nouvelles d'Anolis et d'un Amphibien. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 182-190.
- Observations sur quelques Reptiles et Batraciens de la collection du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. [1888.] Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 29-30.
- Thompson, (Rev. Father)** — High refractive medium. [1892.] Quakett Miner. Club JI., 5, [1894], 123.
- Thompson, A[mon] H[arry].** [Reports of the work of the topographic branch of the Irrigation Survey.] [1890-91.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1888-89 (Pt. 2), 65-77; 1889-90 (Pt. 2), 291-343.
- [Administrative reports, Western division of topography.] [1891-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1890-91 (Pt. 1), 42-52; 1891-92 (Pt. 1), 75-83; 1892-93 (Pt. 1), 175-182; 1893-94, 119-129.
- Report upon the construction of topographic maps, and the selection and survey of reservoir sites in the hydrographic basin of the Arkansas River, Colorado. [1893.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1891-92 (Pt. 3), 429-444.
- Thompson, Alton Howard.** Heredity and development of the teeth. Brit. JI. Dental Sci., 28, 1885, 936-945.
- Animal ethics. [1888.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 52-56.
- Facial expression and its psychology. Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 67-74.
- The origin and evolution of the human face. [1891.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 6-16.
- The descent of facial expression. [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 122-131.
- The phylogeny of the fifth tubercle of the lower second molar of man. Brit. JI. Dental Sci., 43, 1900, 916-927.
- Thompson, Alton Howard, & Hay, Robert.** See Hay & Thompson.
- Thompson, (Capt.) [Benjamin] Baylides.** The pronunciation and accentuation of classical names. Ent. Record, 5, 1894, 60-64.
- Notes on the deviations in the life-histories of Bombyx quercus and B. Callumae. Ent. Record, 8, 1896, 125-128, 158-161.
- Thompson, Bechy.** The Upper Lias of Northamptonshire. [1884-88.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 3, 1884-85, 3-14, 183-200, 299-309; 4, 1886-87, 16-26, 27-28, 215-221; 5, 1888-89, 54-84.
- On swallow holes and dumb-wells. [1884.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 3, 1884-85, 159-162.
- The Middle Lias of Northamptonshire considered
1. Stratigraphically. 2. Palaeontologically. 3. As a source of building stone, road metal and ironstone. 4. As a source of water supply for towns and villages. 5. As a receptacle for water, whereby floods may be mitigated. Midland Natist., 8, 1885, 135-139, 148-152, 185-188, 209-213, 250-255, 276-281, 309-314; 9, 1886, 17-23, 39-43, 74-77, 119-122, 221-224, 250-253, 275-277, 292-298; 10, 1887, 34-41, 55-58, 97-100, 109-113, 175-179, 204-207, 250-256, 250-255, 288-293, 302-305; 11, 1888, 35-40, 71-76, 87-90, 143-148, 260-265, 291-294; 12, 1889, 12-16, 41-46.
- The Jurensis zone in Northamptonshire. [1890.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 6, 1890-91, 96-99.
- Report of the Committee, ..... to work the very fossiliferous transition bed between the Middle and Upper Lias in Northamptonshire, in order to obtain a more clear idea of its fauna, and to fix the position of certain species of fossil fish, and more fully investigate the horizon on which they occur. Brit. Ass. Rep., 1891, 334-351.
- The Oolitic rocks at Stowe-Nine-Churches. [1891.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 6, 1890-91, 295-310.
- Landscape marble. Geol. Soc. Quart. JI., 50, 1894, 393-410.
- Excursion to Wellingborough. [1894.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 283-291.
- On pre-glacial valleys in Northamptonshire. [1895.] Brit. Ass. Rep., 1895, 683; Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 9, 1896-97, 47-51.
- Peculiar occurrence of land and freshwater shells in the Lincolnshire Oolite. Geol. Mag., 2, 1895, 223-227.
- Geological notes. [A coral reef and a buried valley, etc.] [1895.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 8, 1894-95, 139-144, 214-218.
- Excursion to the new railway at Catesby, Northamptonshire. Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 421-430.
- Supernumerary rainbows. [1896.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 9, 1896-97, 41-46.
- The Junction Beds of the Upper Lias and Inferior Oolite in Northamptonshire. [1896-97.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 9, 1896-97, 73-80, 131-149, 169-186, 212-223, 245-261.
- Geological notes. Ichthyosaurus from Corby. [1896.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 9, 1896-97, 80-81.

- An abnormal rainbow. [1898.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 10 (1898-1900), 65-67.
- Reservoirs. [1898.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 10 (1898-1900), 145-154.
- Excursion to Hillmorton and Rugby. [1898.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 428-433.
- Geology of the Great Central Railway (new extension to London of the Manchester, Sheffield, and Lincolnshire Railway): Rugby to Catesby. [1898.] Geol. Soc. Quart. JI., 55, 1899, 65-87.
- Excursion to Weldon, Dene, and Gretton. [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 226-231.
- Thompson, Beeby, & Crick, Walter D.** Excursion to Northamptonshire. [1891.] Geol. Ass. Proc., 12, 1892, 172-190.
- Thompson, Beeby, & George, T. J.** A catalogue of the geological collection in the Northampton Museum. [1884-85.] Northampton. Nat. Hist. Soc. JI., 3, 1884-85, 39-46, 154-158, 240-245.
- Thompson, [Charles].** For biographical notice see Soc. Chem. Ind. JI., 11, 1892, 893.
- Estimation of "free alkali" in soap. Pharm. JI., 16, 1886, 635-636.
- Thompson, [Charles], & Wright, [Charles] R[omley] Alder.** See **Wright & Thompson.**
- Thompson, [Charles], Wright, [Charles] R[omley] Alder, & Leon, [John] Temple.** See **Wright, Thompson & Leon.**
- Thompson, [Capt.] [Charles] H[alford].** Indian hawks and hawking. Essex Natlist., 2, 1888, 217-221.
- Thompson, [Creswick] J. S.** Note on the colouring principle of alkanet root. Pharm. JI., 16, 1886, 860.
- Notes on pyrethrin. Pharm. JI., 17, 1887, 567.
- Note on the comparative medicinal values of the three official buchu. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1890, 499-501.
- The antiquity and history of the mortar. Pharm. JI., 4, 1897, 267-268.
- Thompson, [Miss] Caroline [Furling].** The structure and development of internal phloem in Gelsemium sempervirens. At. [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 110; Amer. JI. Pharm., 71, 1899, 422-433; Pennsylvania Univ. Publ., (Contrib. Bot. Lab.), 2, 1904, 41-53.
- Preliminary description of Zygenoplia litoralis, a new genus and new species of heteronemertean. Zool. Anz., 23, 1900, 151-153.
- Carinoma tremaphoros, a new mesonemertean species. Zool. Anz., 23, 1900, 627-630.
- Thompson, Charles Henry.** The ligulate Wolfias of the United States. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1896, 101-111.
- A revision of the American Lennææ occurring north of Mexico. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1898, 21-42.
- The species of Cacti commonly cultivated under the generic name Anhalonium. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1898, 127-135.
- [Some plants the flowers of which originate endogenously.] St. Louis Ac. Trans., 9 (1899), xviii.
- Thompson, Charles O.** \*Effect of sewage on iron. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 268-274.
- \*On the action of common salt and other related crystalline salts in wire-drawing. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 299-303.
- Thompson, Claude M[etford].** Note on the spectrum of didymium. Chem. News, 55, 1887, 227.
- On the classification and nature of the chemical elements. [1888.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1889], 21-29.
- On didymium from different sources. Chem. News, 64, 1891, 167.
- The Williamson-Clausius, or dissociation theory of electrolysis. Cardiff Nat. Soc. Trans., 24 (Pt. 1), 1892, 61-63.
- Thompson, Claude M[etford], & Cundall, James Tudor.** The action of potassium on tetraalkylammonium iodides. Chem. Soc. JI., 53, 1888, 761-765.
- Thompson, D'Arcy Wentworth.** The hydroid zoophytes of the "Willem Barents" Expedition, 1881. Amsterdam Bijdr. Dierk., 10, 1884, 10 pp.
- On the nature and action of certain ligaments. JI. Anat. Physiol., 18, 1884, 406-410.
- Recent morphological speculations. in. Non-segmented animals. Nature, 30, 1884, 328-330.
- On the hind limb of Ichthyosaurus, and on the morphology of vertebrate appendages. Brit. Ass. Rep., 1885, 1065-1066; JI. Anat. Physiol., 20, 1886, 532-535.
- On the systematic position of the chameleon and its affinities with the Dinosauria. Nature, 32, 1885, 562-563.
- Note on the blood-corpuscles of the Cyclostomata. Anat. Anz., 2, 1887, 630-632; Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 231-233.
- On the auditory labyrinth of Orthogoriscus mola, L. Anat. Anz., 3, 1888, 93-96.
- Faut-il associer les Zeuglodontes aux Cétacés? Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 225-232.
- A marine millipede. [1889.] Nature, 41, 1890, 104.
- Note on a tapeworm from Echidna (Tænia Echidne, n. sp.). Micr. Soc. JI., 1893, 297.
- [Some difficulties in Darwinism.] Nature, 50 (1894), 435.
- On bird and beast in ancient symbolism. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 179-192.
- On characteristic points in the cranial osteology of the parrots. Zool. Soc. Proc., 1899, 9-46.
- On a supposed resemblance between the marine faunas of the Arctic and Antarctic regions. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 311-349.
- On a rare centipede, Ancistroneuthis robusta (Dall), Steenstrup. Zool. Soc. Proc., 1900, 992-998.
- Thompson, D'Arcy Wentworth, & Ransom, William [Ramwell].** See **Ransom & Thompson.**
- Thompson, E.** The use of steel girders in mines. [With discussion.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 272-279.
- Thompson, [Edward] H[enry].** Notes on Tasmanian Coccinellidae. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 11-12.
- Thompson, Edw. H. (U. S. Consul).** On the effect of scorpion stings. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 299-300.
- Thompson, Ernest E[van].** See **Thompson, Ernest Seton.**
- Thompson, Ernest Seton.** Nest and habits of the Connecticut warbler (Oporornis agilis). Auk, 1, 1884, 192-193.
- Manibotian notes. Auk, 2, 1885, 21-24.
- The swallow-tailed flycatcher in Manitoba and at York Factory. Auk, 2, 1885, 218.
- Notes on Manibotian birds. Auk, 2, 1885, 267-271.
- Nest and eggs of the Philadelphia Vireo. Auk, 2, 1885, 305-306.
- The western grebe in Manitoba. Auk, 2, 1885, 314.
- The popular names of birds. Auk, 2, 1885, 316-317.
- Interesting records from Toronto, Canada. Auk, 2, 1885, 334-337.
- The ruminants of the North-West. [1885.] Canad. Inst. Proc., 3, 1886, 113-117.
- The birds of western Manitoba. Auk, 3, 1885, 145-156, 320-329, 453.
- Occurrence of the evening grosbeak (Coccothraustes vespertina) at Toronto, Canada. Auk, 4, 1887, 256-257.
- Zoographical areas of the province of Ontario, Canada. Auk, 6, 1889, 204.
- Evening and pine grosbeaks in Ontario. Auk, 7, 1889, 211.



- Critical note on Mr. J. B. TYRRELL's paper, entitled "Catalogue of the Mammalia of Canada exclusive of the Cetacea." *Canad. Inst. Proc.*, 7, 1890, 178-180, 285-286.
- On the use of faunal lists. *Canad. Inst. Proc.*, 7, 1890, 275-280.
- The birds of Manitoba. *U. S. Mus. Proc.*, 13, 1891, 457-643.
- Additions to the list of Manitoban birds. *Auk*, 10, 1893, 49-50.
- Hybrid *Pinicola enucleator* × *Carpodacus purpureus*. *Auk*, 11, 1894, 1-3.
- Directive coloration of birds. *Auk*, 14, 1897, 395-396.
- Preliminary description of a new caribou. *Ottawa Natlist.*, 13, 1899, 129-130.
- Rangifer Dawsoni, preliminary description of a new caribou from Queen Charlotte's Islands. [1900.] *Ottawa Natlist.*, 13, 1899, 257-261.
- Thompson, Eustace.** A simple substitute for Kirt's apparatus. *Chem. News*, 60, 1889, 228.
- Thompson, F. P., & Thompson, R. F.** See below.
- Thompson, Firman, & Campbell, Edward [De Mille].** See **Campbell & Thompson.**
- Thompson, Francis C.** The anatomy of the fresh-water mussel. [1886.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. J.*, 4, 1886-87, 82-86.
- Thompson, Frank J.** Recent occurrence of the black vulture in Ohio. *Auk*, 2, 1885, 109.
- Thompson, [George de] R[oss], & Bothamley, C[hartes] H[erbert].** See **Bothamley & Thompson.**
- Thompson, [Gustave] W.** Method of analysis of alloys of lead, tin, antimony, and copper. *Soc. Chem. Ind. J.*, 15, 1896, 179-182.
- On the analysis of white paints. *Soc. Chem. Ind. J.*, 15, 1896, 432-434.
- The determination of sulphate and carbonate of lime in white paints. *Soc. Chem. Ind. J.*, 15, 1896, 791.
- Thompson, George Carslake.** Effects of a lightning flash. *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 32, 1901, 65-66.
- Thompson, George Carslake, & Tanner, H. W. Lloyd.** Notes on meteors observed at Penarth, Glamorgan, on 1896, Nov. 14. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 158-160.
- Thompson, Gilbert.** The physical-geographical divisions of the southern-eastern portion of the United States and their corresponding topographical types. [1886.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 9, 1887 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 22-24.
- Spiders and the electric light. *Science*, 9, 1887, 92.
- Thompson, Gordon.** The determination of the index of refraction of a fluid by means of the microscope. *Nature*, 34, 1886, 157.
- Thompson, H. D.** Report on the plants [of Lake Michigan]. [1896.] *Michigan, Fish Comm. Rep.*, 12, 1897 (*Bull.*, No. 6), 72-75.
- Thompson, H. N., & Bingham, (Col.) Charles T[homas].** See **Bingham & Thompson.**
- Thompson, Harold Stuart.** Rare plants in Somersetshire. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 183.
- *Elatine hexandra* in Warwickshire. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 308; *Midland Natlist.*, 16, 1893, 234.
- Thomas CLARK and Somerset plants. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 311-313.
- Thompson, (Sir) Henry.** On recent proposals relating to burial and cremation, and the importance of disinfecting all bodies dying from infectious disease; with remarks on the present system of certifying the cause of death. *Int. Congr. Hyg. Trans.* (1891, 9), 79-85.
- Thompson, Henry Dallas.** A note on pencils of conics. *Amer. J. Math.*, 9, 1887, 185-188.
- Hyperelliptische Schnittsysteme und Zusammenordnung der algebraischen und transcendentalen Theta-characteristiken. *Amer. J. Math.*, 15, 1893, 91-123.
- Thompson, Herbert.** *Halosphaera viridis*, Schmidt. [1890.] *U. K. Mar. Biol. Ass. J.*, 1, 1889-90, 341.
- Correlation of certain external parts of *Palæmon serratus*. *Roy. Soc. Proc.*, 55, 1894, 234-240.
- On certain changes observed in the dimensions of parts of the carapace of *Carcinus menas*. [1896.] *Roy. Soc. Proc.*, 60, 1897, 195-198.
- Measurements of crabs. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 224.
- Thompson, Isaac [Cooke].** Report on the Copepoda of the L. M. B. C. District. *Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc.*, 40, 1886 (*Append.*, *Liverpool Mar. Biol. Com. Rep.*, 1), 201-208.
- First report on the marine fauna in the neighbourhood of Penmaenmawr. *Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc.*, 40, 1886 (*Append.*, *Liverpool Mar. Biol. Com. Rep.*, 1), 315-317.
- On some Copepoda, new to Britain, found in Liverpool Bay. *Liverpool Biol. Soc. Proc.*, 1, 1887, 34-39.
- Second [and third] report on the Copepoda of Liverpool Bay. [1887-89.] *Liverpool Biol. Soc. Proc.*, 2, 1888, 63-71; 3, 1889, 181-194.
- Notes of a visit to Madeira and the Canary Islands. *Liverpool Biol. Soc. Proc.*, 2, 1888, 117-129.
- Report on the Copepoda collected in Maltese seas, by David BRUCE, during 1886-88. *Liverpool Biol. Soc. Proc.*, 2, 1888, 137-151.
- On some new and rare Copepoda recently found in Liverpool Bay. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 638.
- Report on a collection of tow-net gatherings made by T. C. RYLEY, Esq., on the west coast of Norway, up to the North Cape, during June and July, 1888. *Liverpool Biol. Soc. Proc.*, 3, 1889, 78-86.
- Copepoda of Madeira and the Canary Islands, with descriptions of new genera and species. [1887.] *Linn. Soc. J. (Zool.)*, 20, 1890, 145-156.
- Monstrilla and the Cymlosonatida. *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1890, 115-124.
- Copepoda as an article of food. *Nature*, 44, 1891, 294.
- Revised report on the Copepoda of Liverpool Bay. *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 7, 1893, 175-230.
- Recent additions to the Copepoda of Liverpool Bay. [1894.] *Liverpool Biol. Soc. Proc. and Trans.*, 9, 1895, 95-103.
- Free-swimming Copepoda from the west coast of Ireland. *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 10, 1896, 92-102; 11, 1897, 127-131.
- Inaugural address on advances in biological science during the Victorian era. [1897.] *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 12, 1898, 1-32.
- Report on a small collection of Antarctic plankton from the neighbourhood of the South Shetland Islands, collected by the staff of a Dundee whaler in 1892-93. *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 12, 1898, 291-297; 13, 1899, 188-189.
- Contributions to our knowledge of the plankton of the Faeroe Channel. No. iv. Report on the Copepoda collected by Dr. G. H. FOWLER from H.M.S. *Research* in the Faeroe Channel in 1896 and 1897. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 540-544.
- Note on mid-winter surface and deep tow-nettings in the Irish Sea. *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 13, 1899, 156-162.
- Report on two collections of tropical and more northerly plankton. [1899.] *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 14, 1900, 262-294.
- [The fauna and flora of Valencia Harbour on the west coast of Ireland.] m. Report on the free-swimming Copepoda (1895-98). *Irish Ac. Proc.*, 5, 1898-1899, 737-747.
- The place of the Copepoda in nature. [1900.] *Yn Lloar Manninagh*, 3, [1902], 621-624.

- Thompson, Isaac [Cooke], & Scott, Andrew.** Some recent additions to the Copepod of Liverpool Bay. [1899.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 14, 1900, 139-144.
- Thompson, Isaac [Cooke], Herdman, William [Abbott], & Scott, Andrew.** See **Herdman, Thompson & Scott.**
- Thompson, J., & Pendergast, W. W.** Estimations of the changes in dry weight of leaves of *Helianthus*. [1896.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 575-578.
- Thompson, [John] Ashburton.** On the classification of persons who have been exposed to the infection of small-pox so as to show the relation between the incidence of the disease and different degrees of protection by vaccination, or by a former attack. Aust. Ass. Rep., 1888, 504-513.
- *Scarlatina* in the cow. Practitioner, 46, 1891, 102-110.
- Sewerage of country towns: the separate system. N. S. Wales Roy. Soc. J., 26 (1892), 132-143.
- Is leprosy a telluric disease? Aust. Ass. Rep., 1895, 777-786.
- On the history and prevalence of lepra in Australia. Aust. Ass. Rep., 1899, 1040-1051.
- Thompson, J. Daynes.** Some pendulum experiments in relation to the mutual approach of the bodies, and a suggestion as to the cause of that approach. Chem. News, 60, 1889, 295-296.
- Thompson, [John] M.** Acute traumatic prostatitis of external origin, involving the bladder and seminal vesicles. N. Y. Med. J., 72, 1900, 6-10.
- Thompson, [John] Tatham.** Optical illusions. [1890.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 22, 1891, 1-3.
- The *Trichina spiralis* and its relation to trichiniasis. Cardiff Nat. Soc. Trans., 22, 1891, 47-53.
- Thompson, [John] Tatham, & Thompson, Silvanus [Phillips].** See below.
- Thompson, J. W.** [The occultation of Jupiter on Sept. 3.] Sidereal Messenger, 8, 1889, 370.
- Thompson, James E.** Mental impressions and transmissions of mutilations. [1892.] Texas Ac. Sci. Trans., 1 (No. 2), 1893, 81-88.
- Thompson, John.** Effects of the presence of a few drops of nitric acid in the acid digestion of soils. [1895.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 47, 1896, 49.
- Thompson, Joseph.** "The measurement of air currents. [With discussion.] [1882.] Manchester Geol. Soc. Trans., 17, 1884, 20-37, 43-47.
- "The electric anemometer and tell-tale, as in use at Garswood Hall Collieries, near Wigan. [1883.] Manchester Geol. Soc. Trans., 17, 1884, 203-209.
- Thompson, Joseph Osgood.** Ueber das Gesetz der elastischen Dehnung. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 555-576.
- Fatigue in the elasticity of stretching. Phys. Rev., 1, 1894, 346-350.
- On the period and logarithmic decrement of a continuously vibrating wire. Phys. Rev., 8, 1899, 141-151.
- Thompson, Lewis.** Ueber den praktischen Werth des Calorimeters. Dinglers Polytech. J., 271, 1839, 171-172.
- Thompson, (Mrs.) Mary.** Stridulation of *Corixa*. Irish Natlist, 3, 1894, 114; 4, 1895, 224.
- Thompson, M. [Illett] Taylor.** The breeding of animals at Wood's Hall during the month of September, 1898. Science, 9, 1899, 581-583.
- Thompson, Maurice.** Compendium of the geology and mineralogy of Indiana. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 10-25.
- Indiana building stone. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 26-33.
- The clays of Indiana. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 34-40.
- Indiana chalk beds. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 41-43.
- Glacial deposits of Indiana. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 44-56.
- A terminal moraine in central Indiana. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 57-60.
- Fossil mammals of the Post-Pliocene in Indiana. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 283-285.
- Natural gas. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 314-333.
- The drift beds of Indiana. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 16, 1889, 20-40.
- The Wabash arch. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 16, 1889, 41-53.
- Gold, silver and precious stones. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 16, 1889, 87-92.
- The formation of soils and other superficial deposits. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 16, 1889, 93-97.
- Preliminary sketch of the characteristic plants of the Kankakee region. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 16, 1889, 155-161.
- Preliminary sketch of the aquatic and shore birds of the Kankakee region. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 16, 1889, 162-164.
- A report upon the various stones used for building purposes, and found in Indiana. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 17, 1892, 18-113.
- Geological and natural history report of Carroll county. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 17, 1892, 171-191.
- Thompson, Maurice de Kay, & Goodwin, Harry M. [Anley].** See **Goodwin & Thompson.**
- Thompson, Milton E., & Ryan, Harris [Joseph].** See **Ryan & Thompson.**
- Thompson, N. G.** Incandescent lamp filaments. Electrician, 17, 1886, 277-279.
- Thompson, N. G. (et alii).** Unipolar induction. [Correspondence.] Electrician, 21, 1888, 250, etc.
- Thompson, Peter.** A case of polytups of the pylorus, with intussusception. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 392-396.
- On the 'levator ani' or ischio-anal muscle of ungulates, with special reference to its morphology. [1898.] Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 423-433.
- Abnormal ureters. [1900.] Jl. Anat. Physiol., 35, 1901, liii.
- Thompson, R. A., & Drake, Nouth Fields.** See **Drake & Thompson.**
- Thompson, Rufus] A.** Autotoxis. N. Y. Med. J., 66, 1897, 319-322.
- Thompson, (Lt.) [Richard] E.** Report of the officer in charge of the division of military signalling. [Cables, field-glasses.] [1890.] [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1889 (Pt. 1), 44-56.
- Thompson, R. F., & Thompson, F. P.** Curious form of *Corylus avellana*. Jl. Bot., 27, 1889, 183.
- Thompson, S. R.** The rain-fall of Nebraska. [1884.] Amer. Meteor. Jl., 1 (1884-85), 56-58.
- Thompson, Silvanus [Phillips].** "Electric shadows. [1883.] Nature, 29, 1884, 156-157.
- Sound-mills. Nature, 29, 1884, 363-364.
- On a new insulating support. Phil. Mag., 17, 1884, 134-135.
- Note on the theory of the magnetic balance of HUGHES. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 319-331.
- [Theory of the dynamo-electric machine.] Science, 4, 1884, 315.
- Recent progress in dynamo-electric machines. [With discussion.] Telegr. Jl., 14, 1884, 215-220, 239-242, 255-256.
- Recent researches on dynamo-electric generators. [1884.] Bristol Nat. Soc. Proc., 4, 1885, 151-153.
- On the adjustment of resistance-coils. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 47-53; Phil. Mag., 17, 1884, 265-270.

- On a modified resistance-balance. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 121-124; Phil. Mag., 17, 1884, 507-509.
- On a new polariser designed by Mr. AHRENS. Brit. Ass. Rep., 1885, 912.
- On a simple modification of the nicol prism giving wider angle of field. Brit. Ass. Rep., 1885, 912.
- Solid electrolytes. Nature, 32, 1885, 366.
- On the law of the electromagnet and the law of the dynamo. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 265-274; Phil. Mag., 21, 1886, 1-10.
- On the electric resistance of magnetite. Brit. Ass. Rep., 1886, 314-315.
- On the cutting of polarising prisms. Brit. Ass. Rep., 1886, 520.
- The dead turns of dynamos. Electrician, 17, 1886, 175-177.
- Notes on some new polarizing prisms. Phil. Mag., 21, 1886, 476-480.
- Note on a mode of maintaining tuning-forks by electricity. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 72-76; Phil. Mag., 22, 1886, 216-219.
- Further notes on the formulae of the electromagnet and the equations of the dynamo. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 76-86; Phil. Mag., 22, 1886, 288-298.
- On an arc-lamp suitable to be used with the Duboscq lantern. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 184-190; Phil. Mag., 23, 1887, 333-338.
- On the ratio of the two elasticities of air. Brit. Ass. Rep., 1887, 581.
- Twin prisms for polarimeters. Brit. Ass. Rep., 1887, 585; Phil. Mag., 24, 1887, 397-401.
- On the electro-deposition of alloys. Nature, 36, 1887, 547.
- Sur quelques nouveaux prismes polarisants. Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 100-105.
- Note on the electro-deposition of alloys and on the electromotive forces of metals in cyanide solutions. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 387-389.
- The development of the mercurial air pump. [With discussion.] Telegr. J., 21, 1887, 556-558, 587-590, 610-613, 632-634, 659-665.
- The diseases of dynamos. [1887.] Electrician, 20, 1888, 82-84.
- On the analogies of influence-machines and dynamos. [1887.] London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 260-262.
- Telephonic investigations. [With discussion.] [1887.] Telegr. Engin. J., 16, 1888, 42-77, 82-105, 107-147, 265-268.
- Some experiments on electro-magnetic action. Electrician, 21, 1888, 649-650.
- On the price of the factor of safety in the materials for lightning-rods. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 122-124; Phil. Mag., 25, 1888, 170-171.
- On a modified water-dropping influence-machine. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 137-138; Phil. Mag., 25, 1888, 283-285.
- On the formulae of BERNOULLI and of HÆCKER for the lifting-power of magnets. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 304-307; Phil. Mag., 26, 1888, 70-73.
- Note on continuous-current transformers. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 366-370; Phil. Mag., 26, 1888, 157-162.
- Height of Tai Shan. Nature, 37, 1888, 224.
- The influence machine, from 1788 to 1888. [With discussion.] [1888.] Telegr. Engin. J., 17, 1889, 569-635.
- Flashed filaments in lamps. Electrician, 22, 1889, 261.
- Sur les transformateurs à courants continus. Lum. Elect., 33, 1889, 479-480.
- Note on polarizing apparatus for the microscope. Micr. Soc. J., 1889, 617-618.
- [On a phenomenon in the electro-chemical solution of metals.] Nature, 40, 1889, 586.
- Optical torque. Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 474-497.
- On the magnetic action of displacement-currents in a dielectric. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 332-333.
- Note on the conditions of self-excitation in a dynamo machine. [1888.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 1-8; Phil. Mag., 26, 1888, 469-475.
- Notes on geometrical optics.—Part I. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 193-210; Phil. Mag., 28, 1889, 232-248.
- On the use of the fluor spar in optical instruments. Brit. Ass. Rep., 1890, 759; Phil. Mag., 31, 1891, 120-123.
- On the sources of the River Aire. Brit. Ass. Rep., 1890, 821-822.
- Note on the occurrence in Yorkshire of *Arenaria gothica* (Fries). Brit. Ass. Rep., 1890, 871.
- The electro-magnet. [1890.] Electrician, 25, 1890, 525-528, 560-564, 590-593, 621-624, 652-657, 682-686, 716-719, 747-751, 26, 1891, 17-20, 47-50, 109-111, 151-154, 177-180, 200-203.
- Electro-magnetic mechanisms. Presidential address to the Junior Engineering Society. [1890.] Electrician, 26, 1891, 238-241, 269-271, 293-297.
- The researches of Dr. R. KOENIG on the physical basis of musical sounds. [1890.] Nature, 43, 1891, 199-203, 224-227, 249-253.
- Electric and magnetic theories. Electrician, 27, 1891, 44-45, 65, 103-105, 132-133, 160-162, 248-249.
- Notes on permanent magnets. Electrician, 27, 1891, 240-241, 274-276, 355-357.
- Essex worthies. III. William GILBERT, of Colchester, founder of the science of electricity. Essex Natlist., 5, 1891, 50-64.
- [On a new polarizer.] Nature, 44, 1891, 455.
- On the focometry of lenses and lens-combinations, and on a new focometer. Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 225-227.
- On galvanic hysteresis. (Preliminary notice.) Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 439-440.
- The measurement of lenses. [With discussion.] [1891.] Micr. Soc. J., 1892, 109-135.
- Graphics. Electrician, 28, 1892, 332-333.
- On the physics of the voltaic arc. Electrician, 29, 1892, 460.
- Printing mathematical symbols. Nature, 46, 1892, 513.
- The physical foundation of music. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 206-236.
- Ocean telephony. Electrician, 31, 1893, 439-440, 473-475.
- On the Swinburne-Thompson unit of light. Electrician, 31, 1893, 592.
- Some notes on photometry. [1893.] London Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 361-370; Phil. Mag., 36, 1893, 120-128.
- On mirrors of magnetism. Brit. Ass. Rep., 1894, 574-575.
- Some advantages of alternate currents. Electrician, 33, 1894, 481-484.
- Notes on rotatory field motors. [1894.] Electrician, 34, 1895, 102-104.
- On the choice of magnetic units. Brit. Ass. Rep., 1895, 637-638.
- The first polyphase motor. Electrician, 34, 1895, 299.
- On Prof. NIPPER's views on capacity. Electrician, 34, 1895, 601-602.
- Note on a neglected experiment of AMPÈRE. London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 493-501; Phil. Mag., 39, 1895, 534-541.
- On the cause of the differences in LICHTENBERG's dust figures: preliminary note. Roy. Soc. Proc., 58, 1895, 214-215.

- On the relations between kathode rays, Röntgen rays, and Becquerel rays. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 712.
- Hyperphosphorescence. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 713; *Phil. Mag.*, 42, 1896, 103-107.
- The true resistance of the arc. *Elect. Rev.*, 38, 1896, 9-12.
- Some experiments with RÖNTGEN's rays. *London Phys. Soc. Proc.*, 14, 1896, 272-278; *Phil. Mag.*, 42, 1896, 162-167.
- [The Röntgen rays.] [1896.] *Nature*, 53 (1896-96), 437.
- Observations sur les rayons X. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 122, 1896, 807-809.
- Note on the use of the trifilar suspension in physical apparatus. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 588.
- [Ueberblick über den physikalischen Teil der X-Strahlen.] [1897.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 1, 1897-98, 199-203.
- A Hertz-wave model. *Nature*, 56 (1897), 342-343.
- [Varieties of cathode rays.] *Nature*, 56 (1897), 461-462.
- Cathode rays and some analogous rays. [1897.] *Phil. Trans. (A)*, 190, 1898, 471-490.
- On the discovery by RÖNTG of the absorption of light in a magnetic field. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 789-790.
- Telegraphy across space. *Smithsonian Rep.*, 1898, 235-246.
- Electric shadows and luminescence. [1896.] *Roy. Inst. Proc.*, 15, 1899, 191-216.
- Rotatory converters. [With discussion.] [1898.] *Inst. Elect. Engin. J.*, 27, 1899, 651-689, 694-738.
- The Phillips phenomenon. *Electrician*, 43, 1899, 412-413.
- Inaugural address. The progress of electricity in its applications. [1899.] *Inst. Elect. Engin. J.*, 29, 1900, 14-36.
- On obliquely crossed cylindrical lenses. [1899.] *London Phys. Soc. Proc.*, 17, 1901, 81-90; *Phil. Mag.*, 49, 1900, 316-324.
- Ueber magnetische Bilder und ihre Anwendung auf die Theorie der Motoren mit rotierendem Feld. [Tr.] [1900.] *Phys. Ztschr.*, 2, 1901, 68-78.
- Thompson, Silvanus P[hillips], & Lodge, Oliver J[oseph].** "Proving" Oer's law. [Correspondence.] *Electrician*, 25, 1890, 325, etc.
- Thompson, Silvanus P[hillips], & Thompson, J[ohn] Tatham.** The electro-magnet in eye-surgery. *Electrician*, 27, 1891, 214-215.
- Thompson, Silvanus P[hillips], & Walker, Miles.** On the design and winding of alternate-current electromagnets. [1894.] *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 133-144; *Phil. Mag.*, 37, 1894, 564-573.
- Mirrors of magnetism. [1894.] *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 310-323; *Phil. Mag.*, 39, 1895, 213-225.
- Thompson, Silvanus P[hillips] (et alii).** Magnetic units. [Correspondence.] *Electrician*, 35, 1895, 558-559, etc.; 36, 1896, 19.
- Thompson, Silvanus P[hillips] (et alii).** X-ray myths. [Correspondence.] *Electrician*, 38, 1897, 161, etc.
- Thompson, Silvanus P[hillips] (et alii).** Cathode rays, Röntgen rays, and "internal" rays. [Correspondence.] *Electrician*, 38, 1897, 356-357, etc.
- Thompson, Silvanus P[hillips] (et alii).** The Wehnelt interrupter. [Correspondence.] *Electrician*, 42, 1899, 731, etc.; 43, 1899, 277.
- Thompson, (Miss) Sydney M.** A plea for Irish glaciology. *Irish Natlist*, 3, 1894, 30-34.
- [Report of the conference and excursion held at Galway, July 11th to 17th, 1895.] *Irish Natlist*, 4, 1895, 235-237.
- Feathered pensioners. *Irish Natlist*, 5, 1896, 118-119.
- Glacial geology of Kerry. *Irish Natlist*, 8, 1899, 61.
- Report of the Geological Committee. [1893-96.] *Belfast Field Club Rep.*, 1, 1901, 115-125, 229-231, 234-235, 302-310, 386-390.
- On the supposed occurrence of a patch of white Lias or Rhaetic rock on the shore N. of Maccod Point, Belfast Lough. [1900.] *Belfast Field Club Rep.*, 4, 1901, 566-569.
- Thompson, T[homas] P[errin], Bedell, Frederick, & Klein, R. M.** See **Bedell, Klein & Thompson.**
- Thompson, (Rev.) W[illiam] E[dward].** A chaffinch's nest: an episode in bird life. [1900.] *Caradoc Field Club Trans.*, 2, 1897-1900, 222-223.
- Remarkable swallows' nest. [1900.] *Caradoc Field Club Trans.*, 2, 1897-1900, 223-224.
- Thompson, W[illiam] H[enry].** Ueber die Abhängigkeit der Gliederven von motorischen Nerven. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1893, 102-108.
- Verlangsamten Atropin und Morphin die Absonderung des Harns? *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1894, 117-127.
- The nature of the work of the kidney as shown by the influence of atropine and morphine upon the secretion of urine. (First communication.) *Jl. Physiol.*, 15, 1894, 433-448.
- The physiological effects of "peptone" when injected into the circulation. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 975-976.
- Contribution to the physiological effects of "peptone" when injected into the circulation. *Jl. Physiol.*, 20, 1896, 455-473; 24, 1899, 374-409; 25, 1899-1900, 1-21, 179-190.
- Action de la peptone sur le système vaso-moteur. *Arch. de Physiol.*, 9, 1897, 117-128.
- The physiological effects of peptone and its precursors when introduced into the circulation. [First to third] interim report of a Committee.... *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 531-537; 1898, 720-729; 1899, 605-608.
- The influence of peptone and albumoses on the function of the kidney. [1897.] *Jl. Physiol.*, 22, 1897-98, xi-xii.
- Diuretic effects of small quantities of normal salt solution. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [61]-[62]; *Nature*, 58 (1898), 484.
- Die physiologische Wirkung der Protamine und ihrer Spaltungsprodukte. [1899.] *Ztschr. Physiol. Chem.*, 29, 1900, 1-19.
- The physiological effects of peptone and its precursors when introduced into the circulation. Report of a Committee.... *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 457-458.
- Degenerations resulting from lesions of the cortex of the temporal lobe. [1900.] *Irish Ac. Proc.*, 6, 1900-02, 181-198.
- Diuretic effects of sodium chloride solutions: an inquiry into the relation which certain factors bear to renal activity. [1900.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, 487-518.
- Thompson, Will H.** A geological survey of Clinton county. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 15, 1886, 154-159.
- Marshall county. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 15, 1886, 177-182.
- A geological survey of Starke county. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 15, 1886, 221-227.
- Fossils and their value. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 16, 1889, 54-64, 70-76.
- Outline sketch of the most valuable minerals of Indiana. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 16, 1889, 77-86.
- Partial report of survey of the western division, including sketches of Pulaski and White counties. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 16, 1889, 131-154.
- Thompson, Will H., & Lee, S. E.** Maxinkuckee. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 15, 1886, 182-186.
- Thompson, William.** Natural history notes from Upper Coquette. *Berwick. Nat. Club Hist.*, [12], 1890, 128-129.



**Thompson, William Gilman.** Instantaneous photographs of the heart and intestines in motion. [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [5] (1885-86), 60-61.

— The movements of the heart and intestines, illustrated by photography. N. Y. Med. J., 44, 1886, 550-551.

— The therapeutic value of oxygen inhalation, with experiments on animals under high pressure. N. Y. Med. J., 50, 1889, 292-294.

— The therapeutic value of oxygen inhalation. Practitioner, 43, 1889, 97-120.

— Successful brain grating. N. Y. Med. J., 51, 1890, 701-702.

— Somnal, a new hypnotic. N. Y. Med. J., 52, 1890, 599-600.

**Thoms, George.** \*Ueber die Zusammensetzung einer weissen Ablagerung im Teak-Holz (Tectonia grandis). Deutsch. Natf. Ber., 1877, 221-222.

— \*Ueber die Stärke. [1883.] Riga Correspond.-Bl., 27, 1884, 23-24.

— Die Quellen der Muskelkraft. Riga Correspond.-Bl., 30, 1887, 27-29.

— Zur Bestimmung der Qualität von Culturböden aus den Resultaten der chemischen und mechanischen Bodenanalyse. Chem. Ztg., 12, 1888, 1443-1441.

— Ueber Fettbildung und Fettleibigkeit. Riga Correspond.-Bl., 31, 1888, 43-47.

— Die Böden der Rigaschen Stadtgüter Schloss Lemsal, Forsterei Lemsal und Forsterei Wilkenhof. Ein Beitrag zur Bonitierung der Ackererden auf Grund chemischer und mechanischer Bodenanalysen. Landw. Versuchs-Stat., 36, 1889, 181-195.

— Photographische Aufnahmen von Düngungsversuchen mit Chili-Salpeter. Riga Correspond.-Bl., 38, 1895, 105-106.

— Kurze Charakteristik der Ackererden Kurlands und Livlands, auf Grund der von der Versuchstation am Polytechnikum zu Riga in Angriff genommenen Agrar-(Phosphorsäure-) Enquête. J. Landw., 44, 1896, 311-332.

— [Eine Mittheilung über den Eisengehalt von Trapa natans.] [1896.] Riga Correspond.-Bl., 40, 1898, 93.

— Wie ist der hohe Gehalt an Eisen resp. Eisenoxyd in der Asche von Trapa natans zu erklären? Landw. Versuchs-Stat., 49, 1898, 165-171.

**Thoms, Hermann.** Ueber den Bitterstoff der Kalmuswurzel. Arch. Pharm., 224, 1886, 465-481.

— Ueber verschiedene Methoden der quantitativen Bestimmung von Wasserstoffsuperoxyd. Arch. Pharm., 225, 1887, 335-343.

— Zinkchloridammoniak. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 743-744.

— Ueber den Bitterstoff der Kalmuswurzel. [Erwidern auf Herrn GEUTHER.] Liebig's Ann., 242, 1887, 257-260.

— Weitere Mittheilungen über die Bestandtheile der Kalmuswurzel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1912-1920, 2188.

— Untersuchung von Insektenpulver. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 198-201.

— Prüfung und Werthbestimmung von Nelkenöl. [Ueber eine Reihe neuer Derivate des Eugenols und anderer Phenole.] Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 184-187.

— Ueber Dulcin. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 2), 562-566.

— Ueber das neue Antisepticum Thioform. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 566.

— Ueber das Onocerin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2985-2991.

— Ueber die Bestandtheile der Wurzel von Ononis spinosa, L. Arch. Pharm., 235, 1897, 28-39.

— Ueber Phytosterine. Arch. Pharm., 235, 1897, 39-43.

— Ueber Johimborinde und Johimbine. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4e), 20-23.

— Ein chilisalpeterähnliches Produkt aus Südwest-Afrika. J. Landw., 45, 1897, 263-264.

— Ueber das Vorkommen von Cholin und Trigonellin in Strophanthus-Samen und über die Darstellung von Strophanthin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 271-277.

— Cholin und Trigonellin in den Samen von Strophanthus Kombé. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 404.

— Ueber ein deutsch-ostafrikanisches Gummi. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 181-182.

— Ueber den Ölgehalt der Samen von Telfairia pedata, Hook. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 196-199.

— Ueber ein ostafrikanisches Kino aus Kilossa. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 246-247.

— Ueber Cinnamine oder Perubalsamol. Arch. Pharm., 237, 1899, 271-284.

— Untersuchung von Pflanzentheilen der Strychnos De-kindiana, Gülg. Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 260-261.

— Kleinere Mittheilungen aus dem Pharmazeutisch-Chemischen Laboratorium der Universität Berlin. Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 364-366.

— Ueber die Bestandtheile des Cascariölles und zur Kenntniss der Uncyclensäure. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 648-652.

— Ueber die chemische Untersuchung der Rauchprodukte des Tabaks. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 664-667.

— Ueber Telfairia-Oel. Arch. Pharm., 238, 1900, 48-58.

— Chemische Untersuchung des Pfeifigites der Kameruner Neger Enaé. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 60-62.

**Thoms, Hermann, & Fendler, Georg.** Zur Kenntniss der Uncyclensäure. Arch. Pharm., 238, 1900, 690-699.

**Thoms, Hermann, & Wentzel, J[ulius].** Ueber Mandragorin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2031-2037.

**Thomsen, August.** Om ebulioskopet og nogle med dette apparat foretagne olundersøgelser. Tidsskr. Phys. Chem., 25, 1886, 1-6.

— Hvilkens betydning have kornets klibbestanddele som næringsmiddel for mennesket? Tidsskr. Phys. Chem., 25, 1886, 97-111.

— Ivar A. Bang's metode til paavisiing af fusel i alkohol og til fabrikation af fuselfri alkohol. Tidsskr. Phys. Chem., 27, 1888, 6-11.

— Sammensætningen af danske brødsorter. Tidsskr. Phys. Chem., 33, 1894, 65-75.

**Thomsen, [Asm.] J[ulius].** Beobachtungen über die Trunksucht und ihre Erblichkeit. Arch. Psychiatr., 17, 1886, 527-546.

— Nachträgliche Bemerkungen über Myotonia congenita (Strümpell), Thomsen'sche Krankheit (Westphal). Arch. Psychiatr., 24, 1892, 918-923.

**Thomsen, [Hans Peter Jürgen] Julius.** Ueber das Molekulargewicht des flüssigen Wassers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1088.

— Zur Constitution des Thiophens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1832-1833.

— Ueber den vermeintlichen Einfluss der mehrfachen Bindungen auf die Molecularrefraction der Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2837-2843.

— Die Constitution des Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2944-2950.

— Ueber die Verbrennungswärme des Benzols. J. Prakt. Chem., 33, 1886, 564-567.

— Om benzolmolekulets konstitution. Kjøbenh., Overs., 1886, 179-186.

— [MENDELJEFFS periodiske system som grundlag for den kemiske undervisning.] Skand. Natf. Forh., 1886, 73.

- Ueber Hrn. G. A. HAGEMANN's kritische Bemerkungen zur Aviditätsformel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1155-1157.
- Ueber Verbrennungswärme organischer Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1758-1759.
- Ueber die Beziehung zwischen der Verbrennungswärme organischer Verbindungen und der Konstitution derselben. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 369-375; 7, 1891, 55-70.
- Ueber die Reaction zwischen Gold und Chlor. Darstellung der Verbindung  $\text{Au}_2\text{Cl}_3$ . JI. Prakt. Chem., 37, 1888, 105-108.
- Ueber die Bildungswärme der Quecksilberverbindungen. Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 21-22.
- Zur Thermochemie des Hydrazins und des Hydroxylamins. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 633-635.
- Experimentelle undersøgelser til bestemmelse af forholdet imellem iltens og brintens atomvægt. Kjøbenh., Overs., 1893, 342-355.
- Om den sandsynligste størrelse af atomvægtene for de af Sras undersøgte grundstoffer. Kjøbenh., Overs., 1893, 356-369; Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 726-735.
- Nogle træk af de fysiske videnskabers historie fra slutningen af det 18de aarhundrede. Kjøbenh., Overs., 1894, 38-48.
- Undersøgelser over, hvorvidt hypotesen om materiens enhed kan bringes i samklang med teorien om atomernes relative vægt. Kjøbenh., Overs., 1894, 308-324.
- Relation remarquable entre les poids atomiques des éléments chimiques. Poids atomiques rationnels. Kjøbenh., Overs., 1894, 325-343.
- Experimentelle Untersuchungen zur Feststellung des Verhältnisses zwischen den Atomgewichten des Sauerstoffs und Wasserstoffs. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 398-406.
- Classification des corps simples. Kjøbenh., Overs., 1895, 132-136.
- Om den sandsynlige forekomst af en gruppe uvriskomme grundstoffer. Kjøbenh., Overs., 1895, 137-143; Chem. Ztg., 19, 1895 (Repertur.), 233-234.
- Eksperimentale undersøgelser over forholdet imellem atomvægten for ilt og brint. Kjøbenh., Overs., 1895, 342-359; Ztschr. Anorg. Chem., 11, 1896, 14-30.
- Eksperimentale undersøgelser over brintens og iltens tæthed. Kjøbenh., Overs., 1895, 384-398; Ztschr. Anorg. Chem., 12, 1896, 1-15.
- Systematiske Grupperinger der chemischen Elemente. Ztschr. Anorg. Chem., 9, 1895, 190-193.
- Ueber die mutmassliche Gruppe inaktiver Elemente. Ztschr. Anorg. Chem., 9, 1895, 283-288.
- Undersøgelser over atomvægten for aluminium. Kjøbenh., Overs., 1897, 281-288; Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 447-453.
- En transformator for elektriske strømme. [1897.] Kjøbenh., Overs., 1898, 97-110; Fortschr. Phys., 1898 (Abth. 2), 567.
- Om adskillige af en naturlig heliumforbindelse under lys- og varmemedvikling. Kjøbenh., Overs., 1898, 69-72; Ztschr. Physikal. Chem., 25, 1898, 112-114.
- Nogle resultater af de seneste aars naturforskning. Skand. Natf. Föhr., 1898, 66-77.
- Zersetzbarkeit der Alkali enthaltenden Lösungen der unterchlorigen Säure. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 244-246.
- Thomsen, [Robert].** Ueber das Verhalten der allgemeinen und speciellen Sensibilität bei Krampf- und Geisteskranken. Vorläufige Mittheilung. Neurol. Centrbl., 3, 1884, 31-32.
- Ueber das Vorkommen und die Bedeutung der "gemischten (sensorisch-sensiblen) Anästhesie" bei Geisteskranken. Arch. Psychiatr., 17, 1886, 453-484.
- Ueber eigenthümliche aus veränderten Ganglienzellen hervorgegangene Gebilde in den Stämmen der Hirnnerven des Menschen. Virchow, Arch., 109, 1887, 459-465.
- Zur Pathologie und pathologischen Anatomie der neuen complete (alkoholischen) Augenmuskellähmung (Polioencephalitis alba superior, Werticke). Arch. Psychiatr., 19, 1888, 185-199.
- Ueber traumatische Neurose. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 65-66.
- Zur Klinik und pathologischen Anatomie der multiplen "Alkohol-Neuritis." Arch. Psychiatr., 21, 1890, 806-835.
- Commotio, Hirnverletzung oder Neurose? Ein klinischer Beitrag zur Lehre von der Gehirnerschütterung. Allg. Ztschr. Psychiatr., 51, 1895, 655-667.
- Klinische Beiträge zur Lehre von den Zwangsvorstellungen und verwandten psychischen Zuständen. Arch. Psychiatr., 27, 1895, 319-385.
- Die Anwendung der Hydrotherapie und Balneotheapie bei psychischen Erkrankungen. [With discussion.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 55, 1898, 721-747, 782-785.
- Thomsen, [Robert], & Oppenheim, Hermann.** Ueber das Vorkommen und die Bedeutung der sensorischen Anästhesie bei Erkrankungen des centralen Nervensystems. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 559-583, 633-680.
- Thomsen, [Thomas Gottfried].** Undersøgelser over ligevægtsforhold i vandige opløsninger. Kjøbenh., Overs., 1884, 79-100; 1885, 49-84; JI. Prakt. Chem., 32, 1885, 211-230; 34, 1886, 74-91; 35, 1887, 145-161.
- Thomsen, Alexis.** See **Thomson, Henry Alexis.**
- Thomson, Allen.** For biography and list of works see Glasgow Med. JI., 21, 1884, 388-390; Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 102-117; Leopoldina, 20, 1884, 114; Nature, 29, 1884, 510-511; Scott. Natlist., 7, 1883-84, 199; Med.-Chir. Trans., 68, 1885, 3-7; Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 92-94; Roy. Soc. Proc., 42, 1887, xix-xviii.
- Thomson, Andrew.** Colorimetric method for determining small quantities of iron. Chem. Soc. JI., 47, 1885, 493-497.
- [The natural history of the banks of the Tay.] Chemistry of the Tay water. [1894.] Perthsh. Sci. Soc. Trans. & Proc., 2, 1898, 82-96.
- Thomson, Andrew, & Carnelley, Thomas.** See **Carnelley & Thomson.**
- Thomson, Anthony S.** Periodic tides. [1898.] Nature, 59 (1898-99), 125-126.
- Thomson, Arthur.** Notes on two instances of abnormality in the course and distribution of the radial artery. JI. Anat. Physiol., 18, 1884, 265-269.
- Variations of the thoracic duct associated with abnormal arterial distribution. JI. Anat. Physiol., 18, 1884, 416-425.
- On the delineation of skulls by composite photography. [1884.] JI. Anat. Physiol., 19, 1885, 109-114.
- Some variations in the anatomy of the human liver. JI. Anat. Physiol., 19, 1885, 303-306.
- Recent researches on oogenesis. Quart. JI. Micr. Sci., 26, 1886, 591-606.
- Notes on the copulation of Parnassius Apollo. Zool. Soc. Proc., 1886, 12-14.
- The perion in different races of men. JI. Anat. Physiol., 22, 1888, xxvii-xxix.
- The influence of posture on the form of the articular surfaces of the tibia and astragalus in the different races of man and the higher apes. JI. Anat. Physiol., 23, 1889, 616-639; 24, 1890, 210-217.
- On the osteology of the Vedda of Ceylon. [1889.] Anthropol. Inst. JI., 19, 1890, 125-158.
- The orbito-maxillary frontal suture in man and the apes, with notes on the varieties of the human lachrymal bone. JI. Anat. Physiol., 24, 1890, 349-357.
- Note on the skin and scalp of the negro foetus. JI. Anat. Physiol., 25, 1891, 282-285.
- Preliminary communication in regard to the development of the epidermic layers of the skin. [1892.] JI. Anat. Physiol., 27, 1893, xvii-xviii.

- [Notes on the breeding of *Plegadis* in confinement.] Zool. Soc. Proc., 1897, 811-812.
- The sexual differences of the foetal pelvis. JI. Anat. Physiol., 33, 1899, 359-380.
- The morphological significance of certain fissures in the human liver. JI. Anat. Physiol., 33, 1899, 546-564.
- Thomson, Arthur W[atson].** Determination of the heliographic latitude and longitude of sun-spots. Brit. Ass. Rep., 1885, 931-932.
- Thomson, Arthur W[atson], & Alexander, Thomas.** See **Alexander & Thomson.**
- Thomson, Arved.** Ueber die Wirkung von schwefelsaurem Eisenoxid auf die Pflanze. [1892.] Dorpat Sber., 10, 1895, 96-101.
- Die Kulturpflanze und organische Stickstoffverbindungen. [1899.] Dorpat Sber., 12, 1901, 307-322.
- Thomson, Basil H.** Notes on the fauna of the Louisiade and D'Entrecasteaux Islands. Brit. Ass. Rep., 1889, 615.
- New Guinea: narrative of an exploring expedition to the Louisiade and D'Entrecasteaux Islands. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 525-540.
- Narrative of an exploring expedition to the eastern part of New Guinea. Scott. Geogr. Mag., 5, 1889, 513-527.
- Concubintancy in the classificatory system of relationship. [1894.] Anthropol. Inst. JI., 24, 1895, 371-387.
- Thomson, C[arl] G[ustaf].** For biography and list of works see Leopoldina, 35, 1899, 183; Ent. Tidskr., 21, 1900, 1-16; Wien. Ent. Ztg., 19, 1900, 88.
- [Notice sur la Donacia impressa et les espèces voisines.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, cxlviii-cxlix.
- [Genre *Rhizobagrus*, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, cxviii-cix.
- Notes hyménoptérologiques. [Première partie: Cryptidae. Deuxième partie. (Genre *Mesochorus*). Troisième partie. Observations sur le genre *Ichneumon* et descriptions de nouvelles espèces. Quatrième partie. Observations sur le genre *Ichneumon* et descriptions de nouvelles espèces. Cinquième partie. Observations sur le genre *Ichneumon* et descriptions de nouvelles espèces.] [1884-8.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, 17-32, 327-344; 6, 1886, 11-24; 7, 1887, 5-16; 8, 1888, 105-126.
- Kleinere Mittheilungen. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 31-32.
- [Observations sur quelques Coléoptères et descriptions de nouvelles espèces.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, ix-xi.
- Hymenopterologische Beiträge. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 193-218.
- Thomson, (Sir) Charles Wyeille.** For biography and list of works see Scott. Natlist., 7, 1883-84, 44-46; Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 58(bis)-80(bis).
- \*British fossils. *Salteria primæva*. U. K. Geol. Surv. Mem., Decade 11, 1864, 3 pp.
- Thomson, David.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 86, 1886, 363-366; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1886, 533-535.
- Thomson, Elihu.** Novel phenomena of alternating currents. Electrician, 18, 1887, 546-547; 19, 1887, 104-107.
- Electric welding. Franklin Inst. JI., 123, 1887, 357-370; Telegr. JI., 20, 1887, 50-54.
- Electric wave and phase indicator for alternating and undulatory currents. Electrician, 20, 1888, 350-353; Telegr. JI., 22, 1888, 108-111.
- Electric welding. Franklin Inst. JI., 126, 1888, 399-403.
- Note on the recalcence of iron. Telegr. JI., 24, 1889, 471.
- On recalcence in steel, and its relation to expansion, magnetisation and hardening. Telegr. JI., 24, 1889, 616-617.
- On welding by electricity. [With discussion.] [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 877-892.
- Notes on alternating currents of very high frequency. Electrician, 26, 1891, 615-616.
- [Experiments on the electric discharge in vacuum tubes.] Electrician, 27, 1891, 296.
- Induction of electric currents and induction coils. Franklin Inst. JI., 132, 1891, 81-101, 240.
- Physiological effects of alternating currents of high frequency. Telegr. JI., 28, 1891, 357-358.
- Alternating currents of high frequency. A reply to Mr. TESLA. Telegr. JI., 28, 1891, 485.
- [Phenomena of alternating currents of very high frequency.] Telegr. JI., 28, 1891, 649-650.
- Induction by high potential discharges. Elect. Rev., 30, 1892, 348-350.
- Dynamic induction at high potentials and frequencies. Elect. Rev., 30, 1892, 493-495.
- Oil transformer experiments. Electrician, 30, 1893, 309-310.
- A curious action of attraction by alternating currents. Electrician, 30, 1893, 603.
- Thoughts on cosmical electricity. [1893.] Franklin Inst. JI., 137, 1894, 199-208.
- Hertzian waves in laboratories and electroplating works. Electrician, 33, 1894, 304-305.
- Compounding dynamos for armature reaction. Electrician, 33, 1895, 516-518.
- Dielectric strength of oils under alternating potentials. Electrician, 36, 1896, 591-592.
- Stereoscopic Röntgen pictures. Electrician, 36, 1896, 661-662; Franklin Inst. JI., 141, 1896, 381-383.
- Some notes on Röntgen rays. Electrician, 38, 1897, 302-303.
- A speculation regarding the cause of Röntgen rays. Electrician, 39, 1897, 317-318.
- Electrical advance in the past ten years. [1898.] Smithsonian Rep., 1897, 125-136.
- Address [to the Phys. Sect.]. The field of experimental research. Amer. Ass. Proc., 1899, 75-90.
- Additional observations with the Wehnelt interrupter. Electrician, 42, 1899, 870-871.
- Apparatus for obtaining high frequencies and pressures. [1899.] Electrician, 44, 1900, 40-41.
- Thomson, Elihu, & Johnston, T. J.** The Nernst electric lamp. [Correspondence.] Electrician, 42, 1899, 766-767, etc.
- Thomson, Elihu, & Wightmann, Merle J.** Phenomena of magnetic propagation. Telegr. JI., 23, 1888, 453-456.
- Thomson, Elihu (et alii).** Single-phase alternating motors. [Correspondence.] Electrician, 30, 1893, 578-579; 31, 1893, 17, etc.
- Thomson, Erwin.** Methylenblau in seiner Wirkung bei nervösem Kopfschmerz und Hemiparalyse. St. Peterab. Med. Wschr., 23, 1898, 203-205.
- Thomson, (Surg.-Capt.) George S[loane].** Remarks on Yersin's serum in plague. [1897.] Indian Med. Gaz., 32, 1898, 454-456.
- Thomson, George.** Case of injury to right side of head, followed by complete paralysis of right arm. Brain, 7, 1885, 510-513.
- Thomson, George.** On some contributions to instrumental arithmetic. [1896.] Scott. Soc. Arts Trans., 14, 1898, 172-176.
- Thomson, George Carruthers.** On copper and copper castings. [With discussion.] [1887.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 31, 1888, 53-68.
- On results of evaporative tests on land boilers. [With discussion.] [1894.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 38, 1895, 95-131.
- Thomson, George Malcolm.** Botanical evolution. [1884.] N. Zealand JI. Sci., 2, 1884-85, 361-373, 409-421, 457-475.
- Parasitic Crustacea. [1885.] N. Zealand JI. Sci., 2, 1884-85, 455.

- Introduced plants of Otago. [1885.] *N. Zealand JI. Sci.*, 2, 1884-85, 573-574.
- New Crustacea. [1885.] *N. Zealand JI. Sci.*, 2, 1884-85, 576-577.
- Acclimatization in New Zealand. *Science*, 10, 1887, 170-171.
- Notes on, and recent additions to, the New Zealand crustacean fauna. [1887.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 21, 1889, 259-268.
- Parasitic Copepoda of New Zealand, with descriptions of new species. [1889.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 22, 1890, 353-376.
- Spiny plants in New Zealand. *Nature*, 42, 1890, 222.
- A new parasitic copepod. [1890.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 23, 1891, 227-229.
- On some aspects of acclimatisation in New Zealand. *Aust. Ass. Rep.*, 1891, 194-213.
- The humble-bee in New Zealand. *N. Zealand JI. Sci.*, 1, 1891, 16-26, 75.
- *Escallonia macrantha* and bees. *N. Zealand JI. Sci.*, 1, 1891, 71.
- Fertilisation of native flowers by honey-bees. *N. Zealand JI. Sci.*, 1, 1891, 71.
- Crustacea raised from dried New Zealand mud. *N. Zealand JI. Sci.*, 1, 1891, 130.
- Notes on sea-fishes. [1891.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 24, 1892, 202-215.
- Note on the cleistogamic flowers of *Melicope simplex*. [1891.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 24, 1892, 416-418.
- Biological notes from New Zealand. *Science*, 20, 1892, 323-324.
- Notes on Tasmanian Crustacea, with descriptions of new species. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1892, 45-76.
- On a remarkably sculptured terrestrial isopod from New Zealand. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 225-227.
- On the occurrence of two species of Cumacea in New Zealand. [1891.] *Linn. Soc. JI. (Zool.)*, 24, 1894, 263-271.
- On a freshwater schizopod from Tasmania. [1893.] *Linn. Soc. Trans. (Zool.)*, 6, 1894-97, 2-5-303.
- On a new species of Phreaticoidea from Tasmania. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 349-351.
- Notes on some Crustacea from Macquarie Island. [1894.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 210-214.
- On two new gammarids from New Zealand. *Anu. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 446-451.
- Recent researches on Anaspidæ. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 580.
- A revision of the Crustacea Anomura of New Zealand. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 31, 1899, 169-197.
- Synonymy of the New Zealand Orchestridæ. [1898.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 31, 1899, 197-207.
- On some peculiar attachment-discs developed in some species of Loranthus. [1898.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 31, 1899, 736-737.
- On some New Zealand Schizopoda. [1899.] *Linn. Soc. JI. (Zool.)*, 27, 1899-1900, 482-486.
- Fertilisation of flowers in New Zealand. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 564-565.
- Thomson, George M[acleod], & Chilton, Charles.** Critical list of the Crustacea Malacostraca of New Zealand. [1885.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 18, 1886, 141-159.
- Thomson, Gilbert.** On a suggested standard for drain testing. [1898.] *Scott. Soc. Arts Trans.*, 15, 1903, 16-28.
- Thomson, H[erbert] Archer.** On the treatment of endowment assurance policies in periodical valuations. [1897.] *Inst. Act. JI.*, 34, 1899, 1-53.
- Thomson, H[erbert] Campbell.** The subjective sensations of epilepsy. *Practitioner*, 59, 1897, 593-598.
- A contribution to the localisation of muscles in the spinal cord. *Brain*, 22, 1899, 136-140.
- Some points in the morbid anatomy of malignant tumours. *Practitioner*, 63, 1899, 407-418.
- Some disorders of memory associated with epilepsy with special reference to "reminiscences." *Practitioner*, 65, 1900, 276-283.
- Thomson, H[erbert] Campbell, & Foulerton, Alexander Grant [Russell].** See **Foulerton & Thomson.**
- Thomson, Harvey.** Origin of the flora of Indiana. *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 88-90.
- An excursion to the Platte. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 219-221.
- Thomson, Harvey, & Coulter, John M[erle].** See **Coulter & Thomson.**
- Thomson, Henry Alexis.** On tuberculosis of bones and joints. *Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.*, 2, 1890, 153-184.
- Acromegaly, with the description of a skeleton. *JI. Anat. Physiol.*, 24, 1890, 475-492.
- On pachymeningitis chronica externa, with reference to its effects on the skull. [1893.] *JI. Path. Bact.*, 2, 1894, 75-79.
- Microcephaly and infantile hemiplegia. *JI. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 419-444.
- Thomson, Henry Alexis, & Symington, Johnson.** See **Symington & Thomson.**
- Thomson, Hermann.** Ein weiterer Beitrag zur Frage "Ueber die Beeinflussung der peripheren Gefässe durch pharmakologische Agentien." *St. Petersb. Med. Wschr.*, 12, 1887, 221-222, 229-230.
- Ueber Veränderungen der Tuben und Ovarien in der Schwangerschaft und im Puerperium. Mikroskopisch-anatomische Untersuchungen, ausgeführt an Kaninchen-genitalien. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 18, 1890, 30-36.
- Experimentelle Beiträge zur Bauchchirurgie. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 26, 1893, 154-183.
- Klinische Mittheilungen. [Zur Frage des "Anastomosis-Button" von Dr. MURPHY.] *St. Petersb. Med. Wschr.*, 20, 1895, 239-240.
- Beiträge zur Extrateringravidität. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 32, 1895, 155-169.
- Beiträge zum Milzschinococcens. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 45, 1897, 1-7.
- Thomson, Isaac W.** A simple method for estimating the acidity of milk. *Pharm. JI.*, 20, 1890, 721-722.
- Note on a sample of scammony. *Pharm. JI.*, 4, 1897, 245.
- Thomson, J[ohn] (F.R.G.S.).** Rainfall in Formosa and some of the effects on the island and mainland of China. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 811-812.
- Thomson, J[ohn] Arthur.** On the structure of *Suberites domuncula*, *Olivi* (O. S.), together with a note on peculiar capsules found on the surface of *Spongia*. [1886.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 241-245.
- Synthetic summary of the influence of the environment upon the organism. [1887.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 446-499.
- The history and theory of heredity. [1889.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 16, 1890, 91-116.
- A theory of the parasitic habit of the cuckoo. [1888.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 60-67.
- Experimental embryology. [1893-94.] *Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895, 89-104, 130-144.
- Presidential address, Nov. 1894. The present phase of the theory of evolution. [1894.] *Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895, 178-210.
- The Protozoa: a study in origins. *Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895, 267-271.
- Note on the occurrence of the larva of the drone-fly (*Eristalis tenax*, *Linn.*) as a temporary endoparasite in man. [1895.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 13, 1897, 160-161.
- As regards dentitions. A notice of some new facts and theories. [1896.] *Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1900, 36-50.



- MEHNERT'S principles of development. [1899.] *Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1900, 252-259.
- Experimental study of fertilisation. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 551-552.
- Facts of inheritance. [1900.] *Roy. Inst. Proc.*, 16, 1902, 346-359.
- Thomson, [John] Arthur, & Geddes, Patrick.** See **Geddes & Thomson.**
- Thomson, [John] Arthur, & Wyld, Norman.** The facts of sex in relation to metabolism: a review of some recent theories. [1892.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 11, 1893, 249-282.
- Thomson, (Rev.) J. E. H.** Theories of the glacial period. [1887.] *Stirling Soc. Trans.*, 1886-87, 44-54.
- Geological notes of a visit to Vesuvius and Solfatara. [1891.] *Stirling Soc. Trans.*, 1890-91, 67-81.
- The temple of Jupiter Serapis in Puteoli (Pozzuoli). *Geol. Mag.*, 9, 1892, 282.
- Thomson, [Joseph] [John].** On electrical oscillations and the effects produced by the motion of an electrified sphere. [1884.] *London Math. Soc. Proc.*, 15 (1883-84), 197-218.
- On the chemical combination of gases. *Phil. Mag.*, 18, 1884, 233-267.
- Report on electrical theories. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 97-155.
- Note on the currents induced in a sphere which is rotating in a field of uniform magnetic force. *Messenger Math.*, 14, 1885, 37-40.
- Note on the rotation of the plane of polarization of light by a moving medium. [1885.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 5, 1886, 250-254.
- On some applications of dynamical principles to physical phenomena. [1885-87.] *Phil. Trans.*, 176, 1886, 307-342; (A), 178, 1888, 471-526.
- Some experiments on the electric discharge in a uniform electric field, with some theoretical considerations about the passage of electricity through gases. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 5, 1886, 391-409.
- The vortex ring theory of gases. On the law of the distribution of energy among the molecules. *Roy. Soc. Proc.*, 39, 1886, 23-36.
- Electrical oscillations on cylindrical conductors. [1886-88.] *London Math. Soc. Proc.*, 17, 1887, 310-328; 19, 1889, 520-549.
- Reply to Prof. Wilhelm OSTWALD'S criticism on [the author's] paper "On the chemical combination of gases." *Phil. Mag.*, 23, 1887, 379-381.
- On the dissociation of some gases by the electric discharge. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 343-345.
- The application of the theory of the transmission of alternating currents along a wire to the telephone. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1889, 321-325.
- On the effect of pressure and temperature on the electric strength of gases. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1889, 325-329.
- On the magnetic effects produced by motion in the electric field. *Phil. Mag.*, 25, 1889, 1-14.
- The resistance of electrolytes to the passage of very rapidly alternating currents, with some investigations on the times of vibration of electrical systems. *Roy. Soc. Proc.*, 45, 1889, 269-290.
- Note on the effect produced by conductors in the neighbourhood of a wire on the rate of propagation of electric disturbances along it, with a determination of this rate. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 1-13.
- Specific inductive capacity of dielectrics when acted on by very rapidly alternating electric forces. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 292-295.
- The discharge of electricity through gases. *Nature*, 42, 1890, 295, 614.
- On the passage of electricity through hot gases. *Phil. Mag.*, 29, 1890, 358-366, 411-449.
- Some experiments on the velocity of transmission of electric disturbances, and their application to the theory of the striated discharge through gases. *Phil. Mag.*, 30, 1890, 129-140.
- Experiments on the electric discharge in vacuum tubes. *Electrician*, 27, 1891, 340-341.
- Conductivity of hot gases. *Phil. Mag.*, 31, 1891, 135-136, 515.
- On the illustration of the properties of the electric field by means of tubes of electrostatic induction. *Phil. Mag.*, 31, 1891, 149-171.
- On the discharge of electricity through exhausted tubes without electrodes. *Phil. Mag.*, 32, 1891, 321-336, 445-464.
- On the rate of propagation of the luminous discharge of electricity through a rarefied gas. *Roy. Soc. Proc.*, 49, 1891, 84-100.
- On the electric discharge through rarefied gases without electrodes. [1891.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 7, 1892, 131.
- On the pressure at which the electric strength of a gas is a minimum. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 7, 1892, 530.
- On the heat produced by eddy currents in an iron plate exposed to an alternating magnetic field. *Electrician*, 28, 1892, 599-600.
- An air pump, which can be worked either automatically or by hand, in which the working fluid may be sulphuric acid, mercury, or any liquid having a small vapour pressure. *Electrician*, 31, 1893, 588.
- On the effect of electrification and chemical action on a steam-jet, and of water-vapour on the discharge of electricity through gases. *Phil. Mag.*, 36, 1893, 313-327.
- The electrolysis of steam. *Roy. Soc. Proc.*, 53, 1893, 90-110.
- The connection between chemical combination and the discharge of electricity through gases. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 482-493.
- The electrification of air. *Nature*, 50 (1894), 296.
- On the electricity of drops. *Phil. Mag.*, 37, 1894, 341-358.
- On the velocity of the cathode-rays. *Phil. Mag.*, 38, 1894, 358-365.
- A method of comparing the conductivities of badly conducting substances for rapidly alternating currents. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 8, 1895, 258-269.
- The relation between the atom and the charge of electricity carried by it. *Phil. Mag.*, 40, 1895, 511-544; 41, 1896, 151.
- On the electrolysis of gases. *Roy. Soc. Proc.*, 58, 1895, 244-257.
- Electric discharge through gases. [1894.] *Roy. Inst. Proc.*, 14, 1896, 239-247.
- [Presidential address to the Math. and Phys. Sci. Sect. Röntgen rays.] *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 699-706.
- The Röntgen rays. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 391-392, 581-583; 54 (1896), 302-306.
- On the discharge of electricity produced by the Röntgen rays, and the effects produced by these rays on dielectrics through which they pass. *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, 274-276.
- The conductivity of Röntgenised air. *Electrician*, 38, 1897, 838.
- The effect of Röntgen rays on liquid and solid insulators. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 606.
- Cathode rays. *Phil. Mag.*, 44, 1897, 293-316.
- Longitudinal electric waves, and RÖNTGEN'S X rays. [1896.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 49-61.
- On the cathode rays. [1897.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 243-244.
- On the effect of zinc and other metals on a photographic plate. [1897.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 372.
- On the diffuse reflection of Röntgen rays. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 393-397.
- Röntgen rays and ordinary light. *Nature*, 58 (1898), 8.

- A theory of the connexion between cathode and Röntgen rays. *Phil. Mag.*, 45, 1898, 172-183.
- On the mechanical forces acting on a piece of iron carrying an electric current. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 154-155.
- On the charge of electricity carried by the ions produced by Röntgen rays. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 528-545.
- Cathode rays. [1897.] *Roy. Inst. Proc.*, 15, 1899, 419-432.
- On the theory of the conduction of electricity through gases by charged ions. *Phil. Mag.*, 47, 1899, 253-268.
- Note on Mr. SUTHERLAND's paper on the cathode rays. *Phil. Mag.*, 47, 1899, 415-416.
- On the masses of the ions in gases at low pressures. *Phil. Mag.*, 48, 1899, 547-567; *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 20-22.
- On the connection between the chemical composition of a gas and the ionization produced in it by Röntgen rays. [1898.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 10-14.
- On the motion of a charged ion in a magnetic field. [1899.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 49-52.
- On the conductivity of gases exposed to Entladungsstrahlen. [1899.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 74-77.
- On a view of the constitution of a luminous gas suggested by LORENTZ's theory of dispersion. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 642-643.
- Some speculations as to the part played by corpuscles in physical phenomena. *Nature*, 62 (1900), 31-32.
- On Mr. MORRIS-AIREY's paper on electrolytic conduction in gases. *Phil. Mag.*, 49, 1900, 404.
- The genesis of the ions in the discharge of electricity through gases. *Phil. Mag.*, 50, 1900, 278-283.
- Thomson, J[oseph] J[ohn], & McClelland, J[ohn] Alexander.** On the leakage of electricity through dielectrics traversed by Röntgen rays. [1896.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 126-140.
- Thomson, J[oseph] J[ohn], & Monckman, James.** The effect of surface tension on chemical action. [1888.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1889, 264-268.
- Thomson, J[oseph] J[ohn], & Newall, H[ugh] Frank.** On the formation of vortex rings by drops falling into liquids, and some allied phenomena. [1885.] *Roy. Soc. Proc.*, 39, 1886, 417-436.
- On the rate at which electricity leaks through liquids which are bad conductors of electricity. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 410-429.
- Experiments on the magnetization of iron rods, especially on the effect of narrow crevasses at right angles to their length. [1887.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1889, 84-90.
- Thomson, J[oseph] J[ohn], & Rutherford, Ernest.** On the passage of electricity through gases exposed to Röntgen rays. *Phil. Mag.*, 42, 1896, 392-407.
- Thomson, J[oseph] J[ohn], & Searle, G[eorge] F[rederic] Charles.** A determination of "v" the ratio of the electromagnetic unit of electricity to the electrostatic unit. [1890.] *Phil. Trans. (A)*, 181, 1891, 583-621.
- Thomson, J[oseph] J[ohn], & Skinner, Sidney.** On a chemical effect produced by the impact of cathode rays. [1897.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 371-372.
- Thomson, J[oseph] J[ohn], & Threlfall, Richard.** On an effect produced by the passage of an electric discharge through pure nitrogen. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 329-340.
- Some experiments on the production of ozone. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 340-342.
- Thomson, J[oseph] J[ohn] (et alii).** Röntgen rays. [*Correspondence.*] *Electrician*, 36, 1896, 491, etc.; 37, 1896, 24, etc.
- Thomson, J[ames] I[ark].** British New Guinea. [1887-90.] *Scott. Geogr. Mag.*, 3, 1887, 648-649; 5, 1889, 271-277; 7, 1891, 162-163.
- Queensland. *Scott. Geogr. Mag.*, 4, 1888, 333.
- New Guinea. *Scott. Geogr. Mag.*, 4, 1888, 334-335.
- New Guinea: exploration of the Owen Stanley Range. *Scott. Geogr. Mag.*, 5, 1889, 557-558.
- The island of Kadavu. *Scott. Geogr. Mag.*, 5, 1889, 638-652.
- Exploration and discoveries in British New Guinea since the proclamation of sovereignty. *Aust. Ass. Rep.*, 1892, 419-439.
- The land of Viti. [1893.] *Scott. Geogr. Mag.*, 10, 1894, 120-140.
- Recent exploration in British New Guinea. *Nature*, 50 (1894), 609-611.
- The Transit of Mercury, 1894 November 11; egress. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 316-319; *Aust. Ass. Rep.*, 1895, 208-211.
- The physical geography of Australia. [1895.] *Smithsonian Rep.*, 1896, 245-272.
- [Artesian water of Australia.] *Nature*, 54 (1896), 156.
- Queensland. *Scott. Geogr. Mag.*, 13, 1897, 561-572, 621-635.
- Thomson, J[ames] Stuart.** Note on the presence of lead in calcites from the Leadhills district. *Min. Mag.*, 7, 1887, 143-144.
- Note on the occurrence of what may prove to be a new mineral resin. *Min. Mag.*, 7, 1887, 215.
- The determination of impurities in paraffin scale, etc. *Soc. Chem. Ind. J.*, 10, 1891, 342-347.
- Analysis of argonite from Shetland. [1891.] *Min. Mag.*, 10, 1894, 22-23.
- Note on a peculiar occurrence of galena. [1892.] *Min. Mag.*, 10, 1894, 143-144.
- A preliminary notice of a parasitic copepod from the vas deferens of Nephrops norvegicus. [1896.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 13, 1897, 246-250.
- Thomson, J[ames] Stuart, & Heddle, M[atthew] Forster.** See Heddle & Thomson.
- Thomson, J. Turnbull.** For biography see *Geogr. Soc. Proc.*, 7, 1885, 46-47; *Geogr. Jbuch.*, 12, 1888, 393-394.
- Description of a self-regulating wind mill. [1884.] *Scott. Soc. Arts Trans.*, 11, 1887, 156-161.
- Thomson, James (F.R.S.).** For biography and works see *Elect. Rev.*, 30, 1892, 604; *Glasgow Inst. Engin. Trans.*, 35, 1892, 309-310; *Nature*, 46, 1892, 129-130; *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 24, 1893, 220-236; *Roy. Soc. Proc.*, 53, 1893, i-x.
- On whirlwinds and waterspouts. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 641-643; *Nature*, 30, 1884, 648-649.
- On the law of inertia; the principle of chronometry; and the principle of absolute climinal rest, and of absolute rotation. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 12, 1884, 568-578.
- A problem on point-motions for which a reference-frame can so exist as to have the motions of the points, relative to it, rectilinear and mutually proportional. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 12, 1884, 730-742.
- On flux and reflux of water in open channels or in pipes or other ducts. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 574-575.
- Bakerian lecture. On the grand currents of atmospheric circulation. [1892.] [*Posth.*] *Phil. Trans. (A)*, 183, 1893, 653-684.
- On certain appearances of beams of light, seen as if emanating from candle or lamp flames. [1892.] [*Posth.*] *Roy. Soc. Proc.*, 52, 1893, 70-74.
- Thomson, James (Entomologist).** For biographical notice see *Ent. Month. Mag.*, 34, 1898, 68.
- Thomson, James (F.G.S.).** For biography see *Geol. Mag.*, 7, 1900, 479-480; *Nature*, 62 (1900), 85.
- Abstract of a communication "On the prevalence of rickets in the city of Glasgow and in the west of Scotland, and the relation of rickets to the food and water used." *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 15, 1884, 232-259.

- On the occurrence of species of the genus *Diphyphyllum*, *Lonsdale*, in the Lower Carboniferous strata of Scotland, with a description of some new species and notices of varieties. [1886.] *Geol. Soc. Quart. J.*, 43, 1887, 33-39.
- The geology of the Territory of Idaho, U.S., and the silver lode of Atlanta. [1884.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 173-177.
- [Limestone taken from a large block in the Borland Burn on the Marnock Water, which showed cone-in-cone structure.] [1885.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 95.
- On crystallization and liquefaction as influenced by stresses in the crystals, with special reference to metamorphic changes in rocks and to plasticity of ice. [1886.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 202-203.
- On the genus *Lithostroton*. [1887.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 371-398.
- On a new species of *Diphyphyllum*, and on a remarkable form of the genus *Lithostroton*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1888, 317-323.
- On the genera *Calophyllum* and *Campophyllum*. [1891.] *Irish Ac. Proc.*, 2, 1891-93, 667-758.
- *Eozoon canadense*. *Nature*, 54 (1896), 595.
- On the occurrence of species of the genus *Palæstræa* (*McCoy*) in the Lower Carboniferous strata of Scotland, with a description of some new species, and notices of varieties. [1896.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 11, 1900, 1-11.
- On the stratified rocks of the shore-line from Claichland Point to the Cooch of Arran. [1896.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 11, 1900, 12-31.
- On the genus *Phillipsastræa*. [1898.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 11, 1900, 51-70.
- Thomson, Jocelyn H.** \*On some curious numerical relations of the musical scale. [1883.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 4, 1885, 152-154.
- The commutation of alternate currents. [1893.] *Electrician*, 32, 1894, 172-173.
- Thomson, John** (of Stobo, Peeblesshire). Note on the squirrel (*Sciurus europæus*). [1885.] *Edinb. Field Club Trans.*, 1, 1886, 257-259.
- The rarer birds of Stobo. [1885.] *Edinb. Field Club Trans.*, 1, 1886, 289-294.
- Natural history observations in 1885. *Berwick. Nat. Club Hist.*, [11], 1887, 251-253, 586.
- Notes on the birds of Stobo and neighbourhood. *Berwick. Nat. Club Hist.*, [11], 1887, 546-553.
- Thomson, John.** Proportional water-meter, specially adapted to inferentially measure the total discharge of nozzles. [*With discussion.*] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 24, 1891, 528-539.
- A memoir on water meters. [*With discussion.*] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 25, 1891, 40-69.
- Thomson, John (M.B.).** Photo-micrography and photo-micrometry. [1900.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 16, 1901, 61-63.
- Thomson, John A., & Richards, Joseph W[illiam].** See **Richards & Thomson.**
- Thomson, John H[owland].** For biographical notice see *Nautilus*, 13, 1899-1900, 113-114.
- The land Mollusca of Bristol county, Massachusetts, U.S.A. [1885.] *Jl. Conch.*, 4, 1883-85, 369-373.
- On a new land shell from the New Hebrides. *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 26-27.
- [Locality of *Helix* (*Hemitrochus*) *filiocosta*, *Pfr.*] *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 214.
- Thomson, John Millar.** *Chimie des couleurs.* [*Tr.*] *Moniteur Sci.*, 28, 1886, 385-400.
- Suspended crystallisation. [1886.] *Roy. Inst. Proc.*, 11, 1887, 508-516.
- Leçons faites à la Société des Arts de Londres. Sur la chimie des substances qui jouent un rôle dans la putréfaction et dans l'antiseptic. [*Tr.*] [1887.] *Moniteur Sci.*, 2, 1888, 290-304, 481-499.
- Thomson, Joseph.** For biography and works see *Geogr. Jl.*, 6, 1895, 289-291; *Jl. Bot.*, 33, 1895, 313; *Nature*, 52 (1895), 410-441, 459; *Scott. Geogr. Mag.*, 11, 1895, 524-528; *Geogr. Jbuch.*, 19, 1897, 390-391.
- Through the Masai country to Victoria Nyanza. *Geogr. Soc. Proc.*, 6, 1884, 690-710.
- East Central Africa, and its commercial outlook. *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 65-78.
- Journey to Sokoto. *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 491-496.
- Niger and Central Sudan sketches. *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 577-596.
- A journey to southern Morocco and the Atlas Mountains. [1888.] *Geogr. Soc. Proc.*, 11, 1889, 1-16.
- Report to the Committee [on the geography and geology of the Atlas ranges in the Empire of Morocco]. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 165-171.
- Explorations in the Atlas Mountains. *Scott. Geogr. Mag.*, 5, 1889, 169-180.
- To Lake Bangweolo and the unexplored region of British Central Africa. [1892.] *Geogr. Jl.*, 1, 1893, 97-118.
- The geology of southern Morocco and the Atlas Mountains. [*Posth.*] *Geol. Soc. Quart. J.*, 55, 1899, 190-212.
- Thomson, Joseph C.** An addition to the myology of the cat. *Science*, 22, 1893, 97, 111.
- Thomson, R.** A list of the Macro-Lepidoptera found in the parish of Ardsclach, Nairnshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 12-18; 1895, 198-199.
- Thomson, Robert Stevenson.** Scarlatinal albuminuria, and the pre-albuminuric stage, studied by frequent testing. [1885.] *Med. Chir. Trans.*, 69, 1886, 97-126.
- A smallpox hospital experience of the protective influence of vaccination. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 30, 1899, 291-306.
- Thomson, Robert Stevenson, & Ferguson, Alex[ander] H[obert].** An analysis of sandy matter (sable intestinal) from the human intestine, with special reference to a contained pigment of unusual character. *Jl. Path. Bact.*, 6, 1900, 324-338.
- Thomson, Richard.** A new pit pump. [*With discussion.*] [1893.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1894, 534-537; 7, 1894, 117-120, 344.
- Thomson, Robert T[atlock].** On the use of litmus, rosolic acid, methyl orange, phenacetol and phenolphthalein as indicators. [1883-84.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 13, 1884, 63-81, 194-201.
- Notes on the analysis of commercial carbonate of potash. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 15, 1884, 177-182.
- On laknoid, litmus, phenolphthalein, and other indicators. *Chem. News*, 52, 1885, 18-20, 29-32.
- On the determination of aluminium in presence of large proportions of iron. *Chem. News*, 54, 1886, 252-253.
- On the estimation of alumina and oxide of iron in mineral phosphates and manures. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 152-154.
- Indicators in volumetric analysis. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 6, 1887, 195-199.
- New aspects of phenolphthalein as an indicator. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 432-433.
- Formic aldehyd : its detection in milk and value as a preservative. *Chem. News*, 71, 1895, 217-218.
- Determination of alumina and oxide of iron in mineral phosphates, manures, sulphate of alumina, alum, etc. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 868-869.
- Thomson, Robert T[atlock], & Ballantyne, H[oratio].** On the revision of constants employed in the analysis of fats and oils. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 9, 1890, 558-590; 10, 1891, 233-237.
- "Blown" oils. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 506-507.

**Thomson, Robert T[atlock], & Tatlock, Robert R[atray].** See **Tatlock & Thomson.**

**Thomson, Spencer C.** \*Address to the members of the Actuarial Society of Edinburgh, 1st November 1877. *Inst. Act. J.*, 21, 1879, 170-192.

**Thomson, St Clair.** Leprosy. *Practitioner*, 62, 1899, 92-96.

**Thomson, St Clair, & Hewlett, Richard Tanner.** Micro-organisms in the healthy nose. *Med.-Chir. Trans.*, 78, 1895, 239-266.

**Thomson, St Clair, Hill, Leonard E[rskine], & Halliburton, W[illiam] D[obinson].** Observations on the cerebrospinal fluid in the human subject. *Roy. Soc. Proc.*, 64, 1899, 343-350.

**Thomson, W., & Flouwright, Charles B[agge].** See **Flouwright & Thomson.**

**Thomson, (Capt.) W. Campbell.** Evidences of upheaval and depression on the coast of Australia and in the Pacific. *Aust. Ass. Rep.*, 1900, 299.

**Thomson, W[illiam] Ernest F[ranco].** Fogs, a review of our present position regarding them. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 23, 1892, 257-269.

— The physiological action of the inhalation of oxygen in asphyxia, more especially in coal mines. Report of the Committee. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 551-552.

— The true position of oxygen as a restorative in carbonic acid poisoning. *Glasgow Med. J.*, 40, 1893, 341-357, 426-438; 41, 1894, 22-38.

— Result of an experimental research into choke-damp poisoning, with special reference to oxygen as a restorative. [*With discussion.*] [1893.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1894, 526-533; 7, 1894, 115-116, 337-343, 581-583.

**Thomson, W. L.** Geometrical theory of the hyperbolic functions. [1898.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 17, 1899, 2-8.

**Thomson, W. Malcolm.** An account of a large branchiate polynoid from New Zealand, *Lepidodotus giganteus*, Kirk. [With an introduction by Prof. W. Blaxland BENHAM.] *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 974-986.

**Thomson, William** (afterwards **Lord Kelvin**). \*Note on the effect of fluid friction in drying steam which issues from a high-pressure boiler through a small orifice into the open air. *Phil. Mag.*, 1, 1851, 474.

For other papers see under **Kelvin**.

**Thomson, William (M.D.).** A method for the practical examination of railway employes as to color blindness, acuteness of vision and hearing, with the results obtained by it on the Pennsylvania railroad. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 120-128.

**Thomson, William (F.R.S.E.).** Indiarubber and its decay. *Soc. Chem. Ind. J.*, 4, 1885, 710-718.

— Note on the estimation of fat in milk. *Analyst*, 11, 1886, 73-75.

— On the determination of the calorific power of fuel by direct combustion in oxygen. *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 25, 1886, 214-218, vii.

— On a new apparatus for readily determining the calorific value of fuel or other organic substances by direct combustion in oxygen. *Soc. Chem. Ind. J.*, 5, 1886, 581-584.

— On the antiseptic properties of some of the fluorine compounds. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 667-668.

— Notes on some of the peculiar properties of glass. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 2, 1889, 42-52.

— On leaves found in the cutting for the Manchester Ship Canal, 21 feet under the surface, and on green colouring matter contained therein. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 2, 1889, 216-219.

— [The calorific values of various coals.] *Nature*, 40, 1889, 86.

— On the heat-producing powers of twelve samples of coal determined by burning in oxygen (in the apparatus devised by the author) compared with their theoretical

values as calculated from their chemical composition. *Soc. Chem. Ind. J.*, 8, 1889, 525-527.

— On the vulcanisation and decay of indiarubber. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 785; *Chem. News*, 62, 1890, 192-193.

— On the unburned gases contained in the flue gases from gas stoves and different burners. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 780-787; *Chem. News*, 62, 1890, 193-194.

— Notes on effluent water analyses and on methods for determining the value of rival processes for the purification of sewage. *Soc. Chem. Ind. J.*, 10, 1891, 330-332.

— On an automatic appliance for recording the presence and density of black smoke in factory chimneys. *Soc. Chem. Ind. J.*, 11, 1892, 12.

— On the suspended impurities in Manchester water. [1892.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 7, 1893, 206-208.

— Notes on the oxidation and corrosion of iron and steel. *Soc. Chem. Ind. J.*, 13, 1894, 118-120.

— Indiarubber (a criticism). *Soc. Chem. Ind. J.*, 13, 1894, 473-476.

— Note on the tendering action of copper and other oxides on cotton cloth in the process of bleaching with chloride of lime. [*With discussion.*] *Soc. Dyers Col. J.*, 13, 1897, 131-132.

**Thomson, William (F.R.S.E.), & Lewia, Frederick.** On the action of different metals, metallic salts, acids, and oxidising agents on india-rubber. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 4, 1891, 266-281.

**Thomson, William H[anna].** The pathology and treatment of GRAVES'S disease. *N. Y. Med. J.*, 57, 1893, 601-605; 64, 1896, 473-477, 505-510.

— Modern experimental medicine. [1893.] *N. Y. Med. J.*, 59, 1894, 289-294, 321-325.

— Some points in the pathology and treatment of acute bronchitis. *N. Y. Med. J.*, 63, 1896, 634-640.

— Varying infection in pneumonia. *N. Y. Med. J.*, 66, 1897, 481-484.

— Some aspects of chronic malarial infection and their treatment. *N. Y. Med. J.*, 70, 1899, 83-86.

— The New York Academy of Medicine's discussion on anaesthetics. *N. Y. Med. J.*, 70, 1899, 809-811.

**Thomson, William J.** Te Pito Te Henua, or Easter Island. *Smithsonian Rep.*, 1889 [U. S. Nat. Mus. Rep.], 447-552.

**Thomson, William S.** Notes on a water-heater recently erected at Cadzow colliery. [*With discussion.*] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 15, 1898, 130-132, 258-260; 16, 1899, 55-57.

**Thomson, William Thomas.** \*Mortality amongst lives selected at the ages 75 to 81, for government annuities. *Assur. Mag.*, [1, 1851], 29(bis)-31(bis).

— \*Decimal numeration and decimal coinage. *Assur. Mag.*, 4, 1854, 216-236.

**Thon, Karl.** Příspevky ku poznání českých vodůli (Hydrachnidæ). I. Nový rod vodůli z Čech (Albia). [Ueber ein neues Hydrachnid Genus aus Böhmen.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 8, 1899, No. 34, 5 pp.; *Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.)*, 6, 1901, 15-18.

— Příspevky ku poznání českých vodůli (Hydrachnidæ). II. Monographie českých druhů rodu Hydrachnites, C. L. Koch. [Monographie der böhmischen Hydrachnites. Arten.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 8, 1899, No. 45, 38 pp.; *Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.)*, 6, 1901, 55-67.

— Einige Beobachtungen über die Fauna, welche sich im Froeschlich aufhält. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 49, 1899, 391-393.

— Ueber ein interessantes Beispiel des Parasitismus bei den Hydrachnidien. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 49, 1899, 484-485.

— Ein neues Hydrachnidengenus aus Böhmen, nebst einigen Bemerkungen über böhmische Hydrachnites-Formen. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 100-102.



- Vorläufige Mittheilung über zwei neue Curvipes-Arten aus Böhmen. Zool. Anz., 22, 1899, 351-352.
- Neue Eylais-Arten aus Böhmen. Zool. Anz., 22, 1899, 440-447.
- Neue böhmische Hydrachniden. Zool. Anz., 22, 1899, 496-499.
- Ueber die Copulations-Organen der Hydrachniden-Gattung *Arhenurus*, Duges. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1900, 108-129.
- Hydrachnologický výzkum Cech. Díl I. [Hydrachnologische Durchforschung von Böhmen (I Theil.)] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 9, 1900, No. 15, 52 pp.; Prag, Fr. Jos. Ak. Sci. Bull. (Math. Nat.), 6, 1901, 115-149.
- Thonard, Léon.** Aperçu sur la constitution géologique du sol et les ressources minérales de la principauté de Bulgarie. Rev. Univ. Mines, 19, 1886, 1-22.
- Thor, Sig.** Bidrag til kundskaben om Norges Hydrachnider. Arch. Math. Naturvid., 19, 1897, No. 11, 74 pp.; 20, 1898, No. 3, 40 pp.; 21, 1899, No. 5, 64 pp.; Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 438-439 [Part only].
- Une intéressante Hydrachnide nouvelle, provenant des récoltes de M. GRAY au Vénézuëla. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 10-13.
- En ny Hydrachnide-sekt fra Syd-Afrika. Forelobig meddelelse. Christiania Forh., 1898, No. 1, 4 pp.
- Capobates Sarsi, en ny Hydrachnide fra Kap, Syd-Afrika. Arch. Math. Naturvid., 20, 1898, No. 5, 6 pp.
- Huitfeldtia, en ny Hydrachnide-sekt fra Søndfjord, Norge. Arch. Math. Naturvid., 20, 1898, No. 7, 6 pp.
- Nye Hydrachnideformer fundne i Norge sommeren 1898. Forelobig meddelelse. Arch. Math. Naturvid., 20, 1898, No. 12, 10 pp.
- Ljanien, en ny Hydrachnide-sekt fra omegnen af Kristiania, Norge. Forelobig meddelelse. Arch. Math. Naturvid., 20, 1898, No. 13, 4 pp.
- Description préliminaire d'une nouvelle espèce du genre *Sphyrion* Cur. (*Sphyrion australicus*, n. sp.) d'Australie, comparée à *Sphyrion levis*, Quoy et Gaimard. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 11, 1900, 277-282.
- Første undersøgelse af Norges Trombididae. Christiania Forh., 1900, No. 2, 18 pp.
- Første undersøgelse af Norges Rhynchophidae. Christiania Forh., 1900, No. 3, 11 pp.
- Prodrum Systematis Hydrachnidarum. Nyt Mag. Naturvid., 38, 1900, 263-266.
- Hydrachnologische Notizen, i-viii. Nyt Mag. Naturvid., 38, 1900, 267-279, 369-388.
- Thorarinnsson, Bened. S.** Notes on the hatcheries and fresh-water fisheries of Iceland. U. S. Fish Comm. Bull., 7, 1889, 120-126.
- Thorburn, William.** Cases of injury to the cervical region of the spinal cord. Brain, 9, 1887, 510-543.
- On injuries of the cauda equina. Brain, 10, 1888, 381-407.
- Spinal localisations as indicated by spinal injuries. [1888.] Brain, 11, 1889, 289-324.
- The sensory distribution of spinal nerves. Brain, 16, 1893, 355-374.
- Thorburn, William, & Westmacott, F[red.] H[ibbert].** The pathology of hypertrophic pulmonary osteo-arthropathy. London Path. Soc. Trans., 47, 1896, 177-190.
- Thore, J[ules].** Eclipse totale de lune du 4 octobre 1884. Dax Soc. Borda Bull., 1884, 297-299.
- Algues des sources thermales de Dax. (Étude descriptive.) Dax Soc. Borda Bull., 1885, 95-109.
- Analyse de poussière cosmique tombée à Dax dans la nuit du 27 au 28 novembre 1885. Dax Soc. Borda Bull., 1886, 73-74.
- Une nouvelle force? Dax Soc. Borda Bull., 1887, 51-53, 83-86, 117-124; 1888, 19-21.
- Nouvelle balance pour la détermination rapide des densités. Dax Soc. Borda Bull., 1887, 131-134.
- [Une nouvelle force.] Réponse à la communication de M. CROOKES. Rev. Sci., 40, 1887, 117-118.
- Thore, J[ules], & Du Boucher, [Charles] H[enry].** Les minéraux qui accompagnent l'ophite dans la région subpyrénéenne occidentale. Dax Soc. Borda Bull., 1886, 181-186.
- Thore, J[ules], & Dufourcet, J. Eugène.** L'exploitation du sel gemme au puits St.-Pierre. Dax Soc. Borda Bull., 1886, 99-105.
- Thorell, Chr.** Die Cirrhosis hepatis carcinomatosa. Ein Beitrag zur Histogenese der Leberkrebs. Beitr. Path. Anat., 18, 1895, 498-514.
- Beitrag zur Casuistik der tuberculösen Geschwüre des Nierenbeckens. Deutsch. Arch. Klin. Med., 55, 1895, 449-452.
- Die Specksteine. Ein Beitrag zur pathologischen Anatomie der Stauungen. Beitr. Path. Anat., 20, 1896, 85-101.
- Ueber typische und Pseudoregeneration bei Niereninfarkten. Virchow, Arch., 146, 1896, 297-330.
- Ueber die hyalinen Körper der Magen- und Darm-schleimhaut. Virchow, Arch., 151, 1898, 319-345, 550.
- Einige Bemerkungen zu RIBBERT's: "Beiträge zur Kenntniss der Niereninfarkte." Virchow, Arch., 157, 1899, 189-190.
- Ueber viscerale Syphilis. Virchow, Arch., 158, 1899, 271-287.
- Thorell, Oct.** Réponse au discours de M. A. BOR: [Les bienfaits de la chimie moderne]. Amiens Ac. Mém., 36, 1889, 329-348.
- À l'hospice St.-Victor. Amiens Ac. Mém., 40, 1893, 49-83.
- Thorell, Anders[?] Ferdin[and].** For biographical notice see Stockh. Geol. For. Förh., 14, 1892, 539-540.
- Thorell, [Tord] [Amerlan] Theodor.** On Proscorpius Osborni, Whitfield. Amer. Natlist., 20, 1886, 269-274.
- On Dr. BERTKA's classification of the order Araneae, or spiders. Amer. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 301-326.
- Viaggio di L. FEA in Birmania e regioni vicine. II. Primo saggio sui Ragni birmani. Genova Mus. Civ. Ann., 25, 1887-88, 5-417.
- Pedipalpi e Scorpioni dell'Archipelago Malese conservati nel Museo Civico di Storia Naturale di Genova. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 327-428.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. XXI. Aracnidi artrocastri birmani raccolti da L. FEA nel 1885-87. Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 521-729.
- Studi sui Ragni malesi e papuan. Genova Mus. Civ. Ann., 28, 1889-90, 419 pp.; 31, 1891-92, 491 pp.
- Nova species Brasiliana ordinis Scorpionum. Ent. Tidskr., 12, 1891, 65-70.
- Aracnidi di Nias e di Sumatra raccolti nel 1886 dal Sig. E. MONTOLLANI. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 5-106.
- Diagnoses Araneorum aliquot novarum in Indo-Malesia inventarum. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 132-172.
- Aracnidi di Pinang raccolti nel 1889 dal Sig.<sup>no</sup> L. LORIA e L. FEA. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 269-383.
- Opilioni nuovi o poco conosciuti dell'Archipelago Malese. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 669-770.
- Spindlar från Nikobarerna och andra delar af södra Asien till större delen insamlade under K. danska korvetten *Galathea* resa omkring jorden åren 1845-47. [1891.] Stockh., Ak. Handl., 24, 1890-92, No. 2, 149 pp.
- On an apparently new aracnoid belonging to the family Cryptostemmoidea. Westw. [1891.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 17 (Afd. 4), 1892, No. 9, 17 pp.
- On some spiders from the Andaman Islands collected by E. W. OATES, Esq. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 226-237.

- *Novae species Aranearum a cel. Th. Workman in ins. Singapore collectae.* [1893.] [Italia], Soc. Ent. Bull., 24, 1892, 209–252.
- *Scorpiones exotici R. Musei Historia Naturalis Florentini.* [1894.] [Italia], Soc. Ent. Bull., 25, 1893, 356–37.
- *Decas Aranearum in insula Singapore a cel. Workman inventarum.* [Italia], Soc. Ent. Bull., 26, 1894, 321–355.
- *Förteckning öfver Arachnider från Java och nägrändsande öar, insamlade af docenten Dr Carl Acrevillius; jemte beskrifningar å några sydasiatiska och sydamerikanska spindlar.* [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 20 (Afd. 4), 1895, No. 4, 63 pp.
- *Description d'Hyptiotes anceps, Walck.* [1897.] Feuille Jeunes Natural., 27, 1896–97, 110–111.
- *Viaggio di Leonardo Fea in Birmania e regioni vicine.* LXXX. [LXXX.] Secondo saggio sui Ragni birmani. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896–97, 161–267; 39, 1898, 271–378.
- *Arañae paucae Asiae australis.* Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 4), 1897, No. 6, 36 pp.
- *Arañae Camerunenses (Africa occidentalis) quas anno 1891 collegerunt cel. Dr. Y. Sjöstedt alique.* [1899.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 25 (Afd. 4), 1900, No. 1, 105 pp.
- Thorell, [Tord] [Tamerlan Theodor], & Lindström, (Professor) Gustaf.** On a Silurian scorpion from Gotland. [1885.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884–87, No. 9, 33 pp.
- Thorion, H., & Guérin, [F.] [Gabriel].** See **Guérin & Thorion.**
- Thoriolus, —.** \* [Tempête à Reykjavik en octobre 1868.] France Soc. Météor. Nouv. Météorol., 2, 1869, 30.
- Thormählen, Joh.** Mittheilung über einen noch nicht bekannten Körper in pathologischem Menschenharn. Virchow, Arch., 108, 1887, 317–322.
- *Ueber eine eigenthümliche Eiweissart im menschlichen Urin.* Virchow, Arch., 108, 1887, 322–330.
- Thorn, Arthur S.** Functions of an organ of the larva of the puss moth. Nature, 62 (1900), 389.
- [Autotomic curves.] [1900.] Nature, 63 (1900–01), 7.
- Thorn, F. M.** Notes on Alaska from recent surveys. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 2, [1888], 3–6.
- Thorn, [Philipp] J[ulius].** Zur Kasuistik der Uterussteine. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 28, 1894, 75–93.
- Thorn, W., & Kitson, A[bert] E[rnest].** See **Kitson & Thorn.**
- Thorn, Wilhelm.** Beitrag zur Lehre von der Atrophia uteri. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 16, 1889, 57–105.
- Thornburg, Charles L[ewis].** Transit of Mercury 1891 May 9. Report of the observations made at Vanderbilt University. [1891.] Astr. J., 11, 1892, 22–23.
- Thornbury, Frank J.** The demands for sterilization. N. Y. Med. J., 56, 1892, 738–742.
- *The increasing pollution of our municipal water-supply.* Amer. Micr. Soc. Trans., 18, 1896, 182–193.
- Thorndike, Edward L[ee].** Animal intelligence. Nature, 58 (1898), 390.
- *Some experiments on animal intelligence.* Science, 7, 1898, 818–824.
- *A note on the psychology of fishes.* Amer. Natlist., 33, 1899, 923–925.
- *Mental fatigue.* Science, 9, 1899, 712–713.
- *The mental fatigue due to school work.* Science, 9, 1899, 862–864.
- *Instinct.* Woods Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1899, 57–67.
- *The associative processes in animals.* Woods Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1899, 69–91.
- Thorndike, Paul.** Phosphatiria. Practitioner, 52, 1894, 193–200.
- Thorne, L[eonard] T[emple].** Ueber die Umwandlung von Ketonensäuren in ungesättigte Lactone. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2263–2264.
- *Some industrial applications of oxygen.* Soc. Chem. Ind. J., 8, 1889, 82–85.
- *A review of the methods of producing oxygen commercially.* Soc. Chem. Ind. J., 9, 1890, 246–251.
- Thorne, L[eonard] T[emple], & Jeffers, E[rnest] H[aynes].** Note on the estimation of moisture in invert sugar. Soc. Chem. Ind. J., 17, 1898, 114–116.
- Thorne, (Capt.) Platte M.** For biographical notice see Auk, 14, 1897, 254–255.
- *Additions to Mr. Drew's list of the birds of Colorado.* Auk, 4, 1887, 264–265.
- *Abnormal plumage of Xanthocephalus xanthocephalus.* Auk, 5, 1888, 112.
- *The oliveaceous flycatcher and phoebe in Colorado.* Auk, 6, 1889, 276–277, 359.
- *List of birds observed in the vicinity of Fort Keogh, Montana, from July, 1888, to September, 1892.* Auk, 12, 1895, 211–219, 418.
- Thorne, (Sir) Richard Thorne.** For biography and works see Epid. Soc. Trans., 19, 1900, 210–213; Nature, 61 (1899–1900), 183; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 110–112.
- *Lead-poisoning by potable water.* Practitioner, 37, 1886, 464–477.
- *On the progress of preventive medicine during the Victorian era.* [1887.] Epid. Soc. Trans., 7, 1889, 1–46.
- *The administrative control of tuberculosis.* J. State Med., 6, 1898, 591–609; 7, 1899, 1–23, 61–81.
- Thornley, (Miss) Laura Roscoe.** Supplementary report upon the hydroid zoophytes of the L.M.B.C. district. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 8, 1894, 140–147.
- [Notes on Rockall Island and Bank...vi. Reports.] On the Polyzoa. [On the Hydrozoa.] [1896.] Irish Ac. Trans., 31, 1896–1901, 79–90, 81.
- Thornier, Mar.** The direct examination of the larynx in children. N. Y. Med. J., 71, 1900, 328–331.
- Thornier, Walther.** Demonstration eines stabilen Augenspiegels. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899 (Suppl.), 564–565.
- *Ein neuer stabiler Augenspiegel mit reflexlosem Bilde.* Ztschr. Psychol., 20, 1899, 294–316.
- *Ueber objective Refractionsbestimmungen mittels [seines] reflexlosen Augenspiegels.* Ztschr. Psychol., 23, 1900, 187–193.
- *Ein stereoskopischer Augenspiegel.* [1900.] Arch. Augenheilk., 42, 1901, 78–98.
- Thorneswell, (Rev.) Charles F.** Notes on Lophophora virenta. Entomologist, 20, 1887, 260–262.
- *Notes on Stilbia anomala.* Ent. Record, 2, 1891, 209–210.
- Thornhill, E. H.** Aberration of Eucloë cardamines. Ent. Record, 10, 1898, 257–258.
- Thornhill, Hayman.** Anchylostoma duodenale: is it widespread in India, Assam and Ceylon, and is it a harmless or a harmful parasite? [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 339–344, 382–384, 422–424.
- *Anchylostomiasis.* [1895–96.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 409–412; 31, 1897, 12–16, 92–95.
- *A criticism of Dr. Rogers's report on kala-azar.* Indian Med. Gaz., 33, 1898, 50–56, 86–91.
- Thornhill, W. B.** Habits of the larva of Apamea ophiogramma, with some notes on breeding the insect. Ent. Record, 9, 1897, 9–10.
- Thornley, (Rev.) Alfred.** On some Coleoptera from the summit of Ben Nevis, collected by Mr. W. S. Bruce. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 28–37; 1898, 30–31.
- *On some Hymenoptera and Hemiptera from the summit of Ben Nevis, collected by Mr. W. S. Bruce.* Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 165–168.
- *Records of Coleoptera collected in Scotland.* Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 220–224.
- *Insects and colour.* [1897.] Nature, 57 (1897–98), 30.
- *Entomology in the New Forest during August, 1898.* Ent. Month. Mag., 35, 1899, 112–114.

- Rare insects at Peebles. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 251.
- Thornton, Robert John.** For biographical notice and works see *Gard. Chron.*, 16, 1894, 89-90, 154, 276-278.
- Thornton, Thomas R.** The tannin of Cinnamomum Cassia. *Amer. J. Pharm.*, 67, 1895, 400-403.
- Thornton, William M.** Construction of perspective projections. [1884.] *Ann. Math.*, 1 (1884-85), 12-13.
- On the strength of telegraph wires. [1884.] *Ann. Math.*, 1 (1884-85), 34-39.
- On the design of stepped pulleys for lathe gears. [1884.] *Ann. Math.*, 1 (1884-85), 74-77.
- On compound and reverse curves. *Ann. Math.*, 3 (1887), 39-46.
- Thornycroft, John Isaac.** On shallow-draft screw-steamers for the Nile Expedition. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1193.
- Most suitable propeller for shallow draught. *Naval Architects Trans.*, 26, 1885, 129-132.
- Steadying vessels at sea. *Naval Architects Trans.*, 33, 1889, 147-154.
- Thornycroft, John Isaac, & Barnaby, Sydney Walker.** Torpedo-boat destroyers. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 122, 1895, 51-69.
- Thoroddsen, Th[orvaldur].** Geological explorations. *Nature*, 30, 1884, 317-318.
- Explorations in Iceland. The lava desert of Óðáahraun. [1884.] *Nature*, 30, 1884, 563-565, 584-585; 31, 1885, 173-174.
- Vulkanerne paa Reykjanes i Island. [1884.] *Stockh. Geol. Förh.*, 7, 1884 & 85, 148-177.
- Eine Lavawüste im Innern Islands. *Petermann, Mitth.*, 31, 1885, 285-294, 327-339.
- Volcanic eruptions and earthquakes in Iceland within historic times. [Tr.] *Smithsonian Rep.*, 1885, 495-541.
- Den grönländska drifisen vid Island. *Stockh., Ymer*, 4, 1885, 145-160.
- The recent earthquakes in Iceland. [1887.] *Nature*, 37, 1888, 201.
- Eine Reise nach dem Nordkap in Island. *Petermann, Mitth.*, 34, 1888, 113-120.
- Vulkaner i det nordøstlige Island. [1888.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 14 (*Afd. 2*), 1889, No. 5, 71 pp.; *Neues Jbueh. Min.*, 1890 (*Bd. 1, Ref.*), 422-423.
- Reise im südlichen Island, 1889. *Petermann, Mitth.*, 35, 1889, 275.
- Nogle bemærkninger om de islandske findsteder for dobbelspath. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 12, 1890, 247-254; *Ztschr. Kryst.*, 20, 1892, 376.
- De varne kilder paa Hveravellir i Island. *Stockh., Ymer*, 9, 1890, 49-59.
- Om nogle postglaciale liparitiske lavastrømme i Island. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 13, 1891, 609-620.
- Snefellsnes i Island. *Stockh., Ymer*, 10, 1891, 144-188.
- Vulcane im nördöstlichen Island. [Tr.] *Wien Geogr. Ges. Mitth.*, 34, 1891, 117-145, 245-288.
- Zwei Reisen ins Innere von Island. *Petermann, Mitth.*, 38, 1892, 25-31, 189-196.
- Die Gletscher Islands. *Petermann, Mitth.*, 38, 1892, 69-70.
- Geologische iagttagelser paa Snefellsnes og i omegnen af Faxebugten i Island. *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 17 (*Afd. 2*), 1892, No. 2, 97 pp.
- Resor och forskningar på Island. [1892.] *Stockh., Ymer*, 12, 1893, 209-210.
- Reisen in Island und einige Ergebnisse seiner Forschungen. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 20, 1893, 203-214; 21, 1894, 289-295.
- Ueber seine Forschungsreise in Island im Jahr 1894. [Tr.] *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 22, 1895, 187-192.
- Nouvelle exploration en Islande. Les récents tremblements de terre. *Rev. Sci.*, 6, 1896, 475.
- Nogle iagttagelser over surtarbrandens geologiske forhold i det nordvestlige Island. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 18, 1896, 114-154, viii; *Neues Jbueh. Min.*, 1899 (*Bd. 1, Ref.*), 243-244.
- Islandske forhold i nutiden. *Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb.*, 8, 1897, 22-36.
- Untersuchungen in Island in den Jahren 1895 bis 1898. [Tr.] *Berlin Ztschr. Erdk.*, 33, 1898, 283-301.
- Exploration in Iceland, 1898. *Geogr. J.*, 12, 1898, 496-498.
- Explorations in Iceland during the years 1881-98. [Tr.] *Geogr. J.*, 13, 1899, 251-271, 480-513.
- Thorold, (Sir) John Henry.** Meat meal as food for calves. *Agr. Soc. J.*, 6, 1895, 542-543.
- Thorpe, B., & Grissom, Robert G.** See **Grissom & Thorpe.**
- Thorpe, Frank H[all].** Experiments on the preparation of boiled linseed oil. *Soc. Chem. Ind. J.*, 9, 1890, 628-630.
- Ueber das Verhalten der o-Benzoylbenzoesäure gegen Hydroxylamin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1261-1263, 1795-1796.
- Thorpe, Thomas.** Diffraction gratings. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1894, 26-29.
- A mechanical device for the solution of problems in refraction and polarization. [1897.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 42, 1898, ii-vi.
- Grating films and their application to colour photography. [1899.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 44, 1900, No. 12, 8 pp.
- Thorpe, Walter.** On the propagation of electromagnetic waves in wires. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 562-563.
- Thorpe, (Rev.) William.** For biography and works see *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 10, 1889, 213-237, 382-386.
- Thorpe, William.** For biography and works see *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 599-600; *Soc. Chem. Ind. J.*, 19, 1900, 228.
- Thorpe, A.** Remarkable display of lightning in the New England district, New South Wales, December 1888. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 16, 1890, 68-70.
- Thorpe, Albert.** Monazite. A mineral containing helium. *Chem. News*, 72, 1895, 32.
- Recent analyses of lencite basalt from Vesuvius. *Chem. News*, 72, 1895, 53.
- A new bacterial pigment. *Chem. News*, 72, 1895, 82.
- Thorpe, D[ixon] L[ort].** Notes on the birds of North-Western Canada. *Zoologist*, 17, 1893, 44-57.
- Thorpe, James.** On the Bowen cyclone of 30 January, 1884. [1884.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 1, 1885, 35-39.
- Thorpe, Jocelyn Field.** Constitution of ethyl sodioacrylate and of ethyl sodiomethylacrylate. *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 923-935.
- See also under **Perkin, William Henry (jun.)**.
- Thorpe, Jocelyn Field, & Auwers, Karl [Friedrich].** See **Auwers & Thorpe.**
- Thorpe, Jocelyn Field, & Howles, Fred H.** See **Howles & Thorpe.**
- Thorpe, Jocelyn Field, & Perkin, William Henry (jun.).** See **Perkin & Thorpe.**
- Thorpe, Jocelyn Field, & Udall, William.** The cis- and trans- $\beta$ -phenylbutane- $\alpha\alpha\alpha$ -tricarboxylic acids,  $\text{COOH} \cdot \text{CH}_2 \cdot \text{CH}(\text{C}_6\text{H}_5) \cdot \text{CH}(\text{COOH}) \cdot \text{CH}_2 \cdot \text{COOH}$ . *Chem. Soc. J.*, 75, 1899 (*Pt. 2*), 904-908.
- Thorpe, Jocelyn Field, & Young, William John.** cis- and trans- $\alpha\alpha\beta\beta$ -tetramethylglutaric acids. *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 936-942.
- Thorpe, Jocelyn Field, Auwers, Karl [Friedrich], & Oswald, Albert.** See **Auwers, Oswald & Thorpe.**
- Thorpe, Jocelyn Field, Bentley, William Henry, & Perkin, William Henry (jun.).** See **Bentley, Perkin & Thorpe.**
- Thorpe, Jocelyn Field, Howles, Fred H., & Udall, William.** See **Howles, Thorpe & Udall.**
- Thorpe, Jocelyn Field, Perkin, William Henry (jun.), & Walker, Charles.** See **Perkin, Thorpe & Walker.**

- Thorpe, Thomas Edward.** The chemical work of WÖHLER. Roy. Inst. Proc., 10, 1884, 477-482; Chem. News, 49, 1884, 91-93, 96-98.
- On the atomic weight of titanium. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 108-132.
- On the sulphides of titanium. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 491-493.
- Note on the formation of titanous chloride. Chem. Soc. Proc., 1, 1885, 70.
- On certain modern developments of GRAHAM'S ideas concerning the constitution of matter. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 118-132; Nature, 35, 1887, 522-524, 547-549.
- The composition of water. Nature, 37, 1888, 313-315.
- The decomposition of carbon disulphide by shock. (A lecture experiment.) Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 220-223.
- On the magnetic inclination, force, and declination in the Caribbe Islands, West Indies. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 538-541.
- [Presidential address, Chem. Sci. Sect. Historical chemistry.] Brit. Ass. Rep., 1890, 761-771.
- FRIESTLEY, CAVENISH, and LAVOISIER.** [Oxygen discovery.] [1890.] Nature, 43, 1891, 1-3.
- A lecture experiment to illustrate the phenomena of coal dust explosions. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 414-420; Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 318-321.
- The phenomena of coal-dust explosions. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 681-692.
- **SCHÉELE.** [1892.] Nature, 47 (1892-93), 152-153.
- The glow of phosphorus. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 72-76.
- The determination of the thermal expansion of liquids. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 262-273.
- **KOPF** memorial lecture. The life work of Hermann KOPF. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 775-815.
- The late solar eclipse. Nature, 48 (1893), 53-54.
- The mineral waters of Cheltenham. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 772-782.
- The explosion of a mixture of acetylene and oxygen. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 106.
- The recent solar eclipse. [1893.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 142-149.
- Oyster culture in relation to disease. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 105-107.
- The so-called hydrates of isopropyl alcohol. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 920-925.
- **JAMES WATT**, and the discovery of the composition of water. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 545-551.
- Some recent results of physico-chemical inquiry. [1898.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 641-660.
- **VICTOR MEYER** memorial lecture. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 169-206.
- [Presidential address, March 29, 1900. On the progress of chemistry in Great Britain and Ireland during the 19th century.] Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 562-586.
- Pottery and plumbism. [1900.] Roy. Inst. Proc., 16, 1902, 399-411.
- Thorpe, Thomas Edward, & Abney, (Capt. Sir) William de W[ilkes].** See **Abney & Thorpe.**
- Thorpe, Thomas Edward, & Gray, P. L.** Magnetic observations in Senegambia. [1893.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 361-362.
- Thorpe, Thomas Edward, & Greenall, T[homas] H.** On morindin and morindon. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 52-58.
- Thorpe, Thomas Edward, & Hamby, Fred[erick] J[ohn].** On manganese trioxide. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 175-182.
- Note on CHATARD'S method for the estimation of small quantities of manganese. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 182-184.
- The vapour-density of hydrofluoric acid. (Preliminary notice.) Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 765-766.
- The vapour-density of hydrogen fluoride. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 163-184.
- On phosphoryl trifluoride. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 759-760.
- Thorpe, Thomas Edward, & Jones, Lionel M[unfred].** The thermal expansion and specific volumes of certain paraffins and paraffin derivatives. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 273-292, [1453].
- Thorpe, Thomas Edward, & Kirman, Walter.** Fluosulphonic acid. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 921-924; Ztschr. Anorg. Chem., 3, 1893, 63-66.
- Thorpe, Thomas Edward, & Laurie, A[rthur] P[hillips].** On the atomic weight of gold. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 565-576, 866-868; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3036-3038.
- Thorpe, Thomas Edward, & Miller, Alexander K[enneth].** Frangulin. Part II. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 1-9.
- Thorpe, Thomas Edward, & North, Barker.** Diethylphosphorous acid. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 634-636.
- Thorpe, Thomas Edward, & Ferry, George H.** Note on the interaction of iodine and potassium chlorate. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 925-926.
- Thorpe, Thomas Edward, & Robinson, H[enry] H[arriet].** Frangulin. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 38-50.
- Thorpe, Thomas Edward, & Rodger, James W[yllie].** Thiophosphoryl fluoride. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 766-767; 55, 1889, 306-323.
- **POTILIZIN'S** law of mutual displacement of chlorine and bromine. Chem. Soc. Proc., 4, 1888, 20-23.
- The supposed relation between the solubility of a gas and the viscosity of its solvent. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 782-787.
- On the relations between the viscosity (internal friction) of liquids and their chemical nature. [1894-96.] Phil. Trans. (A), 185, 1895, 397-710; 189, 1897, 71-103.
- The viscosity of mixtures of miscible liquids. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 360-375.
- Thorpe, Thomas Edward, & Rücker, Arthur W[illiam].** On a relation between the critical temperatures of bodies and their thermal expansions as liquids. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 135-144.
- On the critical temperature of heptane. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 165-166.
- On the third magnetic survey of Scotland. Brit. Ass. Rep., 1885, 926-928.
- Note on a "Relation between the critical temperatures of bodies and their thermal expansions as liquids." [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 34-37; Phil. Mag., 21, 1886, 431-434.
- Note on some additions to the Kew magnetometer. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 361-365; Phil. Mag., 26, 1888, 122-126.
- See also **Rücker & Thorpe.**
- Thorpe, Thomas Edward, & Smith, William Johnson.** On morindon. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 171-175.
- Thorpe, Thomas Edward, & Tutton, Alfred Edwin.** On phosphorus tetroxide. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 833-839.
- Phosphorous oxide. Parts I & II. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 545-573, 1121; 59, 1891, 1019-1029.
- Ueber Phosphoroxysulfid. Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 1-9.
- Thorpe, Thomas Edward, & Young, J[ohn] W[illiam].** On the atomic weight of silicon. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 576-579.
- Thorpe, Thomas Edward (et alii).** The Reichert-Wollny method for determination of volatile fatty acids in margarine and butter. Analyst, 25, 1900, 310-312.
- Thorpe, V. G[unson].** On certain Rotifera found in the ponds of the Gardens of the Acclimatisation Society, Brisbane. [1887.] Queensland Roy. Soc. Proc., 4, [1888], 28-30.



- Description of a new species of *Megalotrocha*. *Micr. Soc. J.*, 1889, 613-616.
- A list of Queensland Rotifera. [1889.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 6, 1890, 70-75.
- New and foreign Rotifera. *Micr. Soc. J.*, 1891, 301-306.
- On the colouring power of Noctilucae. *Micr. Soc. J.*, 1891, 839-840.
- The Rotifera of China. *Micr. Soc. J.*, 1893, 145-152.
- [Rotifera of China.] [1892.] *Quekett Micr. Club J.*, 5, [1894], 226-227.
- Note on the construction of the lorica in the genus *Brachionus*. [1893.] *Quekett Micr. Club J.*, 5, [1894], 229-231.
- Note on the recorded localities for Rotifera. [1893.] *Quekett Micr. Club J.*, 5, [1894], 312.
- Notes on a new species of *Pedalion* found in the Solomon Islands. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1894-95 (1894), 40-41.
- Thorstenson, Georg.** Tvenne nya Calamagrostis- och Carex-hybrider jemte ett och annat om deras resp. stamarter. *Stockh., Öfvers.*, 1893, 263-299.
- Thos y Codina, Sílvia.** Reconocimiento físico-geológico-minero de los Valles de Andorra. *España Com. Geol. Bol.*, 11, 1884, 183-207.
- Nota aclaratoria sobre el croquis geológico de los Valles de Andorra. *España Com. Geol. Bol.*, 12, 1885, 253-258.
- Breves indicaciones sobre hidrología del Campo de Tarragona. [1892.] *Barcelona Ac. Mem.*, 1, 1892-1900, 37-43.
- Estudio sobre los movimientos ocurridos en 1894 en los terrenos de la montaña de Montjuich anexos al Cementerio del sudoeste y medios de evitar su reproducción. [1896.] *Barcelona Ac. Mem.*, 2, 1892-1900, 211-221.
- Sobre la explotación de las sales de potasa en los criaderos de sal gema de Stassfurt. [1897.] *Barcelona Ac. Mem.*, 2, 1892-1900, 319-335.
- Thost, Carl Robert.** Mikroskopische Studien an Gesteinen des Karabagh-Gaus (Armenisches Hochland). [1894.] *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, 18, 1895, 210-270.
- Thouar, E[mile] A[rthur].** \*Mœurs et coutumes des Indiens Chiriguano. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1883, 512-521.
- Étude sur le système fluvial de l'Amazonie. *Ass. Franç. C. R.*, 1884 (Pt. 2), 524-531.
- A la recherche de la mission Crevaux. *Rev. Sci.*, 33, 1884, 202-210.
- L'exploration du Pilcomayo. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1886, 138-143.
- Exploration du Grand Chaco. *Brest Soc. Ac. Bull.*, 14, 1888, 26-60.
- From Paraguay to the Pacific. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 893-896.
- Explorations in eastern Bolivia and the Gran Chaco. *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 671-673.
- [Voyage dans l'Amérique du Sud.] *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1890, 437-440.
- Thouless, H. J.** *Pœciloscytus vulneratus*, Wolff, an addition to the list of British Hemiptera. *Ent. Month. Mag.*, 34, 1898, 15.
- *Pœciloscytus vulneratus*. [1898.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 419.
- Thoulet, [Marie] J[ulien Olivier].** Expériences relatives à la vitesse des courants d'eau ou d'air insensibles de maintenir en suspension des grains minéraux. *Aun. Mines*, 5, 1884, 507-530.
- Étude de spicules siliceux d'éponges vivantes. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 147-151.
- Mesure du coefficient de dilatation cubique des minéraux. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 151-155.
- Méthode pour la mesure du coefficient de dilatation cubique de substances solides en fragments très petits. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 620-622.
- Sur les spicules siliceux d'éponges vivants. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1000-1001.
- Attraction s'exerçant entre les corps en dissolution et les corps solides immergés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 1072-1074; 100, 1885, 1002-1005.
- Les inclusions des minéraux. *Rev. Sci.*, 33, 1884, 521-527.
- La vie des minéraux. *Rev. Sci.*, 35, 1885, 116-120.
- Sur le mode de formation des bancs de Terre-Neuve. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 1042-1044.
- Sur un mode d'érosion des roches, par l'action combinée de la mer et de la glace. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 1193-1194.
- La biologie minérale. *Rev. Sci.*, 37, 1886, 136-141.
- Étude expérimentale et considérations générales sur l'inclinaison des talus de matières meubles. *Ann. Chim.*, 12, 1887, 33-64.
- Expériences synthétiques sur l'abrasion. *Aun. Mines*, 11, 1887, 199-221.
- Observations faites à Terre-Neuve à bord de la frégate *La Clorinde* pendant la campagne de 1886. *Bull. Géogr. Hist. Descrip.*, 1887, 5-37; *Rev. Maritime et Colon.*, 93, 1887, 398-430.
- [Expériences sur la disposition des dépôts marins.] *Bull. Géogr. Hist. Descrip.*, 1887, 104.
- Expériences synthétiques sur l'abrasion des roches. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 381-383.
- Études expérimentales sur l'inclinaison des talus de matières meubles. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1537-1538.
- Observations sur le Gulf-Stream. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 862-863.
- La microchimie et la cristallographie dans les travaux de F. V. RASPAIL. *Rev. Sci.*, 39, 1887, 522-528.
- Sur la mesure de la densité des eaux de mer. Considérations sur le régime des courants marins qui entourent l'Île de Terre-Neuve. *Ann. Chim.*, 14, 1888, 289-337.
- [Sur l'orographie de l'océan.] *Bull. Géogr. Hist. Descrip.*, 1888, 141-142.
- De l'état des études d'océanographie en Norvège et en Écosse. Rapport sur une mission du Ministère de l'Instruction Publique. *Arch. Miss. Sci.*, 15, 1889, 187-240; *Rev. Sci.*, 43, 1889, 554-558.
- Note sur le poids spécifique et la densité de l'eau de mer. *Bull. Géogr. Hist. Descrip.*, 1889, 123-132.
- De la solubilité de divers minéraux dans l'eau de mer. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 753-755.
- Dosage des sédiments fins en suspension dans les eaux naturelles. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 109, 1889, 831-833.
- Considérations sur la structure et la genèse des bancs de Terre-Neuve. *Paris, Soc. Géogr. Bull.*, 10, 1889, 203-241.
- Océanographie (statique). *Rev. Maritime et Colon.*, 103, 1889, 307-342, 483-502; 104, 1890, 73-137, 247-319, 337-419; 105, 1890, 5-79, 263-393.
- Le relief et la géologie sous-lacustres du lac de Longemer. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 56-57.
- Distribution des températures profondes dans le lac de Longemer (Vosges). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 58-59.
- De quelques objections à la théorie de la circulation verticale profonde dans l'océan. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 324-326, 1350-1352.
- De la solubilité de quelques substances dans l'eau de mer. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 652-654.
- Expériences sur la sédimentation. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 619-620; *Aun. Mines*, 19, 1891, 5-35.
- L'étude des lacs. *Rev. Sci.*, 46, 1890, 197-202.
- L'étude des lacs en Suisse. *Nouv. Arch. Miss. Sci.*, 1, 1891, 61-126.

- De l'action de l'eau en mouvement sur quelques minéraux. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 502-503; Ann. Mines, 1, 1892, 118-135.
- Sur la diffusion de l'eau douce dans l'eau de mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1068-1070.
- Considérations sur les eaux abyssales. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1114-1116.
- Note sur l'aréomètre et le thermomètre destinés aux observations océanographiques. Paris, Soc. Géogr. Bull., 12, 1891, 362-376.
- Sur l'immobilité des eaux océaniques profondes. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1143-1144.
- Sur deux échantillons d'eaux des mers arctiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1517-1519.
- Observations océanographiques relatives au bassin d'Arcachon (Gironde). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 533-535.
- Océanographie (dynamique). Rev. Maritime et Colon., 112, 1892, 57-117; 113, 1892, 5-75.
- La géographie physique. Rev. Sci., 49, 1892, 193-199.
- Les courants de la mer et le Gulf-Stream. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 25-38.
- Sur l'emploi de cartouches solubles, dans les mesures et expériences océanographiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 539-540.
- Les lacs des Vosges. Astronomie, 1894, 169-170.
- Étude des lacs de Gerardmer, Longemer et Retournemer dans les Vosges. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1163-1164.
- Les vases marines et leur classification. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 968-970.
- Contribution à l'étude des lacs des Vosges. Paris, Soc. Géogr. Bull., 15, 1894, 557-604.
- Notes d'océanographie relatives au bassin d'Arcachon. Rev. Maritime et Colon., 120, 1894, 177-195, 401-419.
- Étude du thermomètre plongeur de la marine française. Rev. Maritime et Colon., 122, 1894, 204-211.
- Quelques considérations générales sur l'étude des courants marins. Ann. Géogr., 4, 1895, 257-270.
- Sur quelques applications de l'océanographie à la géologie. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 470-471.
- Sur une application de la photographie à l'océanographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 651-653.
- De l'utilité de la mesure des densités en océanographie et d'un nouveau modèle d'aréomètre à eau de mer. Rev. Maritime et Colon., 124, 1895, 696-707.
- De l'emploi de la photographie en océanographie. Rev. Maritime et Colon., 127, 1895, 459-465.
- Observations océanographiques faites pendant la campagne du *Caudan* dans le Golfe de Gascogne. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 755-757; Ann. Géogr., 5, 1896, 353-367.
- Sur le tassement des argiles au sein des eaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 765-767; Ann. Mines, 11, 1897, 228-241.
- Les falaises du pays de Caux. Rev. Sci., 5, 1896, 620-624.
- La paléominéralogie. Rev. Sci., 6, 1896, 769-774.
- Analyse lithologique de fonds marins provenant du Golfe de Gascogne. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 382-384.
- Cartes lithologiques sous-marines. Paris, Soc. Géogr. Bull., 18, 1897, 5-35.
- Les océanographes de France. Rev. Maritime et Colon., 133, 1897, 297-315; 134, 1897, 542-575; 137, 1898, 433-463; 138, 1898, 249-280.
- Résidus de chalutage provenant du Golfe de Gascogne. Rev. Maritime et Colon., 133, 1897, 673-676.
- Un des fondateurs de l'océanographie. MARSIGLI. Rev. Sci., 8, 1897, 801-805.
- Considérations sur la circulation océanique dans le Golfe de Gascogne. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 293-295.
- Analyse lithologique de fonds marins provenant du Golfe de Gascogne. Rev. Maritime et Colon., 137, 1898, 246-286.
- Oceanography. [Tr.] Smithsonian Rep., 1898, 407-425.
- Carte bathymétrique de l'archipel des Açores. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1471-1473.
- Lithologie sous-marine des côtes de France. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 623-624.
- Sur une expérience relative aux courants sous-marins. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 891-893.
- Évaluation approchée de la dénudation du terrain Crétacé des côtes normandes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1043-1045.
- Considérations relatives à la construction d'une carte lithologique des côtes de France. Paris, Soc. Géogr. Bull., 20, 1899, 182-197.
- Analyse minérale des sols sous-marins. Ann. Mines, 17, 1900, 401-417.
- De la confection des cartes lithologiques sous-marines. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 981-983.
- Analyse de fonds marins recueillis dans l'Iroise. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1420-1422.
- Fixation des argiles en suspension dans l'eau par les corps poreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1639-1640; 131, 1900, 631-633.
- Sur la détermination de la densité de l'eau de mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1267-1269.
- Les études nouvelles de chimie océanique. Rev. Maritime et Colon., 145, 1900, 37-49.
- Les phénomènes volcaniques dans leurs rapports avec l'océanographie. Rev. Maritime et Colon., 146, 1900, 55-69.
- Thoulet, [Marie] J[ulien Olivier], & Chevallier, A[dolphe].** Sur la chaleur spécifique de l'eau de mer à divers degrés de dilution et de concentration. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 794-796.
- Thouroude, —, & Thil, André. See Thil & Thouroude.**
- Thouvenin, Maurice [François].** Recherches sur la localisation du tannin dans la tige des végétaux. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 153.
- Sur la localisation du tannin dans la tige des Philadelphées. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (Fasc. 20), xix-xx.
- Note sur la structure des Myricistacées. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (Fasc. 20), 1-4.
- Sur la structure des Rhamnacées. Nancy Soc. Sci. Bull., 1888, xxi-xxii.
- Sur l'appareil de soutien dans les tiges des Saxifragées. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 125-133.
- Recherches sur la structure des Saxifragacées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 12, 1890, 1-174.
- Sur la présence de laticifères dans une Olacacée, le *Cardiophorus lobata*. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 129-130.
- Sur la structure des Aquilarias. Jl. Bot., Paris, 6, 1892, 212-215.
- Sur un fruit de *Strophanthus* non décrit. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 241-242.
- Remarques sur l'origine des bois d'aloès et d'aigle. Jl. Pharm., 27, 1893, 54-57.
- De l'influence des courants électriques continus sur la décomposition de l'acide carbonique chez les végétaux aquatiques. Rev. Gén. Bot., 8, 1896, 433-450.
- Note sur la composition chimique du rhizome de la *Parnassia palustris*. [1896.] Doubs Soc. Mém., 1, 1897, xxi.
- Des modifications apportées par une traction longitudinale dans la tige des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 663-665.
- Thouvenin, Maurice [François], & Maldiney [J.]. See Maldiney & Thouvenin.**

- Thouveny, E.** Considérations sur les relations entre le baromètre et la distribution des vents. *Rev. Maritime et Colon.*, 113, 1892, 76-88.
- Thoyer, J.** Contribution à l'étude de la valeur digestive des acides. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 43, 1891, 1-12.
- Thraen, [Carl] Anton.** Elemente des Cometen 1884 Wolf. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 191-192.
- Verbesserte Elemente des Cometen 1884 Wolf. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 287-288.
- Verbesserte Elemente des Cometen 1886 II (Barnard). *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 79-80.
- Definitive Bahnbestimmung des Cometen 1884 III (Wolf). *Astr. Nachr.*, 117, 1887, 65-98.
- Genäherte Elemente und Ephemeride des Cometen 1884 III (Wolf) für seine Wiederkehr im Jahre 1891. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 11-16.
- Verbesserte Elemente und Ephemeride des Wolf'schen Cometen für die zweite Erscheinung 1891.... *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 315-320.
- Ephemeride des Wolf'schen Cometen für die Erscheinung 1891.... *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 349-352.
- Verbesserte Elemente des Wolf'schen Cometen (1891....). *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 31-32, 309-310.
- Ephemeride des Wolf'schen Cometen (1891....). *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 125-126; 129, 1892, 167-168.
- Elemente und Ephemeride des Cometen Wolf (1891 II). *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 421-424.
- Definitive Bahnbestimmung des Cometen 1886 II. *Astr. Nachr.*, 132, 1893, 241-284.
- Untersuchung über die vormalige Bahn des Cometen 1886 II. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 133-138.
- Bestimmung der Bahn des periodischen Kometen von Wolf (Komet 1884 III und 1891 II); Verbindung der Erscheinungen in den Jahren 1884 und 1891 und Voransberechnung des Laufes des Kometen für die Erscheinung im Jahre 1898. *Wien, Ak. Denkschr.*, 64, 1897, 749-791.
- Ephemeride des Wolf'schen Cometen für die Erscheinung 1898. *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 13-14, 371-372; 147, 1898, 230, 237-240; 148, 1899, 255-256.
- Thrasher, J[esse] Benton.** Necrosis of the middle turbinate. *N. Y. Med. J.*, 62, 1895, 708-710.
- Threlfall, Richard.** On an automatic mechanical arrangement for maintaining a constant high potential. [1885.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 5, 1886, 226-229.
- Preliminary note on the theory of explosions. [1885.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 5, 1886, 309-310.
- On the theory of explosions. *Phil. Mag.*, 21, 1886, 165-179.
- Notes on the theory of dissociation of gases. [1886.] *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 20, 1887, 213-217.
- On the specific heats of the vapours of acetic acid and nitrogen tetroxide. *Phil. Mag.*, 23, 1887, 223-224.
- On the new physical laboratory at the University of Sydney. *Aust. Ass. Rep.*, 1888, 95-105.
- On the measurement of high resistances and on galvanometers suitable for the purpose. *Aust. Ass. Rep.*, 1888, 109-110.
- On the Clark cell as a source of small standard currents, and on a galvanometer for the Prince Alfred Hospital. *Aust. Ass. Rep.*, 1888, 110-112.
- On the application of the Clark cell to the construction of a standard galvanometer. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 247-251; *Phil. Mag.*, 28, 1889, 416-419.
- The measurement of high specific resistances. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 252-271; *Phil. Mag.*, 28, 1889, 452-468.
- Presidential address. The present state of electrical knowledge. *Aust. Ass. Rep.*, 1890, 27-54.
- The elastic properties of quartz threads. *Aust. Ass. Rep.*, 1890, 363-365.
- On sensitive galvanometers. *Phil. Mag.*, 29, 1890, 508-510.
- The elastic constants of quartz threads. *Phil. Mag.*, 30, 1890, 99-116.
- On an approximate method of finding the forces acting in magnetic circuits. [With the assistance of Florence MARTIN.] *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 27 (1893), 197-218; *Phil. Mag.*, 38, 1894, 89-110.
- The electrical properties of pure substances. Part I. The preparation of pure nitrogen and attempts to condense it. *Phil. Mag.*, 35, 1893, 1-35.
- On the scattering of light by metallic particles. [With note by Prof. J. J. Thomson.] *Phil. Mag.*, 38, 1894, 446-455.
- Anniversary address, [May 1, 1895]. *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 29 (1895), 1-30.
- Note on some products from the fruit of *Pittosporum undulatum* and from the leaves of the pepper tree (*Schinus molle*). *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 29 (1895), 456-461.
- The Clark cell when producing a current. *Phil. Mag.*, 39, 1895, 295-297.
- On the conversion of electric energy in dielectrics. *Phys. Rev.*, 4, 1897, 457-479; 5, 1897, 21-46, 65-74.
- On the colour of sea water. [1899.] *Nature*, 59 (1898-99), 461.
- Visit of the Institution of Electrical Engineers to Switzerland, August 31 to September 8. *Nature*, 60 (1899), 578-581.
- Threlfall, Richard, & Adair, John Frederick.** On the velocity of transmission through sea-water of disturbances of large amplitude caused by explosions. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 496-541.
- Threlfall, Richard, & Allen, J. Bernard.** Experiments on some electrical properties of purified sulphur. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 245-258.
- Threlfall, Richard, & Brearley, Joseph Henry Drapier.** Researches on the electric properties of pure substances. No. 1. The electrical properties of pure sulphur. [1894.] *Phil. Trans. (A)*, 187, 1897, 57-150.
- Threlfall, Richard, & Martin, (Miss) Florence.** A contribution to the study of oxygen at low pressures. *N. S. Wales Roy. Soc. J.*, 31, 1897, 79-82.
- Magnetic hysteresis losses in feebly magnetic and in diamagnetic substances. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 176.
- Threlfall, Richard, & Pollock, James Arthur.** On the Clark cell as a source of small constant currents. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 231-247; *Phil. Mag.*, 28, 1889, 353-367.
- On measurements of the resistance of imperfectly purified sulphur. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 271-276; *Phil. Mag.*, 28, 1889, 169-173.
- On some experiments with RÖNTGEN'S radiation. [1896.] *London Phys. Soc. Proc.*, 15, 1897, 1-12; *Phil. Mag.*, 42, 1896, 453-463.
- On a quartz thread gravity balance. [1899.] *Phil. Trans. (A)*, 193, 1900, 215-258.
- Threlfall, Richard, & Thomson, (Joseph) J[ohn].** See **Thomson & Threlfall.**
- Thresh, John C[ough].** The pungent principles of plants. [With discussion.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1884, 516-523; *Pharm. J.*, 15, 1885, 208-210.
- Proximate analysis of the rhizome of *Alpinia officinarum* (Hance). *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1884, 570-573; *Pharm. J.*, 15, 1885, 234-235.
- Proximate analysis of the seeds of *Amonum Melegueta* (Roscoe). *Pharm. J.*, 14, 1884, 798-801.
- A new form of apparatus for continuous percolation with boiling liquids. [1884.] *Pharm. J.*, 15, 1885, 281.
- Proximate constituents of *Hedychium spicatum*. [1884.] *Pharm. J.*, 15, 1885, 361-362.
- The utilization of a natural chalybeate water for the purification of sewage. [With discussion.] *Van Nostrand's Engin. Mag.*, 33, 1885, 71-81.
- Notes on Trebizonde honey. [1887.] *Pharm. J.*, 18, 1888, 397-399.

- The estimation of nitrites in potable waters. [*With discussion.*] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1890, 364-372; Pharm. J., 21, 1891, 234-236.
- The pollution of streams by paper works. Chem. News, 62, 1890, 68-71.
- A new method of estimating the oxygen dissolved in water. Chem. Soc. J., 57, 1890, 185-195.
- The estimation of ethyl nitrite in spirit of nitrous ether. Pharm. J., 20, 1890, 752-755.
- Notes on the recent prolonged frost, 1890-91. Essex Natlist., 5, 1891, 64-65.
- Chemical and physical processes employed in the treatment of sewage. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 5), 40-48.
- Supposed earthquake shock in Essex. Essex Natlist., 6, 1892, 101.
- The shallow and deep well waters of Essex. Essex Natlist., 7, 1893, 28-40.
- The hygiene of drinking water. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 4), 83-88.
- The interpretation of the results obtained upon the chemical and bacteriological examination of potable waters. Analyst, 20, 1895, 80-91, 97-106.
- Oysters as disseminators of disease. Jl. Malacol., 4, 1895, 1-3.
- The saline constituents of chalk waters. Jl. State Med., 7, 1899, 437-447.
- Saline constituents of chalk-derived waters in Essex. Essex Natlist., 11, 1900, 201-202.
- Thron, Heinrich.** [Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] viii. Weitere Untersuchung der Iso-propylisoparaconsäure. Liebig's Ann., 304, 1899, 280-298.
- Thrupp, Edgar C.** A new formula for the flow of water in pipes and open channels. Engineers Soc. Trans., 1887, 224-239, 248-264.
- Thrush, M. Clayton.** Solanum carolinense. Amer. Jl. Pharm., 69, 1897, 84-89.
- Thubert, [Charles Paul].** Le gluten et l'aleuomètre de Boland. Jl. Pharm., 28, 1893, 54-57.
- Thudichum, George.** Bacterial treatment of sewage. Engineers Soc. Trans., 1893, 207-216.
- Thudichum, George, & Dibdin, [William] [Joseph].** See Dibdin & Thudichum.
- Thudichum, [John] [Lewis] [William].** Berichtigung einiger Angaben die Gallenfarbstoffe betreffend, welche in der Abhandlung des Herrn Stephan CARMANCA enthalten sind. [1885.] Untersuch. Nat., 13, 1888, 327-334.
- Sur les alcaloïdes, principes immédiats de l'urine humaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1883, 1803-1806.
- The action of benzoic chloride on urine in presence of alkali. Formation of benzoic derivatives of urochrome. [1893.] Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 238-239.
- Ueber das Phrenosin, ein unmittelbares Edukt aus dem Gehirn und die Produkte einer Chemolyse mit Salpetersäure. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 49-91.
- Ueber die Reactionen des Bilirubins mit Jod und Chloroform. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 314-324.
- Das sogenannte Urobilin und die damit in Verbindung gesetzten physiologischen und pathologischen Hypothesen. Virchow, Arch., 150, 1897, 586-588.
- Ueber das Urobilin. Zweite Mittheilung. Virchow, Arch., 153, 1898, 154-158.
- Einige Reactionen des Phrenosins, des Cerebrogalactosids aus dem menschlichen Gehirn. Jl. Prakt. Chem., 60, 1899, 487-506.
- Ueber den chemischen Process der Gallensteinkrankheit beim Menschen und in Thieren. Mit neuen Versuchen. Virchow, Arch., 156, 1899, 384-394.
- True, Arcl.** Et theorum om netformigne figur. Tidsskr. Math., 3, 1885, 102-105.
- Om en dualisme i den absolute geometri. Tidsskr. Math., 3, 1885, 129-146; Fortschr. Math., 1885, 507-508.
- Om størrelsesbegreberne areal og volum. Arch. Math. Naturvid., 10, 1886, 181-188; Fortschr. Math., 1885, 507.
- Et bidrag til den absolute geometri. Arch. Math. Naturvid., 10, 1886, 304-328.
- To theoremer vedrørende en klasse brakistokrone kurver. Christiania Forh., 1888, No. 9, 15 pp.
- Ein zahlentheoretisches Theorem. [1888.] Arch. Math. Naturvid., 14, 1890, 247-250.
- Om irrationaliteten af tallet  $e$ . [1888.] Arch. Math. Naturvid., 14, 1890, 251-253; Tidsskr. Math., 6, 1889, 200-202; Fortschr. Math., 1888, 263.
- Mindre meddelelser. Arch. Math. Naturvid., 16, 1893, 254-265; 19, 1897, No. 4, 27 pp.; Fortschr. Math., 1897, 165 [Part only].
- Ein Theorem über die Regelflächen. [1897.] Thronhjelm, Skr., 1896, No. 6, 6 pp.
- Ueber die Auflösbarkeit einiger unbestimmten Gleichungen. [1897.] Thronhjelm, Skr., 1896, No. 7, 14 pp.
- True, Kristian.** Untersuchungen über Pleuritis und Pericarditis bei der croupösen Pneumonie. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 38-41.
- Thüme, [Franz Traugott] [Oskar].** For biography see Dresden Isis Sher., 1886, 3-8.
- Ueber die Flora von Nen-Vorpommern, Rügen und Usedom. Dresden Isis Sher., 1885, 18-19.
- Thümen, Felix [Karl Albert Ernst Joachim] (Baron) von.** For biography and list of works see Leopoldina, 28, 1892, 209; Coimbra, Soc. Broter. Bol., 11, 1893, 268; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, (28)-(30); Hedwigia, 32, 1893, 247-257.
- \*Aphorismen über den sog. Generationswechsel der Pilze, speziell der Uredineen. Landshut Bot. Ver. Ber., 5, 1876, 1-8.
- \*Einige Bemerkungen über botanische Nomenclatur. Landshut Bot. Ver. Ber., 6, 1877, 98-110.
- \*Verzeichniss der um Bayreuth in Oberfranken beobachteten Pilze. Landshut Bot. Ver. Ber., 7, 1879, 165-212.
- Ueber eine wenig bekannte Krankheit des Weizens. Brunn Mitth., 67, 1887, 85-86, 90-91.
- Neue Beobachtungen über die sogenannte "Schwärze" des Getreides. Brunn Mitth., 67, 1887, 389-391.
- Untersuchungen über das Einbeizen von Mais und Hülsenfruchtsaatgut behufs Abhaltung unterirdischer thierischer Schädlinge. Brunn Mitth., 70, 1890, 217-218.
- Thümen, Felix [Karl Albert Ernst Joachim] (Baron) von, & Bolle, Giovanni.** See Bolle & Thümen.
- Thümen, Felix [Karl Albert Ernst Joachim] (Baron) von, Passerini, [Giovanni], & Brunaud, Paul.** See Passerini, Thümen & Brunaud.
- Thümmel, [Karl Johann Friedrich].** For biographical notice and works see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Nek.), 20-22.
- Ueber Chlorkalk der Pharmacopoe. Arch. Pharm., 222, 1884, 20-22.
- Ueber Quecksilberoxychloride und -oxybromide und ihre Beziehung zur Biltz'schen Prüfungsmethode der Alkalicarbonate. Arch. Pharm., 223, 1885, 918-937, 953-973.
- Untersuchung der Oxychloride des Quecksilbers. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 175-181.
- Ueber das Verhalten des Quecksilberchlorids gegen Alkalicarbonat und die Probe von Biltz. Deutsch. Natf. Tagbl., 1885, 367-373.
- Verhalten von Quecksilberchlorid gegen Ammonbicarbonat. Arch. Pharm., 225, 1887, 245-249.
- Ueber Ammoniumbromid. Arch. Pharm., 226, 1888, 1124-1126; 227, 1889, 270-271.
- [Eine Aschen-Analyse von Cupressinoxylon ponderosum, M.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 48.
- Ueber Quecksilberoxychloride. Arch. Pharm., 227, 1889, 589-605.



- Untersuchung des Rindermarkes (Medullinsäure?). Arch. Pharm., 228, 1890, 280–290.
- Ueber die chemische Zusammensetzung des Rindermarkes. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Abth. 2), 19–20.
- Thümmel**, [Karl Johann Friedrich], & **Kosmann**, [Hans] Bernhard. See **Kosmann & Thümmel**.
- Thümmel**, [Karl Johann Friedrich], & **Kwasnik**, Wilhelm. Chemische Untersuchung des fetten Oeles von Schleicheria trijuga, Willd. (Makassaröl.) Arch. Pharm., 229, 1891, 182–197.
- Thümmel**, [Karl Johann Friedrich], & **Poleck**, Theodor. See **Poleck & Thümmel**.
- Thürach**, Hans. Ueber das Vorkommen mikroskopischer Zirkone und Titan-Mineralien in den Gesteinen. Würzb. Phys. Med. Verh., 18, 1894, (203)–(284).
- Uebersicht über die Gliederung des Keupers im nördlichen Franken im Vergleiche zu den benachbarten Gegenden. Geogn. Jhefte., 1, 1888, 75–162; 2, 1889, 1–90.
- Ueber die Gliederung des Urgebirges im Spessart. Geogn. Jhefte., 5, 1893, 1–160.
- Bericht über die Excursionen am 29 und 30 März und 1 April. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1894, 27–71.
- Bericht über die künstlich hergestellten Aufschlüsse bei Klingenstein in der Rheinpfalz. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1895, 27–34.
- Bemerkungen über die Gliederung des Buntsandsteins im Spessart. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1895, 44–50.
- Ueber einige wahrscheinlich glaciäre Erscheinungen im nördlichen Bayern. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 665–682.
- Blatt Sinshheim. Heidelb., Geol. Landesanst. Geol. Karte Erläut., 42, 1896, 70 pp.
- Ueber einige Stanchungserscheinungen an der Oberfläche von Keuper- und Juraschichten im nördlichen Bayern. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1896, 32–43.
- Blatt Zell am Harmersbach. Heidelb., Geol. Landesanst. Geol. Karte Erläut., 87, 1897, 65 pp.
- Ueber ein Vorkommen von Geschieben alpiner Gesteine bei Treuchtlingen nördlich des Frankischen Jura. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 623–636.
- Blatt Mannheim-Ladenburg. Heidelb., Geol. Landesanst. Geol. Karte Erläut., 21 & 22, 1898, 64 pp.
- Ueber die moränenartigen Ablagerungen bei Klingenstein in der Rheinpfalz. [1895.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 119–189.
- Ueber ein Vorkommen von körnigem Kalk im Harmersbacher Thale. [1895.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 353–377.
- Mittheilungen aus dem Aufnahmegebiet des Blattes Zell am Harmersbach. [1897.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 625–651.
- Ueber Gliederung und Lagerung des Quartärs in der pfälzischen Rheinebene. [With discussion.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899 (Verh.), 96–97.
- Blatt Philippsburg. Heidelb., Geol. Landesanst. Geol. Karte Erläut., 39, 1899, 43 pp.
- Thürach**, Hans, & **Ammon**, [Johann Georg Friedrich] Ludwig von. See **Ammon & Thürach**.
- Thürach**, Hans, & **Fröscholdt**, Hermann. See **Fröscholdt & Thürach**.
- Thuring**, G. Ueber Kalkspathkrystalle von Andreasberg im Harz aus der Haussmann'schen Sammlung zu Greifswald. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 4, 1886, 327–387.
- Thugutt**, [Stanislaus] József. Mineralchemische Studien. Ztschr. Anorg. Chem., 2, 1892, 65–107, 113–156.
- Ueber die Abweichungen von den Gasgesetzen der Lösungen. [1893.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 583–589; Dorpat Sber., 10, 1895, 218–226.
- Zur Chemie einiger Aluminosilicate. [1895.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 9, 1894–95, 553–623.
- O zeagonie, nowym produkcie wietrzna nefehnu. [Sur la zeagonie, nouveau produit de décomposition de la néphéline.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19[20], 1902, 92–102; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 168–169; Neues Jbuch. Min., 1900 (Bd. 2), 65–79.
- Thuilliant**. See **Tuilliant**.
- Thuillier**, —. [Notes météorologiques.] Huqueliers (Pas de Calais). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874 (Pt. 2), 2, 14, 25, 35, 46, 57, 69–70; 8, 1875 (Pt. 2), 2, 25, 51, 74, 105, 131–132, 156, 182, 212, 240, 301–302; 9, 1876 (Pt. 2), 4, 32, 60, 90, 124–125, 155, 190, 220, 247, 275.
- Thuillier**, [Louis Ferdinand]. For biography see Deutsche Ztschr. Thiermed., 10, 1884, 86; Rev. Sci., 33, 1884, 74–77.
- Thuillier**, [Louis Ferdinand], **Straus**, [Isidore], **Roux** [Pierre Paul] Émile, & **Nocard**, Edmond [Isidore Etienne]. See **Straus, Roux, Nocard & Thuillier**.
- See also **Straus, Roux, Thuillier & Nocard**.
- Thuillier**, G. Les tachymètres à liquide de M. VEDOVELLI. Paris, Soc. Phys. Sciences, 1893, 50°.
- Thum**, Anton. Beiträge zur Chemie der Fette. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 482–483.
- Beiträge zur Kenntniss der untersapetigen Säure. (i. Mittheilung.) Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 284–300; Mhete. Chem., 1893, 294–310.
- Thomas**, Lazarus J. Du temps nécessaire pour remplir de sang un membre anémié. De la vitesse relative du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 461–463.
- Ueber das Brechcentrum und über die Wirkung einiger pharmakologischer Mittel auf dasselbe. Virchow, Arch., 123, 1891, 44–69.
- Thumm**, K. Beiträge zur Biologie der floreszierenden Bakterien. [1895.] Karlsruhe Bact. Inst. Arb., 1, 1897, 291–377.
- Thun**, [Karl], & **Curtius**, Theodor. See **Curtius & Thun**.
- Thun-Hohenstein**, (Führich) Emerich (Graf), & **Koss**, (Lt.) Karl. See **Koss & Thun-Hohenstein**.
- Thunberg**, Torsten. Jämförelse mellan några i handeln tillgängliga pepsinpreparat. Upsala Läkaref. Förh., 29, 1894, 228–233.
- Bidrag till kännedomen om hudsinnenas fysiologi. [1. Ny metod för undersökning af hudens temperatursinnet och smärtsinne. II. Studier öfver adaptationsfenomenen.] Upsala Läkaref. Förh., 30, 1895, 521–557.
- Förmöjnelserna vid till samma ställe lokaliserad, samtidigt pågående köld- och värmeretning. Upsala Läkaref. Förh., 1, 1896, 489–495.
- Om den dubbla smärtsensationen. Skand. Natf. Förh., 1898, 308–309.
- Om köldändorganens retbarhet för höga temperaturer. Skand. Natf. Förh., 1898, 309–310.
- Bidrag till kännedomen om hudens sinnesfunktioner. Upsala Läkaref. Förh., 3, 1898, 513–555.
- Zur Methodik der Blutdruckversuche. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 73.
- Undersökningar öfver de köld-, värme- och smärtprecipierande nervändarnes relativa djupläge i huden samt öfver köldnervändarnes förhållande till värmeretmedel. Upsala Årsskr., 1900 (Med.), 56 pp.
- Thunberg**, P., & **Hällstén**, K. See **Hällstén & Thunberg**.
- Thurau**, [Friedrich]. Spätes Auskriechen von Schmetterlingen im Herbst 1884. Ent. Nachr., 11, 1885, 45.
- Die Lebensweise der Eupithecia hyperboreata, Stgd. Ent. Nachr., 23, 1897, 145–147.
- Ueber die Lebensweise von Allantus marginellus, F. Ent. Nachr., 23, 1897, 196–198.
- [Eine Aberration von Zonosoma pendularia.] [1899.] Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, (21).
- [Dilephila Euphorbiae et Plantago lanceolata.] [1899.] Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, (25).
- [Variation von Enatargia atomaria, L., Bupalus piniarius, L., und Lythria purpuraria, L.] [1899.] Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, (28).

- Ein Fall von Copula inter mares zwischen Bombyx Mori, L., und Oenieria dispar, L. Ent. Nachr., 26, 1900, 190-191.
- Thurber, Eugene** Carleton. For biographical notice see Auk, 13, 1896, 349.
- Helminthophila leucobronchialis in New Jersey. Auk, 3, 1886, 411.
- Callipepla squamata in northeastern New Mexico. Auk, 7, 1890, 89-90.
- Southern California bird notes. Auk, 13, 1896, 265.
- Thurber, Eugene** Carleton, & **Green, Morris M.** Winter birds of Morristown, N. J., observed during the months of December, January and February, 1885-86. Ornith. Ool., 11, 1886, 90-91.
- Notes on fall migration from Morristown, N. J., fall of 1885. Ornith. Ool., 11, 1886, 92-93.
- Thurber, George.** For biography and works see Garden & Forest, 3, 1890, 173; Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 204-210; U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 4.
- A so-called "poisonous" primrose. Garden & Forest, 3, 1890, 104-105.
- Thurburn, Alex.** Röntgen rays. Nature, 51 (1896), 248.
- Thureau, —.** [Notes météorologiques.] Cap de Garde (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8 (1875), (Pt. 2), 331, 332; 9, 1876 (Pt. 2), 17, 44, 75, 106, 173, 205, 235, 261, 289, 312.
- Thureau, Gustavus A. H. J.** The "iron blow" at the Linda goldfield. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1889, 1-7.
- Thuret, Gustave Adolphe.** To biographical references (Vols. 11 & 12) add Belg. Horticole, 34, 1884, 5-16.
- Thurmann, H., & Pfeiffer, Theodor.** See Pfeiffer & Thurmann.
- Thurmann, H., Pfeiffer, Theodor, Franke, E., & Götze, K[arl].** See Pfeiffer, Franke, Götze & Thurmann.
- Thurnall, A.** Dichorompha alpestrana, H.-S., an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 175-176.
- Bactra furfurana bred, with a description of the larva. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 183-184, 211.
- Thurnauer, Gustav.** Zur Darstellung aromatischer Rhodanverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 769-772.
- Thurnauer, Gustav, & Stockmeier, Hans.** See Stockmeier & Thurnauer.
- Thurnackh.** See Garzarolli-Thurnackh.
- Thurnwald, —.** Ueber die Heilwirkung des Xeroforms. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 2077-2078.
- Thuróczy, Karl von.** Das Verhältniss der Sterblichkeit zu der Bewohnerzahl der kleineren Gemeinden. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 7), 218-222.
- Thuron, Ch.** Le verre trempé. Génie Civil, 5, 1884, 24-25.
- Thursfield, Hugh.** The skin affections occurring in Bright's disease. [With discussion.] Med. Chir. Trans., 83, 1900, 221-240.
- Thurston, C. O.** Notes and queries. [Plants of Vermont.] Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 177.
- Thurston, Edgar.** On bacteria and the methods of staining them. [1884.] Quekett Micr. Club Jl., 2, [1886], 121-124.
- The fish fauna of Ráméswaram Island. [1887.] Madras Jl., 1886-87, 21-24.
- Note on a Madras micrococcus. Nature, 37, 1888, 79.
- [On the habits of Virgularia.] Zool. Soc. Proc., 1890, 462-463.
- Note on batrachians. [1891.] Madras Jl., 1889-94, 28-29.
- Extracts from an account of tours along the Malabar Coast. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 217-222.
- Anthropology in Madras. Nature, 58 (1898), 82-84.
- Thurston, Robert H[enry].** To reference in No. 20 (Vol. 11) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 121-138.
- \*Note relating to a peculiarity distinguishing annealed from unannealed iron. Science, 1, 1883, 418-419.
- Address [to the Mechan. Sci. Sect.]. The mission of science. Amer. Ass. Proc., 1884, 227-253.
- On the real value of lubricants and the correct method of comparing prices. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 13, 1884, 476-481.
- On the theory of the steam-engine. Brit. Ass. Rep., 1884, 569-583.
- Instruction in mechanical engineering. Franklin Inst. Jl., 118, 1884, 188-196.
- Steam boilers as magazines of explosive energy. Franklin Inst. Jl., 118, 1884, 427-448; 119, 1885, 30-31.
- Theory of the sliding friction of rotation. Van Nostrand's Engin. Mag., 31, 1884, 441-447.
- Cylinder condensation in steam engines. Amer. Ass. Proc., 1885, 167-169.
- On the friction of the steam engine. Amer. Ass. Proc., 1886, 185-186.
- On the friction of non-condensing engines. Franklin Inst. Jl., 122, 1886, 419-437.
- On FRANK'S investigation of the Nicaraguan woods. Franklin Inst. Jl., 124, 1887, 289-315.
- Forms of fish and of ships. Naval Architects Trans., 28, 1887, 415-436.
- On the distribution of internal friction of engines. Franklin Inst. Jl., 126, 1888, 370-398.
- Philosophy of the multi-cylinder, or compound engine; its theory and its limitations. Franklin Inst. Jl., 128, 1889, 463-477; 129, 1890, 59-68, 122-135.
- On the permanent effects of strain in metals; on their self-registration and mutual interactions. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 24, 1891, 159-187; 25, 1891, 17-22.
- On a maximum steam-jacket efficiency. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 276-294.
- A computation of JOUTY'S equivalent. Franklin Inst. Jl., 133, 1892, 289-290.
- Economics of "automatic" engines. Franklin Inst. Jl., 134, 1892, 259-265.
- Thermal analysis of a "tandem" compound engine. Franklin Inst. Jl., 136, 1893, 241-258.
- On the maximum contemporary economy of the high-pressure multiple-expansion steam engine. [1893.] Franklin Inst. Jl., 137, 1894, 247-265.
- The graphics of the efficiencies of the steam engine. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 81-100.
- The graphics of the efficiencies of the steam boiler. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 161-174.
- The animal as a prime mover. Franklin Inst. Jl., 139, 1895, 1-20, 100-121, 161-177.
- The method of initial condensation and heat-wastes in steam-engine cylinders. Naval Architects Trans., 36, 1895, 248-266.
- Graphics of thermodynamic law. Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 27-32.
- The standard of efficiency for steam-engines and other heat-motors. Franklin Inst. Jl., 142, 1896, 442-458; 143, 1897, 37-59.
- Singular stress-strain relations of india rubber. Science, 6, 1897, 758-760; 7, 1898, 522-523.
- A century's progress of the steam engine. Smithsonian Rep., 1899, 591-603.
- Evolution of technical education in economics, politics, statecraft and morals; the work of the Franklin Institute during seventy-five years. Franklin Inst. Jl., 149, 1900, 81-122.
- Aluminium-magnesium alloys. Science, 11, 1900, 783-785.
- The steam-turbine. Science, 11, 1900, 972-973.
- Heat-engine diagrams. Science, 12, 1900, 402.
- See also under **Brooks, Morgan, & Steward, J. E.**

- Thurston, Robert H**[enry], **Shinn, William P**[owell], & **Dudley, P. H.** \*Report of the committee on railway resistances. [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 4 (1875-76), 239-247.
- Thury, [Jean] M**[arc Antoine]. \*La nature du vent. [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 328, 377-378.
- \* [Bandes lumineuses de la lune.] [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 328-329, 377.
- \* [Observation des nébuleuses.] [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 329-330.
- Geneva Co's nose-piece adapters. Thury adapters. Micr. Soc. J., 4, 1884, 445.
- Le cyclost. Nouvel instrument d'optique destiné à permettre l'observation des objets animés d'un mouvement de rotation rapide. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 141-146.
- Description du sismographe enregistreur. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 195-196.
- Multicellular microscope. Micr. Soc. J., 1887, 796-799.
- L'âge actuel des règnes organiques et la théorie de la descendance. [1888.] Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 240-263; Genève Soc. Phys. Mém., 30, 1888-90, lxxviii-lxxviii.
- Aspect nouveau du cirque lunaire Plinius. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 593-594; Astr. Nachr., 122, 1889, 399-400.
- Changements dans la lune. Le cirque Plinius. Astronomie, 1889, 431-432.
- Le cirque de Plinius. Astr. Nachr., 123, 1890, 187-188.
- [Nouveau modèle de densimètre.] [1892.] Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 102-103.
- Cathétomètre à crémailière. [1892.] Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 103.
- See also under **Meyer, M**[ax] **Wilhelm**.
- Thury, R.** Horloge électrique. Congr. Int. Chronom., 1900, 146-152.
- Thwaite, [Benjamin] H**[owarth]. The metallurgical department of Sheffield Technical School. Iron & Steel Inst. J., 1891 (No. 2), 93-110.
- Notes on fuel and its efficiency. Part I. The calorimetric estimation of fuel. Part II. Notes on a new optical pyrometer. [With discussion.] Iron & Steel Inst. J., 1892 (No. 1), 183-232.
- Thwaites, C.** [The aurora of February 28.] [1894.] Nature, 49 (1893-94), 441-442.
- Thwaites, George Henry Kendrick.** To biographical reference [Vol. 12] add Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 8-9.
- Thwing, Charles [Burton].** Color photography by LIPP-MANN'S process. Amer. Ass. Proc., 1891, 139-140; Amer. J. Sci., 42, 1891, 388-390.
- A photographic method of mapping the magnetic field. Amer. J. Sci., 44, 1892, 374-381.
- On a relation between specific inductive capacity and chemical constitution of dielectrics. [1894.] Phys. Rev., 2, 1895, 35-52; Ztschr. Physik. Chem., 14, 1894, 286-300.
- A simple method of making light mirrors. Nature, 58 (1898), 571.
- Thwing, Charles [Burton], & Austin, Louis W**[inslow]. See **Austin & Thwing**.
- Thybaut, [Alexandre Louis].** Sur les surfaces dont les lignes de courbure forment un réseau à invariants tangentiels égaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 519-522.
- Sur certaines classes d'équations de LAPLACE à invariants égaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 834-835.
- Sur une classe de surfaces isothermiques dépendant de deux fonctions arbitraires. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 295-297.
- Sur la déformation du paraboloidé et sur quelques problèmes qui s'y rattachent. Paris, Ecole Norm. Ann., 14, 1897, 45-98.
- Sur les surfaces isothermiques et la déformation du paraboloidé. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1274-1276.
- Sur les équations harmoniques et les surfaces isothermiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 387-390.
- Sur les surfaces isothermiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 932-935.
- Sur une classe de surfaces isothermiques. Paris, Ecole Norm. Ann., 17, 1900, 541-591.
- Thyes, Emil.** Essai d'une titrimétrie des farines. Ann. Chim. Anal., 1, 1896, 105-107.
- Thylmann, Victor, & Hilger, [Albert].** Ueber die Produkte der alkoholischen Gärung mit spezieller Berücksichtigung der Glycerinbildung. Arch. Hyg., 8, 1888, 451-467.
- Tibald, Miklós, & Donagány, Zakariás.** See **Donagány & Tibald**.
- Tibald, Miklós, & Fodor, Géza.** See **Fodor & Tibald**.
- Tibbets, William H.** The moose and the caribou. [1896.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 9, 1900, 31-40.
- Tiberg, E.** Om magnetiska måttånger vid jernmalmlått medelst den n magnetiska inklinationssågen. Jern-Kontors Aenn., 39, 1894, 29-66.
- Tiberghien, —.** Note sur un cas de phocomélie. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 10, 1892, 162-166.
- Tiberi, Egidio.** Nuova teoria dell'aurora polare. Riv. Sci.-Ind., 22, 1890, 231-233.
- Per la riduzione dei gradi Fahrenheit in gradi centesimali. Riv. Sci.-Ind., 30, 1898, 216-217.
- Ticehurst, [Norman] F**[rederic]. [On the two-barred cross-bill in Sussex.] Brit. Ornith. Club Bull., 8, 1899, lix.
- Some remarks on the birds seen in the south-east part of the mainland of Orkney in October, 1899. Zoologist, 4, 1900, 51-64.
- Tichborne, Charles [Robert] C**[larke]. On an argenteiferous galenitic-blende at Oyoca. [1884.] Dublin Soc. Sci. Proc., 4, 1885, 300-305; Ireland Geol. Soc. J., 6, 1886, 296-301.
- Note on the detection of fluorescent substances in lard oil. Analyst, 10, 1885, 161.
- On the best method of preparing nitrogen for lecture purposes. Chem. News, 59, 1889, 171.
- On some modifications in the Babcock machine. Analyst, 18, 1893, 237-240.
- Sulphite of zinc as an antiseptic in typhoid and cholera. [1893.] J. State Med., 1, 1892-93, 137-139.
- On the dissemination of micro-organisms and the best methods of destroying germ emanations from sewer gas. J. State Med., 5, 1897, 368-373.
- Tichenor, [Anson] C**[oleman]. \*Herstellung der Butter und dgl. mittels Elektrizität. [1883.] Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 332.
- Tichomandricksij, M**[atvej] **A**[leksandravič]. To reference in No. 2 (Vol. 12 under **Tichomandricksij**) add Fortschr. Math., 1885, 425.
- Обращение эллиптических интегралов. [Ueber das Umkehrproblem der elliptischen Integrale.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1884, 187-196.
- Отделение алгебраической части гиперэллиптических интегралов. [Separation of the algebraic part of hyperelliptic integrals.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1885, 99-114; Fortschr. Math., 1886, 252-253.
- Ueber das Umkehrproblem der elliptischen Integrale. Math. Ann., 25, 1885, 197-202.
- Къ теория радиуса кривизны. [Contribution to the theory of the radius of curvature.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1886, 33-41.
- Разность  $n$ -го порядка логарифмической функции. [Die  $n$ -te Differenz der logarithmischen Funktion.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1886, 42-44; Fortschr. Math., 1886, 373.

- Розысканіе особенныхъ точекъ и плоскихъ алгебраическихъ кривыхъ. [Recherche des points singuliers des courbes planes algébriques.] [1890.] Kharkov Math. Soc. Commun., 3, 1891, 114-128; Fortsch. Math., 1891, 757.
- Разложение тригонометрическихъ и эллиптическихъ функций на частныя дроби и въ безконечныя произведенія. [Développement des fonctions trigonométriques et des fonctions elliptiques en séries de fractions et en produits infinis.] [1890-91.] Kharkov Math. Soc. Commun., 2, 1891, 167-208; Fortsch. Math., 1890, 450.
- Esquisse d'une méthode pour déterminer le genre et les courbes adjointes d'une courbe algébrique donnée au moyen des opérations rationnelles. Bull. Sci. Math., 17, 1893, 51-55; Paris, Ecole Norm. Ann., 10, 1893, 151-165.
- О присоединенныхъ функцияхъ третьего рода. [Sur les fonctions adjointes du troisième genre.] Kharkov Math. Soc. Commun., 5, [1896?], 182-189; Fortsch. Math., 1896, 360.
- Sur le second théorème de la moyenne. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 173-175.
- Sur le postulat d'Euclide. Enseign. Math., 2 (1900), 385-388.
- L'évanouissement des fonctions  $\theta$  de plusieurs variables indépendantes. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 64-65.
- Tichomirov, Aleksandr A[ndreevič].** Zur Entwicklung des Schädels bei den Teleostern. Zool. Anz., 8, 1885, 533-537.
- Chemische Studien über die Entwicklung der Insectenier. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 518-532, 566-567, 648.
- Die künstliche Parthenogenese bei Insecten. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886 (Suppl.), 35-36.
- О своихъ занятіяхъ на Педагогической Зоологической Станціи, по исторіи развитія Hydroidea и о практическихъ занятіяхъ въ Гейдельбергской лабораторіи. [On his studies at the Naples Zoological Station on the development of Hydroidea, and on practical studies in the Heidelberg Laboratory.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 285-288.
- Къ исторіи развитія гидрودовъ. [Contribution to the history of the development of the hydroids.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (Append. 1), 1887, 69 pp.
- Къ вопросу о гермафродитизмѣ у птицъ. [Contribution to the question of hermaphroditism in birds.] Moscow Soc. Sci. Bull., 52 (No. 4), 1887, 30 pp.
- Къ эмбриологіи Cuneoanthe parasitica. [Contribution to the embryology of Cuneoanthe parasitica.] [1886.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 2), 1888, 358-362.
- Androgynie bei den Vögeln. Anat. Anz., 3, 1888, 221-228.
- Nochmals über Parthenogenesis bei Bombyx Mori. Zool. Anz., 11, 1888, 342-344.
- Замѣтка о бобрахъ Юго-Западной Россіи. [Note on the beavers of S. W. Russia.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 1), 1890, 5-6; Biga Correspond.-Bl., 33, 1890, 40-41.
- Случай стадіи настоящей гаструлы у цыпленка. [Occurrence of a stage of genuine gastrula in the chick.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 1), 1890, 8-10.
- Signification des recherches embryologiques pour la classification. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 32(bis)-48(bis).
- Коллекція млекопитающихъ Закаспійской области, доставленная П. А. Вагеновымъ. [Collection of Transcaspiian mammals presented by P. A. Wagencov.] Moscow Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 22-23.
- Коллекція позвоночныхъ животныхъ Пермской губерніи отъ О. А. Тендоухова. [Collection of vertebrate animals of the government of Perm, from F. A. Tendoosov.] Moscow Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 27-28.
- Zur Anatomie des Insectenhodens. Zool. Anz., 21, 1898, 623-630.
- Tichomirov, Aleksandr A[ndreevič], & Koréagin, Aleksandr N[ikolaevič].** Списки и описаніе предметовъ находящихся въ Зоологическомъ Музее Императорскаго Московскаго Университета. Отдѣлъ четвертый. Списки и описаніе коллекцій Млекопитающихъ Музея. [Lists and description of the specimens preserved in the Zoological Museum of the Imperial University of Moscow. Section 4. Lists and description of the collection of Mammalia in the Museum.] Moscow Soc. Sci. Bull., 56 (No. 4), 1889, 31 pp.
- Млекопитающія изъ коллекцій доставленныхъ докторомъ В. И. Исаевымъ. (Mammals from the collections presented by Dr. V. I. Isaev.) Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 2), 1890, 30-31.
- Tichomirov, M[icheaj] A[ndreevič].** Два случая неправильнаго развитія слѣпой кишки и червеобразнаго отростка. [Two cases of irregular development of the caecum and vermiform appendage.] [1884.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 190-193; Arch. Slaves Biol., 4, 1887, 387-388.
- Ein Fall von congenitalen Mangel der linken Lunge mit Persistenz der linken oberen Hohlvene bei einem erwachsenen Menschen. Int. J. Anat., 12, 1895, 24-35, 37-45.
- Ueber die Fällung von Toxalbuminen durch Nucleinsäure. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 90-96.
- Tichomirov, (Mme) Olga.** Къ исторіи развитія Pulex serrateipes, Germ. [Contribution to the history of the development of Pulex serrateipes, Germ.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 3), 1890, 33-36.
- Sur l'histoire du développement de Chrysopa perla. (L'origine du mésoderme des cellules vitellines.) Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 112-119.
- Къ биологіи подмосковныхъ дождевыхъ червей. [Contribution to the biology of the Pseudoscorpions of the environs of Moscow.] Moscow Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 12-14.
- Eléage des vers à soie en Russie au moyen du Scorsone (Scorzonera hispanica). France Soc. Acclim. Bull., 43, 1896, 471-479.
- Tichomirov, Vladimir A[ndreevič].** Ueber die mikrokemischen Eigenschaften und den histologischen Aufbau der Samen von Abrus precatorius. Bot. Centrbl., 18, 1884, 189.
- Sur les inclusions intracellulaires du parenchyme charnu de la datte. Congr. Int. Bot. Bull., 1884, 79-90.
- Die spectroscopischen Eigenschaften der Canthariden und ihrer Präparate. Pharm. Ztschr. Russland, 23, 1884, 637-642, 649-659.
- Zur Frage über die spectroscopischen Eigenschaften des Mutterkorns. Pharm. Ztschr. Russland, 24, 1885, 241-247, 272.
- \*О грибѣ паразитирующемъ на рыбахъ нашихъ акваріевъ и о борьбѣ съ нимъ. [On a fungus parasitic on the fish of our aquariums and on its destruction.] [1883.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 43-51.
- Zur Kenntniss der spektroskopischen Eigenschaften einiger atherischer Oele. Pharm. Ztschr. Russland, 27, 1888, 545-549, 561-566.



- Zur Morphologie des Melonenbaumes: *Carica Papaya*, L., im Allgemeinen und seiner Blüten im Besonderen. Pharm. Ztschr. Russland, 27, 1888, 567-663, 673-679, 689-694, 705-711.
- Zur Frage über die Expertise von gefälschten und gebrauchtem Thee. Pharm. Ztschr. Russland, 29, 1890, 449-455, 465-471, 481-486, 497-503, 513-517, 529-535, 545-550, 561-567, 577-583, 593-598, 609-613, 625-628.
- Java-Skizzen. Die Cinchonencultur und die Gewinnung der Chinarinde auf Java und Ceylon. Pharm. Ztschr. Russland, 33, 1894, 113-117, 129-133, 145-149, 161-165, 177-181, 193-195, 209-212, 225-229, 240, 241-245, 257-261, 273-277, 289-291, 305-309, 321-326, 337-340, 354-357, 369-373, 385-389, 401-405, 417-419, 433-437, 449-454, 465-469, 481-485, 497-501, 513-515.
- Die kaukasische Trüffel: *Terfezia transcucasica*, W. Tichomirov, und die Verfälschung der französischen Handelstrüffel in Moskau. Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 177-181, 193-203, 225-236, 257-263, 273-281, 321-326.
- Mechanische Elemente der Gewebe bei *Cinchona*. Bot. Centrbl., 77, 1899, 60.
- Die Amitose in den epidermatischen Zellen von *Scorzonera hispanica*, L. Bot. Centrbl., 77, 1899, 61.
- Tichonov, S., & Darkšević, L. O.** See **Darkšević & Tichonov**.
- Tichonravov, [Aleksandr Ivanovič], & Petrov, —.** Химическое исследование образцов оханского метеорита. [Meteorite from Ochansk.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 513-518; Chem. Soc. Jl., 56, 1889 (Abs.), 358-359.
- Tichov, G. A.** Essai nouveau d'expliquer la variabilité de l'étoile  $\beta$  Lyra. Spettrosc. Ital. Mem., 26, 1898, 107-112.
- La dispersion dans les espaces célestes. Spettrosc. Ital. Mem., 27, 1899, 11-44.
- Tichvinskij, M[ichej] Michajlovič.** Къ электролізу желязана купороса. [Contribution to the knowledge of the electrolysis of ferrous sulphate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 311-315; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 851.
- Изучение таутомерных форм гомологов фенилрозиндулина. [Sur les formes tautomériques des homologues de la phénylrosinduline.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1896, 449-451; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 883-887.
- Бензидрозиндулин и бензидрозиндулон. [Benzylrosinduline and benzyrosindulone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1896, 577-584; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 883-887.
- Обь отношеніи сафраниновъ къ индулинамъ. [On the relations of the safranines to the indulines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 17-23; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1302-1305.
- О *p*-нитрозофенолѣ. [Sur le paranitrosophénol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 637-638; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 396-397.
- Ueber die Monoxime des 4-Chlorotheluchinons. Liebig's Ann., 303, 1898, 14-23.
- Tichvinskij, M[ichej] Michajlovič, & Kehrman, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrman & Tichvinskij**.
- Tickle, Thomas, & Collie, [John] Norman.** See **Collie & Tickle**.
- Tickle, Thomas, & Dunstan, Wyndham [Ireland].** See **Dunstan & Tickle**.
- Tickle, Thomas, Dunstan, Wyndham [Ireland], & Jackson, David] Hamilton.** See **Dunstan, Tickle & Jackson**.
- Tictine.** See **Tiktin**.
- Tiddeman, [Richard] H[ill].** On concurrent faulting and deposit in Carboniferous times in Craven, Yorkshire, with a note on Carboniferous reefs. Brit. Ass. Rep., 1889, 600-603.
- [Brilliant meteor.] [1889.] Nature, 41, 1890, 105.
- Physical history of the Carboniferous rocks in Upper Aire-dale. [1890.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 482-492.
- The occurrence of limestone conglomerates on the north side of the Craven faults. [1894.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 437-440.
- On the formation of reef knolls. Brit. Ass. Rep., 1900, 740-742.
- On the age of the raised beach of southern Britain as seen in Gower. Brit. Ass. Rep., 1900, 760-762.
- See also **Dakyns, [John] R[ocher] (et alii)**.
- See also **Hull, Edward (et alii)**.
- Tiddeman, [Richard] H[ill], & Marr, John E[dward].** See **Marr & Tiddeman**.
- Tiddeman, [Richard] H[ill], Aveline, William Talbot, & Hughes, Thomas] McKenny.** See **Aveline, Hughes & Tiddeman**.
- Tiddeman, [Richard] H[ill], Dakyns, [John] R[ocher], & Goodchild, [John] G[eorge].** See **Dakyns, Tiddeman & Goodchild**.
- Tiddeman, [Richard] H[ill], Dakyns, [John] R[ocher], Gunn, William, & Strahan, Aubrey.** See **Dakyns, Tiddeman, Gunn & Strahan**.
- Tiddens, P. G.** Opmerkingen over de proeven van Form omtrent de golvengte der X-stralen. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 408-411; Fortsehr. Phys., 1897 (Abth. 2), 732.
- Eene methode ter bepaling van de golfengte der X-stralen. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 414-447; Fortsehr. Phys., 1897 (Abth. 2), 732.
- Tidemand-Ruud, Joh.** Land- og ferskvands-mollusker i Kragerø omegn. Nyt Mag. Naturvid., 36, 1898, 241-248; Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 55-56.
- Tidswell, Frank.** A brief sketch of the history of small-pox and vaccination in New South Wales. Aust. Ass. Rep., 1898, 1058-1066.
- On plague and its dissemination. Jl. Trop. Med., 3, 1900, 33-38.
- [Rats and plague.] Nature, 62 (1900), 273.
- Tidswell, Frank, & Martin, Charles [James].** See **Martin & Tidswell**.
- Tidy, [Charles] Meymott.** For biographical notice and works see Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 766-769.
- Poisons and poisoning. [1888.] Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 220-229.
- Tiede, —.** Ueber den Helligkeits- und Farbensinn der Tiere, vorzugsweise nach den Untersuchungen v. GRABER'S. [1886.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 489-503.
- PLATEAU'S Versuche über das Sehvermögen der Myriopoden und Arachniden. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 179-185.
- PLATEAU'S Versuche über das Sehvermögen der einfachen Augen von Schmetterlingsraupen und von vollkommenen Insekten. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 276-282.
- Die vergleichenden Versuche PLATEAU'S über das Sehvermögen von Insekten und Wirbeltieren. Biol. Centrbl., 8, 1889, 725-733.
- PLATEAU'S Versuche über die Fähigkeit der Insekten Bewegungen wahrzunehmen. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 309-312.
- Felix PLATEAU'S Beobachtungen und Versuche über die Schutzmittel von Abraxa grossulariata. Biol. Centrbl., 15, 1895, 348-352.
- Entgegnung [an HEIN KIENTZ-GERLOFF Prof. PLATEAU und die Blumentheorie betreffend]. Biol. Centrbl., 18, 1898, 465-469.
- Tiede, —.** Ueber ein elektrisches Zifferblatt von GRAU & WAGNER in Wiesbaden. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 251-254.

- Tief**, [Wilhelm]. For biographical notice see Wien. Ent. Ztg., 15, 1896, 264.
- Seltene Dipterenfunde aus Kärnten. Kärnten Landesmus. Jbuch., 18, 1886, 63-73.
- Tiefenbach**, H. For biographical notice see Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 12-13.
- Forceps-Abbildungen europäischer Melonothiden nach Präparaten von METZLER in Frankfurt a. M. Deutsche Ent. Ztschr., 26, 1882, 242.
- Tiegel**, E[rnst]. On a new induction apparatus. [1885.] Brain, 8, 1886, 380-391.
- Tieghem**, Philippe Edouard Léon van. Sur les canaux sécréteurs du péricycle dans la tige et la feuille des Ombellifères et des Araliées. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 29-32.
- Sur les canaux sécréteurs du péricycle dans la tige et la feuille des Pittosporées. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 43-44.
- Sur une manière de dénommer les diverses directions de courbure des ovules. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 67-70.
- Sur les feuilles assimilatrices et l'inflorescence des Danae, Ruscus et Semele. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 81-90.
- Sur la situation de l'appareil sécréteur dans la racine des Composées. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 112-116.
- Sur les faisceaux libéro-ligneux corticaux des Viciées. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 133-135.
- Sur la disposition des canaux sécréteurs dans les Clusiacées, les Hypericacées, les Ternstroemiées et les Dipsacacées. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 141-151.
- Monascus, genre nouveau de l'ordre des Ascomycètes. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 226-230.
- Sur les canaux sécréteurs des Liquidambarées et des Simarubacées. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 247-256.
- Développement de l'Amylobacter dans les plantes à l'état de vie normale. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 283-287.
- Sur une anomalie des branches du pin maritime (Pinus pinaster). France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 299-302.
- Cœnomia, genre nouveau de Myxomycètes à plasmode agrégé. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 303-306.
- Culture et développement du Pyrenoma confluent. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 355-360.
- Sur la structure et les affinités des Pittosporées. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 383-387.
- Structure et affinités des Mastixia. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 392-395.
- Second mémoire sur les canaux sécréteurs des plantes. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 1, 1885, 1-96.
- Sur les canaux à gomme des Sterculiacées. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 11-14.
- Valeur morphologique des cellules annelées et spiralées des Cactées. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 103-106.
- Observations sur la structure des Cabombées. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 380-383.
- Sur l'appareil sécréteur et les affinités de structure des Nymphaeacées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 72-76.
- Structure de la tige des primevères nouvelles du Yunnan. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 95-103.
- Transpiration et chlorovaporisation. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 152-155.
- Inversion du sucre de canne par le pollen. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 216-218.
- Sur la croissance terminale de la racine dans les Nymphaeacées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 264-265.
- Recherches sur la disposition des radicales et des bourgeons dans les racines des Phanérogames. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 5, 1887, 130-151.
- Sur les poils radicaux geminés. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 6, 1887, 127-128.
- Sur la formation quadrisériée des radicales dans les racines binaires des Phanérogames. France Soc. Bot. Bull., 31, 1887, 11-16.
- Disposition quadrisériée des bourgeons sur les racines binaires des Phanérogames. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 39-44.
- Sur le second bois primaire de la racine. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 101-105.
- Sur le réseau sus-endodermique de la racine des Crucifères. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 125-130.
- Sur le réseau sus-endodermique de la racine des Rosacées. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 221-223.
- Sur le réseau sus-endodermique de la racine des Caprifoliacées. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 251-253.
- Sur l'exoderme de la racine des Restiacées. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 448-450.
- Sur les racines doubles et les bourgeons doubles des Phanérogames. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 19-26.
- Oleina et Podocapsa, deux genres nouveaux de l'ordre des Ascomycètes. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 289-296.
- Structure de la racine et disposition des radicales dans les Centrolépides, Eriocaulées, Joncées, Mayacées et Xyridées. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 305-315.
- Sur les fibres libériennes primaires de la racine des Malvacées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 7, 1888, 176.
- Sur le réseau de soutien de l'écorce de la racine. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 7, 1888, 375-378.
- Sur le réseau sus-endodermique de la racine chez les Légumineuses et les Ericacées. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 273.
- Sur la limite du cylindre central et de l'écorce dans les Cryptogames vasculaires. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 369-377.
- Sur le dédoublement de l'endoderme dans les Cryptogames vasculaires. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 404-406.
- Hydroleucites et grains d'aleurone. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 429-432.
- Sur le pécule de la racine des Filicinales. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1148-1149.
- Remarques sur la structure de la tige des prèles. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 365-373.
- Remarques sur la structure de la tige des Ophioglossées. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 405-410.
- Péricycle et pécidisme. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 433-435.
- Sur la structure et les affinités des Mémécylées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 13, 1891, 23-92.
- Addition aux recherches sur la structure et les affinités des Melastomacées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 13, 1891, 374.
- Classification anatomique des Melastomacées. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 114-124.
- Structure et affinités des Stachycarpus, genre nouveau de la famille des Conifères. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 162-176.
- Structure et affinités des Cephalotaxus. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 184-190.
- Sur la germination du Bupleurum aureum. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 402-403.
- Structure et affinités des Abies et des genres les plus voisins. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 406-415.
- Sur les Tinolucites. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 101-102.
- Sur les tubes criblés extralibériens et les vaisseaux extralibériens. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 117-124.
- Structure et affinités des primevères du Thibet et de la Chine récemment décrites par M. J. BUREAU et A. FRANCHET. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 133-136.

- Un nouvel exemple de tissu plissé. *Jl. Bot.*, Paris, 5, 1891, 165-169.
- Sur la structure primaire et les affinités des pins. *Jl. Bot.*, Paris, 5, 1891, 264-271, 281-288.
- Nouvelles remarques sur la disposition des canaux sécréteurs dans les Diptérocarpées, les Simarubacées et les Liquidambarées. *Jl. Bot.*, Paris, 5, 1891, 377-388.
- Sur la limite de la tige et de la racine dans l'hypocotyle des Phanérogames. *Jl. Bot.*, Paris, 5, 1891, 425-428.
- Deuxième addition aux recherches sur la structure et les affinités des Mélastomacées. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 15, 1892, 369-380.
- Sur la structure des Aquilariées. *Jl. Bot.*, Paris, 6, 1892, 217-219.
- Recherches sur la structure et les affinités des Thyméléacées et des Pénéacées. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 17, 1893, 185-294.
- Sur les genres méconnus ou nouveaux de la famille des Thyméléacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 40, 1893, 65-78.
- Sur la structure et les affinités du Nuytsia et des Gaïadendron, deux genres de Loranthacées non parasites. *France Soc. Bot. Bull.*, 40, 1893, 317-328.
- Sur la structure de la fleur des Nuytsia et Gaïadendron, comparée à celle des Loranthées parasites. *France Soc. Bot. Bull.*, 40, 1893, 341-361.
- Sur la classification des Basidiomycètes. *Jl. Bot.*, Paris, 7, 1893, 77-87.
- Sur la structure et les affinités des prétendus genres Nalagia et Triarthron. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 61-71.
- Structure de la racine dans les Loranthacées parasites. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 121-127.
- Sur la classification des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 138-144.
- Sur les Loxanthera, Amylotheca et Treubella, trois genres nouveaux pour la tribu des Élytranthées dans la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 257-269.
- Aciella, genre nouveau de la tribu des Élytranthées dans la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 433-440.
- Quelques genres nouveaux pour la tribu des Loranthées dans la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 481-489.
- Sur le groupement des espèces en genres dans les Loranthacées à calice dialysépale et anthères basifixes. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 497-511, eocl.
- Quelques compléments à l'étude des Loranthées à calice dialysépale et anthères basifixes, ou Phénicanthémées. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 533-550, eocl.
- Trithecanthera, Lysiana et Alepis, trois genres nouveaux pour la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 597-605.
- Sur les Loranthoïdées de la Nouvelle-Zélande. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 23-30.
- Sur les Loranthoïdées d'Australie. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 82-88.
- Sur le groupement des espèces en genres dans les Loranthées à calice dialysépale et anthères oscillantes ou Struthanthées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 161-180.
- Sur le groupement des espèces en genres dans les Loranthées à calice gamosépale et anthères basifixes ou Dendrophthées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 241-272.
- Sur le groupement des espèces en genres dans la tribu des Psittacanthées de la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 343-362.
- Observations sur la structure et la déhiscence des anthères des Loranthacées, suivies de remarques sur la structure et la déhiscence de l'anthère en général. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 363-368.
- Loxania et Ptychostylus, deux genres nouveaux pour la tribu des Struthanthées dans la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 385-391.
- Sur le groupement des espèces en genres dans la tribu des Élytranthées de la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 433-449.
- Sur le groupement des espèces en genres dans la tribu des Gaïadendrées de la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 455-460.
- Dédoublément du genre Phonicanthemum d'après la structure des anthères. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 488-489.
- Sur les genres Basicarpus, *n. g.*, Stachyphyllum, *n. g.* et Autidaphne, *Poepp. et Endl.*, de la sous-famille des Viscoidées dans la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 562-573.
- Sur le genre Arceuthobium considéré comme type d'une tribu distincte dans la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 625-631.
- Sur la structure et les affinités des Tupaia, Ginalloea, Phoradendron et Dendrophthora, de la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 643-652.
- Acrogamie et basigamie. *Jl. Bot.*, Paris, 9, 1895, 465-469.
- Sur deux Loranthacées rapportées de Basse-Californie par M. DIGUET. *Paris, Mus. Hist. Nat. Bull.*, 1, 1895, 30-33.
- Sur quelques plantes rapportées du Congo par M. H. LECOMTE. *Paris, Mus. Hist. Nat. Bull.*, 1, 1895, 164-168.
- Sur les deux sortes de ramification verticillée isostique chez les êtres vivants. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 2, 1896, 351-371.
- Korthalsella, genre nouveau pour la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 43, 1896, 83-87.
- Sur le groupement des espèces en genres dans les Ginalloées, Bifariées, Phoradendrées et Viscées, quatre tribus de la famille des Loranthacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 43, 1896, 161-194.
- Quelques conclusions d'un travail sur les Loranthées. *France Soc. Bot. Bull.*, 43, 1896, 241-256.
- Sur l'organisation florale des Balanophoracées et sur la place de cette famille dans la sous-classe des Diotylédones involuées ou Loranthées. *France Soc. Bot. Bull.*, 43, 1896, 295-310.
- Sur les Phanérogames à ovule sans nucelle, formant le groupe des Innuclées ou Sautaliacées. *France Soc. Bot. Bull.*, 43, 1896, 543-577.
- Sur quelques exemples nouveaux de basigamie et sur un cas d'homeogamie. *Jl. Bot.*, Paris, 10, 1896, 215-250.
- Sur trois Loranthus de l'herbier de DESVAUX. *Paris, Mus. Hist. Nat. Bull.*, 2, 1896, 337-340.
- Sur l'existence de feuilles sans méristèmes dans la fleur de certaines Phanérogames. *Rev. Gén. Bot.*, 8, 1896, 481-490.
- Morphologie de l'embryon et de la plantule chez les Graminées et les Cyperacées. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 3, 1897, 259-309.
- Sur l'élongation des nœuds. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 5, 1897, 155-160.
- Sur les Buxacées. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 5, 1897, 289-338.
- Sur les Phanérogames sans graines, formant la division des Inséminées. *France Soc. Bot. Bull.*, 44, 1897, 90-139.
- Origine exodermique des poils post-staminaux des sépales chez les Santalacées. *Jl. Bot.*, Paris, 11, 1897, 41-45.
- Sur les caractères et les affinités des Grubbiacées. *Jl. Bot.*, Paris, 11, 1897, 127-138.
- Structure de l'ovule et de la graine chez les Hydrocaracées. *Jl. Bot.*, Paris, 11, 1897, 233-238.

- Sur une nouvelle sorte de basigamie. *Jl. Bot.*, Paris, 11, 1897, 323-326.
- Sur les Phanérogames sans uraines, formant la division des Inséminées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 500-595.
- Sur les Inséminées sans ovules, formant la subdivision des Involucés ou Loranthinées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 655-660.
- Sur les Inséminées à ovules sans nucelle, formant la subdivision des Imnucellées ou Santalées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 723-728.
- Sur les Inséminées à nucelle nu, formant la subdivision des Integminées ou Anthobolées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 803-805.
- Sur les Inséminées à nucelle pourvu d'un seul tégument, formant la subdivision des Unitégminées ou Icaciniées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 839-844.
- Sur les Inséminées à nucelle pourvu de deux téguments, formant la subdivision des Bitégminées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 871-876.
- Classification nouvelle des Phanérogames, fondée sur l'ovule et la graine. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 919-926.
- Structure du fruit, germination et structure de la plante de la Nuytsie. *France Soc. Bot. Bull.*, 45, 1898, 213-220.
- Sur le genre *Simmondsia* considéré comme type d'une famille distincte, les *Simmondsiacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 12, 1898, 103-112.
- Sur le genre *Penthor* considéré comme type d'une famille nouvelle, les *Penthoracées*. *Jl. Bot.*, Paris, 12, 1898, 150-154; *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 9, 1899, 371-376.
- Structure de quelques ovules et parti qu'on en peut tirer pour améliorer la classification. *Jl. Bot.*, Paris, 12, 1898, 197-220.
- *Avicenniées* et *Symphoremées*. Place de ces deux nouvelles familles dans la classification. *Jl. Bot.*, Paris, 12, 1898, 345-352, 353-365.
- Sur les *Cnécacées*. Paris, *Mus. Hist. Nat. Bull.*, 4, 1898, 241-244.
- Sur les genres *Actinidia* et *Saurauia* considérés comme types d'une famille nouvelle, les *Actinidiacées*. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 10, 1899, 137-140.
- Sur les *Couacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 69-79.
- Spores, diodes et tomes. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 127-132.
- Sur les genres *Actinidia* et *Saurauia* considérés comme types d'une famille nouvelle, les *Actinidiacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 170-173.
- Sur les *Canellacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 266-276.
- Sur les *Fouquieriacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 293-301.
- Sur les *Parnassiées*. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 326-332.
- Sur le genre *Neumannia* considéré comme type d'une famille nouvelle, les *Neumanniacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 361-367.
- [Allocution dans la séance publique du 18 décembre, 1899.] Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 129, 1899, 1049-1059.
- Deux genres nouveaux pour la famille des *Couacées*. Paris, *Mus. Hist. Nat. Bull.*, 5, 1899, 97-100.
- Sur les *Stachyuracées* et les *Koerberliniacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 1-12.
- Sur les *Bixacées*, les *Cochlospermacées* et les *Sphéropalacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 32-54.
- Sur le genre *Hocquartia*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 65-68.
- Sur la fréquente inversion de l'ovule et la stérilité corrélatrice du pistil dans certains *Statiées*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 97-99.
- Sur le prothalle femelle des *Stigmatées*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 100-104.
- Sur le genre *Érythrosperme* considéré comme type d'une famille nouvelle, les *Érythrospermacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 125-129.
- Sur les genres *Pentaphylacée* et *Corynocarp* considérés comme types de deux familles distinctes et sur les affinités de ces deux familles. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 189-197.
- Sur les *Dicotylédones* du groupe des *Xosylacées*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 259-276, 277-297, 330-343, 349-361.
- Sur les nodules nourriciers du placenta des *Utriculaires*. Paris, *Mus. Hist. Nat. Bull.*, 6, 1900, 39-43.
- Sur les prétendues affinités des *Crucifères* et des *Papavéracées*. Paris, *Mus. Hist. Nat. Bull.*, 6, 1900, 75-79.
- Sur les prétendues affinités des *Plombagacées* et des *Primulacées*. Paris, *Mus. Hist. Nat. Bull.*, 6, 1900, 131-135.
- Sur la structure de l'ovule et de la graine et sur les affinités des *Salicacées*. Paris, *Mus. Hist. Nat. Bull.*, 6, 1900, 197-201.
- Tieghe**, Ph[ilippe Édouard Léon] van, & Douliot, Henri. Sur la polystélie. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 3, 1886, 275-322.
- Groupement des primévères d'après la structure de leur tige. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 126-131.
- Sur les tiges à plusieurs cylindres centraux. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 213-216.
- Observations sur la sortie des racines latérales et en général des organes endogènes. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 252-254.
- Sur la formation des racines latérales des *Monocotylédones*. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 342-343.
- Origine des radicelles et des racines latérales chez les *Légumineuses* et les *Cucurbitacées*. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 494-501.
- Origine des radicelles et des racines latérales dans les *Rubiacées*, les *Violacées* et les *Apocynées*. *France Soc. Bot. Bull.*, 34, 1887, 150-154.
- Recherches comparatives sur l'origine des membres endogènes dans les plantes vasculaires. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 8, 1888, 660 pp., 40 pl.
- Origine, structure et nature morphologique des tubercules radicaux des *Légumineuses*. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, 1888, 105-108.
- Sur les plantes qui forment leurs radicelles sans poche. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, 1888, 278-281.
- Tieghe**, Ph[ilippe Édouard Léon] van, & Lecomte, Henri. Structure et affinités du *Leitneria*. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 181-184.
- Tieghe**, Ph[ilippe Édouard Léon] van, & Monal, —. Sur le réseau sous-épidermique de la racine des *Géraniacées*. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, 1888, 274.
- Tieghe**, Ph[ilippe Édouard Léon] van, & Morot, Louis. Anatomie des *Stylidiées*. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 19, 1884, 281-286; *France Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 164-165.
- Tiele**, B., & Menten, J. See **Menten & Tiele**.
- Tielemans**, Henri. Le chien de prairie. *Nat. Canad.*, 22, 1895, 174-176.
- Curiosités végétales. *Nat. Canad.*, 23, 1896, 60-62, 165-168; 24, 1897, 133-136; 26, 1899, 56-59, 169-172; 27, 1900, 67-71.
- Tiemann**, —. Ueber Rassenbestimmung innerhalb des Kreises der mitteleuropäischen Völker. [1893.] *Osnabrück Jber.*, 1899-1900, xiv.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand]. For biography and works see Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 3239-3255; *Chem. Ztg.*, 23, 1899, 995-996; *Leopoldina*, 35, 1899, 184; *Soc. Chem. Ind. J.*, 18, 1899, 1001; *Amer. Chem. J.*, 23 (1900), 178-179; *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (Pt. 1), 600-603; *Moniteur Sci.*, 14, 1900, 129-134; *Nature*, 61 (1899-1900), 133-134.
- Ueber die Einwirkung von Hydroxylamin auf Nitrile. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 126-129.



- Einiges über den Abbau von salzsaurem Glucosamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 241–251.
- Ueber das Verhalten von Amidoximen und Azoximen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1060–1062.
- Ueber Glucovanillin und Glucovanillylalkohol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1595–1600.
- Ueber Reactionen der Amidoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2456–2458.
- Ueber einige dem Coniferin nahestehende, künstlich dargestellte Glucoside. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3481–3493.
- Ueber eine charakteristische Reaction des Vanillins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3493–3496.
- Ueber Glucosamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 49–53.
- Specifisches Drehungsvermögen und Krystallform des bromwasserstoffsauren Glucosamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 155–157.
- Ueber einige Reductiionsproducte aromatischer Aldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 354–359.
- Weitere Beobachtungen über Amidoxime und Azoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1475–1480, 1878.
- Ueber Thiocumarin und einige Umwandlungsproducte desselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1661–1667.
- Ueber eine neue Bildungsweise der Amidoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1668.
- Ueber das Nitril der Salicylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3082–3084.
- Ueber das Amidoxim der Oxalsäure (Oxalendiamidoxim). Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1936–1938.
- Ueber die Einwirkung von Hydroxylamin auf Senföle. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1939–1940.
- Ueber die mononitrirten Oxymaldehyde und ihre Methyläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2339–2347.
- Neuere Beobachtungen über Amidoxime und Azoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2391–2395, 2758–2761, 2942–2946, 3124–3130.
- Ueber die Einwirkung von Acetaldehyd und Acetessigester auf Benzenylamidoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2412–2417.
- Ueber *o*-Oxybenzylamin (Salicylamin). Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3016–3018.
- Ueber schwefelhaltige Umwandlungsproducte der Amidoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 369–377.
- Berichtigung. [“Amidoxime und Azoxime.”] Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 435–436.
- Ueber eine Darstellung von *o*-Chloranisaldehyd aus *p*-Nitrotolol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 699–713.
- Ueber Amidoxime aus disubstituirten Oxalendiamidinen und phenylhydroxylierte Benzenylamidoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 801–803.
- Ueber das Phenylhydrazon und Ketoxim des Paeonols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2854–2855.
- Ueber Acetovanillon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2855–2862.
- Ueber Isoeugenol, Diisoeugenol und Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2870–2877.
- Ueber Vanilloylcarbonsäure (*p*-Oxy-*m*-methoxybenzylcarbonsäure). Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2877–2879.
- Ueber Oxydationsproducte des Saffors. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2879–2886, 3491.
- Zur Reduction der aromatischen Aldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3169–3175.
- Zur Kenntniss der Amidoxime und Azoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3420–3426, 3648–3650.
- Zur Constitution der Hydroxamsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3447–3453.
- Ueber die Einwirkung von salpetriger Säure auf Benzenylamidoximäthyläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3453–3458.
- Bemerkungen zu der vorstehenden Mittheilung des Hrn. W. LOSSEN. [Zur Constitution der Hydroxamsäuren.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4062–4064.
- Ueber Phenyl-*o*-oxycrotonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4065–4073; 25, 1892, 1573.
- Ueber die Einwirkung von Benzolsulfonsäurechlorid auf Amidoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4162–4167.
- Ueber eine neue Bildungsweise des Benzenylhydrazoximamidoximäthylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4176–4177.
- Ueber die Beschlüsse des Internationalen in Genf vom 19. bis 22. April 1892 versammelten Congresses zur Regelung der chemischen Nomenclatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1595–1631.
- Sur le parfum de la violette. [En collaboration avec M.M. P. KÄUFER et Fr. W. SEMMLER.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 978–995.
- Ueber Isozuckersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 118–138.
- Zur Umwandlung des Eugenols in Isoeugenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2580–2581.
- Ueber Campher. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1079–1093; 29, 1896, 3006–3026; 30, 1897, 242–265, 321–331, 404–422, 3447.
- Zur Kenntniss der Campholengruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2166–2189.
- Ueber das Bromphenylhydrazon und Semicarbazon des *d*-Camphers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2191–2192.
- Zur Terpen- und Campherfrage. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 119–131.
- Bemerkungen zur Pinenfrage. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 890–892, 1344.
- Ueber die Constitution der Isocamphoronsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2612–2615.
- Ueber das bei 64° schmelzende Methoxyheptanonolid (Homoterpenylsäuremethylester). Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2616–2621, 2855.
- Ueber Campholen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 594–600.
- [Referat über die Constitution des Camphers und seiner Derivate.] Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 72–80.
- Ueber die Velichenketone und die in Beziehung dazu stehenden Verbindungen der Citral- (Geranial-) Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 808–866; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 521–532, 623–633, 837–853.
- Ueber die Zerlegung des Jonons in zwei Spielarten,  $\alpha$ - und  $\beta$ -Jonon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 867–881.
- Ueber die Semicarbazone des  $\alpha$ -Jonons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1736–1739.
- Ueber Jonon aus Lemongrasöl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2313–2329; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 893–911.
- Ueber die Umwandlung von Geraniumsäure in Citronellensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2899–2903.
- Ueber die Umwandlung von Geranial in Methylheptenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2989–2992.
- Zur Geschichte des Citrals. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3278–3296, 3680.
- Ueber Hydrosulfonsäureabkömmlinge des Zimmtaldehyds, des Citronellals und des Citrals. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3297–3324; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 196–226.
- Zum Nachweis und zur quantitativen Bestimmung des Citrals. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3324–3340, 3680.
- Ueber das Verhalten verschieden gereinigten Citrals gegen Semicarbazid. [1898.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 115–121.

- Ueber die Einwirkung von alkalischen und sauren Agentien auf Citral. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 107–115.
- Ueber die Trennung des Citrals vom Citronellal und Methylheptonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 812–825.
- Ueber die Citronellalidencyanessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 824–825.
- Ueber das Vorkommen von Isopulegol im käuflichen Citronellal. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 825–826.
- Ueber die drei Lemongrasaldehyde des Hrn. W. STIEHL. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 827–830.
- Ueber das natürlich vorkommende Citral und die Zusammensetzung des Lemongrassols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 830–835.
- Ueber das Methyl-2-hepten-4-on-6 und die Synthese einer aliphatischen Isogeraniumsäure. Veröffentlicht von H. TIGGES. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 559–566.
- Ueber die beiden raumisomeren Formen des Citrals. Mitbearbeitet und mitgeteilt von M. KERSCHAUM. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 877–885, 1420, 4192.
- Ueber Pinolsäure und deren Umwandlungsprodukte. [Mitbearbeitet und mitgeteilt von M. KERSCHAUM.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2661–2670, 4193.
- Ueber die beiden Campholsäuren und die Lauroolsäure. [Mitbearbeitet und veröffentlicht von M. KERSCHAUM und H. TIGGES.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2935–2952, 3341.
- Ueber eine eigenthümliche Aufspaltung des Campherings. [Mitbearbeitet und veröffentlicht von G. LEMJE und M. KERSCHAUM.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2953–2959.
- Die Constitution der  $\beta$ -Camphernitrilsäure. [Mitbearbeitet und veröffentlicht von H. TIGGES.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2960–2965, 3341.
- Ueber die Verbindungen der Cyclo-Citral-Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3703–3710.
- Ueber die Inversion der Verbindungen der Citral-Reihe. Mitbearbeitet und veröffentlicht von R. SCHMIDT. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3710–3713.
- Ueber die Constitution der  $\alpha$ -Cyclo-Geraniumsäure. Mitbearbeitet und veröffentlicht von H. TIGGES. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3713–3719.
- Ueber Cyclo-Citral. Mitbearbeitet und veröffentlicht von R. SCHMIDT. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3719–3725.
- Ueber die Constitution des  $\alpha$ -Jonons. Mitbearbeitet und veröffentlicht von R. SCHMIDT. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3726–3727, 4194.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Fischer**, Emil. See **Fischer & Tiemann**.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Friedländer**, Louis. \*Darstellung der Phenylamidocessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 13, 1880, 383–385.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Haarmann**, Rud. Ueber Isosuckersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1257–1281.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Kees**, Alfred. Ueber einige Reactionen der Glucoside Helicin und Glucovanillin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1657–1665.
- Ueber einige aus dem Helicin dargestellte kohlenstoffreichere Glucoside. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1955–1969.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Kruger**, Paul. Ueber Amidoxime und Azoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1685–1698.
- Ueber die Beziehungen einiger Benzonylamidoximderivate zu der Gruppe der Benzhydroxamsäureverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 727–752.
- Ueber Veilchenaroma. Berlin Ak. Ber., 1893, 785–821; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2675–2708; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 350–354.
- Sur le parfum de la violette. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 548–552.
- Zum Nachweis von Ionen und Iren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1754–1758.
- Ueber die Synthese eines Methylheptonens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2115–2126.
- Ueber ein Verfahren zur Reinigung von Alkoholen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 901–903.
- Ueber zwei sauerstoffhaltige Basen aus Citronellal-oxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 926–928.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Laire**, G. de. Sur le glucoside de l'iris. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 438–441.
- See also **Laire & Tiemann**.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Mahla**, Friedrich. See **Mahla & Tiemann**.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Nägeli**, Ernst. Ueber die Einwirkung von Natriumamalgam auf wässrige Lösungen des Benzonylamidoxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1086–1087.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Reisert**, [Carl] Arnold. See **Reisert & Tiemann**.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Schmidt**, Richard Hermann. Ueber die Oxydation von Terpin, Terpinhydrat und Terpineol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1781–1784.
- Ueber die Umwandlung von *d*- und *l*-Linalool und Geraniol in Terpinhydrat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2137–2140.
- Ueber Homolinalool. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 691–695.
- Ueber die Verbindungen der Citronellalreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 903–926.
- Ueber die künstliche Darstellung von Pulegon aus Citronellal. [1896.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 22–32.
- Ueber *d*- und *l*-Configurationen in der Citronellalreihe. [1896.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 33–38.
- Ueber die Constitution der Isogeraniumsäure (cyclischen Geraniumsäure) und das Isogeraniumsäurenitril. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 881–890.
- Tiemann**, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand], & **Semmler**, Friedrich Wilhelm. Ueber Verbindungen der Citral-(Geranial-) Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2708–2729, 3100.
- Ueber Pinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1344–1353; 29, 1896, 3027–3034.
- Ueber ein Methoxyethylheptanonolid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1778–1781.
- Ueber das natürlich vorkommende Methylheptonen, Linalool und Geraniol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2126–2137.
- Ueber den Abbau des Dihydrocarveols und Limonens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2141–2150.
- Ueber Pinonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 529–544.
- Ueber den Abbau von Tanacetonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 429–443.
- Ueber  $\omega$ - bzw.  $\delta$ -Dimethyläralinsäure (Methyl-2-hexanon-3-säure). Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2311–2312.
- Ueber Carvenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2889–2899.
- See also **Semmler & Tiemann**.
- Tiemann**, Hermann. Ueber die Bildung der primitiven Choleane bei Säugetieren. Würzb. Phys. Med. Verh., 30, 1897, (105)–(123).
- Tiemann**, Hugo. Untersuchungen über die Zusammensetzung des Kolostrums mit besonderer Berücksichtigung der Eiweißstoffe desselben. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 363–392.
- Tiemann**, Paul E. The albuminuria of adolescence. N. Y. Med. J., 59, 1894, 330–335.

**Tiemann, Walter.** Ueber ein Fehling'sche Lösung reduci-  
rendes Oxydationsprodukt der Gluconsäure. Ztschr. Ver.  
Rübenzuckerind., 40, 1890, 787-789.

**Tierney, M. J., Hunt, Reid, & Bookman, A.** See **Hunt,  
Bookman & Tierney.**

**Tiesenholtz, W[oldemar] von.** О дѣйстви хлорпо-  
ватистой кислоты на хлористые металлы. [On the  
action of hypochlorous acid on metallic chlorides.]  
Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 32 (Chem.), 1900, 756-766;  
Chem. Soc. JI., 80, 1901 (Abst., Pt. 2), 154-155.

**Tiesing, Berthold.** Ein Beitrag zur Kenntniss der Augen-  
Kiefer- und Kiemenmuskulatur der Haie und Rochen.  
Jena. Ztschr., 30, 1896, 75-126.

**Tiesler, H.** Ueber Malzextracte. Pharm. Ztschr. Russ-  
land, 23, 1884, 297-301.

**Tiesler, W[ilhelm], & Kehrman, [Johann August Ludwig]  
Friedrich.** See **Kehrman & Tiesler.**

**Tiessen, [Ernst Georg].** Ueber den Begriff von Tere-  
bratula biplicata, Sov. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47,  
1895, 225-226.

— Die subhercynische Tourtia und ihre Brachiopoden-  
und Mollusken-Fauna. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47,  
1895, 423-533.

— Ueber Nautilus Deslongchampsianus, D'Orb., aus der  
Oberen Kreide. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895,  
735-739.

— Geographische Erforschungen in Asien (ohne Russisch-  
Asien). Geogr. Jbuch., 20, 1898, 371-108; 22, 1900,  
318-361.

— Fortschritte der Astronomie im Jahre 1898. Centrztg.  
Optik, 20, 1899, 53-55.

**Tietjen, —.** Stimme und Stimmbildung bei den Tieren.  
[1884.] Emden Natf. Ges. Jber., 1888-89, 21-31.

**Tietjen, [Friedrich].** For biography and works see Astr.  
Nachr., 138, 1895, 215-216; Leipzig, Astr. Ges. Vrtjshchr.,  
30, 1895, 205-207; Leopoldina, 31, 1895, 111; Ztschr.,  
1896, 320-321; Observatory, London, 18, 1895, 308-  
309; Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 213-215; Geogr.  
Jbuch., 19, 1897, 391.

\* Spezielle Störungen in Bezug auf Polarcoordinaten.  
[1875.] Berlin. Astr. Jbuch., 1877, 57 pp.; 1880, (42).

— Ueber Verbesserung von Planetenbahn-Bestimmungen  
und über einige dabei zulässige Abkürzungen. [1876.]  
Berlin. Astr. Jbuch., 1878, 38 pp.; 1881, (42).

\* Zusammenstellung aller für die Berechnung einer  
Planetenbahn aus drei vollständigen Beobachtungen  
erforderlichen Formeln nebst Rechnungsschema. [Zusatz.  
Ueber die Berechnung des Verhältnisses  $y = \frac{\text{Sector}}{\text{Dreieck}}$ .]

[1877.] Berlin. Astr. Jbuch., 1879, 23 pp.; 1882, (40).

\* Bemerkungen über die Unsicherheit einer Planeten-  
Ephemeride. [1879.] Berlin. Astr. Jbuch., 1881, 13 pp.

— Beiträge zur Statistik der Planeten zwischen Mars  
und Jupiter. [1881-87.] Berlin. Astr. Jbuch., 1883,  
14 pp.; 1889, 25 pp.

\* Zusammenstellung von Abweichungen der Planeten-  
Tafeln. [1883.] Berlin. Astr. Jbuch., 1885, 3 pp.

— Formeln nebst Rechnungsschema für die Berechnung  
einer Planetenbahn aus drei vollständigen Beobachtungen.  
Zweite Methode. [1885.] Berlin. Astr. Jbuch., 1887, 25 pp.

— Elemente von (288) Glauke. Astr. Nachr., 124, 1890,  
265-266.

— Tafel zur Berechnung der wahren Anomalie für Ex-  
centricitätswinkel von 0° bis 20° 20' nebst einer Tafel  
zur genäherten Auflösung der Kepler'schen Gleichung.  
Berlin Sternw. Rechen.-Inst. Veröff., 1, 1892, iv + 124 pp.

— Gaussische Aequator-Constanten nebst deren Differ-  
entialquotienten in Bezug auf  $\Omega$  und  $i$  für die Planeten  
(1) bis (283). [1891.] Berlin. Astr. Jbuch., 1893, 17 pp.

**Tietjens, [Louis], & Apel, [Berthold].** Die Kalibestim-  
mungsmethode der Kalwerke zu Leopoldshall-Stassfurt.  
Chem. Ztg., 20, 1896, 202-203.

**Tietkens, W[illiam] H[enry].** [Exploration of the interior  
of S. Australia.] Nature, 40, 1889, 551.

— [Explorations in central Australia.] [1889.] Nature,  
41, 1890, 286.

— Remarks on central Australia, suggesting further  
exploration. Aust. Ass. Rep., 1898, 682-686.

— Presidential address. An artificially watered stock-  
route through central Australia. Aust. Ass. Rep., 1900,  
105-108.

**Tietz, — Schiller.** See **Schiller-Tietz.**

**Tietz, Martin.** Die Abstammung bei der Funkentele-  
graphie ohne Fritter. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898,  
562-565.

**Tietz, William, & Koenig, Georg.** See **Koenig & Tietz.**

**Tietze, Alexander.** Syringomyelie. [With discussion.]  
Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 1), 79-88.

— Beiträge zur Lehre von den Gehirnpulsationen. Arch.  
Exper. Path., 29, 1892, 320-326.

— Ueber das Cystadenoma mammae (Schimmlbusch)  
und seine Beziehungen zum Carcinom der Brustdrüse.  
Deutsche Ztschr. Chirurg., 56, 1900, 512-548.

**Tietze, Emil [Ernst August].** Die Versuche einer Gleder-  
ung des Unteren Ncoogen in den österreichischen Ländern.  
Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 68-121; 38, 1886,  
26-138.

— Geologische Uebersicht von Montenegro. Wien, Geol.  
Jbuch., 34, 1884, 1-110.

— Beiträge zur Geologie von Galizien. Wien, Geol.  
Jbuch., 34, 1884, 163-174; 36, 1886, 681-698; 39, 1889,  
280-401; 41, 1891, 11-72, 187-216; 43, 1894, 89-124;  
46, 1897, 1-36, 385-410.

— Das Vorkommen der Türkide bei Nischapur in Persien.  
Wien, Geol. Verh., 1884, 93-99.

— Ueber ein Kohlenvorkommen bei Cajutz in der Moldau.  
Wien, Geol. Verh., 1884, 284-289.

— Das Eruptivgestein von Zalas im Krakauer Gebiete.  
Wien, Geol. Verh., 1884, 289-292.

— Beiträge zur Geologie von Lykien. Wien, Geol.  
Jbuch., 35, 1885, 283-386.

— Ueber ein Vorkommen von Granit inmitten der gali-  
zischen Flyschzone. Wien, Geol. Verh., 1885, 300-303.

— Einige Notizen aus dem nordöstlichen Ungarn. Wien,  
Geol. Verh., 1885, 337-347.

— Zur Frage der exotischen Blöcke in den Karpathen.  
Wien, Geol. Verh., 1885, 379-390.

— Ueber die Bodenplastik und die geologische Beschaffen-  
heit Persiens. Wien Geogr. Ges. Mitth., 29, 1886, 513-  
523, 561-575.

— Ueber recente Niveauänderungen auf der Insel  
Paros. Wien, Geol. Verh., 1887, 63-66.

— Bemerkungen über eine Quelle bei Langenbruck unweit  
Franzensbad. [1887.] Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888,  
353-370.

— Die geognostischen Verhältnisse der Gegend von  
Krakan. [1887.] Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 423-  
888.

— Das Altersprincip bei der Nomenclatur der Eruptiv-  
gesteine. Wien, Geol. Verh., 1888, 166.

— Die geologischen Verhältnisse der Heilquellen von  
Iwoniez. Wien, Geol. Verh., 1888, 290.

— Zur Geschichte der Ansichten über die Durchbruch-  
thäler. Wien, Geol. Jbuch., 38, 1889, 633-656.

— Die breunende Quelle von Tursozówka bei Krosno.  
Wien, Geol. Verh., 1889, 276.

— Die Gegend von Olmütz. Wien, Geol. Verh., 1890,  
77-79.

— Einiges über die Umgebung von Wieliczka. Wien,  
Geol. Verh., 1890, 151-169.

— Die Gegend zwischen Mährisch-Trübau und Bosko-  
witz. Zwei Reiseberichte. Wien, Geol. Verh., 1890,  
225-229.

— Ueber das Alter des Karniowicer Kalkes. Wien,  
Geol. Verh., 1891, 153-163.

- Die Perm-Buntsandsteinformation bei Krakau. Wien, Geol. Verh., 1891, 326–338.
- Ueber eine marine Einlagerung im productiven Carbon der Krakauer Gegend. Wien, Geol. Verh., 1892, 76–77.
- Bemerkungen zu Professor PECK's Vortrag über die Formen der Landoberfläche. Wien, Geol. Verh., 1892, 79–100.
- Zur Literatur des Karniowicer Kalks. Wien, Geol. Verh., 1892, 164–167.
- 1. Zur Frage des Vorkommens von Steinkohle im oberen Oerthal und dessen Umgebung. [2. Die Ostrauer Schichten gehören nicht zum Culm.] Wien, Geol. Verh., 1892, 395–397.
- Aus der Gegend von Landskron in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1893, 263–265.
- Ein neues Neogenvorkommen bei Odrau in Schlesien. Wien, Geol. Verh., 1893, 273–274.
- Ueber das Verhältniss von Culm und Devon in Mähren und Schlesien. Wien, Geol. Verh., 1893, 355–356.
- Zur Geologie der Gegend von Ostrau. Wien, Geol. Jbuch., 43, 1894, 29–50.
- Die geognostischen Verhältnisse der Gegend von Olmütz. Wien, Geol. Jbuch., 43, 1894, 399–566.
- Die Gegend von Brünn und Gewsitz in Mähren. Wien, Geol. Verh., 1895, 58–59.
- Reisebericht aus Wüstadtl. Wien, Geol. Verh., 1895, 305–308.
- Vorlage der geologischen Karte der Gegend von Landskron. Wien, Geol. Verh., 1896, 205–207.
- Bemerkungen über das Project einer Wasserversorgung der Stadt Brünn aus dem Gebiet nördlich Lettowitz. Wien, Geol. Jbuch., 48, 1899, 179–206.
- Besprechung des Kartenblattes Freudenthal. Wien, Geol. Verh., 1899, 65–68.
- Tietze, Federico.** Due crani scafoidei. Idee sulla scafocefalia. [1899.] Padova Soc. Sci. Atti, 4 (Fasc. 1), 1900, 121–132.
- Tietze, Federico, & Pugliesi, Emma.** See **Pugliesi & Tietze.**
- Tietze, Giuseppe.** La pila di VOLTA ed i progressi dell'elettricità. Venezia, Ateneo, 2, 1899, 108–132.
- Tietze, H[ermann].** Zur Kenntniss des Hexahydrochlorins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1478–1481.
- Tietze, Oscar.** Krystallographische Untersuchung einiger organischen Verbindungen. [1898.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 12, 1899, 1–51.
- Krystallographische Untersuchung einiger organischen Verbindungen. Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2), 87–98.
- Tietzen-Hennig, B. von.** Ueber scheinbar feste Electrolyte. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 467–475.
- Tiffany, A. S.** The artesian well at City Park, Davenport, Iowa. Amer. Geologist, 3, 1889, 117–118.
- Ancient waterways. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., 4, 1893, 10–11.
- Tiffereau, —.** Action directe des rayons solaires sur l'acide nitrique et le sulfure de carbone contenus dans un tube hermétiquement fermé. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 109–110.
- Tigestedt, A[rthur].** Ueber die Einwirkung von alkoholischem Kal auf die Anilide, Tolidide und Naphtalide der  $\alpha$ -Brompropion-, normal- und -isobuttersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2919–2931.
- Eine Vereinfachung bei der fractionirten Destillation. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 172.
- Tigestedt, A[rthur], & Bischoff, [Carl] A[dam].** See **Bischoff & Tigestedt.**
- Tigestedt, Axel Fredrik.** Studier rörande södra Finlands lerlager. Helsingfors, Bldrag, 44, 1887, 289–305.
- Eine eigenthümliche Abweichung der Magnetnadel, beobachtet im Rapakivigebiete bei Wiborg. [1891.] Fennia, 5, 1892, No. 5, 6 pp.
- Om traktens mellan Höytäunen och Pieltisjärvi geologiska och topografiska byggnad samt några därstädes förekommande malmförande kvartsgångar. Fennia, 5, 1892, No. 10, 22 pp. (Res. 20–22).
- Magnetiska undersökningar i trakten af Jussarö. [1898.] Fennia, 14, 1897–99, No. 8, 19 pp. (Res. 14–19).
- Tigestedt, Robert.** Ueber die Bedeutung der Vorhöfe für die Rhythmik der Ventrikel des Säugthierherzens. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 497–517.
- Ueber den kleinsten subjectiv merkbaren Unterschied zwischen Reactionszeiten. Nach Versuchen von Stundt. Med. K. BOOREN und A. WILLHARD. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883–84, No. 17, 31 pp.
- Ein Apparat zur mechanischen Nervenreizung. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 77–79, 184.
- Untersuchung über die Latenzdauer der Muskelzuckung in ihrer Abhängigkeit von verschiedenen Variablen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885 (Suppl.), 111–265.
- Zur Methodik der Blutdruckversuche. Skand. Arch. Physiol., 1, 1889, 245–246.
- Ueber die Ernährung des Säugethierherzens. Skand. Arch. Physiol., 2, 1891, 394–408; 5, 1895, 71–88.
- Bestimmung af den från venstra hjertkamraren utdrifna blodmängden. Stockh., Öfvers., 1891, 95–112.
- Studien über die Blutvertheilung im Körper. Skand. Arch. Physiol., 3, 1892, 145–243.
- Die Entdeckung des Lymphgefäßsystems. (OLANS RUDBECK J. ä. und THOMAS BARTHOLOMÆUS.) Skand. Arch. Physiol., 5, 1895, 89–110.
- [Ueber einen Respiationsapparat nach dem System von PETENKOFER und VOIT mit 100 Kubikmeter Inhalt.] [1895.] Centrbl. Physiol., 9, 1896, 468.
- Der Verschluss der Kranzarterien des Herzens. [1895.] Centrbl. Physiol., 9, 1896, 545–546, 578.
- Niere und Kreislauf. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 23–30.
- Människans näringsbehof. Skand. Natf. Förh., 1898, 128–144.
- Tigestedt, Robert, & Bergman, Per G.** Niere und Kreislauf. Skand. Arch. Physiol., 8, 1898, 223–271.
- Tigestedt, Robert, & Bergqvist, Jakob.** Zur Methodik der Appereceptionsversuche. Ztschr. Biol., 20, 1884, 135–139.
- Tigestedt, Robert, & Johansson, J[ohan] E[rik].** See **Johansson & Tigestedt.**
- Tigestedt, Robert, & Landergren, Ernst.** See **Landergren & Tigestedt.**
- Tigestedt, Robert, & Santesson, [Carl] G[ustaf].** Einige Betrachtungen und Versuche über die Filtration in ihrer Bedeutung für die Transsudationsprocesse im Thierkörper. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 2, 67 pp.
- Tigestedt, Robert, & Söndén, Klas.** See **Söndén & Tigestedt.**
- Tigestedt, Robert, & Strömberg, Carl A.** Der Venensinus des Froscherzens physiologisch untersucht. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 4), 1888, No. 8, 67 pp.
- Tigestedt, Robert, & Willhard, A.** \*Die Muskelzuckung in ihrer Abhängigkeit von der Stärke elektrischer Reizung. [1883.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883–84, No. 8, 20 pp.
- \*Zur Kenntniss der Einwirkung von Inductionsströmen auf den Nerven. [1883.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883–84, No. 16, 45 pp.
- Tigestedt, Robert, Johansson, J[ohan] E[rik], Landergren, Ernst, & Söndén, Klas.** See **Johansson, Landergren, Söndén & Tigestedt.**
- Tigges, [Wilhelm].** Das Gewicht des Gehirns und seiner Theile bei Geisteskranken. [1888.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 45, 1889, 97–223.



- Zur Theorie der Hallucinationen. [1891.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 18, 1892, 309-327, 386-388.
- Timmes, Hermann.** [Ueber die Umlagerung der einfach-parasubstituierten Hydrazoverbindungen.] iv. Umlagerung des *p*-Acetoxyhydrazobenzols. Liebig's Ann., 303, 1898, 341-352.
- See also under **Tiemann, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand]**.
- Tight, William George.** A note on a peculiar habit of fresh-water Hydra. [1888.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 4, 1888-89, 131.
- A specimen of *Hesperophona vespertina*, Bonap. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 5, 1890, 22-23.
- Some observations on the crushing effects of the glacial ice sheet. [1891.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 6, 1891-92, 12-14.
- A glacial ice dam and a limit to the ice sheet in central Ohio. Amer. Natlist., 28, 1894, 188-193.
- Notes from the botanical laboratory. [I. Phallus Dæmonum. 2. Some floral monstrosities.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 8 (Pt. 2), 1894, 7-12.
- [Part I.] A contribution to the knowledge of the preglacial drainage of Ohio. [Part III.] A preglacial tributary to Paint Creek and its relation to the Beech Flats of Pike county, Ohio.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 8 (Pt. 2), 1894, 35-62; 9 (Pt. 1), 1895, 25-34.
- Some preglacial drainage features of southern Ohio. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 9 (Pt. 2), 1897, 22-32.
- A preglacial valley in Fairfield county. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 9 (Pt. 2), 1897, 33-37.
- The development of the Ohio River. Science, 8, 1898, 465-466.
- Topographic features of Ohio. [1899.] Science, 11, 1900, 100.
- Drainage modifications in southeastern Ohio. [1899.] Science, 11, 1900, 100-101.
- Tight, William George, & Herrick, Clarence Luther.** See **Herrick & Tight**.
- Tight, William George, Herrick, Clarence Luther, & Jones, Herbert L.** See **Herrick, Tight & Jones**.
- Tigler, A.** Weisse Plymouth rocks. Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 53-54.
- Tihon, Ferdinand, & Fraipont, Julien.** See **Fraipont & Tihon**.
- Tijdemann, (L.) G. F.** Beschreibung des Langkat-Finsses. Ostküste von Sumatra. Ann. der Hydr., 19 (1891), 377-378.
- Tiktin, [osif].** Contribution à l'étude des méningites et des abcès produits par le bacille de la fièvre typhoïde. Arch. Med. Expér., 6, 1894, 1-22.
- Zur Frage über die Bedeutung der Milz bei Febris recurrens. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 840-845.
- Zur Lehre vom Rickettsialtyphus. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 21, 1897, 179-186.
- Contribution à l'étude de la fièvre récurrente. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 211-216.
- Tilanus, Christiaan Bernhard] (jun.)** [Over bacteriën waardoor het lichten van visch veroorzaakt wordt.] [1887-90.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 117-118; 7, 1890, 238.
- [Onderzoekingen omtrent den invloed van iodoformdampen op tuberkelbacillen.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 311.
- Tilden, George N.** The pathogenesis of certain affections of the skin. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 670.
- Mycosis fungoides. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 303.
- Tilden, Josephine Elizabeth.** Note on the development of a filamentous form of Protozoecus in entomostrean appendages. Bot. Gaz., 19, 1894, 334-335.
- List of fresh-water Algae collected in Minnesota during 1893-97. [1894-98.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 25-31, 228-237, 597-600; 2, 1898-1902, 25-29.
- On the morphology of hepatic elaters, with special reference to branching elaters of *Conocephalus conicus*. [1894.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 43-53.
- A contribution to the bibliography of American Algae. [1895.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 295-421.
- A contribution to the life history of *Pilina diluta*, Wood, and *Stigeoclonium flagelliferum*, Kg. [1896.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 601-635.
- A new Oscillatoria from California. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 58-59.
- Some new species of Minnesota Algae which live in a calcareous or siliceous matrix. Bot. Gaz., 23, 1897, 95-104.
- On some algal stalactites of the Yellowstone National Park. Bot. Gaz., 24, 1897, 194-199.
- Observations on some West American thermal Algae. Bot. Gaz., 25, 1898, 89-105.
- Tilden, William Augustus.** On some phenomena of solution illustrated by the case of sodium sulphate. Brit. Ass. Rep., 1884, 675.
- Note on the melting points, and their relation to the solubility of hydrated salts. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 266-270.
- On the decomposition of terpenes by heat. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 410-420.
- On the density of coke. Soc. Chem. Ind. Jl., 3, 1884, 610-612.
- On the molecular weights of solids and salts in solution. Brit. Ass. Rep., 1885, 990-991.
- On the influence of temperature on the heat of dissolution of salts in water. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 401-414.
- On the phenomena and theories of solution. Brit. Ass. Rep., 1886, 444-469.
- Sources of error in the calorimetric study of salts. Chem. Soc. Proc., 2, 1886, 198-199.
- On the corrosion and pitting of copper and brass by saline waters. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 84-89.
- Note on the influence of temperature on the heat of dissolution of salts in water. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 66-68.
- [Presidential address to the Chem. Sect. Teaching of chemistry.] Brit. Ass. Rep., 1888, 620-627.
- The constitution of the terpenes and of benzene. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 879-888.
- Modern developments of the atomic theory. [1891.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 7 (1889-91), 264-281.
- Note on the spontaneous conversion of isoprene into caoutchouc. [1892.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 8 (1891-93), 182-183.
- On linnetin. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 344-352.
- Early iron working in the Highlands of Scotland. [The analyses by G. E. Brown.] [1893.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 9, 1895, 48-57.
- The action of bromine on pinene with reference to the question of its constitution. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 1009-1014.
- An attempt to determine the condition in which helium and the associated gases exist in minerals. Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 218-224.
- On the gases enclosed in crystalline rocks and minerals. Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 453-457.
- Recent experiments on certain of the chemical elements in relation to heat. [1898.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 735-742.
- Atomic weights. Brit. Ass. Rep., 1899, 706-707.
- Bakerian lecture. The specific heats of metals, and the relation of specific heat to atomic weight. Phil. Trans. (A), 194, 1900, 233-250.
- Tilden, William Augustus, & Armstrong, Henry Edward.** Report[s] of the Committee appointed for the purpose of investigating isomeric naphthalene derivatives. Brit. Ass. Rep., 1883, 132; 1887, 231-234; 1888, 96-99; 1889,

- 172-175; 1891, 265-272; 1892, 191-192; 1893, 381-386; 1894, 268-270; 1895, 272; 1896, 265-268; 1897, 292-294; 1898, 311-312; 1899, 362-363; 1900, 297-299.
- Tilden, William Augustus, & Barnett, Robert E[dward].** The molecular weight and formula of phosphoric anhydride and of metaphosphoric acid. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 154-160.
- Tilden, William Augustus, & Beck, Charles Ridgeway.** Some crystalline substances obtained from the fruits of various species of Citrus. Part I. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 323-328.
- Tilden, William Augustus, & Forster, Martin Onslow.** The combination of hydrocarbons with picric acid and other nitro-compounds. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 1388-1394.
- Action of nitrosyl chloride on unsaturated compounds. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 324-335.
- Action of nitrosyl chloride on amides. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 489-493.
- Tilden, William Augustus, & Marshall, [oucher] Mervyn [ole].** Action of nitrosyl chloride on asparagine and aspartic acid. Formation of levorotatory chlorosuccinic acid. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 494-496.
- Tilden, William Augustus, & Millar, [ames] Hil[il].** Formation and nitration of phenyldiazoinide. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 256-258.
- Note on the action of nitrosyl chloride on amide-derivatives of benzenoid hydrocarbons. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 59-60.
- Tilden, William Augustus, & Nicholls, [rthur].** Preliminary note on some products from pinene tetrabromide. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 138-139.
- Tilden, William Augustus, & Shentone, William Ashwell.** \*On the solubility of salts in water at high temperatures. [1883.] Phil. Trans., 175, 1885, 23-36.
- On the solubility of calcium sulphate in water in the presence of chlorides. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 331-336.
- Tilden, William Augustus, & Sudborough, John [Joseph].** Action of nitrosyl chloride and of nitric peroxide on some members of the series of olefines. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 479-484.
- Tilden, William Augustus, & Williamson, Sidney.** On the hydrocarbons derived from dipentene dihydrochloride. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 292-295.
- Tilger, Alfred.** Ueber die stenosierende Pylorus hypertrophie. Virchow, Arch., 132, 1893, 290-313.
- Mittheilungen.... [1. Ueber primäres Magensarcom. 2. Ueber einen Fall von angeborener Stenose des Pylorus und der angrenzenden Duodenalpartie. 3. Ueber einen Fall von Traktionsdivertikel der Pylorusregion des Magens durch Gallenblasenverlagerung.] Virchow, Arch., 133, 1893, 183-206.
- Beitrag zur pathologischen Anatomie und Aetiologie der Pankreas-Cysten. Virchow, Arch., 137, 1894, 348-376.
- Ueber Pleuritis im Zusammenhang mit acuter generalisirter Peritonitis. Virchow, Arch., 138, 1894, 499-520.
- Ueber einen Fall von Lymphzyste innerhalb des Ligamentum hepato-gastricum. Virchow, Arch., 139, 1895, 288-302.
- Tilghman, Richard A[bert].** For biographical notice and works see Amer. Phil. Soc. Proc. (Mem. Vol. I), 1900, 189-195.
- Tiling, Th.** Ueber die bei der alkoholischen Neuritis multiplex beobachtete Geistesstörung. [1889.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 46, 1890, 233-257.
- Ueber die amnestische Geistesstörung. Allg. Ztschr. Psychiatr., 48, 1892, 549-565.
- Die Moral insanity beruht auf einem excessiv sanguinischen Temperament. Allg. Ztschr. Psychiatr., 57, 1900, 205-240.
- Till, E. D.** Bouillie Bordelaise. [1892.] Hortie. Soc. Jl., 15, 1893, li-iii.
- Tillaux, [Paul Jules].** Sur deux cas de suture secondaire du nerf median avec rétablissement rapide de l'innervation dans les parties paralysées. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1516-1519.
- Du traitement de l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 295-301.
- L'origine de l'Hôpital de la Charité de Paris (1602-1789). Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 5-12.
- Tillaux, [Paul Jules], & Demars, A.** See Demars & Tillaux.
- Tillie, Joseph.** For biographical notice and works see Pharm. Jl., 8, 1899, 50.
- A contribution to the pharmacology of curare and its alkaloids. [1889.] Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 379-406, 509-516; 25, 1891, 41-59.
- Ueber die Wirkungen des Curare und seiner Alkaloide. Arch. Exper. Path., 27, 1890, 1-38.
- The occurrence of hemoglobinuria in blood-pressure experiments. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 550-551.
- Ueber das Auftreten von Hämoglobinurie bei Blutdruckversuchen. [1891.] Arch. Exper. Path., 29, 1892, 170.
- On an arrow-poison from New Granada and on its botanical source. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, 402-407.
- A variety of curara acting as a muscle-poison. [1893.] Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, 96-106.
- Tillie, Joseph, & Fraser, Thomas R.** See Fraser & Tillie.
- Tillinghast, Frank N.** Long Island plants. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 59.
- Tillmanns, [Robert Hermann].** Ueber Nephrorrhaphie und Nephrektomie bei Wanderniere. Deutsche Ztschr. Chirurg., 34, 1892, 627-636.
- Ueber die Aetiologie und Histogenese des Carcinoms. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 1400.
- Tillmanns, Heinrich.** Ueber die Anhydride der Diphenylberusteinsäuren. Liebigs Ann., 258, 1890, 87-94.
- Tillo, (Lt. Gen.) Aleksij A[ndreev].** For biography and list of works see Genève Soc. Géogr. Mém., 39, 1900 (Bull.), 113-115; Geogr. Jl., 15, 1900, 185-186; Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 79-80; Moscow Soc. Nat. Bull., 14, 1900 (Prot.), 4-14; Nature, 61 (1899-1900), 396; Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1037; Petermann, Mitth., 46, 1900, 41-42; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 12, 1900, i-v; Terrestrial Magn., 5, 1900, 8; U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 15.
- \*О днѣтѣ рекъ Европейской Россіи. [On the length of the rivers of Russia in Europe.] [1883.] St. Pétersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (Pt. 2), 133-165; Nature, 29, 1884, 184.
- \*Магнитныя наблюденія, произведенныя на берегахъ Сибири, во время плаванія парохода "Бера" въ 1878 и 1879 годах. [Magnetic observations, made on the coasts of Siberia during the cruise of the SS. Vega in 1878 and 1879.] [1883.] St. Pétersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (Pt. 2), 340-345.
- Carte des hauteurs de la Russie d'Europe. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1298-1299.
- Observations de magnétisme terrestre, faites en Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 650-652.
- Результаты опредѣленія горизонтальнаго напряженія земнаго магнетизма по наблюденіямъ Ивана Николаевича Смирнова произведеннымъ на пространствѣ Европейской Россіи въ 1872-78 годах. [Results of work of Ivan Nikolajewitch Smirnow in the Jahren 1872-78 im Europäischen Russland ausgeführten Bestimmungen der magnetischen Horizontal-Intensität.] Report. f. Meteorol., 9, 1885, No. 4, 54 pp.

- Исследование о географическом распределении и въковомъ измѣненіи силы земнаго магнетизма на пространствѣ Европейской Россіи. [Ueber die geographische Vertheilung und säculäre Aenderung der erdmagnetischen Kraft im europäischen Russland.] Repertim. f. Meteorol., 9, 1885, No. 5, 78 pp.
- Ueber die absolute Höhe des Ladoga-Sees und das Gefälle der Newa. [1885.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 306-312.
- Die Meereshöhe der Seen Ladoga, Onega und Ilmen, und das Gefälle des Ladoga-Sees. [1885.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 415-448.
- Абсолютная высота озеръ Ладожскаго, Онежскаго и Ильмена. [Absolute heights of Lakes Ladoga, Onega and Ilmen.] [1885.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 21, 1886, 537.
- Sur la marche annuelle du baromètre dans la Russie d'Europe. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 507-508.
- Абсолютныя высоты въ южномъ Уралѣ по барометрическимъ опредѣленіямъ О. П. Чернышева, произведеннымъ въ 1882-85 гг. [Hauteurs absolues déterminées dans l'Oural méridional, par Th. TCHERNISHEFF en 1882-85.] [1886.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 3, 1885-89, No. 2, 83-98.
- Magnetische Horizontal-Intensität in Nord-Sibirien. [1886.] Repertim. f. Meteorol., 10, 1887, No. 7, 8 pp.
- Sur la densité de la voûte céleste par rapport aux points radiants. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1597-1600.
- Recherches sur la répartition de la température et de la pression atmosphérique à la surface du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 863-865.
- Ein Wort über die Hauptwasserscheide der Erde. Petermann, Mitth., 33, 1887, 101; 35, 1889, 21.
- Höhenverhältnisse zwischen den mittlern Wasserständen an den Küsten der Europa umschliessenden Meere. Petermann, Mitth., 33, 1887, 197-200.
- Барометрическія опредѣленія высотъ, исполненныя въ 1886 году Н. П. Кузнецовымъ по пути отъ Вологды на Архангельскъ. [Barometric determinations of heights carried out in 1886 by N. I. KUZNETSOV on a journey from Vologda to Archangél.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 22, 1887, 543-7.
- О новыхъ графическихъ таблицахъ для вычисления высотъ по барометрическимъ наблюденіямъ. [On new graphic tables for the calculation of heights from barometric observations.] [1887.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 23, 1888, 207-210.
- Распределение центровъ материковъ на поверхности земного шара. [Distribution of the centres of continents on the Earth's surface.] [1887.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 23, 1888, 750-753.
- Recherches sur la répartition des points radiants, d'après les mois de l'année et d'après les coordonnées célestes. Influence de la Voie lactée et de l'apex. Densité météorique de la voûte céleste. Durée moyenne du fonctionnement des points radiants. Bull. Astr., 5, 1888, 237-248, 283-291.
- Untersuchungen über die Vertheilung des Luftdruckes und der Temperatur an der Erdoberfläche. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 149-151.
- Répartition symétrique des centres des quatre principaux continents. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 227.
- Sur le déplacement des grands centres d'action de l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1034-1035.
- Sur l'affaissement prétendu du sol de la France entre Lille et Marseille. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 679-680.
- Hauteur moyenne des continents et profondeur moyenne des mers, comme fonction de la latitude géographique. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1141-1142.
- Die Zentren der Kontinente und deren gegenseitige Lage. Petermann, Mitth., 34, 1888, 112-113.
- Средняя высота суши и средняя глубина моря въ сѣверномъ и южномъ полушаріяхъ и зависимость средней высоты материковъ и средней глубины морей отъ географической широты. [Mean height of dry land and mean depth of the sea in the northern and southern hemispheres and dependence of the mean height of continents and the mean depth of the sea on geographical latitude.] [1888.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 113-134.
- Sur la stabilité du sol de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 53-54.
- Hauteur moyenne des continents et profondeur moyenne des mers. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1324-1325.
- Untersuchung über die mittlere Höhe der Kontinente und die mittlere Tiefe der Meere in verschiedenen Breitenzonen. Petermann, Mitth., 35, 1889, 48-49.
- Zusammenhang zwischen dem Areal der Kontinente und der Meere und deren Höhe, resp. Tiefe. Petermann, Mitth., 35, 1889, 49.
- Die tiefste Isobathe und die grösste Depression. Petermann, Mitth., 35, 1889, 97-98.
- Абсолютная высота горы Айрэкъ, главной вершины въ Мугоджарахъ. По барометрическому опредѣленію 1870 года. [Absolute height of the Airyk Mts. Principal summits in the Mugadzhars. Based on barometric observations in 1870.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 24, 1889, 228-230.
- Барометрическія опредѣленія высотъ, произведенныя... Р. П. Савельевымъ лѣтомъ 1888 г. на Кавказѣ. [Barometric determinations of heights made by R. N. SAVELIEV in the summer of 1888 in the Caucasus.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 24, 1889, 376-377.
- Барометрическія опредѣленія высотъ въ мѣстности къ сѣверу отъ Петрозаводска, произведенныя осенью 1888 года барономъ Н. В. Каульбарсомъ. [Barometric determinations of heights in the part to the north of Petrozavodsk, made in the autumn of 1888 by Baron N. V. KAULBARSS.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 24, 1889, 415-417.
- Гипсометрическія наблюденія Н. Кузнецова въ Кубанской области лѣтомъ 1888 г. [Hypsometric investigations of N. Kuznetsov in the Kuban region in the summer of 1888.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 166-169.
- Абсолютныя высоты въ южномъ Уралѣ (въ предѣлахъ Уфимской губерніи). По барометрической швеллировкѣ А. А. Антонова лѣтомъ 1888 г. [Absolute heights in the southern Urals (in the government of Ufa). Based on the barometric levelling of A. A. Antonov in the summer of 1888.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 170-177.
- Гипсометрія Европейской Россіи. [Hypsometry of European Russia.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 229-244.
- [Sur la hauteur moyenne des continents et la profondeur moyenne des mers.] [1889.] Genève Soc. Geogr. Mém., 29, 1890 (Bull.), 277.
- Carte hypsométrique de la Russie d'Europe. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 257-258.

- Орография Европейской России на основании гипсометрической карты. [Orography of European Russia based on the hypsometric chart.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 26, 1890, 8-32.
- Новѣйшія магнитныя наблюденія въ Балтійскомъ морѣ. [Recent magnetic observations in the Baltic Sea.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 26, 1890, 486.
- Распределение атмосфернаго давленія на пространствѣ Россійской Имперіи и Азіатскаго материка на основаніи наблюденій съ 1836-85 годъ. [Répartition géographique de la pression atmosphérique sur le territoire de l'empire de Russie et sur le continent Asiatique d'après les observations depuis 1836 jusqu'à 1885.] St. Petersburg, Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 21, 1890, 308 pp. (Ries. 282-290).
- Бѣлгородская и Пензенская аномалія земнаго магнетизма по наблюденіямъ Н. Н. Смирнова, Н. Д. Пильникова и Д. Д. Сергѣевского. [Anomalies of terrestrial magnetism at Bielgorod and Penza from observations of I. N. Smirnov, N. D. Pilynikov and D. D. Sergeevskij.] [1890.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 201-214.
- Абсолютныя высоты, опредѣленные братьями Грэмъ-Гризмайло во время путешествія въ 1889 и 1890 годахъ на Тянь-Шань и въ Памиръ-Шаньскія горы. [Absolute heights determined by the brothers GRAM-GRIZMAILLO during the expedition in 1889 and 1890 to the Tian Shan and to the Nan Shan mountains.] [1890-92.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 277-287; 28, 1892, 300; Nature, 45, 1892, 40.
- Magnetic anomalies in Russia. Nature, 44, 1891, 83.
- Grandes anomalies magnétiques au centre de la Russie d'Europe. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 680.
- Dépression constatée au centre du continent Asiatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 681; Petermann, Mitth., 37, 1891, 126.
- Барометрическія опредѣленія высотъ въ Крыму, произведенія Д. чл. Ю. А. Листовымъ. [Barometric determinations of heights in the Crimea made by Ju. A. Listov.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 416-417.
- Абсолютная высота истоковъ рѣки Днѣпра и рѣки Камы. [Absolute height of the sources of the rivers Dnieper and Kama.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 418-419.
- Superficies absolues et répartition relative des terrains occupés par les principaux groupes géologiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 246-248.
- Répartition des terrains occupés par les groupes géologiques d'après les latitudes et les longitudes terrestres. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 967-970.
- Comparaison des observations magnétiques du général PEVZOFF dans l'Asie centrale avec les données des cartes magnétiques anglaises. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 704-705, 904.
- О географическомъ распредѣленіи геологическихъ группъ. [Ueber die geographische Verbreitung der geologischen Gruppen.] St. Petersburg, Min. Ges. Verh., 29, 1892, 131-151; St. Petersburg, Com. Géol. Bull., 12, 1894 (Suppl.), 200-201.
- Абсолютныя высоты, опредѣленные Б. Л. Громчевскимъ во время путешествія на Памиръ, въ Раксемъ, Кашгарію и сѣверо-западный Тибетъ въ 1889 и 1890 годахъ. [Absolute heights determined by B. L. GROMCHEVSKY during the expedition by the Pamir to Raskom, Kashgaria and northwestern Tibet in 1889 and 1890.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 28, 1892, 89-100.
- Hautes pressions atmosphériques observées à Irkoutsk du 12 au 16 janvier 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 355-356.
- Valeurs des éléments magnétiques déterminées par l'expédition polaire de la Société Impériale Russe de Géographie à l'embouchure de la Léna. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 457-458.
- Die geographische Verteilung von Grund und Boden. Petermann, Mitth., 39, 1893, 17-19.
- Die Vorderseite der Erde in der Fortbewegung des Sonnensystems im Raume. Petermann, Mitth., 39, 1893, 19-20.
- О географическихъ заслугахъ В. Я. СТРУВЕ. [STRUVE's services to geography.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 29, 1893, 151-164.
- Абсолютныя высоты, опредѣленные П. П. Крыловымъ въ 1892 году въ Урянхайской землѣ. [Absolute altitudes determined by KRYLOV in 1892 in the Urianchaj country.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 29, 1893, 281-291.
- Magnétisme moyen du globe et isanomaies du magnétisme terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 597-599, 706.
- Zur Hypothese: der Magnetismus sei in der Erde so verteilt, dass die Gesamtwirkung nach aussen der Wirkung eines fugeigten unendlich kleinen Zentralmagneten äquivaliere. Petermann, Mitth., 40, 1894, 290-291.
- Паденіе рѣки Певы отъ Николаевскаго моста въ С.-Петербургѣ до Крошнатада. [Fall of the river Neva from the Nikolaevskij bridge in St. Petersburg to Cronstadt.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 30, 1894, 760-761.
- Magnetic survey of Europe and Asia. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 465-469.
- Notice relative aux isanomaies du magnétisme terrestre. France Soc. Météorol. Annu., 43, 1895, 9-11.
- Sur les isanomaies de l'intensité totale du magnétisme terrestre. France Soc. Météorol. Annu., 43, 1895, 284-285.
- Variation séculaire et éphémérides du magnétisme terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 809-812, 1014.
- Loi de la distribution du magnétisme moyen à la surface du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 97-100, 232.
- Verteilung von Land und Wasser auf der Erdoberfläche für den Meridianstreifen von 10 zu 10 Grad. Petermann, Mitth., 41, 1895, 96-97.
- Прошмъ-ли отроги Карпатъ въ предѣлы Европейской Россіи? [Les monts Carpathes pénètrent-ils dans la Russie d'Europe?] St. Petersburg, Ac. Sci. Bull., 2, 1895, 347-352; Russ. Géol. Min. Annu., 1, 1896-97 (Sect. 2), 44.
- Результаты высотныхъ опредѣленій В. Л. Комарова. [Results of V. L. KOMAROV's hypsometric determinations.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 18-26.
- Наблюденіе высотъ гипсотермометромъ. [Observations of heights with the hypsotermometer.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 398-408.
- О колебаніяхъ уровня почвенныхъ водъ въ С.-Петербургѣ. [Ueber die Schwankungen des Grundwasserstandes in St. Petersburg.] St. Petersburg, Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 29 (No. 4), 1895, 28 pp.; Russ. Géol. Min. Annu., 1, 1896-97 (Sect. 2), 143-144.



- Carte hypsométrique de la partie occidentale de la Russie d'Europe. (Feuille des Karpathes.) Ann. Géogr., 5, 1896, 305-308.
- О наблюдении предстоящего полного солнечного затмения 28 Июля (9 Августа) 1896 года. [On the observation of the total eclipse of the Sun of 28 July (9 Aug.) 1896.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 32, 1896, 97-101.
- Isopomales et variations séculaires des composantes  $y$  et  $z$  de la force magnétique horizontale pour l'époque 1857. Terrestrial Magn., 1, 1896, 163-168.
- Résultats des observations météorologiques faites dans la dépression au centre du continent asiatique (station Luktsoun). Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 154-156, 380.
- Главнейшие результаты метеорологических наблюдений на стандин, устроенной Императорскими Русскими Географическим Обществом въ Притяньшанской центральнойазиатской впадинѣ, въ городѣ Люкчунѣ. [Principal results of the meteorological observations at the station established by the Imperial Russian Geographical Society in the Central Asiatic depression at the foot of the Tian-Shan, in the town of Luk-Chun.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 1-31; Nature, 61 (1899-1900), 328-329.
- Sur la relation qui existe entre la répartition des éléments magnétiques et la distribution générale des mers et de la température moyenne annuelle à la surface du globe. Terrestrial Magn., 1, 1899, 237-239.
- Tillo, E. I.** Проект предохранения С.-Петербурга отъ наводнения. [Project for the preservation of Saint Petersburg from floods.] St. Petersburg, Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 25 (No. 2), 1893, 54 pp.
- Tillot, Jules Jérôme.** For biography and list of works see Toulouse Ac. Sci. Mém., 3, 1891, 525-534.
- Tilson, L. O., & Mansfield, F. J. H.** Observations of sunspots, made at the Boston University Observatory. [1897-98.] Astr. J., 17, 1897, 118; 19, 1899, 47.
- Tilly, (maj.) [Joseph] Marie de.** Sur l'équation de RISSAET et sa double généralisation. Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 216-235.
- Sur une lacune qui semble exister au début de l'enseignement de la géométrie descriptive. Brux. Soc. Sci. Ann., 9, 1885 (Pt. 2), 95-104.
- Sur les équations différentielles linéaires simultanées. Mathesis, 5, 1885, 121-124.
- Sur les constructions dans le plan et dans l'espace avec la droite seule. Mathesis, 5, 1885, 124-127.
- Sur l'axe central et l'axe instantané glissant. Mathesis, 5, 1885, 145-152.
- Sur les notions de force, d'accélération et d'énergie, en mécanique. Brux., Ac. Bull., 14, 1897, 975-1020.
- Recherches sur l'intégration des équations différentielles linéaires du second ordre. Brux., Mém. Couronn. (8<sup>e</sup> Ed.), 40, 1887, No. 3, 98 pp.
- Essai de géométrie analytique générale. Brux., Mém. Couronn. (8<sup>e</sup> Ed.), 47, 1892-93, No. 5, 80 pp.
- Sur les valeurs principales des radicaux. Mathesis, 15, 1895, 177-183, 217-223; 16, 1896, 5-7.
- Démonstration générale du second théorème de LEONORE. Mathesis, 19, 1899, 5-9.
- Sur la somme des angles dans un triangle. Mathesis, 19, 1899, 265-266.
- Sur les trois principes fondamentaux ou axiomes, ou hypothèses de la mécanique rationnelle (inertie, indépendance, réaction). Brux. Soc. Sci. Ann., 24, 1900 (Pt. 2), 214-238.
- Tilmann, [Otto].** Die klinische Bedeutung der Halsrippen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 41, 1895, 330-340.
- Tilmant, F.** Adoption en France de l'heure légale et de l'heure décimale. [1898.] Ciel et Terre, 19 (1898-99), 230-237.
- Incompatibilité de la division de la circonférence en 400 grades avec celle du jour en 24 heures. [1900.] Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1898, 216-217.
- Tilp, Adalbert.** Wiener Bodentemperaturen in den Jahren 1878 bis 1891. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 455-461.
- Tils, Joseph.** Bacteriologische Untersuchung der Freiburger Leitungswässer. Ztschr. Hyg., 9, 1890, 282-322.
- Titt, Robert Ruthven.** On some considerations suggested by the large number of the existing at the close of the Institute observations of 1863. [1895.] Inst. Act. J., 32, 1896, 1-20.
- Tilton, [John] [Littlefield].** A three-legged snow-bird. [1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 12.
- Strata between Ford and Winterset. [1892.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 3), 1893, 26-27.
- Origin of the present drainage system of Warren county. [1893.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 4), 1894, 31-33.
- On the southwestern part of the Boston basin. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 500-505.
- Geological section along Middle River in Central Iowa. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 3, 1895, 135-146.
- The area of slate near Nashua, N. H. Iowa Ac. Sci. Proc., 3, 1896, 66-71.
- Notes on the geology of the Boston basin. Iowa Ac. Sci. Proc., 3, 1896, 72-74.
- Geology of Warren county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 5, 1896, 301-359.
- Results of recent geological work in Madison county. [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 47-54.
- Tilton, [John] [Littlefield], & Bain, Harry Foster.** Geology of Madison county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 9, 1887, 489-539.
- Timbal-Lagrange, [Bernard] [Albert].** For biography and works see Rev. Bot., 8, 1890, 334-335; Toulouse Ac. Sci. Mém., 2, 1890, 587-589; 3, 1891, 510-553.
- De l'acétonurie. Recherche de l'acétone dans le sang et dans les urines. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1887, 287-304.
- Quelques observations sur les vins plâtrés. Toulouse Ac. Sci. Mém., 10, 1888, 410-427.
- Sur un cas particulier d'hématoc-hylurie. [With discussion.] Toulouse Ac. Sci. Mém., 1, 1889, 486-495, 637-639.
- Timbal-Lagrange, [Pierre Marguerite] Edouard.** For biography and list of works see Rev. Mycol., 10, 1888, 110-111; Ann. Bot., 2, 1888-89, 431-435; Rev. Bot., 7, 1888-89, 350-368; Toulouse Ac. Sci. Mém., 1, 1889, 496-530; Toulouse Soc. Sci. Bull., 8, 1889, 21-41.
- Note sur l'Alyssum montanum, L., des Pyrénées. [1884.] Rev. Bot., 3, 1884-85, 104-107.
- Note sur le Conyza ambigua et sa synonymie. [1884.] Rev. Bot., 3, 1884-85, 164-165.
- Essai monographique sur des Blepneum des sections perfoliata, reticulata et coriacea, G. G., de la flore française. Toulouse Ac. Sci. Mém., 6, 1884 (Sem. 2), 257-260.
- Étude sur de nouvelles planches inédites de la flore des Pyrénées de LAFAYE-CROISE. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7, 1885 (Sem. 2), 351-379.
- Essai monographique sur les espèces du genre Scorzonera, L., de la flore française. Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1886, 379-394.
- Sur des Narcisses peu connus de la flore des Pyrénées françaises. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 601-604.
- Note sur trois plantes intéressantes de la flore d'Ax (Ariège). Rev. Bot., 6, 1887-88, 213-215.
- Florule des Corbières orientales. [Posth. Introduction par M. l'abbé Ed. MARAIS.] Rev. Bot., 10 (1892), 7-272.

- Timbal-Lagrange**, [Pierre Marguerite] Édouard, & Marc-  
 chais, (l'abbé) Ed. Note sur le *Lamium hirsutum* et le  
*L. maculatum*, L. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887,  
 88-93.  
 — Plantes critiques, rares ou nouvelles. Toulouse Soc.  
 Sci. Bull., 7, 1888, 449-459.  
 — Essai monographique sur les espèces françaises du  
 genre *Heracleum*. Rev. Bot., 7, 1888-89, 323-339.
- Timberg**, Gustaf. Untersuchungen über den Einfluss der  
 Temperatur auf die Capillaritätskonstanten einiger  
 Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 545-561.  
 — Om temperatursens inflytande på några vätskors ka-  
 pillaritätskonstanter. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16  
 (Afd. 1), 1891, No. 11, 39 pp.
- Timberlake**, H[amilton] G. The development and func-  
 tion of the cell plate in higher plants. Bot. Gaz., 30,  
 1899, 73-99, 154-170.
- Timchenko**, Ivan. Основания теории аналитичес-  
 ких функций. [Fondements de la théorie des func-  
 tions analytiques.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math.  
 Sect.), 12, 1892, 256 pp.; 16, 1899, 216 pp.; 19, 1899,  
 xv + 183 pp.; Fortschr. Math., 1899, 48-49.
- Timerding**, H[einrich Carl Franz] E[mit]. Ueber die  
 quadratische Transformation, durch welche die Ebenen  
 des Raumes in ein System von Flächen zweiter Ordnung  
 mit gemeinsamen Poltetraeder übergeführt werden.  
 Ann. Mat., 1, 1898, 95-135.  
 — Die Reye'sche Geometrie der Mannigfaltigkeiten pro-  
 jectiver Grundgebilde. Göttingen Nachr., 1898, 317-328.  
 — Sur une certaine famille de courbes algébriques. Nouv.  
 Ann. Math., 17, 1898, 351-367.  
 — Ueber die Mercator'sche Projektion. Ztschr. Math.  
 Phys., 43, 1898, 320-328.  
 — Ueber ein quadratisches Nullsystem. Ann. Mat., 2,  
 1899, 239-261.  
 — Sur les lignes osculatoires d'une cubique gauche.  
 Ann. Mat., 4, 1900, 199-217.  
 — Ueber eine besondere Art der Affinität. Arch. Math.  
 Phys., 17, 1900, 60-64.  
 — Ueber eine Kugelschar. Crelle, JI. Math., 121, 1900,  
 188-195.  
 — Ueber die Reduction einer quadratischen Function.  
 Crelle, JI. Math., 122, 1900, 172-178.  
 — Ueber die Gruppierungen der Doppeltangenten einer  
 ebenen Curve vierter Ordnung. Crelle, JI. Math., 122,  
 1900, 209-226.  
 — Ueber lineare Systeme von Kegelschnitten. Göttingen  
 Nachr., 1900, 103-116.  
 — Ueber die eindeutigen quadratischen Transformationen  
 einer Ebene. Math. Ann., 53, 1900, 193-219.  
 — Some remarks on tetrahedral geometry. N. Y., Amer.  
 Soc. Sci. Bull., 6, 1900, 417-430.
- Timiazev**, Klement Al[ekandrovich]. L'état actuel de nos  
 connaissances sur la fonction chlorophyllienne. Congr.  
 Int. Bot. Bull., 1884, 103-134.  
 — Зависимость фотохимических явлений от  
 амплитуды световой волны. [Dependence of  
 photo-chemical phenomena on the amplitude of the  
 luminous waves.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 16  
 (Chem.), 1884, 406-412; Paris Soc. Chim. Bull., 43,  
 1885, 121-125.  
 — État actuel de nos connaissances sur la fonction  
 chlorophyllienne. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 2, 1885, 99-  
 125.  
 — Colourless chlorophyll. Nature, 32, 1885, 342-343.  
 — Effet chimique et effet physiologique de la lumière  
 sur la chlorophylle. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885,  
 851-854.  
 — Chlorophyll. Nature, 34, 1886, 52.  
 — La chlorophylle et la réduction de l'acide carbonique  
 par les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 686-  
 689.
- Sur le rapport entre l'intensité des radiations solaires  
 et la décomposition de l'acide carbonique par les végé-  
 taux. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 379-382.  
 — La protophylle dans les plantes étioilées. Paris,  
 Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 414-416.  
 — Enregistrement photographique de la fonction chlo-  
 rophyllienne par la plante vivante. Paris, Ac. Sci. C. R.,  
 110, 1890, 1346-1347.  
 — Физико-химическія условія разложенія угле-  
 кислотъ въ растеніи. [Physico-chemical conditions  
 for the decomposition of carbon dioxide in plants.] Russ.  
 Phys.-Chem. Soc. JI., 22 (Chem.), 1890, 306-310; Fort-  
 schr. Phys., 1890 (Abth. 2), 185.  
 — О соотношеніи между поглощеніемъ свѣта и  
 его химическимъ дѣйствіемъ. [On the relation  
 between the absorbing power of light and its chemical  
 action.] Moscow Soc. Sci. Bull., 73 (No. 2), 1891, 5.  
 — Несколько словъ по поводу "пантоскопа"  
 П. Л. З. Морочовна. [Notes on the subject of  
 Prof. L. Z. Moroschov's "pantoscope."] [1892.]  
 Moscow Soc. Sci. Bull., 78 (No. 2), 1893, 4-5.  
 — Фотохимическое дѣйствіе крайнихъ лучей  
 видимого спектра. [Photochemical Wirkung der  
 äusseren Strahlen des sichtbaren Spectrums.] Moscow  
 Soc. Sci. Bull., 78 (No. 2), 1893, 1-3; Fortschr. Phys.,  
 1893 (Abth. 2), 151.  
 — La protophylle naturelle et la protophylle arti-  
 ficelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 467-470.  
 — Chlorophyll a sensibiliser. Nature, 62 (1900), 102-  
 103.
- Timko**, Imre (Emerich). Die agro-geologischen Verhält-  
 nisse der Umgebung der Gemeinden Kéménd und Föld.  
 (Bericht über die agro-geologische Detailaufnahme im  
 Jahre 1898.) Ung. Geol. Anst. Jber., 1898, 231-244.  
 — Agro-geologische Verhältnisse in der Umgebung der  
 Gemeinden Jászfülsz, Csiz, Für und Kürth (Com. Komá-  
 rom). (Bericht über die agro-geologische Aufnahme im  
 Jahre 1899.) Ung. Geol. Anst. Jber., 1899, 129-136.  
 — Agro-geologische Verhältnisse der Gemarkung von  
 Udvard, Perbete, Bagota, Imely, Naszvad, Bajcs (Comi-  
 tat Komárom) und der Umgebung der Stadt Érsek-  
 ujár (Comitat Nyitra). (Bericht über die agro-geo-  
 logische Detailaufnahme im Jahre 1900.) Ung. Geol.  
 Anst. Jber., 1900, 174-183.
- Timm**, [Carl] Theodor. Vier Wochen in Steigerthal am  
 Harz. Eine botanische Rück Erinnerung. Deutsche Bot.  
 Mschr., 14, 1896, 165-173.  
 — Ein paar Frühlingstage am Gardasee. Deutsche Bot.  
 Mschr., 16, 1898, 223-228; 17, 1899, 71-73, 116-119.
- Timm**, [Carl] Theodor, & Wahnschaff, Th[edor]. Bei-  
 träge zur Laubmoosflora der Umgegend von Hamburg.  
 Hamb. Nat. Ver. Abh., 11, 1891 (Heft 3, No. 2), 50 pp.
- Timm**, [Rudolf]. Monstrilla grandis, Giesbr., M. helgo-  
 landica, Clais, Thaumaleus germanicus, n. sp. [1893.]  
 Zool. Anz., 16, 1894, 418-420.  
 — Ueber die Flora der Hamburger Wasserkasten vor  
 Betriebs-Eröffnung der Filtrations-Anlagen. Hamb.  
 Nat. Ver. Verh., 1, 1894, 1-14.  
 — [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. xxxviii.] Einige  
 bemerkenswerte Käfer Cuxhavens. Hamb. Ver. Nat.  
 Unterh. Verh., 8, 1894, 12-14.  
 — [Beiträge zur Meeresfauna von Helgoland. III.] Die  
 Copepoden und Cladoceren Helgolands. [1894.] Wiss.  
 Meeresuntersuch., 1, 1896 (Heft 1), 155-159.  
 — [Beiträge zur Fauna der südöstlichen und östlichen  
 Nordsee.] IV. Copepoden und Cladoceren. [1894.] Wiss.  
 Meeresuntersuch., 1, 1896 (Heft 1), 363-404.
- Timm**, [Rudolf], & Wimmel, Th. Beiträge zur Fauna  
 und Flora der Niederelb-Gegend. [xxxvii.] Neue und  
 seltene Käfer der Hamburger Gegend. Hamb. Ver. Nat.  
 Unterh. Verh., 8, 1894, 1-11.

- Timmerhans, L.** Observations [sur l'explosion d'une chaudière à vapeur, survenue la nuit du 5 au 6 mars, 1886, dans l'établissement industriel des frères O. à Herstal]. Brux., Ann. Trav. Publ., 4, 1886, 330-333.
- Timmerman, J. E. C. A.** Over den omvang der natuurlijke aardrijkskunde. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 3 (Art.), 1887, 374-413.
- De ontwikkeling onzer kennis van het Pamir-gebied. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 6 (Art.), 1889, 254-305.
- De vermeendering der kennis van den aardbol gedurende het jaar 1889. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 371-445, 665-725.
- Nieuwere publicaties op algemeen geographisch en aanverwant gebied. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 48-119.
- Geographische reizen en publicaties van den laatste tijd. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 485-516, 652-664, 752-764, 830-847; 9, 1892, 822-845, 974-1005, 1033-1087; 11, 1894, 259-280, 413-421, 935-964.
- Enige aantekeningen betreffende St. Paul en Nieuw-Amsterdam. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 10, 1893, 88-105.
- Het tegenwoordige standpunt der physische geographie. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 13, 1896, 25-58, 107-128, 364-388.
- Timmins, Arthur.** On the occurrence of copper in the Bunter Conglomerate of Huntingdon, Staffordshire. [1887.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 256-257.
- Notes on a few borings and the base of the New Red Sandstone in the neighbourhood of Liverpool. [1889.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 56-68.
- Timms, Illius Augustus.** On the application of electromagnets to the working of railway signals and points. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1884, 414-454.
- The working of railway signals and points by electromagnets, and controlling them, in conjunction with a complete block system, efficiently and economically by a current from a primary or secondary battery. [With discussion.] Electr. Engin. J., 14, 1885, 82-116.
- Timofeev, D[mitrij] Aleksandrovic.** Zur Kenntniss der Nervenendigungen in den männlichen Geschlechtsorganen der Säuget. Anat. Anz., 9, 1894, 342-348.
- Ueber eine besondere Art von eingekapselten Nervenendigungen in den männlichen Geschlechtsorganen bei Säugetieren. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 44-49.
- Beobachtungen über den Bau der Nervenzellen der Spinalganglien und des Sympathicus beim Vogel. Int. J. Anat., 15, 1898, 259-268, 273-281.
- Timofeev, V[ladimir] Fjedorovic.** Ueber die Absorption von Wasserstoff und Sauerstoff in Wasser und Alkohol. Ztschr. Physik. Chem., 6, 1890, 141-152.
- Ueber die Ausströmung der Gase durch eine enge Oeffnung bei verschiedenen Temperaturen. Ztschr. Physik. Chem., 6, 1890, 586-589.
- Sur la chaleur de dissolution et la solubilité de quelques acides organiques dans les alcools méthylique, éthylique et propylique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1137-1139.
- Sur la chaleur de dissolution et la solubilité de quelques corps dans les alcools méthylique, éthylique et propylique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1223-1225.
- Sur les chaleurs spécifiques de quelques solutions. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1261-1263.
- По поводу некоторых спорных вопросов о растворимости. [Sur quelques points de la question de la solubilité.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 14; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1347-1348.
- Timofeevskij, D[mitrij] I[vanovic].** Zur Frage über die Regeneration der rothen Blutkörperchen. Centrbl. Path., 6, 1894, 108-119.
- Die Einwirkung der Lymphagoga auf das Verhalten der Eiweisskörper im Blut und in der Lymphe. Ztschr. Biol., 38, 1899, 618-651.
- Timonov, V[sevolod] E[vgenievic].** О главнейших водных путях Приамурского края въсвязан съ вопросом объ избрании жьста для Тихоокеанскаго коммерческаго порта (Сибирской желѣзной дороги). [On the chief waterways of the Amur region in connexion with the question of the choice of a place for the commercial port of the Siberian railway on the Pacific.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 34, 1898, 317-366; Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 94-95.
- Timpanaro, Nicola.** Sull'azione anestetica esercitata sulla cornea degli animali dagli estratti eterici di fece maschia e femmina privati di etere. Catania Acc. Gioen. Bull., 4, 1889, 10.
- Timpe, Hermann.** Ueber die Beziehungen der Phosphate und des Caseins zur Milchsäure-Gärung. Arch. Hyg., 18, 1893, 1-34; Landw. Versuchs-St., 43, 1894, 223-235.
- Ueber den Einfluss der Eiweisskörper auf die Reaktion der Nährböden. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 845-852.
- Erklärung zur Frage der Gelatinebereitung. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 364-366, 644-647; (Abt. I), 17, 1895, 416.
- Ueber die Soxhlet'sche aräometrische Fettbestimmungsmethode. Chem. Ztg., 18, 1894, 392-394.
- Untersuchungen über die aräometrische Fettbestimmungsmethode in der Milch. Chem. Ztg., 23, 1899, 436-437, 455-457.
- Gesetzmässigkeiten in der Zusammensetzung der Kuhmilch und der Nachweis von Verfälschungen derselben. Chem. Ztg., 23, 1899, 1040-1043.
- Tims, H[enry] W[illiam] Mallett.** Notes on the dentition of the dog. Anat. Anz., 11, 1896, 537-546.
- On the origin of the mammalian teeth. [With discussion.] Brit. J. Dental Sci., 39, 1896, 433-443, 507-513; Odontol. Soc. Trans., 28, 1896, 145-168.
- On the tooth-genesis in the Canidae. Linn. Soc. J. (Zool.), 25, 1896, 445-480, viii.
- Tindall, Ella M.** Fossombronina Mittenii, n. sp. J. Bot., 36, 1898, 44-45.
- Tingle, Alfred.** The influence of substituents on the electrical conductivity of benzoic acid. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 792-803.
- The reactions of aniline and hydroxylamine with hydroxy- and unsaturated compounds. Amer. Chem. J., 24 (1900), 45-59.
- A new synthesis of secondary amines. Amer. Chem. J., 24 (1900), 276-281.
- Tingle, Alfred, & Japp, Francis Robert.** See Japp & Tingle.
- Tingle, Alfred, & Tingle, J[ohn] Bishop.** See below.
- Tingle, J[ohn] Bishop.** Action of ethyl oxalate on camphor. Chem. Soc. J., 57, 1890, 652-655; 69, 1896, [1756].
- The action of ethylic oxalate on camphor. (n) [ & (m)]. Amer. Chem. J., 19 (1897), 393-409; 20 (1898), 318-342; 21 (1899), 100, 460.
- Note on Fehling's solution. Amer. Chem. J., 20 (1898), 126-127.
- Tingle, J[ohn] Bishop, & Perkin, William Henry (jun.).** See Perkin & Tingle.
- Tingle, J[ohn] Bishop, & Tingle, Alfred.** The action of ethylic oxalate on camphor. (iv.) Amer. Chem. J., 21 (1899), 238-261, 460.
- Condensation compounds of amines and camphor-oxalic acid. Fifth communication on the interaction of ethylic oxalate and camphor. Amer. Chem. J., 23 (1900), 214-230.
- Tingle, J[ohn] Bishop, Claisen, L[utwig], & Kerstiens, Carl.** See Claisen, Tingle & Kerstiens.

- Tingry**, —. [Bulletin des travaux de chimie exécutés... par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire d'Alger. Ann. Mines, 5, 1884, 141-143; 7, 1885, 164-169; 10, 1886, 464-474; 13, 1888, 540-542; 4, 1893, 38-40; 6, 1894, 283-285; 8, 1895, 183-186.
- Tinkler, John E.** Ornithological notes from N.W. York-shire. Zoologist, 8, 1884, 131-139, 196.
- Tinsley, Geo. W.** The tides. [1887.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 376-378.  
— Rain-clouds on Pike's Peak. [1892.] Amer. Meteorol. J., 9 (1892-93), 369-370.
- Tinsley, Henry.** A practical method of detecting faults in armatures. Electrician, 37, 1896, 822-823.
- Tinsley, John D.** Analyses of kale and turnip salad and okra. Amer. Chem. J., 14 (1892), 625-626.  
— Two new species of Orthozia. Canad. Ent., 30, 1898, 12-14.  
— An ants'-nest coccid from New Mexico. Canad. Ent., 30, 1898, 47-48.  
— Some new species of Coccidæ. Canad. Ent., 30, 1898, 220-224.  
— Notes on Coccidæ, with descriptions of new species. Canad. Ent., 30, 1898, 317-320.  
— Contributions to coccidology. Canad. Ent., 31, 1899, 45-47.
- Tinsley, John D., & Cockerell, Theodore D.** [ru] [Alison]. See **Cockerell & Tinsley**.
- Tinsley, John D., & Colledge, M.** Contributions to coccidology. Canad. Ent., 32, 1900, 64-67.
- Tinsley, John D., & Keffer, Charles A.** See **Keffer & Tinsley**.
- Tinsley, John D., & King, George B.** The tenth ants'-nest species of coccid from Massachusetts. Philad., Ent. News, 10, 1899, 57.  
See also **King & Tinsley**.
- Tinter, Wilhelm.** Bestimmung der Polhöhe und des Azimuthes auf der Sternwarte Kremsmünster. Wien, Ak. Denkschr., 48, 1884 (Abh. 2), 193-248.  
— Einfluss der Auszugsweite des Oculares auf den Colli-mationsfehler der Visirlinie des Theodoliten. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 241-243.  
— Bestimmung des Azimuthes der Richtung: Observatorium der k. k. technischen Hochschule Wien (Punkt 4) — Leopoldsdorf und Bestimmung der Meereshöhe einzelner Punkte des Observatoriums. Wien, Ak. Denkschr., 68, 1900, 449-461.
- Tippel, Max.** Ueber neue Heil- respective diätetische Mittel. [1897.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 54, 1898, 496-502.
- Tippenhauer, Louis** Gentil. Ueber die Ursache der doppelten täglichen Oscillation des Barometers. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 120-122.  
— Geologische Studien in Haiti. Petermann, Mitth., 43, 1899, 25-29, 153-155, 201-204.
- Tippett, [Sydney Gordon], & Spencer, Walter George.** See **Spencer & Tippett**.
- Tippinge, F. Carlisle.** Lightning and luminous clouds on August 6th. Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 124.
- Tipton, Frank.** The negro problem from a medical standpoint. N. Y. Med. J., 43, 1886, 569-572.
- Tiraboschi, Carlo.** Contributo allo studio della cellula nervosa in alcuni Invertebrati e specialmente negli Insetti. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 53-65, 143-151.
- Tirado L., Antonio O.** Perturbaciones visuales en las cirrosis del hígado. Santiago de Chile, Univ. An., 69, 1886, 729-741.  
— Mortalidad infantil en el departamento de Ovalle de 1890 a 1898. Chili Soc. Sci. Act., 10, 1900, 61-70.
- Tirard, Nestor.** Uramic dyspnea. Practitioner, 37, 1896, 579-587.
- Tirelli, Adelchi.** Antropologia e paleontologia. A proposito di una grotta preistorica della Sicilia. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 97-99, 113-118.  
— Arcobaleni interessanti. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 107-108.
- Tirelli, Vitige.** Il tessuto osseo studiato colla reazione nera. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 241-246.  
— Dimostrazione di preparati sulla struttura delle fibre nervose periferiche. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti. 1894 (Vol. 2, Auct.), 50-52.  
— Des processus réparateurs dans le ganglion invertébral. Arch. Ital. Biol., 23, 1895, 301-316.  
— Sur la toxicité du sang dans les asphyxies. Arch. Ital. Biol., 26, 1896, 335-344.  
— Come si comporta lo stroma neurocheratinico delle fibre nervose nel moncone periferico di un nervo reciso e nel cadavere. Arch. Sci. Med., 20, 1896, 195-222.  
— Sur l'anatomie pathologique des éléments nerveux dans l'empoisonnement aigu par le sublimé. [1897.] Arch. Ital. Biol., 26, 1896, 230-252.  
— Ricerche batteriologiche sui neonati. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 1251-1259.  
— De l'influence des basses températures sur l'évolution de l'embryon de poulet. Note première. Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 37-50.
- Tirelli, Vitige, & Martinotti, Carlo.** See **Martinotti & Tirelli**.
- Tirelli, Vitige, & Monti, Achille.** See **Monti & Tirelli**.
- Tirelli, Vitige, & Morpurgo, Benedetto.** See **Morpurgo & Tirelli**.
- Tirelli, Vitige, & Pellizzi, G. B.** See **Pellizzi & Tirelli**.
- Tirmann, Johannes.** Ueber die Aufnahme des Eisens in den Organismus. Pharm. Ztschr. Russland, 34, 1895, 403-405, 417-422, 433-439, 449-454, 465-470, 481-482.
- Tirrizzi, Salvatore Nicolosi.** For biographical notice and works see *Catania Acc. Gioen. Bull.*, 29, 1892, 5-7.
- Tišchenko, Gavriela Evgenievich.** О дѣйствіи галон-доводородныхъ кислотъ на оксиметиленъ. [On the action of halogen hydrides on oxymethylene.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 19 (Chem.), 1887, 464-478; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887 (Ref.), 701-703.  
— О дѣйствіи галогеновъ на оксиметиленъ. [On the action of halogens on oxymethylene.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 19 (Chem.), 1887, 479-483; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887 (Ref.), 703-704.  
— О дѣйствіи циклогангическихъ соединеній на оксиметиленъ. Синтезъ первичныхъ спиртовъ. [On the action of organo-zinc compounds on oxymethylene. Synthesis of primary alcohols.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 19 (Chem.), 1887, 483-486; Chem. Soc. J., 54, 1888 (Abs.), 804.  
— О продуктахъ перегонки нефтяного гудрона. [Produits de distillation du goudron de naphte.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 25 (Chem.), 1893, 48-51; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 845-847.  
— О составѣ русскаго пивовареннаго ячменя. [On the composition of Russian brewing barley.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 25 (Chem.), 1893, 163-169; Chem. Soc. J., 66, 1894 (Abs., Pt. 2), 66.  
— О дѣйствіи амальгамы алюминія на безводные спирты. [Action of the amalgam of aluminium on the anhydrous alcohols.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 412-413; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 11-12.  
— О дѣйствіи амальгамированнаго алюминія на спирты. [Action of the amalgam of aluminium on the alcohols.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 29 (Chem.), 1897, 438-440; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 123-124.  
— [О дѣйствіи амальгамированнаго алюминія на алкоголь.] [Action of the amalgam of aluminium on the alcohols.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 483-488; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 967-968.



- Действие амальгмированного алюминия на алкоголь. Алкоголяты алюминия, их свойства и реакции. [Action of amalgamated aluminium on alcohols. Alcoholates of aluminium, their properties and reactions.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 694-770, 784-872; Chem. Soc. Jl., 78, 1900 (Abs., Pt. 1), 269-271.
- Tischenko, Gavestav E[rgenievich], & Zavojko, N.** О действии водорода на красный фосфор. [On the action of hydrogen on red phosphorus.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 185-189; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1272.
- Tischendorf, P.** Zur Kenntniss der Einwirkung von Chlorkohlenoxyd auf einige Derivate von Sulfon- und Sulfinisäuren. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 350-352.
- Tischer, Alessandro.** Analisi del corallo raccolto dal Professor CANESTRINI nel mare di Sciacca e studi fatti sulla materia colorante di esso. [1884.] Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 126-131.
- Tischer, Ernst [Theodor Fürchtegott].** \*Ueber die Unterscheidung von Schallstärken. Phil. Stud., 1, 1883, 495-542.
- \*Bemerkungen über die Messung von Schallstärken, mit Rücksicht auf psychophysische Versuche. Phil. Stud., 1, 1883, 543-555.
- Tischler, Georg.** Ueber die Verwandelung der Plasmastränge in Cellulose im Embryosack bei Pedicularis. Königsb. Schr., 40, 1899, 1-18.
- Ueber die gegenwärtigen Kenntnisse vom Ursprung unserer Kulturpflanzen. [1899.] Königsb. Schr., 41, 1900, 78-81.
- Untersuchungen über die Entwicklung des Endosperms und der Samenschale von *Corydalis cava*. [1900.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 6, 1898-1901, 351-380.
- Tischler, Otto.** For biography and list of works see Bull. Paletn. Ital., 17, 1891, 107; Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1891, 57-60; Königsb. Schr., 32, 1891 (Abh.), 1-14, (Sber.), 65-66; Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (483)-(484).
- \*Ueber Autographie, Chemigraphie, und Phototypie. [1883.] Königsb. Schr., 24, 1884 (Sber.), 27-30.
- Tisdale, Wm. M.** California oranges and the frost. Garden & Forest, 9, 1896, 56-57.
- Tisdall, Henry Thomas.** Fungi of country east of Mt. Baw-Baw. Victorian Natlist., 1, 1885, 169-172.
- Fungi of North Gippsland. Victorian Natlist., 2, 1886, 106-109.
- On the fungi growing in mines. [1887.] Victoria Roy. Soc. Trans., 24, [1888], 41-44, 46-52.
- Victorian agaries. Victorian Natlist., 4, 1888, 203-206.
- A curious fungus. [1889.] Victorian Natlist., 6, 1890, 119.
- Victorian fungi new to science. [1890.] Victorian Natlist., 7, 1891, 96-100.
- On a species of *Isaria*. [1893.] Victorian Natlist., 10, 1894, 90-96.
- Notes on the genus *Calocera*. [1894.] Victorian Natlist., 11, 1895, 127-131.
- Symbiosis between Fungi and phanerogams. [1895.] Victorian Natlist., 12, 1896, 115-119.
- Under eastern Baw Baw: a botanical trip in the Gippsland mountains. [1896.] Victorian Natlist., 13, 1897, 93-97.
- The Algae of Victoria. Aust. Ass. Rep., 1898, 493-516.
- Algae of Kerguelen's Land. Notes on the Algae collected by Mr. R. HALL, on Kerguelen's Land, in 1898. [With list named by Prof. T. REINHOLD.] [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, 23-27.
- Tiselius, G.** \*Iakttagelser öfver artyper inom släktet Potamogeton, L. [1893.] Bot. Notiser, 1884, 15-20.
- Om Potamogeton flabellatus, Bab. Bot. Notiser, 1884, 91-93.
- Om Potamogeton fluitans, Roth. [1887.] Bot. Notiser, 1887, 260-264; Bot. Centrbl., 38, 1889, 438-439.
- Tiselius, Hans.** Ueber Zuschlagsprämién und einige damit zusammenhängende Fragen. Stockh., Öfvers., 1895, 561-595.
- Tison, Adrien.** Méthode nouvelle de coloration des tissus subéreux. Ass. Franc. C. R., 1899 (Pt. 2), 454-456.
- Sur la chute des feuilles et la cicatrisation de la plaie. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1530-1532; Caen. Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, xlix-1.
- Sur la cicatrisation du système fasciculaire et celle de l'appareil sécréteur lors de la chute des feuilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 125-127.
- Recherches sur la chute des feuilles chez les Dicotylédones. [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Mém., 20, 1900-01, 121-327.
- Tison, Edouard Eugène Augustin.** \*Les tubéroïdes de *M. DUCHARTRE*. [1880.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 257-258.
- Tison, Edouard.** Traitement de Vérysiplé de la face par l'aconitine cristallisée. Ass. Franc. C. R., 1889 (Pt. 1), 364-365; 1890 (Pt. 1), 268.
- Le lysol, ses applications médicales et hygiéniques. Ass. Franc. C. R., 1892 (Pt. 1), 308-309.
- Du rôle des rouilliers, vagabonds et autres ambulants dans la dissémination des maladies contagieuses, typhus, variole, etc. Ass. Franc. C. R., 1894 (Pt. 1), 334-336.
- De quelques causes fréquentes de tuberculose. Ass. Franc. C. R., 1894 (Pt. 1), 353.
- La cascarine, propriétés thérapeutiques et nouvelles indications. Ass. Franc. C. R., 1895 (Pt. 1), 362.
- L'alcoolisme et l'hygiène. Ass. Franc. C. R., 1895 (Pt. 2), 1025-1034.
- La désintoxication du sang dans le traitement des maladies infectieuses. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 40-41.
- Tissandier, Albert.** Les grottes de Jenolau dans les Montagnes Bleues (Australie). Spelunca, Paris, 1895, 50-56.
- Tissandier, Albert, Sivel, [Th.], Crocé-Spinelli, [Joseph Eustache], & Tissandier, Gaston.** See Sivel, Crocé-Spinelli, Tissandier & Tissandier.
- Tissandier, Gaston.** For biography and works see Aéro-naute, 1899, 197-203, 244-248; Aéro-naute Jl., 3, 1899, 91; Nature, 60 (1899), 511; Riv. Sci. Ind., 31, 1899, 200.
- [Examen de l'eau de pluie tombée à Paris, du 1er au 8 juillet 1870.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 201-202.
- [Sur les poussières atmosphériques.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 1), 184-186.
- [Sur les résultats de l'étude scientifique de l'atmosphère.] [1875.] Aéro-naute, 9, 1876, 24-27.
- \*Le mousquet à ballons de M. KUPFF. Aéro-naute, 9, 1876, 67-70.
- \*Xavier de MAISTRE, aéro-naute. Aéro-naute, 9, 1876, 95-102.
- \*Les nuages de glace. Aéro-naute, 9, 1876, 235-242.
- \*Les cristaux de glace atmosphériques. France Soc. Météorol. Annu., 24, 1876 (Bull.), 133-136.
- [Observations faites en ballon,] sur la formation de la neige. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 13-14.
- L'aérostat dirigeable électrique de M.M. Albert et Gaston TISSANDIER. Aéro-naute, 1884, 23-31.
- L'aérostat dirigeable électrique de M.M. Ch. RENARD et KREBS. Deuxième expérience du 12 septembre 1884. Aéro-naute, 1884, 183-187.
- Les applications de l'électricité à la navigation aérienne. L'aérostat électrique à hélice, de M.M. Albert et Gaston TISSANDIER. Lum. Elect., 11, 1884, 84-90.

- Sur la cause des lueurs crépusculaires de 1883. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 317-318.
- Sur la deuxième expérience de l'aérostat électrique à hélice de M.M. TISSANDIER frères. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 530-532.
- Observation des couronnes solaires pendant des ascensions aérostatiques exécutées les 23 et 24 octobre 1884 par M.M. A. et G. TISSANDIER. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 718-719; Aéronaute, 1885, 88-90.
- Electric balloon. [Tr.] Science, 3, 1884, 152-155, 196-199.
- Sur des expériences de photographie en ballon. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 187-189; Aéronaute, 1885, 149-157.
- Sur les mouvements des aérostats. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 715.
- Nouvel appareil de laboratoire pour la production continue des gaz. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 233-236.
- La locomotion aérienne avant les MONTGOLFIER. Rev. Sci., 35, 1885, 769-776.
- Nouvelles expériences de photographie en ballon; ascension de M.M. A. et G. TISSANDIER et P. NADAR. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 224-225.
- Les aérostats militaires. COTELLE, CONTÉ et l'Ecole Aérostatique de Meudon. Rev. Sci., 38, 1886, 705-712.
- Sur une décroissance extraordinaire de température observée en ballon captif. France Soc. Météorol. Annu., 35, 1887, 195.
- Sur un grêlon contenant une masse pierreuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 182.
- Sur le cyclone de la Martinique du 18 août 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 421.
- Observations sur le projet d'expédition en ballon aux régions arctiques de M. S. A. ANDRÉE. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 996-997.
- Tissandier, Gaston, & Fonvielle, Wilfrid de.** See **Fonvielle & Tissandier.**
- Tissandier, Gaston, Sivel, [Th.], Crocé-Spinelli, [Joseph Eustache], & Tissandier, Albert.** See **Sivel, Crocé-Spinelli, Tissandier & Tissandier.**
- Tisserand, [François] Félix.** For biography and works see *Astrophys. J.*, 4, 1896, 368; *Brux., Soc. Belge Astr.* Bull., 1, 1896, 269-271; *Bull. Astr.*, 13, 1896, 417-431; *Leopoldina*, 32, 1896, 184-185; *Mex. Obs. Bol.*, 1896, 172; *Nature*, 54 (1896), 628; *Observatory*, London, 19, 1896, 435-437; *Rev. Quest. Sci.*, 40, 1896, 689-696; *Rev. Sci.*, 6, 1896, 570; 13, 1900, 65-72; *Science*, 4, 1896, 652; S. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, xl; *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 17-18; *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 231-233; *Ciel et Terre*, 17 (1897-98), 520; *Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr.*, 32, 1897, 3-8; *Taebaya Obs. Astr. Bol.*, 2, 1897, 5-6; *Wiad. Mat.*, 1, 1897, 29-31; *Dijon Ac. Sci. Mem.*, 6, 1898, v-viii.
- \*Note on Hyperion. [1879.] *Observatory*, London, 3, 1880, 235-236.
- \*Observations de la grande nébuleuse d'Orion au grand télescope Foucault. Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, 35-40.
- \*Sur les déplacements séculaires du plan de l'orbite du huitième satellite de Saturne (Japhet). Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, A. 1-A. 52.
- \*Sur le mouvement des apsides des satellites de Saturne et sur la détermination de la masse de l'anneau. Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, A. 53-A. 59.
- \*Mémoire sur l'anneau de Saturne. Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, A. 61-A. 71.
- \*Notice sur les observatoires français vers la fin du siècle dernier. Paris, Bur. Long. Annu., 1881, 735-769.
- \*Notice sur les planètes intra-mercurielles. Paris, Bur. Long. Annu., 1882, 729-772.
- Sur la théorie du mouvement de Pallas. *Bull. Astr.*, 1, 1884, 9-14.
- Sur la constitution intérieure de la Terre. *Bull. Astr.*, 1, 1884, 521-527.
- Note sur un théorème de M. A. LINDSTEDT, concernant le problème des trois corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1207-1213.
- Quelques remarques au sujet de la théorie de la figure des planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 399-403, 518; *Bull. Astr.*, 1, 1884, 417-420.
- Sur la théorie de la figure de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 577-583.
- Sur la libration de la lune. *Bull. Astr.*, 2, 1885, 501-507.
- Sur la théorie du mouvement de rotation de la Terre. *Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr.*, 20, 1885, 240-242.
- Sur le mouvement de rotation de la Terre autour de son centre de gravité. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 195-199.
- Sur les moments d'inertie principaux de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 409-415.
- Sur la libration de la lune. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 625-629.
- Notice sur les perturbations. Paris, Bur. Long. Annu., 1885, 805-815.
- Mémoire sur le développement de la fonction perturbatrice dans le cas où l'inclinaison mutuelle des orbites est considérable. Paris Obs. Ann. (Mém.), 18, 1885, C., 22 pp.
- Mémoire sur le problème des trois corps. Paris Obs. Ann. (Mém.), 18, 1885, G., 19 pp.
- Sur un cas remarquable du problème des perturbations. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 446-451; *Bull. Astr.*, 3, 1886, 425-433.
- Sur la force qui produit les mouvements des étoiles doubles. *Bull. Astr.*, 4, 1887, 5-15.
- Note sur un passage de la "Mécanique Céleste." *Bull. Astr.*, 4, 1887, 457-462.
- Sur la communisabilité des moyens mouvements dans le système solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 259-265; *Bull. Astr.*, 4, 1887, 183-192.
- Remarque à l'occasion d'une communication de M. J. BERTRAND: ["Sur la loi de probabilité des erreurs d'observation"]. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 231-232.
- Sur un point de la théorie de la lune. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 788-793.
- Remarque sur un point de la théorie des inégalités séculaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 485-488.
- Sur le satellite de Neptune. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 804-810.
- Sur une équation différentielle du second ordre qui joue un rôle important dans la mécanique céleste. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1888, D, 25 pp.
- Théorie de MAXWELL sur l'anneau de Saturne. *Bull. Astr.*, 6, 1889, 383-392, 417-425.
- Sur la théorie de la capture des comètes périodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 827-832; *Bull. Astr.*, 6, 1889, 241-257, 289-292.
- Note sur les orbites des étoiles filantes, et sur les points radiants stationnaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 341-345.
- Notice sur la mesure des masses en astronomie. Paris, Bur. Long. Annu., 1889, 671-723.
- Sur un théorème de M. HANZER. *Bull. Astr.*, 7, 1890, 225-226.
- Sur un point de la "Théorie de la lune" de DELAUNAY. *Bull. Astr.*, 7, 1890, 265-271.
- Note à l'occasion de l'article précédent [de M. F. FOLIE: Sur les deux nutations à période diurne]. *Bull. Astr.*, 7, 1890, 278-285.
- La question de la variabilité des latitudes devant l'Association Géodésique Internationale. *Bull. Astr.*, 7, 1890, 341-352.
- Hypothèses de LAGRANGE sur l'origine des comètes et des aérolothes. *Bull. Astr.*, 7, 1890, 453-461.

- Sur les noyaux de la grande Comète II de 1882. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 209-215; Bull. Astr., 7, 1890, 54-63.
- Sur les mouvements des planètes, en supposant l'attraction représentée par l'une des lois électrodynamiques de GAUSS ou de WEBER. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 313-315.
- Note sur l'état actuel de la théorie de la lune. Bull. Astr., 8, 1891, 481-503.
- Sur l'inégalité lunaire à longue période due à l'action de Vénus, et dépendant de l'argument  $l + 16l' - 8l''$ . Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 5-9.
- Sur l'accélération séculaire de la lune et sur la variabilité du jour sidéral. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 667-669.
- La question des petites planètes. Paris, Bur. Long. Annu., 1891, B., 20 pp.
- Recherches concernant l'équation différentielle
- $$\frac{d^2x}{dt^2} + x(q^2 + 2q_1 \cos 2t) = 0.$$
- Bull. Astr., 9, 1892, 102-112.
- Sur le diamètre apparent de Mars. Bull. Astr., 9, 1892, 417-422.
- Sur une équation différentielle relative au calcul des perturbations. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 441-444.
- Sur la découverte du cinquième satellite de Jupiter, par M. BARNARD. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 541-543.
- Observations des petites planètes, faites au grand instrument méridien de l'Observatoire de Paris, du 1er octobre 1891 au 30 juin 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 854-856.
- Notice sur la lune et son accélération séculaire. Paris, Bur. Long. Annu., 1892, B., 32 pp.
- Les progrès de l'astronomie en 1892 [et 1893]. Astronomie, 1893, 161-174; 1894, 161-171.
- Remarque sur la rotation des grosses planètes. Bull. Astr., 10, 1893, 7-9.
- Sur le calcul des perturbations des planètes et des comètes, produites par la résistance de l'éther, en tenant compte du mouvement de translation du système solaire. Bull. Astr., 10, 1893, 501-517.
- Note sur l'observation de l'éclipse partielle de Soleil du 16 avril 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 773-774, 841-842.
- Sur la découverte de la Comète *b* 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 138.
- Sur le mouvement du cinquième satellite de Jupiter. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1024-1027.
- Discours prononcé à l'inauguration de la statue de François ARAGO à Paris, le 11 juin 1893. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 151-155; Rev. Sci., 51, 1893, 753-755.
- Congrès Géodésique d'Innsbruck. La variation des latitudes. Astronomie, 1894, 401-404.
- Sur une note de M. FOLIE relative à la direction du mouvement du pôle instantané par l'effet de la nutation initiale. Brux., Ac. Bull., 28, 1894, 276-277.
- Note au sujet du mémoire précédent ["Sur certains termes complémentaires des expressions des latitudes dans la théorie des satellites de Jupiter"]. Bull. Astr., 11, 1894, 159-164.
- Sur les déplacements séculaires de l'équateur d'une planète et du plan de l'orbite de son satellite. Bull. Astr., 11, 1894, 337-343.
- Sur les points radiants des étoiles filantes. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 29, 1894, 276-278.
- Observations de la Comète Gale faites à Nice et à Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 963.
- Observation de la Comète Tempel (1873 II) faite à l'Observatoire d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1085.
- Sur le satellite de Neptune. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1372-1377; Astronomie, 1894, 88-90.
- Sur l'excentricité de l'orbite du cinquième satellite de Jupiter. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 581-584.
- Note sur le calcul des orbites des planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 881-884.
- Sur la détermination des orbites circulaires. Bull. Astr., 12, 1895, 53-59.
- Remarques sur les vitesses radiales des nébuleuses. Bull. Astr., 12, 1895, 196-198.
- Remarques sur le mouvement propre du Soleil. Bull. Astr., 12, 1895, 373-378.
- Sur la libration des petites planètes. Bull. Astr., 12, 1895, 489-507.
- Sur l'étoile variable de Persée (Algol). Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 125-130.
- [Beobachtung des Cometen 1895... (Perrine Nov. 16.)] Astr. Nachr., 139, 1896, 123-124.
- Sur les trajectoires des bolides. Bull. Astr., 13, 1896, 89-98.
- Sur un cas particulier de l'équation différentielle de GLYDEN-LINSTEDT. Bull. Astr., 13, 1896, 289-297.
- Sur la pendule des caves de l'Observatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 646-651.
- Notice sur le mouvement propre du système solaire. Paris, Bur. Long. Annu., 1897, A., 32 pp.
- Notice sur la quatrième réunion du Comité International pour l'exécution de la carte photographique du ciel. Paris, Bur. Long. Annu., 1897, B., 19 pp.
- Notice sur les travaux de la Commission Internationale des Étoiles Fondamentales. Paris, Bur. Long. Annu., 1897, C., 13 pp.
- See also **Paris Observatory**.
- Tisserand, [François] Félix, & Jean, Ed.** \* [Notes météorologiques.] Toulouse, Observatoire (Haute-Garonne). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 2), 39-40, 70, 100-101, 137, 200, 230, 256, 285, 310, 327-328.
- Tisserand, [François] Félix, & Perrotin, [Joseph Anastase].** \* [Observations des satellites de Saturne. Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, 23-34.
- Tisserand, [François] Félix, Perrotin, [Joseph Anastase], Bigourdan, [Guillaume], & Jean, Ed.** \* [Observations des satellites de Jupiter. Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, 9-22.
- Tisserand, [François] Félix, Perrotin, [Joseph Anastase] (et alii).** \* [Étoiles filantes. (Toulouse, 1873-75). Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, 41-53.
- Tisserant, Eug.** For biographical notice and works see Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1890, xxix-xxxi.
- Tissieyre, H.** Rapport sur l'herborisation faite par la Société aux environs de Grabels et à Valmaillargues, le 25 mai 1893. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, ccxxiii-ccxxv.
- Tissié, Philippe.** Influence du vélocipède sur quelques fonctions organiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 449-455.
- Observations physiologiques concernant un record vélocipédique. Arch. de Physiol., 6, 1894, 823-837.
- La fatigue nerveuse dans les exercices physiques et les sports. [Effets et conséquences de la fatigue nerveuse provoquée par l'abus des exercices physiques et des sports.] Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 218-237.
- L'éducation physique. Rev. Sci., 1, 1894, 338-341.
- Un cas d'impulsion sportive ou ludomanie. Pathologie de l'entraînement. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1895, 504-527.
- L'entraînement physique chez l'homme sain. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 121-146; Rev. Sci., 5, 1896, 513-521.
- Les rêves. Rêves pathogènes et thérapeutiques. Rêves photographiés. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 212-232.

- Un cas de double nanisme fraternel. [*With discussion.*] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 408-415, 417-418, 520.
- De la fatigue chez les débiles nerveux ou fatigués. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 444-509; Rev. Sci., 6, 1896, 641-649, 682-687, 742-750.
- Les attitudes vicieuses chez les enfants. Rev. Sci., 5, 1896, 271-275.
- Y a-t-il des nerfs spéciaux pour la douleur? Rev. Sci., 8, 1897, 402-404.
- Tic oculaire et facial droit accompagné de toux spasmodique, traité et guéri par la gymnastique médicale respiratoire. [*With discussion.*] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1899, 189-207.
- Tissier, Henry.** La réaction chromophile d'ESCHERICH et le Bacterium coli. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 943-945.
- Tissier, Henry, & Cottet, Jules.** See Cottet & Tissier.
- Tissier, Louis [Joseph Marie].** [Oxydation de la diamylbenzine et préparation de la triamylbenzine.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1899, 404.
- [Dibutylbenzine et tributylbenzine.] Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1899, 785.
- [Action du chlorure d'isobutyle sur le beuzène en présence de  $AlCl_3$ .] [1890.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 2.
- [Sur la triméthyléthylamine et ses sels et sur l'alcool amylique correspondant.] [1890.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 49.
- Sur la quatrième alcool amylique primaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1065-1068; Ann. Chim., 29, 1893, 321-389.
- [Sur l'aldéhyde triméthyléthylque.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 834-835.
- Sur l'alcool amylique primaire normal. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 100-101.
- Tissot, —, & Frehe, [Victor].** See Frehe & Tissot.
- Tissot, [Nicolas] [Auguste].** Le tremblement de terre du 23 février, à Voreppe (Isère). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 611.
- [Lettre sur une note de M. LAISANT sur les transformations planes non isogonales.] Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 181.
- Formules relatives aux foyers des coniques. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 97-98.
- Tissot, C.** Note sur la destruction des oiseaux aux environs de Chalon-sur-Saône, en 1888. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 177-179.
- Note sur le martin roselin, Pastor rosens (Temm. ex Linn.). Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 6, 1900, 87-88.
- Tissot, (It.) C[amille].** Note sur les compas placés à l'intérieur des blockhaus cuirassés. Ann. Hydrogr., 15, 1893, 150-155.
- Exploration du champ magnétique à l'intérieur des blockhaus cuirassés. Rev. Maritime et Colon., 119, 1893, 97-104.
- Sur les expériences de télégraphie sans fil à Brest. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 24\*-25\*.
- Sur l'emploi de nouveaux radio-conducteurs pour la télégraphie sans fil. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 902-903.
- Communications par télégraphie sans fil à l'aide de radio-conducteurs à électrodes polarisées. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1386-1388, 1494.
- Télégraphie sans fil. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 1\*-2\*.
- Tissot, Georges, & Juillard, Paul.** See Juillard & Tissot.
- Tissot, Georges, & Michael, Arthur.** See Michael & Tissot.
- Tissot, J.** Note sur l'étiologie de la fièvre typhoïde. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 2, 1888, 120-128.
- Des théories microbiennes en général, de leur application à la médecine et particulièrement à la chirurgie. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 3, 1889, 53-67.
- Fièvre dengue et grippe d'après l'épidémie de 1889-90. [1890.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 4, [1891], 21-39.
- Tissot, J[ules].** Sur la persistance de l'excitabilité et des phénomènes électriques dans les nerfs et dans les muscles après la mort. Arch. de Physiol., 6, 1894, 142-146.
- Recherches sur la respiration musculaire. Arch. de Physiol., 6, 1894, 838-844.
- Recherches sur l'excitabilité des muscles rigides. Arch. de Physiol., 6, 1894, 860-868.
- Recherches sur la rigidité cadavérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 892-894.
- Recherches sur l'excitabilité des muscles rigides et sur les causes de la disparition de la rigidité cadavérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 242-244.
- Sur les échanges gazeux des muscles isolés du corps à l'état de repos et à l'état de travail. Arch. de Physiol., 7, 1895, 492-499.
- Variation des échanges gazeux d'un muscle extrait du corps pendant les jours qui suivent son extraction. Arch. de Physiol., 7, 1895, 641-653.
- Sur le dégagement d'hydrogène et d'azote par les muscles isolés du corps. Arch. de Physiol., 7, 1895, 663-674; Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 324.
- Action comparée de l'oxygène et des gaz inertes sur l'excitabilité et le travail musculaire. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 324.
- Action des variations de la température sur les échanges gazeux des muscles extraits du corps. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 324.
- Sur la signification du dégagement d'acide carbonique par des muscles isolés du corps, comparée à celle de l'absorption de l'oxygène. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 568-570; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 158-160.
- Sur la part respective que prennent les actions purement physiques et les actions physiologiques, au dégagement d'acide carbonique par les muscles isolés du corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 641-643; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 177-179.
- Recherches sur les échanges gazeux des muscles isolés du corps. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 68-70; Arch. de Physiol., 7, 1895, 469-483.
- Nouvelles expériences sur la signification de l'absorption d'oxygène par les muscles extraits du corps. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 449-450.
- Étude des phénomènes de survie dans les muscles après la mort générale. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 1, 1896, 47-162.
- Appareil pour mesurer le débit et les échanges respiratoires d'après la méthode de M. A. CHAUVÉAU (méthode de la dérivation partielle et proportionnelle du courant d'air expiré). Arch. de Physiol., 8, 1896, 563-571.
- Les lois du mouvement énergétique dans les muscles en contraction volontaire (contraction statique) établies d'après l'étude des échanges respiratoires. Arch. de Physiol., 9, 1897, 78-89.
- Recherches expérimentales sur la création de l'élasticité et l'énergie qui lui a donné naissance dans les muscles en contraction volontaire. Arch. de Physiol., 9, 1897, 90-95.
- Sur un nouveau système de régulation thermique s'appliquant au chauffage des étuves ou autres appareils par le pétrole. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 375-376.
- Nouveaux moyens d'étude de l'élasticité et des forces de tension dans les muscles en contraction statique volontaire. J. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 181-190.
- Tissot, J[ules], & Chauveau, [Jean Baptiste] [Auguste].** See Chauveau & Tissot.



- Tissot, Jules**, & **Contejean, Charles Marie Joseph**. Sur l'innervation sensitive des muscles et sur l'excitabilité des racines postérieures rachidiennes. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 290-291.
- Persistence, après l'isolement de la moelle, de modifications apportées dans le fonctionnement de cet organe par un traumatisme expérimental de l'écorce cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 522-523.
- Sur les effets de la rupture du circuit sensitivo-moteur des muscles dans sa portion centripète. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 569-571.
- Quelques points de la physiologie de l'encéphale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 113-116.
- Tissot, Jules**, **Chauveau, Jean Baptiste Auguste**, & **Varigny, Henry C[rosnier] de**. See **Chauveau, Tissot & Varigny**.
- Tissot, Jean [Guillaume]**. De la cocaïne en chirurgie et en thérapeutique oculaire. Arch. Méd. Navale, 43, 1885, 363-377.
- Note sur un cas de vice de conformation du pénis. Arch. Méd. Navale, 49, 1888, 71-76.
- Tisutkin, N[ikolaj Pavlovic]**. Die Rolle der Bacterien bei der Veränderung der Eiweissstoffe auf den Blättern von Pinguicula. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 346-355.
- Ueber Agar-Agarkulturen einiger Algen und Amöben. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 183-188.
- Tisutkin, N[ikolaj Pavlovic]**, & **Lavdovskij, M[ichail Dorimedontovic]**. See **Lavdovskij & Tisutkin**.
- Titchener, Edward Bradford**. Protective colouration of eggs. [1889-90.] Nature, 41, 1890, 129-130; 42, 1890, 568.
- Pectination in birds' claws. [1890-91.] Nature, 43, 1891, 103-104, 248, 368.
- Comparative palatability. [1891.] Nature, 44, 1891, 540; 45, 1892, 53.
- Peculiar eyes. [1891.] Nature, 45, 1892, 177.
- Zur Chronometrie des Erkennungsactes. Phil. Stud., 8, 1893, 138-144.
- Ueber binoculare Wirkungen monocularer Reize. Phil. Stud., 8, 1893, 231-310.
- Taste dreams. [1895.] Amer. J. Psychol., 6, 1893, 505-509.
- A psychophysical vocabulary. Amer. J. Psychol., 7, 1895, 78-85.
- The English of the psychophysical measurement methods. [1898.] Amer. J. Psychol., 9, 1897-98, 327-331.
- Color vision. Science, 7, 1898, 603-605, 832-833.
- Zur Kritik der Wundt'schen Gefühlslehre. Ztschr. Psychol., 10, 1899, 321-326.
- The equipment of a psychological laboratory. [1900.] Amer. J. Psychol., 11, 1899-1900, 251-265.
- Titchener, Edward Bradford**, & **Finn, Frank**. Comparative palatability of insects, etc. Nature, 42, 1890, 571-572.
- Titchener, Edward Bradford**, & **Scripture, Edward Wheeler**. See **Scripture & Titchener**.
- Tite, Georges**, & **Rousseau, Henri Gustave**. See **Rousseau & Tite**.
- Titeca, G. C. D.** Étude sur la pratique de la vaccine; ce qu'elle est, ce qu'elle devrait être. Brux. Ac. Méd. Belg. Bull., 19, 1885, 404-475.
- Taille et périmètre thoracique. Leurs rapports avec la tuberculose pulmonaire. [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 359-387.
- Titeca, George**. Asupra curbelor cu curbura constanta. [Sur les courbes à courbure constante.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, 1897], 31-36.
- Asupra liniilor ombilicale. [Sur les lignes ombilicales.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, 1897], 401-404.
- Sur un théorème de M. COSSERAT. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 167-168.
- Sur les systèmes orthogonaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 856-857.
- Sur la déformation des quadriques de révolution. Bull. Sci. Math., 23, 1899, 153-155.
- Sur certains systèmes triplement conjugués. Bull. Sci. Math., 23, 1899, 330-332.
- Sur les surfaces à courbure totale constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 288.
- Sur certains systèmes d'équations de LAPLACE. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 601-603.
- Sur la déformation de certaines surfaces liées aux surfaces du second degré. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1276-1277.
- Sur les congruences cycliques et sur les systèmes triplement conjugués. Paris, École Norm. Ann., 16, 1899, 137-192.
- Sur une classe d'équations de LAPLACE. Bull. Sci. Math., 24, 1900, 142-144.
- Sur les équations de LAPLACE à solutions quadratiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 487-489.
- Titherley, Arthur W[alsh]**. Sodium, potassium and lithium amides. Chem. Soc. J., 65, 1894, 504-522.
- On the amides of the alkali metals and some of their derivatives. Brit. Ass. Rep., 1896, 748.
- Sodamide and some of its substitution derivatives. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 460-469.
- Robidamide. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 469-471.
- Titherley, Arthur W[alsh]**, & **Auwers, Karl [Friedrich]**. See **Auwers & Titherley**.
- Titi, Alb**. Essai sur les signaux phoniques permettant de diminuer la fréquence des collisions en mer par temps de brume. Rev. Maritime et Colon., 136, 1898, 72-90.
- Tittel, C.**, & **Steinlechner, M.** See **Steinlechner & Tittel**.
- Tittelbach, R.** Paraffinum liquidum et solidum. Arch. Pharm., 224, 1886, 65-80.
- Tittmann, H.** Physiologische Untersuchungen über Callusbildung an Stecklingen holziger Gewächse. Fringsheim, Jbch. Wiss. Bot., 27, 1895, 164-195.
- Beobachtungen über Bildung und Regeneration des Periderms, des Epidermis, des Wachsüberzugs und der Cuticula einiger Gewächse. Fringsheim, Jbch. Wiss. Bot., 30, 1897, 116-154.
- Tittmann, Otto Hilgard**. A standard thermometric scale. Science, 12, 1888, 58-59.
- On the relation of the yard to the meter. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 9, [1889], 45-50.
- Verification of weights and measures. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 15, [1889], 157-159.
- The Shuckburgh scale and Kater pendulum. Nature, 41, 1890, 538.
- Table for the reduction of hydrometer observations of salt water densities. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 18, [1890], 175-177.
- C. G. S. system of units. Nature, 45, 1892, 581.
- Tittmann, Otto Hilgard**, & **Mendenhall, Thomas [Clarence]**. See **Mendenhall & Tittmann**.
- Tittmann, Otto Hilgard**, & **Schott, Charles A[thony]**. See **Schott & Tittmann**.
- Tittmann, Otto Hilgard**. Crampton, Charles A[thony], & Wiley, Harvey W[ashington]. See **Crampton, Wiley & Tittmann**.
- Tittoni, Tommaso**. La regione trachitica dell'Agro Sabatino e Cerite. [1885.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 4, 1886, 337-376.
- Titu, Ioan**. Desvoltarea vegetatiunii în România în cursul anilor 1887-95. [Development of vegetation in Roumania in 1887-95.] Roumanian Inst. Météorol. Ann., 11, 1896, B 155-B 164.
- Titus, E. S. G.** Notes on Colorado bees. Canad. Ent., 32, 1900, 303-305.
- Tiumiancev, N.** Материалы для изучения ритмической деятельности сердца. [Materials for the study of the rhythmic action of the heart.] [1890.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 66, 1891 (Append. No. 2), 34 pp.

- Beiträge zur Erforschung des Sympathieeinflusses auf die contralaterale Pupille. Vorläufige Mitteilung. *Centrl. Med. Wiss.*, 35, 1897, 165-470.
- Beiträge zur Erforschung des Sympathieeinflusses auf die contralaterale Pupille. [1897.] Pfüger, Arch. Physiol., 63, 1898, 199-248.
- Tiumiancev, N., & Dogiel, Ivan [Michajlovic].** Zur Lehre über das Nervensystem des Herzens. Arch. Mikr. Anat., 36, 1890, 483-506.
- Tiurin, I' [adislav] A.** Gedanken über eine vielleicht vorhandene Möglichkeit, Molekulargewichte der Metalle nach zwei neuen Methoden zu bestimmen. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 340-348; 7, 1891, 221-222.
- [О молекулярных весах металлов.] [Sur les poids moléculaires des métaux.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 5-6; Paris Soc. Chim. Bull., 8, 1892, 19-50.
- О влиянии магнитных и электрических сил на крепости растворов находящихся в них солей. [Sur l'influence des forces magnétiques et électriques sur la concentration des dissolutions placées dans le champ de leur action.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Phys.), 1891, 101-121; J. Phys., 1, 1892, 132-133.
- Къ вопросу о влиянии силы тяжести на концентрацию растворов. По поводу статьи г. С. Колотова. Предварительное сообщение. [Contribution to the question of the influence of gravity on the concentration of solutions. Occasioned by Kolotov's paper.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 90-91; Russ. Soc. JI., 64, 1893 (Abs., Pt. 2), 315.
- О первом и втором законах механической теории тепла. [On the first and second laws of the mechanical theory of heat.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 25 (Phys.), 1893, 112-113.
- Projet d'un appareil électrique permettant aux aveugles de lire les caractères ordinaires. Eclairage Elect.-culture. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 602.
- Ueber den Betrag, um welchen die Wechselwirkungen der Ionenladungen den osmotischen Druck vermindern. Ztschr. Physikal. Chem., 34, 1900, 403-408.
- Tiurin, I' [adislav] A., & Čikolev, I' [ladimir].** See Čikolev & Tiurin.
- Tiurin, I' [adislav] A., Čikolev, I' [ladimir], & Klasson, R.** See Čikolev, Klasson & Tiurin.
- Tiutcev, I. A.** Учение о правильном распределении точек въ приложении къ кристаллографии. [Die Lehre über die regelmässige Vertheilung der Punkte in Anwendung zur Krystallographie.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 20, 1885, 180-184.
- Tivoli, Deodato.** Composti di platino e di arsenico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 487-491.
- Sopra l'arsenuro di oro. [1886.] Bologna Rend., 1885-86, 105-110.
- Azione dell'idrogeno arseniato sull'anidride arseniosa sciolta in acido cloridrico o in acido solforico. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 393-399.
- Azione dell'idrogeno arseniale sul permanganato potassico. Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 630-632, 700; Riv. Sci. Ind., 21, 1889, 247-249.
- Ricerche sull'acido deidroacetico. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 414-420.
- Fenilamilaicnamide e β-difenilsemiotiocarbazide. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 379-386.
- Ricerche sulla composizione di polente fatte con farine di mais sane e con farine alterate. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 64-78.
- Tivoli, Deodato, & Cavazzi, Alfredo.** See Cavazzi & Tivoli.
- Tivoli, Deodato, & Pellizzari, Guido.** See Pellizzari & Tivoli.
- Tixier, A.** Nouvel appareil à fractionnement pour les laboratoires et l'industrie. [Construit par la Maison Chénat-Ferron-Douillet et Cie.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 392-395; Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 186-189.
- Sur l'analyse des builes. Moniteur Sci., 14, 1900, 16-24.
- Action du chlorure de calcium sur les silicates. Moniteur Sci., 14, 1900, 218-221.
- Tixier, Louis.** Ostéomyélite aiguë de l'omoplate chez un homme de 58 ans. Ostéomyélite aiguë des vieillards. [1896.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 36, 1897, 111-117.
- Quelques observations sur le shock abdominal. [With discussion.] [1898.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 17, 1899, 92-99.
- Tixier, Louis, & Courmont, Paul.** See Courmont & Tixier.
- Tixier, Louis, & Guinard, Louis.** See Guinard & Tixier.
- Tixier, Louis, & Viannay, Charles.** Note sur les lymphatiques de l'appendice iléo-caecal. [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901, 199-208.
- Tixier, Louis, Courmont, Paul, & Bonnet, I' [ouis] M.** See Courmont, Tixier & Bonnet.
- Tizard, (Staff-Commander) Thomas H [enry].** \*Bemerkungen über die Meerestemperaturen der China-, Sulu-, Celebes- und Banda-See. [Tr.] Ann. der Hydrogr., 3 (1875), 384-389.
- Solar halo. Nature, 34, 1886, 168.
- The Thames estuary. Nature, 41, 1890, 539-544.
- Tizzoni, Guido.** Sulle alterazioni istologiche del bulbo e dei vaghi che determinano il fenomeno di CHREVE-STOKES. [1884.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1883, 331-358.
- La physio-pathologie de l'épithélium pavimenteux stratifié étudiée dans le mal perforant plantaire. Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 372-386.
- Epitelioma a globi ialini o cilindroma di natura epiteliata della vulva. Arch. Sci. Med., 7, 1884, 187-202.
- Studio sperimentale sulla rigenerazione parziale e sulla neoformazione del fegato. Arch. Sci. Med., 7, 1884, 265-280.
- Sulla splenectomia nel coniglio e sulla mancanza di rapporti funzionali fra la milza e la tiroide. Arch. Sci. Med., 8, 1884, 255-282.
- Tiroideotomia sperimentale nel coniglio. [1884.] Bologna Rend., 1884-85, 25-29.
- Sulla fisio-patologia delle capsule surrenali. [1884.] Bologna Rend., 1884-85, 29-32; Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 294-298.
- Ricerche sperimentali intorno alla fisio-patologia del corpo tiroide del coniglio. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 457-470.
- Sugli effetti dell'asportazione della milza nei cani precedentemente operati di tiroideotomia. [1886.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 731-742.
- Sulla fisio-patologia delle capsule surrenali. Comunicazione 2ª. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 9-11.
- De la splénectomie chez le lapin, et de l'absence des rapports fonctionnels entre la rate et la thyroïde. Int. JI. Anat., 2, 1885, 143-145.
- Sulla fisio-patologia delle capsule surrenali. Arch. Sci. Med., 10, 1886, 451-464.
- Sur la physiologie pathologique des capsules surrenales. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 832-834.
- Nuovi studi sulle alterazioni del bulbo nel fenomeno di CHREVE-STOKES. [1886.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 111-119.
- Sugli effetti dell'asportazione delle capsule surrenali nel cane. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 73-78; Arch. Ital. Biol., 10, 1888, 372-378.

- Ueber die Wirkungen der Exstirpation der Nebennieren auf Kaninchen. Experimentaluntersuchungen. Beitr. Path. Anat., 6, 1889, 1-100.
- Splenectomia per milza mobile iperplastica. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 501-516.
- Contribuzione allo studio delle vie d'eliminazione dall'organismo dello Stafilococco piogeno aureo. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 517-524.
- Vaccino e vaccinazione contro il tetano. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 159-180.
- L'immunità contro il tetano conferita col vaccino dello Pneumococco. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 195-203.
- Alcune osservazioni batteriologiche e sperimentali a proposito di un cavallo tetanico curato colla anti-tossina [dell'autore]. Bologna Rend., 2, 1898, 149-162.
- Sul modo di determinare la potenza del siero antitetanico col metodo della mescolanza in vitro. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 99-130.
- Tizzoni, Guido, & Albertoni, Pietro.** See **Albertoni & Tizzoni.**
- Tizzoni, Guido, & Cattani, Giuseppina.** Untersuchungen über Cholera. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 769-771.
- Ricerche sperimentali sulla generalizzazione dell'infezione colerica. Terza comunicazione. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 121-123.
- Ueber die Uebertragungsfähigkeit der Cholera-Infektion von der Mutter auf den Fötus. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 131-132.
- Versuche über die Cholera-Ansteckung und Vergiftung. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 529-532, 976.
- Untersuchungen über die Cholera-Ansteckung durch das Blut. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 609-613.
- Ueber die histologischen Veränderungen der Organe bei Cholera-Infektion und über das Vorkommen von Kommabacillen in denselben. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 721-724, 740-742.
- Recherches sur le choléra asiatique. Beitr. Path. Anat., 3, 1888, 189-237.
- Sulla resistenza del virus tetanico agli agenti chimici e fisici. Comunicazione preventiva. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 617-620.
- Untersuchungen über das Tetanusgift. Arch. Exper. Path., 27, 1890, 432-450.
- Ueber das Tetanusgift. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 69-73.
- Sul modo di conferire ad alcuni animali l'immunità contro il tetano. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 311-314; Arch. Ital. Biol., 15, 1891, 148-152, 164; Centrbl. Bakt., 9, 1891, 189-192.
- Ueber die Widerstandsfähigkeit der Tetanusbacillen gegen physikalische und chemische Einwirkungen. [1890.] Arch. Exper. Path., 28, 1891, 41-60.
- Sur le poison du tétanos. Communication préventive. [1890.] Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 101-105.
- Sull'attenuazione del bacillo del tetano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 249-257.
- Sulle proprietà dell'antitossina del tetano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 333-337.
- Ulteriori ricerche sull'antitossina del tetano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 384-390.
- Sull'importanza della milza nell'immunizzazione sperimentale del coniglio contro il tetano. [1892.] Bologna Rend., 1891-92, 65-68.
- Sulla trasmissione ereditaria dell'immunità contro il tetano. Comunicazione preventiva. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 232-233.
- Tizzoni, Guido, & Centanni, Eugenio.** Sugli effetti remoti della tireotomia nel cane. Arch. Sci. Med., 14, 1890, 315-331.
- Ueber das Vorhandensein eines gegen Tuberculose immunisirenden Prinzips im Blute von Thieren, welche nach der Methode von Koch behandelt worden sind. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 82-84.
- Sul modo di guarire negli animali la rabbia sviluppata. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 287-294.
- Ulteriori ricerche sulla cura della rabbia sviluppata. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 73-77.
- La trasmissione ereditaria da padre a figlio dell'immunità contro la rabbia. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 393-399; Centrbl. Bakt., 13, 1893, 81-87.
- Siero antirabbico ad alto potere immunizzante applicabile all'uomo. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 69-72.
- Modo di preparare siero antirabbico ad alto potere curativo e metodo di determinarne la potenza. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 163-217.
- Sulla produzione della tetano-lisina. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 295-308.
- Tizzoni, Guido, & Giovannini, Stefano.** Ricerche batteriologiche e sperimentali sulla genesi dell'infezione emorragica. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 739-763; Beitr. Path. Anat., 6, 1889, 299-330.
- Tizzoni, Guido, & Mircoli, Stefano.** Della infezione setticemica specialmente di quella determinata dallo Streptococco piogeno. Ricerche batteriologiche e sperimentali. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 97-110; Arch. Ital. Biol., 10, 1888, 181-183.
- Tizzoni, Guido, & Foggi, Alfonso.** Risultato ultimo di un esperimento sulla ricostruzione della vescica urinaria. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 525-532.
- Tizzoni, Guido, & Schwarz, Rodolfo.** La profilassi e la cura della rabbia col sangue degli animali vaccinati contro quella malattia. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 217-239; Ann. Microgr., 4 (1891-92), 169-198.
- Tizzoni, Guido, Cattani, Giuseppina, & Baquis, Elia.** Bakteriologische Untersuchungen über den Tetanus. Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 567-612.
- Tjaden, Hermann.** Alkohol und Händedesinfection. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 38, 1898, 351-403.
- Einige Bemerkungen zur Empfänglichkeit der Meer-schweinen gegen den Erreger der Hühnercholera. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 224-225.
- Weitere Beiträge zur Desinfection der Hebammenhände. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 41, 1899, 22-32.
- Tjeenk Willink, H. D.** Die Zahnleisten und die Eischwiele bei den Vögeln. [1899.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1900, 243-254; Micr. Soc. J., 1900, 442.
- Tkesclov, M. I.** Обь Азербейджанских Татархъ. [On the Tatars of Azerbaijan.] [1887.] Moscow Soc. Sci. Bull., 48 (No. 2), 1888, 31.
- Tobar, Carlos R.** Consideraciones sobre la hipocondria. Santiago de Chile, Univ. An., 49, 1877, 875-887.
- Tobell, J.** Ueber die vortheilhafteste Bearbeitung der rohen Werkstücke. Civilingenieur, 35, 1889, 569-602.
- Tobias, Célestin.** Sur l'absorption par les voies biliaires. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 246-247; Arch. de Biol., 14, 1896, 285-292.
- Tobias, Georg.** Zur Anwendung der Sandmeyer'schen Reaction auf Diazosulfosäuren und über die Zersetzung dieser Verbindungen bei Gegenwart von Kupfer oder Kupferoxydul. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1628-1634.
- Tobiesen, Frits.** Ueber das Vorhandensein des Loeffler'schen Bacillus im Schlunde bei Individuen, welche eine diphtherische Angina durchgemacht haben. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 587-592.
- Etudes sur la teneur spécifique du sang en oxygène. Kjøbenh., Overs., 1895, 81-116; Skand. Arch. Physiol., 6, 1895, 273-298.

- Tobisch, Julius.** Beiträge zur Kenntnis der Pilzflora von Kärnten. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 103-106, 140-144, 220-222, 281-285, 323-325.
- Tobler, A[dolf].** \*Quelques observations sur le pont de Thomson et Varley. Lum. Elect., 9, 1883, 495-497; 10, 1883, 32.
- \*Les derniers perfectionnements du pont de Varley. Lum. Elect., 10, 1883, 549-552.
- Die Einrichtung der Küstenstationen langer Unterseekabel. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 72-76, 159-166.
- Le système duplex de STEARNS appliqué aux câbles de long parcours. Lum. Elect., 13, 1884, 248-249.
- Sir William Thomson's Heberschreibapparat (Siphon recorder). Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 285-288, 337-339, 383-386.
- La méthode de M. MANCE pour la recherche des défauts dans les câbles et son application à la vérification des paratonnerres. Lum. Elect., 17, 1885, 433-439.
- WINTERS neuer Blockapparat. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 31-33.
- Die Station der "Direct Spanish Telegraph Company" zu Marseille. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 291-294.
- Die Translation mittels des Kabelrelais von BROWN und ALLAN. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 493-501.
- Quelques observations sur la nouvelle méthode de transmission duplex de M. VIANISI. J. Télégr., 10, 1886, 17-20.
- Der Kabelschrank (künstliche Linie) von SIEMENS & HALSKE. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 183-186, 248-250.
- Ueber ältere und neuere Methoden zur Prüfung von Unterseekabeln während der Legung. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 437-442, 539-546.
- CARPENTIER'S vereinfachter Heberschreibapparat (Siphon recorder). Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 393-397.
- Le nouvel appareil Baudot. Lum. Elect., 28, 1888, 351-364, 417-422, 474-481.
- Der Betrieb langer submariner Kabel. Zürich Vrtljschr., 34, 1889, 1-11.
- Recherches expérimentales sur les appareils de M. GONFROY, pour améliorer le rendement des lignes souterraines. J. Télégr., 14, 1890, 246-249.
- Sur quelques nouveaux appareils de mesures électriques. J. Télégr., 18, 1894, 6-10.
- Sur la mesure des coefficients de self-induction. J. Télégr., 18, 1894, 157-160.
- Sur les "figures de mérite" de quelques clapets-annonceurs usités dans la téléphonie. J. Télégr., 19, 1895, 25-28.
- Perfectionnements des appareils téléphoniques. J. Télégr., 19, 1895, 169-174, 193-195.
- Le voltmètre électrostatique à réflexion de MM. AYRTON et MATHER. J. Télégr., 20, 1896, 49-53.
- Progrès récents de télégraphie. J. Télégr., 21, 1897, 121-124.
- Étude sur le pont de KELVIN et VARLEY. J. Télégr., 22, 1898, 4-9.
- Le transmetteur automatique à signaux bridés (automatique curb transmitter) de M. MURHEAD. J. Télégr., 22, 1898, 73-80.
- Ueber das Verhalten eines Kondensators von grosser Kapazität. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 639-640.
- Le nouveau translateur de M. BAUDOT desservant le circuit Paris-Vienne. J. Télégr., 23, 1899, 49-52.
- Le nouveau système d'exploitation d'un réseau téléphonique ("common battery system") de la Western Electric Manufacturing Company. J. Télégr., 23, 1899, 241-245.
- Nouveaux instruments de mesures électriques. J. Télégr., 24, 1900, 241-245, 269-271.
- Tobler, [Gottfried] August.** Die Berriasschichten an der Axenstrasse. [1895.] Eclogae Geol. Helvet., 4, 1893-96, 251-265; Basel Verh., 11, 1897, 183-197.
- Der Jura im Sülosten der oberherinischen Tiefebene. Basel Verh., 11, 1897, 284-369.
- Der Kalktuff von Kifiss, Elsass. [1897.] Eclogae Geol. Helvet., 5, 1897-98, 59-61.
- Ueber fossilführenden Quarz aus der Eocänen Hupfererde von Lansen (Ctn. Baseland). Oberheim. Geol. Ver. Ber., 1897, 21-25.
- [Sur la stratigraphie des klippen du canton d'Unterwalden.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 480-482.
- Vorläufige Mitteilung über die Geologie der Klippen am Vierwaldstättersee. [1899.] Eclogae Geol. Helvet., 6, 1899-1900, 7-11.
- Ueber Faciesunterschiede der Unteren Kreide in den nördlichen Schweizeralpen. Neues Jbuch. Min., 1899 (Ed. 2), 142-152.
- Ueber die Gliederung der Mesozoischen Sedimente am Nordrand des Aarmassivs. [Mit Benützung der Manuskripte und Sammlungen von U. STURZ.] Basel Verh., 12, 1900, 25-107.
- Tobler, Oscar.** Ricerche sull'epoca opportuna per la raccolta delle olive. Firenze Acc. Georgofili Atti, 20, 1897, 41-55.
- Di alcuni esperimenti sulle viti Americane. Firenze Acc. Georgofili Atti, 21, 1898, 192-212.
- Tobler, Oscar, & Sestini, Fausto.** See Sestini & Tobler.
- Tobler, Oscar, & Viviani, N.** Ricerche sull'epoca opportuna per la raccolta delle olive. Firenze Acc. Georgofili Atti, 22, 1899, 248-258.
- Tocco, Felice.** \*Sui crani mandati dal BECCARI e sulla razza papuasica. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 11, 1874, 137-147.
- Il matrimonio primitivo. Arch. Antropologia, 16, 1886, 628-631.
- Toch, Maximilian.** The definition of a lake. Soc. Chem. Ind. J., 16, 1897, 415-416.
- Tocheff, A., & Wildeman, Émile] de.** See Wildeman & Tocheff.
- Tocher, James F[owler].** Test for the detection of sesame oil in olive oil. Pharm. J., 21, 1891, 638-639.
- Isolation of another substance from sesame oil. Pharm. J., 21, 1891, 639-640.
- A further note on sesamin. Pharm. J., 23, 1893, 700-702.
- The production of gas from paraffin oils, and from pure members of paraffin and terpene series. Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 231-237.
- New apparatus for determination of chlorine and nitrogen. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1900, 526-528; Pharm. J., 11, 1900, 106.
- The volumetric determination of red lead. Pharm. J., 10, 1900, 310-312.
- Tocher, James F[owler], & Gray, John.** See Gray & Tocher.
- Toel, K[arel].** Poznámky o Bojanovu orgánu hrachovky Sphærium rivicola, Leach. [Bemerkung über das Bojanische Organ von Sphærium rivicola, Leach.] Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 21, 7 pp.
- O některých formách rodu [Ueber einige Formen der Gattung] Xanthium, (Tourm.) L. Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 6, 8 pp. (Res. 7-8).
- Ein Beitrag zur Flora Nordungarns. Prag, Sber., 1900 (Math.-Nat.), No. 27, 19 pp.
- Tocque, (Rev.) Philip.** The phocas of Terre Neuve. [1892.] Canad. Inst. Trans., 3, 1893, 303-306.
- Tocqueville, G.** [Notes météorologiques.] Rouen. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 258, 287; 2, 1869, 37.
- Todaro, Agostino.** For biography and list of works see [Italia.] Soc. Bot. Bull., 1892, 304-305; Malpighia, 6, 1892, 120-132; Brandenb. Bot. Ver. Verh., 34, 1893, x.
- Todaro, Agostino Ogialoro.** See Ogialoro-Todaro.



**Todaro, Francesco.** \*Gli organi del gusto e la mucosa bocco-branchiale dei Selaci. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., [1], 1873, 1-57.

\*Sopra lo sviluppo e l'anatomia delle Salpe. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 2, [1878], 3-69.

\*Sulla struttura intima della pelle de' Rettili. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 2, [1878], 81-135.

\*L'arteria medistintica superiore, ramo anormale dell'arteria tiroidea inferiore. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 2, [1878], 151-152.

\*Sopra una nuova forma di Salpa (S. dolicosoma). [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 41-43.

— Sopra i canali e le fessure branchiali delle Salpe. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 348-350.

— Studi ulteriori sullo sviluppo delle Salpe. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1885, 641-680.

— Sur l'origine phylogénétique des yeux des Vertébrés et sur la signification des épiphyes et des hypophyses de leur cerveau; de la fosse ciliée et de la glande de HANCOCK des Tunicati. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 55-57.

— Sull'omologia della branchia delle Salpe con quella degli altri Tunicati. Nota I. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 437-444.

— Sulla gemelliparità e mostrosità doppia nei Mammiferi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 241-247.

— Sulla struttura, la maturazione e la fecondazione dell'ovo della Seps chalcides. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 445-449.

— Sopra lo sviluppo della Seps chalcides. [1892.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 7, 1891, 233-247; Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 3, 1893, 87-103.

— Il metodo sperimentale della scienza della vita. [1891.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 3, 1893, 3-12.

— Sull'organo visivo delle Salpe. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 374-381.

— Osservazioni e riflessioni sopra la segmentazione dell'ovo e la formazione dei foglietti germinativi della Seps chalcides. [With discussion.] Congr. Med. Int. Ati., 1894 (Vol. 2, Anat.), 38-49; Untersuch. Nat., 15, 1895, 520-534.

— Sopra lo sviluppo della parte anteriore del corpo delle Salpe. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 54-61.

— Osservazioni sulla durata del potere germinativo nei semi delle più comuni piante erbacee coltivate. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 525-563.

— Lazzaro SPALLANZANI. Nuova Antol. Sci., 165, 1899, 233-244.

— La moltiplicazione delle sfere di segmentazione dell'ovo nelle Salpe. Anat. Anz., 18, 1900 (Anat. Ges. Verh.), 194-202.

— Relazione sulle analisi di sementi fatte nella R. Stazione Agraria di Modena nell'anno 1899. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 238-258.

**Todd, [Charles Alonso].** [On the soaring of birds.] [1886.] St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, iv.

— [A female skull having a number of anomalies in structure.] [1888.] St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, xxiii.

**Todd, Albert M.** Essential oil papers. 1. The polariscope as a revealer of adulterations. [2. Oils of Eligeron and fireweed.] Amer. J. Pharm., 59, 1887, 161-166, 302-311.

**Todd, [Sir] Charles.** \*Determination of local longitudes in the Indian Ocean and Australia. Observatory, London, 6, 1883, 296-297.

— Rainfall in South Australia. Meteorol. Soc. Quart. J., 10, 1884, 206.

— Observations of eclipses, occultations, and transits of Jupiter's satellites, made with the 8-inch Cooke equatorial at the Adelaide Observatory, South Australia: longitude, 9h, 14m, 20s.3 E.; latitude, 34° 56' 33" 8 S. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 353-364.

— Observations of Comet 1887 a, made at the Observatory, Adelaide. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 305-306.

— Observations of Comet Sawyer taken at the Adelaide Observatory. Lat. 34° 55' 33" 8 S.; Long. 9h 14m 21s.3 E. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 397.

— Transit of Mercury, 1891, May 9-10. Observatory, London, 44, 1891, 275-276.

— Meteorological work in Australia: a review. Aust. Ass. Rep., 1893, 246-270.

— [Elder Expedition.] Notes on the meteorological observations taken by Mr. Victor STREICH. 1891-92. [1893.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 16, 1892-96, 120-123.

— [Temperature in S. Australia during the summer of 1898-99.] Nature, 60 (1899), 134.

— [A report on the rainfall of South Australia during 1897.] [1900.] Nature, 63 (1900-01), 64.

**Todd, David P[eeck].** \*Remarks on observations of the satellites of Jupiter. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 161-164.

— \*Note on the observations of the transit of Venus, 1882, at the Lick Observatory. Science, 1, 1883, 94-95.

— Micrometric observations of Jupiter's third satellite. Amer. Ass. Proc., 1884, 66.

— On the course of the corrections to the heliocentric longitudes of Newcomb's tables of Uranus and Neptune. Amer. Ass. Proc., 1884, 67.

— On the invariable plane of the solar system. Brit. Ass. Rep., 1884, 651.

— Sun-spots. Science, 4, 1884, 453.

— Telescopic search for the trans-Neptunian planet. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 228-243; Astr. Nachr., 113, 1886, 153-166.

— Die geographischen Coordinaten von Lawrence Observatory, Amherst, Mass. Astr. Nachr., 114, 1886, 355-356.

— Power in laboratories. Nature, 34, 1886, 121-122.

— The prediction of fine seeing. Sidereal Messenger, 5, 1886, 113-114.

— On observations of the eclipse of 1887, Aug. 18, in connection with the electric telegraph. Amer. J. Sci., 33, 1887, 226-228.

— On the best device for revolving a dome. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 272-274.

— The total eclipse [of August 1887] in Japan. Nature, 36, 1887, 609-612; Observatory, London, 10, 1887, 371-376.

— Note on spurious bows. [1888.] Amer. Meteorol. J., 5 (1888-89), 369-370.

— Observations of occultations during the total eclipse of the moon, 1888 January 28. Astr. J., 7, 1888, 192.

— The Sun's corona, 1889. Nature, 39, 1889, 436.

— Results of observations on the total solar eclipse of January 1st, 1889. [1889.] N. Y. Ac. Trans., 8, 1888-89, 153-156.

— Note on the eclipse of Jan. 1, 1889. Sidereal Messenger, 8, 1889, 68-70.

— Totality of the eclipse of 1889 December 22. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 380-384.

— Les énigmes actuelles des éclipses de Soleil. [Tr.] [1890.] Ciel et Terre, 11 (1890-91), 425-436.

— The total eclipse. Nature, 41, 1890, 379-380.

— The United States scientific expedition to West Africa, 1889. Nature, 42, 1890, 8-10.

— Photographs of the corona taken during the total eclipse of the Sun, January 1, 1889. Structure of the corona. [Smithsonian Publ.] No. 692, 1890, 8 pp.

— Data (chiefly meteorological) bearing upon the selection of stations for observing the total eclipse of 1893, April 16. [1893.] Amer. Meteorol. J., 9 (1892-93), 379-402.

— Dimensions of small planets. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 313-314.

- [Transit of Mercury, 1891 November 10.] [1894.] *Astr. J.*, 14, 1895, 144.
- The Sun. *Science*, 2, 1895, 29-39.
- On engineering conditions connected with the mounting of instruments used on eclipse expeditions. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 178.
- Automatic photography of the corona. *Astrophys. J.*, 5, 1897, 318-324.
- On the application of the prismatic camera to a general investigation of the Sun's atmosphere in strata at all points of the limb. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 78.
- On a practical method of photographing the spectrum of the corona in numerous distinct regions. *Astrophys. J.*, 8, 1898, 253.
- On an effective insulation of mercurial horizons. *Astrophys. J.*, 8, 1898, 253-254.
- On the founding of astronomical and other instruments of precision. *Astrophys. J.*, 8, 1898, 254-255.
- On a convenient method of adjusting a polar axis to the diurnal motion. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 296-298.
- On the application of the electric telegraph to the furtherance of eclipse research. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 673.
- On the operation of eclipse instruments automatically. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 673-674.
- On the application of the principle of the wedge photometer to the biograph camera in photographing total eclipses. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 674-675.
- On laboratory methods in teaching astronomy. *Popular Astr.*, 8, 1900, 467-472.
- Todd, George Bell.** The use of colour screens for microphotography. [1896.] *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, 114-115.
- Todd, James Edvard.** \*On the remains of an elephant found near Glenwood, Iowa. [1877.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 14.
- \*On the roots and root-marks found in the loess. [1878.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 17.
- \*On the relation of loess to drift in southwestern Iowa. [1879.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 19.
- \*On certain changes in the Platte River during the Quaternary. [1879.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 20.
- \*Recent wind action upon the loess. [1880.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 21.
- \*The charcoal streak in the loess. [1880.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 21.
- The Missouri Coteau and its moraines. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 381-393.
- The possible origin of some osar. *Science*, 3, 1884, 404.
- Notes on the mounds of the occident ant. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 305-306.
- Notes on the breeding habits of the Libellulidae. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 306-307.
- A beaver dam built without wood. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 407-408.
- Boulder mosaics in Dakota. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 1-4.
- Quaternary volcanic deposits in Nebraska. *Science*, 7, 1886, 373.
- Barometer exposure. *Science*, 8, 1886, 58.
- Evidence that Lake Cheyenne continued till the Ice Age. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 202-203.
- The terraces of the Missouri. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 203-205.
- Directive coloration in animals. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 201-207; *Iowa Ac. Sci. Proc.*, [1 (Pt. 1)], 1890, 14-15.
- Further notes on "a green quartzite from Nebraska." *Amer. Geologist*, 3, 1889, 59-60.
- The terraces of the Missouri. [1887.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, [1 (Pt. 1)], 1890, 11-12.
- The origin of the extra-morainic till. [1887.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, [1 (Pt. 1)], 1890, 12-14.
- The lineage of Lake Agassiz. [1888.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, [1 (Pt. 1)], 1890, 57-58.
- On the folding of Carboniferous strata in southwestern Iowa. [1888.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, [1 (Pt. 1)], 1890, 58-62.
- The blue quail (*Callipepla squamata*) in Iowa. [1889.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, [1 (Pt. 1)], 1890, 63.
- The Winnebago county (Iowa) meteorites. *Science*, 15, 1890, 333.
- Striae and slickensides at Alton, Ill. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 254-255.
- Notes on the geology of northwestern Iowa. [1890.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1 (Pt. 2), 1892, 13-16.
- Exhibition of volcanic dust from Omaha, Nebraska. [1890.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1 (Pt. 2), 1892, 16; *Amer. Geologist*, 10, 1892, 295-296.
- The shore-lines of ancient glacial lakes. [1890.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1 (Pt. 2), 1892, 17-19.
- Striation of rocks by river ice. [1891.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1 (Pt. 2), 1892, 19-20; *Amer. Geologist*, 9, 1892, 396-400.
- Further notes on the Loup and Platte Rivers. *Science*, 19, 1892, 148-149.
- Preliminary report of a reconnaissance in northwestern Minnesota in 1892 [and 1893]. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 21, 1893, 68-78, 171; 22, 1894, 90-96.
- "Breathing wells" in Missouri. *Science*, 21, 1893, 69.
- A miniature water lily. *Science*, 22, 1893, 331.
- Pleistocene problems in Missouri. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 531-548.
- Inequalities in the old Palaeozoic sea bottom. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 64.
- Volcanic ash bed near Omaha. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 130.
- A preliminary report on the geology of South Dakota. *S. Dakota Geol. Surv. Bull.*, 1, [1895], 172 pp.
- The Quaternary geology [of the Bevier area, Missouri]. [1893.] *Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.]*, 9, 1896 (No. 2), 37-45.
- Log-like concretions and fossil shores. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 347-349.
- The hydraulic gradient of the main artesian basin of the North-West. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 213-220.
- A revision of the moraines of Minnesota. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 225-226; *Science*, 4, 1896, 385; *Amer. Jl. Sci.*, 6, 1898, 469-477.
- Antidromy and crossfertilization. *Amer. Natlist.*, 30, 1896, 223-224.
- The Quaternary geology [of the Higginsville area, Missouri]. *Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.]*, 9, 1896 (No. 1), 54-59.
- Formation of the Quaternary deposits [of Missouri]. *Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.]*, 10, 1896, 111-217.
- The moraines of the Missouri Coteau and their attendant deposits. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 141, 1896, 71 pp.
- Volcanic dust in southwestern Nebraska and in South Dakota. *Science*, 5, 1897, 61-62.
- The Quaternary of Missouri. *Science*, 5, 1897, 695-696.
- Is the loess of either lacustrine or semi-lacustrine origin? *Science*, 5, 1897, 993-994.
- Degradation of loess. [1897.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 5, 1898, 16-51.
- First [and second] biennial report[s] of the State Geologist. *S. Dakota Geol. Surv. Bull.*, 2, 1898, 5-13, 15-21.
- Section along Rapid Creek from Rapid City westward. *S. Dakota Geol. Surv. Bull.*, 2, 1898, 27-40.
- A reconnaissance into northwestern South Dakota. *S. Dakota Geol. Surv. Bull.*, 2, 1898, 43-68.

- The geology along the Burlington and Missonri Railway. S. Dakota Geol. Surv. Bull., 2, 1898, 69-82.
- Elevations in and about the Black Hills. S. Dakota Geol. Surv. Bull., 2, 1898, 83-87.
- Additional notes on the limits of the main artesian basin. S. Dakota Geol. Surv. Bull., 2, 1898, 88-115.
- Varying pressure in artesian wells. S. Dakota Geol. Surv. Bull., 2, 1898, 116.
- The exploration of the White River Bad Lands in 1896. S. Dakota Geol. Surv. Bull., 2, 1898, 117-135.
- New light on the drift in South Dakota. [1898.] Iowa Ac. Sci. Proc., 6, 1899, 122-130.
- The moraines of southeastern South Dakota and their attendant deposits. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 158, 1899, 171 pp.
- Todd, James Edward, & Bain, Harry Foster.** Interloessial tilt near Sioux City, Iowa. [1894.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 20-23.
- Todd, John.** On the borings for coal, and the experimental salt works in the north of the Isle of Man. [1895.] Yn Lloer Manninagh, 3, [1902], 65-72.
- Todd, Louis M.** A song sparrow wintering in eastern Maine. Auk, 4, 1887, 260.
- On the westerly trend of certain fall migrants in eastern Maine. Auk, 4, 1887, 351.
- Todd, R.** Hibernation of the female humble bee (*Bombus terrestris*). [1892.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 160.
- Natural history notes. Aphides, lady-birds, and wasps. [1893.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 290-291.
- Todd, R. A., & Allen, Edgar J [Johnson].** See **Allen & Todd.**
- Todd, R. J., Duncan, Louis, & Rowland, Arthur J [ohn].** See **Duncan, Rowland & Todd.**
- Todd, W [alter] E [dmond] Clyde.** Breeding of *Dendroica maculosa* in western Pennsylvania. Auk, 8, 1891, 116.
- Breeding of *Totanus solitarius* and *Otocoris alpestris praticola* in western Pennsylvania. Auk, 8, 1891, 236, 395.
- Nesting of the cerulean warbler (*Dendroica cerulea*) in Beaver county, Pennsylvania. Auk, 8, 1891, 238-239.
- Notes on the occurrence of uncommon species at Beaver, Pa. Auk, 8, 1891, 240.
- Notes on the Mniotiltidae of western Pennsylvania. Auk, 8, 1891, 397-399; 10, 1893, 209.
- Nesting of Wilson's thrush in western Pennsylvania. Ornith. Ool., 16, 1891, 50-51.
- Nesting of the blue-gray gnatcatcher. Ornith. Ool., 17, 1892, 73-74.
- Summer birds of Indiana and Clearfield counties, Pennsylvania. Auk, 10, 1893, 35-46, 305.
- Wintering of *Regulus calendula* at Washington, D. C. Auk, 10, 1893, 206.
- Todeschini, Giustiniano.** Esperienze intorno all'azione della formaldeide sulle macchie di sangue. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 1491-1492.
- Di alcune reazioni distintive tra gli acidi tannico e gallico. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 1493-1496.
- Todeschini, Giustiniano, & Calderato, B.** Sulla presa dei campioni d'olio nei casi di avvenuta congelazione. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 1497-1500.
- Todhunter, Isaac.** For biography and works see Nature, 29, 1884, 436; Roy. Soc. Proc., 37, 1884, xxvii-xxxii; Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 194-199.
- Todhunter, L. W., Banes, R. C., Lewis, D. C., & Leavenworth, Francis [Reserved].** See **Banes, Lewis, Leavenworth & Todhunter.**
- Todhunter, Ralph.** On formulas for graduation by summation. Inst. Act. Jl., 32, 1896, 378-390.
- Mr. ACKLAND's paper on rates of mortality and withdrawal. "Discontinuances." [1897.] Inst. Act. Jl., 33, 1898, 273-278.
- On the approximate evaluation of the integral for the compound survivorship annuity. [1897.] Inst. Act. Jl., 33, 1898, 311-319.
- On an approximation to the rate of interest yielded by a bond bought at a premium. [1897.] Inst. Act. Jl., 33, 1898, 356-359.
- On the requirements of the Life Assurance Companies Act, 1870, in regard to valuation returns, with some notes on the classification and valuation of special policies. [1899.] Inst. Act. Jl., 35, 1901, 1-28.
- Töhl, Albert Heinrich Ernst Wilhelm.** Ueber das symmetrische *m*-Xylidin und das entsprechende Nylenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 359-362.
- Ueber das Orthoxylidin und das Orthoxylenol von der Stellung 1, 2, 3. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2561-2562.
- Ueber das benachbarte Tetramethylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 904-908.
- Synthese des *p*-Propyltoluols und des *p*-Isopropyltoluols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1649-1653.
- [Ueber die Umlagerungen organischer Verbindungen.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, x-xi.
- Ueber einige Halogenderivate methylirter Benzole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1521-1526.
- Ueber die Zersetzung des Monobromprehnits durch Schwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1526-1527.
- Ueber die Umwandlung des Chlordurols durch Schwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1527-1530.
- Ueber die Chlordurolsulfonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2759-2761.
- Ueber freie Jonen. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1892, ii-iii.
- Eine neue Bildungsweise der Jodidchloride. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2949-2950.
- Ueber die Dissociation des Sulfurylchlorids. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1893, vi-viii.
- Ueber die Sulfonirung des Thiophens und die Oxydation desselben durch Schwefelsäure zu einem neuen Dithienyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 665-667.
- Spaltung des Thiophens durch Piperidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2217-2220.
- Ueber die Synthese einiger Benzolkohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2459-2463.
- Töhl, Albert Heinrich Ernst Wilhelm, & Bauch, E [mil].** Ueber das aus Jodmetaxylol durch Schwefelsäure entstehende Dijodxylol und dessen Verhalten gegen Schwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1105-1108.
- Töhl, Albert Heinrich Ernst Wilhelm, & Eberhard, Otto Karl Friedrich Anton.** Ueber die Einwirkung des Sulfurylchlorids auf aromatische Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2940-2945.
- Ueber die Bildung von Dithienylderivaten aus Thiophen durch Sulfurylchlorid und Aluminiumchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2945-2947.
- Ueber die Einwirkung von concentrirter Schwefelsäure auf Monochlorthiophen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2947-2949.
- Töhl, Albert Heinrich Ernst Wilhelm, & Eckel, R [einhold].** Reactionen des Jodmethylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1099-1104.
- Töhl, Albert Heinrich Ernst Wilhelm, & Framm, F [riedrich].** Ueber das Sulfopiperidil und die durch Oxydation desselben entstehende Sulfo- $\beta$ -Amidovaleriansäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2012-2016.
- Töhl, Albert Heinrich Ernst Wilhelm, & Geyger, A [dolf].** Ueber das symmetrische und das unsymmetrische Acethylmetaxylol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1533-1539.
- Töhl, Albert Heinrich Ernst Wilhelm, & Heise, R [obert].** See **Heise & Töhl.**

- Töhl, A[bert Heinrich Ernst Wilhelm], & Karchowski, D[ionysius]** von. Ueber das dem Durol analog constituirte Aethylpseudocumol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1530-1533.
- Töhl, A[bert Heinrich Ernst Wilhelm], & Müller, A[rno]**. Ueber das Verhalten einiger Halogeniderivate des Pseudocumols gegen Schwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1108-1113.
- Töhl, A[bert Heinrich Ernst Wilhelm], & Nahke, Alexander**. Ueber Dithienylphenylmethan und einige Nitroderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2205-2207.
- Töhl, A[bert Heinrich Ernst Wilhelm], & Schultz, K[arl]**. Ueber die Einwirkung von Schwefelsäure auf Bromthiophene. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2834-2839.
- Tölle, Alfred, Hübner, H[ans Julius Anton Eduard], & Athenstädt, Wilhelm**. See Hübner, Tölle & Athenstädt.
- Tölle, E[rnst], & Elbs, Karl**. See Elbs & Tölle.
- Tómosváry, Lajos**. Különös alkati jégzemek. [Eigen-  
thümlich geformte Hagelkörner.] Term. Közlön., 20, 1888, 273-274; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 515.
- Tómosváry, Ödön (= Edmund)**. For biographical notice see Term. Közlön., 17, 1885, 504.
- \*Adatok a hazánkban előforduló Myriopodákhoz. [Beitrag zur Kenntniss der Myriopoden Ungarns.] Term. Fü., 3, 1879, 152-156, (Res. 186-187), 214-219, (Res. 269).
- \*Egy új alak hazánk Arachnoida faunájában Zemplén megyéből. [Eine neue Chelifer-Art, Species aus dem Comitate Zemplen.] Term. Fü., 5, 1881, 226-228, (Res. 296-298).
- \*A Myriopodák osztályának egy új alakja Borneo szigetéről. [Eine neue Myriopodengattung und Art, Edentostoma octosulcatum.\*] Term. Fü., 5, 1881, 229-230, (Res. 298); 6, 1882, 162-163, (Res. 202-203).
- \*Thalassomyia congregata, species Dipteronum nova e familia Chironomidarum. Term. Fü., 7 (1883), 19-20.
- \*Magyarországbán talált Sminthurus-fajok. [Species generis Sminthurus faunae Hungariae.] Term. Fü., 7 (1883), 31-38.
- \*A Heterognathák egy új alakja hazánkban. [Eine neue Art der Heterognathen.] Term. Fü., 7 (1883), 39-40.
- Adatok az alsókorpiók ismeretéhez. [Data ad cognitionem Pseudoscorpionum.] Term. Fü., 8 (1884), 16-27, (Res. 43).
- A kolumbicsi légy. [Simulia columbaczensis.] Term. Közlön., 16, 1884, 1-17.
- Egy tömegesen előforduló légyfaj a Bánságból. [A species of fly occurring in great numbers in the Banat.] Term. Közlön., 16, 1884, 139.
- Egy tömegesen tenyésző légyfaj az Alsó-Duna mellékéről. (Thalassomyia congregata.) [A species of fly, occurring in large numbers, from the neighbourhood of the lower Danube. (Thalassomyia congregata.)] 1884.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Term.), 14, 1885, No. 1, 19 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 464.
- Myriopoda a Joanne Xanthis in Asia orientali collecta. Enumeravit speciesque novas descripsit [auctor]. [Posth.] Term. Fü., 9 (1885), 63-72.
- Toennies, Paul**. Einwirkung von salpetriger Säure auf Anethol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2982-2987.
- Toennies, Paul, & Staub, Adolf**. Einwirkung von salpetriger Säure auf Furfurbutyle. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 850-858.
- Tönnies, C.** Die Bildung des Mesoderms bei Paludina vivipara. Ztschr. Wiss. Zool., 61, 1896, 541-605.
- Toepfer, Gustav**. Eine Methode zur titrimetrischen Bestimmung der hauptsächlichsten Factoren der Magen-acidität. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 104-122.
- Zur Kenntniss des unter dem Namen "Oxyprotein-säure" beschriebenen Harubestandtheiles. Centrbl. Med. Wiss., 35, 1897, 705-707.
- Ueber die Erzeugung von Glycosurie vom Darne. [1899.] Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 140.
- Toepfer, Gustav, & Freund, Ernst**. See Freund & Toepfer.
- Toepfer, H[ermann]**. Untersuchungen über die Regenverhältnisse Deutschlands. Mit einer Regekarte von Deutschland und den angrenzenden österreichischen Gebieten. Görlitz Abh., 18, 1884, 41-153.
- Die mittlere Regenmenge Deutschlands, planimetrisch bestimmt. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 370-371.
- Phänologische Beobachtungen in Thüringen aus den Jahren 1887-99. Halle Ver. Erdk. Mith., 1889, 53-61; 1890, 76-81; 1891, 121-125; 1892, 189-193; 1893, 172-176; 1894, 92-96; 1895, 139-143; 1896, 68-73; 1897, 125-129; 1898, 188-192; 1899, 111-115; 1900, 83-87.
- Die Wald- und Wasserverhältnisse des Fürstentums Schwarzburg-Sondershausen. Nach offiziellen Angaben, privaten Mittheilungen und eigenen Ermittlungen dargestellt. Halle Ver. Erdk. Mith., 1895, 14-75.
- Toepfer, Karl**. Die Morphologie des Magens der Rodentia. Morphol. Jbuch., 17, 1891, 380-407; 18, 1892, 384.
- Toepfer, Adolph**. Gastein und seine Flora. Deutsche Bot. Mschr., 3, 1885, 2-4, 38-40, 60-62, 88-90, 180-182; 7, 1889, 108-110; 12, 1894, 74-82.
- Uebergang zwischen Equisetum variegatum und E. scirpoides. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 121-122.
- Zur Flora von Schwerin. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1893, 52-59.
- Zur Flora von Schwerin und dem westlichen Mecklenburg. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1894, 145-157.
- Zur Flora des westlichen Mecklenburg. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1899, 160-163.
- Toepfer, H[ellmut] H[ilf]gang**. Ueber galvanische Ausfüllung von Legierungen des Eisens und verwandter Metalle und über das elektrochemische Verhalten dieser Metalle. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 342-344.
- Töpkén, Johannes**. Ein Beitrag zur Bestimmung der Lage des Herzens beim Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1885, 189-215.
- Töpler, —**. Elmsfeuer. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 241-242.
- Töpler, A[ugust Joseph Ignaz]**. \*Vorläufige Bemerkung über eine verallgemeinerte Zerlegung der schwingenden Bewegungen in periodische Componenten. Wien, Anz., 9, 1872, 64-68.
- \*Eine Bemerkung über Galvanometrie. Deutsch. Natf. Tagbl., 1878, 140.
- Ueber einige Experimente zur Blitzableiterfrage. Elektrotech. Ztschr., 5, 1884, 246-251.
- Rückblick auf die Entdeckung des Elektromagnetismus und der Inductionselektricität. Dresden Isis Festschr., 1885, 169-178.
- Ueber einige optische Hilfsmittel für akustische Untersuchungen. Dresden Isis Ber., 1885, 47-50.
- Ueber einige Vorlesungsversuche zur Wellenlehre. Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 447-453.
- Ueber die Erregung und Beobachtung sehr rascher electrischer Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 464-484, 642-665.
- Beitrag zur Kenntniss der elektrischen Oscillationen von sehr kurzer Schwingungsdauer. Berlin Ak. Ber., 1892, 269-276.
- Versuche mit der vielplattigen Influenzmaschine. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 84.
- Neue Methode der absoluten Temperaturmessung. Dresden Isis Ber., 1894, 33-34.
- Ueber die mit vielplattigen Influenzmaschinen erzeugten elektrischen Condensatorschwingungen in ihrer Anwendung auf die sogenannten Tesla'schen Versuche. Dresden Isis Ber., 1894 (Abh.), 22-32.
- Ueber absolute Temperaturbestimmung mittels Messung barometrischer Druckdifferenzen. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 609-643.



- Bemerkung zu [seinem] Aufsatz über barometrische Temperaturmessung. *Ann. Phys. Chem.*, 57, 1896, 324-327.
- Bemerkungen zu den Lenard-Röntgen'schen Entdeckungen. *Dresden Isis Sber.*, 1896 (*Abh.*), 38-43.
- Ueber electroskopische Beobachtung Hertz'scher Resonatorschwingungen. *Ann. Phys. Chem.*, 63, 1897, 183-190.
- Töpler, August Joseph Ignaz**, & **Hennig, Georg Richard**. Magnetische Untersuchung einiger Gase. *Berlin Ak. Sber.*, 1888, 373-382; *Ann. Phys. Chem.*, 34, 1888, 790-800.
- Töpler, E.** Zur Ermittlung des Luftwiderstandes nach der kinetischen Theorie. *Exner, Repertin.*, 23, 1887, 162-188.
- Toepler, Maximilian August**. Aenderung des specifischen Volumens des Schwefels mit der Temperatur. *Ann. Phys. Chem.*, 47, 1892, 169-174.
- Bestimmung der Volumänderung beim Schmelzen für eine Anzahl von Elementen. *Ann. Phys. Chem.*, 53, 1894, 343-378.
- Zur Gas- und Dampfdichtenbestimmung mittels der Drucklibelle. *Ann. Phys. Chem.*, 57, 1896, 311-323.
- Ueber Beobachtungen von Windwogen. *Ann. Phys. Chem.*, 57, 1896, 472-484.
- Zur Gasdiffusion. *Ann. Phys. Chem.*, 58, 1896, 599-608.
- Zur Struktur der Atomgewichtsskala. *Dresden Isis Sber.*, 1896 (*Abh.*), 28-37.
- Geschichtete Entladung in freier Luft. *Ann. Phys. Chem.*, 63, 1897, 109-116.
- Ueber elektrische Gleitfunken von ausserordentlicher Länge. *Dresden Isis Sber.*, 1897 (*Abh.*), 41-46.
- Beobachtung von Metallampfschichtung bei electrischer Drahtzerstäubung. *Ann. Phys. Chem.*, 65, 1898, 873-876.
- Ueber die Eigenschaften des geschichteten Büschellichtbogens in freier Luft. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 660-675.
- Ueber gleitende Entladung längs reinen Glasoberflächen. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 1061-1080.
- Ueber die Schichtung elektrischer Funken und über Gleitfunken. *Dresden Isis Sber.*, 1898, 8.
- Geschichtete Dauerentladung in freier Luft (Büschellichtbogen) und Righi'sche Kugelfunken. *Dresden Isis Sber.*, 1898 (*Abh.*), 3-26.
- Verhalten des Büschellichtbogens im Magnetfelde. *Ann. Phys. Chem.*, 69, 1899, 680-684.
- Ueber die Abhängigkeit des Charakters elektrischer Dauerentladung in atmosphärischer Luft von der Entladungsraume continuirlich zugeführten Electricitätsmenge, nebst einem Anhange zur Kenntnis der Kugelblitze. *Ann. Phys.*, 2, 1900, 560-635.
- Ueber eine schraubenförmige Entladung. *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 497-498.
- Toeplitz, Max**. Symmetrical congenital defects in the anterior pillars of the fauces. *Arch. Otol.*, 21, 1892, 88-90; *Ztschr. Ohrenheilk.*, 23, 1892, 268-270.
- Mycosis pharyngis leptothricia. *N. Y. Med. J.*, 67, 1898, 885-889.
- Töply, Robert**. Zur Lehre von der Hemicephalie. *Wien. Med. Wschr.*, 36, 1886, 1286-1288, 1308-1310.
- Toeppen, Hugo**. Hundert Tage in Paraguay. Reise ins Innere Paraguay im Hinblick auf deutsche Kolonisationsbestrebungen. [1885.] *Hamb. Geogr. Ges. Mitth.*, 1884, 1-264.
- Toepper, Paul**. Untersuchungen über das Nierenbecken der Säugethiere mit Hülfe der Corrosions-Anatomie. *Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.*, 22, 1896, 241-286.
- Törnebohm, Alfred** [*Tis*]. \*Några ord till upplysning om bladet "Södertelge." *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. Aa), [4], 1862, 51 pp.
- \*Några ord till upplysning om bladet "Fåmö." *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. Aa), 8, 1863, 44 pp.
- \*Några ord till upplysning om bladet "Malmköping." *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. Aa), 17, 1865, 48 pp.
- \*Några ord till upplysning om bladet "Ulrichhamn." *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. Aa), 21, 1866, 47 pp.
- \*Några ord till upplysning om bladet "Amål." *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. Aa), 34, 1870, 65 pp.
- \*Några ord till upplysning om bladet "Wingershamn." *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. Aa), 36, 1870, 14 pp.
- \*Några ord till upplysning om bladet "Upperalp." *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. Aa), 37, 1870, 90 pp.
- \*En geognostisk profil öfver den Skandinaviska fjällryggen mellan Östersund och Levanger. [Coupe géognostique de la chaîne centrale de la Scandinavie entre Östersund (Suède) et Levanger (Norvège).] *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. C), [6], 1872, 24 pp. (*Res.* 22-24).
- \*Geognostisk beskrifning öfver Persbergets grufvefält. *Stockh., Sver. Geol. Unders.* (Ser. C), [14], 1875, 21 pp.
- Om de geologiska svärigheterna kring riksgänsen. [1885.] *Stockh. Geol. För. Förh.*, 7, 1884 & 85, 501-510.
- Om de geologiska förhållandena i trakten kring Atvidaberg och Bersbo. [1885.] *Stockh. Geol. För. Förh.*, 7, 1884 & 85, 562-597, viii.
- Till historiken öfver de geologiska undersökningarna i Sveriges fjälltrakter. [1885.] *Stockh. Geol. För. Förh.*, 7, 1884 & 85, 669-673.
- Ueber das Vorkommen nephritartiger Gesteine in Schweden. *Neues Jbuch. Min.*, 1886 (*Bd.* 2), 191-193.
- Några ord med anledning af A. HELLANDS insjökritik. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 8, 1886, 346-351; *Neues Jbuch. Min.*, 1889 (*Bd.* 2, *Ref.*), 160-161.
- Karakteristik af bergartsprofil, insamlad af den svenska expedition till Grönland år 1883. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 8, 1886, 431-441; *Neues Jbuch. Min.*, 1887 (*Bd.* 2, *Ref.*), 471.
- Några erinringar vid Hr. O. GUMÆLLI uppsats "Också ett bidrag till historiken öfver de geologiska undersökningarna i Sveriges fjälltrakter." *Stockh. Geol. För. Förh.*, 8, 1886, 483-486.
- Några ord om den geologiska öfversigtskartan öfver Sverige. *Stockh., Öfvers.*, 1886, 79-83.
- Slutord i fråga om historiken öfver de geologiska undersökningarna i Sveriges fjälltrakter. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 9, 1887, 49-51.
- Om Nullabergets bituminösa bergart. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 9, 1887, 381-396; *Neues Jbuch. Min.*, 1888 (*Bd.* 2), 1-15.
- Om fjällproblemet. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 10, 1888, 328-336; *Neues Jbuch. Min.*, 1892 (*Bd.* 1, *Ref.*), 339-340.
- O. TORELL och Sveriges graniter. Några anmärkningar. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 10, 1888, 455-458.
- Karakteristik af några bergarters från nordliga Norge. *Tromsø Mus. Aarsn.*, 11, 1888, 77-80.
- Några notiser från en geologisk resa i Telemarken. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 11, 1889, 46-62.
- Några ord med anledning af tvisten rörande Gellivaramalmernas genesis. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 13, 1891, 27-33; *Neues Jbuch. Min.*, 1893 (*Bd.* 2, *Ref.*), 268-269.
- Om högfjällsvarsitien. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 13, 1891, 37-44; *Neues Jbuch. Min.*, 1892 (*Bd.* 1, *Ref.*), 339.
- Om platinakrystaller framställda å Tekniska Högskolans laboratorium. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 13, 1891, 81-88; *Neues Jbuch. Min.*, 1893 (*Bd.* 2, *Ref.*), 40-41.
- Om Rittkärranta malmfält och dess omgifningar. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 13, 1891, 313-334; *Neues Jbuch. Min.*, 1893 (*Bd.* 2, *Ref.*), 61-63.
- Några observationer rörande blocktransporten inom det centrala Skandinavien. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 13, 1891, 587-592; *Neues Jbuch. Min.*, 1894 (*Bd.* 2, *Ref.*), 458.

- Några notiser om Saalekinnen och dess närmaste omgivning. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 20-26; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1, Ref.), 114.
- Om Sevegruppen och Trondhjemsfältet. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 27-38, 190, 280; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2, Ref.), 295.
- Om kloritoid och bergbeck i ett kvartsbrott på Kolmården. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 137-147; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1, Ref.), 497.
- Om kalkstenen i Gausal och om Eirikalven. Stockh. Geol. För. Förh., 15, 1893, 19-27.
- Försök till en tolkning af det nordligaste Skandinavians fjällgeologi. Stockh. Geol. För. Förh., 15, 1893, 81-94; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 1, Ref.), 100.
- Om Falu grufvas geologi. [With discussion.] Stockh. Geol. För. Förh., 15, 1893, 409-412, 609-690; Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 186-202.
- Om kalkstenen vid Baal Säter. Stockh. Geol. För. Förh., 15, 1893, 529-530.
- Om K. O. BJÖRLYKES uppfattning af förhållandena vid Baal Säter. Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 167-168.
- Till frågan om högtjällsvarssten och fjällens s. k. "yngre gneis." Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 661-665; Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 1, Ref.), 285-286.
- Grunddragen af det centrala Skandinavians bergbyggnad. [1896.] Stockh., Ak. Handl., 28, 1895-96, No. 5, 210 pp. [Rvs. 179-197].
- Om de tektoniska förhållandena inom det centrala Skandinavien. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 53-55, viii.
- Om användandet af termerna Arkeisk och Algonkisk på skandinaviska förhållanden. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 285-299; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1, Ref.), 320-321.
- Några anmärkningar med anledning af C. WIMANS afhandling: "Kambrisch-Silurische Faciesbildungen in Jemtland." Stockh. Geol. För. Förh., 19, 1897, 483-487.
- Törnebohm, Alfred Ellis, Fries, J. O., & Wahlqvist, Axel Hjalmar.** See Fries, Wahlqvist & Törnebohm.
- Torngren, Adolf.** Recherches expérimentales sur les voies qu'empruntent les substances contenues dans l'eau de l'arniées pour retourner dans la circulation maternelle. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 543-544.
- Törnquist, Sven Leonhard.** Översigt öfver bergbyggnaden inom Siljansområdet i Dalarna, med hänsyn förträdsvis fäst vid dess Paleozoiska lag. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 57, 1883, 59.
- Undersökningar öfver Siljansområdets Trilobitfauna. Lund. Univ. Acta, 20, 1883-84 (Math.), No. ii, 101 pp.; Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 2, Ref.), 168-169.
- Till spörsmålet om Leptenakalkens ålder, med anledning af G. C. von SCHMALSESSS bestämning af densamma. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 304-328.
- Undersökningar öfver Siljansområdets Trilobitfauna. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 66, 1884, 101 pp.
- Genmåle på M. STOLPES uppsats "Om Dalarnes sandstenar, II." [1885.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 480-488.
- Några iakttagelser från sommaren 1885 öfver omvistade delar af lagföljden inom Dalarnes Silurumråde. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 71-90.
- Anteckningar om de äldre Paleozoiska leden i Ostthåningen och Voigtland. Stockh. Geol. För. Förh., 9, 1887, 471-492; Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2, Ref.), 115-118.
- Några anmärkningar om vstra Europas Kambriska och Siluriska korologi. Stockh. Geol. För. Förh., 11, 1889, 299-339; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1, Ref.), 109-112.
- Undersökningar öfver Siljansområdets Graptoliter. Lund. Univ. Acta, 26, 1889-90 (Soc. Physiogr., No. iv, 33 pp.); 28, 1891-92 (Soc. Physiogr., No. x, 47 pp.); Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2, Ref.), 174; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1, Ref.), 564-565.
- Några ytterligare anmärkningar om Leptenakalken i Dalarna. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 39-48; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1, Ref.), 116.
- Ett inlägg i en synonymfråga. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 485-487; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 1, Ref.), 393.
- Anmärkningar med anledning af G. C. von SCHMALSESSS uppsats: "Om lagföljden inom Dalarnes Silurumråden." Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 593-598; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2, Ref.), 98-99.
- Observations on the structure of some Diprionidae. [1893.] Lund. Univ. Acta, 29, 1892-93 (Soc. Physiogr., No. xii, 14 pp.).
- Några anmärkningar om Graptoliternas terminologi. Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 375-379; Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 2, Ref.), 375.
- Dictyonema contra Dictyograptus. Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 380-381.
- On the appendages of trilobites. Geol. Mag., 3, 1896, 142.
- LINNEUS on the appendages of trilobites. Geol. Mag., 3, 1896, 567-569.
- On the Diplograptide and Heteropronidae of the Scanian Rastrites beds. Lund. Univ. Acta, 33, 1897 (Soc. Physiogr., No. v, 22 pp.).
- Researches into the Monograptide of the Scanian Rastrites beds. Lund. Univ. Acta, 35, 1899 (Soc. Physiogr., No. i, 25 pp.).
- Några anteckningar om Vestergötlands Öfversiluriska Graptolitskiffrar. Stockh. Geol. För. Förh., 21, 1899, 641-650.
- Török, Aurél.** Anthropologisches aus Ungarn. [With discussion.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1884, 121-124.
- Krianiometrische Apparate. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1884, 168-171.
- Ueber makrocephale Schädel und Anderes. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1884, 177-178.
- A betegségek uralkma a föld népei közt. [On the prevalence of diseases among the nations of the earth.] Term. Közlön., 16, 1884, 313-331, 353-368, 393-410; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 464-465.
- Az ember harmadik temporál. [On the trochanter tertius in man.] [1884.] Term. Közlön., 17, 1885, 233-242.
- Ueber Schädeltypen aus der heutigen Bevölkerung von Endapest. Eine Beitrag zur Frage der Korrelation am Gesichtsschädel. Anat. Anz., 1, 1886, 70-74.
- Ueber den Trochanter tertius und die Fossa hypotrochanterica (Houé) in ihrer sexuellen Bedeutung. Anat. Anz., 1, 1886, 169-178.
- Ueber einen Apparat zur Bestimmung der bilateralen Asymmetrie des Schädels. Anat. Anz., 1, 1886, 318-322.
- Ueber die Metamorphose des jungen Gorillaschädels. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1887, 141-150.
- Ueber den Schädel eines jungen Gorilla. Zur Metamorphose des Gorillaschädels. Int. J. Anat., 4, 1887, 137-152, 153-170, 227-240, 247-274.
- Wie kann der Symphysiawinkel des Unterkiefers exact gemessen werden? [1887.] Arch. f. Anthropol., 17, 1888, 141-150.
- Ueber ein Universal-Kraniometer. Zur Reform der kranimetrischen Methodik. (Vorläufige Mitteilung.) Int. J. Anat., 5, 1888, 165-193, 233-248, 277-292, 307-336, 343-384.
- Ueber den Yézoer Ainoschädel aus der ostasiatischen Reise des Herrn Grafen Béla SZÉCHENYI und über den Sachalin Ainoschädel des königl. zoologischen und anthropologisch-ethnographischen Museums zu Dresden. Ein Beitrag zur Rassen-Anatomie der Aino. [u. Ein Beitrag zur Reform der Craniologie.] [1888-1900.] Arch. f. Anthropol., 18, 1889, 15-100; 23, 1895, 249-345; 24,

- 1897, 277-338, 479-576; 26, 1900, 95-144, 247-315, 561-689 (Anh.), 1-108.
- Ueber ein Universal-Kraniophor. Ein Beitrag zur Reform der Krianiologie. Int. J. Anat., 6, 1889, 221-235, 270-287, 288, 291-331.
- Ueber eine neue Methode den Sattelwinkel zu messen. Zur Reform der wissenschaftlichen Krianiologie. Vorläufige Mitteilung. Int. J. Anat., 7, 1890, 97-130, 148-170, 203-210, 224-242.
- Entgegnung auf Herrn KOLLMANN'S Angriffe [in "Die Krianiometrie und ihre jüngsten Reformatoren"]. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1891, 60-61.
- Das Wesen und die Aufgabe der systematischen Krianiologie. Int. J. Anat., 8, 1891, 79-98.
- Ueber einige gesetzmässige Beziehungen zwischen Schädelgrund, Gehirn- und Gesichtsschädel. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1892, 58-62.
- Ueber die heutige Schädellehre. Int. J. Anat., 9, 1892, 95-111, 156.
- Die geometrischen Principien der elementaren Schädelmessungen und die heutigen kranio-metrischen Systeme. Int. J. Anat., 9, 1892, 297-384.
- Neuere Beiträge zur Frage der Horizontalenebene des Schädels in Bezug auf die kranio-metrische Analyse der Schädelform. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 22, 1892, 85-100.
- Sur la réforme de la craniométrie. [1893.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 177-222.
- Neuere Beiträge zur Reform der Krianiologie. I. Ueber das Princip einer einheitlichen kranio-metrischen Classification der Schädelformen und über das Problem der Schädeltypen. [I. Ueber die Variationen der Schädelform und über die Variationsreihen im Allgemeinen.] Int. J. Anat., 10, 1893, 347-389, 418-471.
- Jelentes III-ik BELA Magyar Király és neje testekerekléiről. [Ueber die Leichenreste des Ungarischen BELA III und seiner Gemahlin.] [1893.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Termt.), 23, 1894, No. 4, 181 pp.
- Adatok az Árpádok testekerekléinek embertani bűvárlátához. [Anthropologische Untersuchungen der Knochenreste der Árpáden.] [1893.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Termt.), 23, 1894, No. 9, 66 pp.
- Adatok az emberszábas lények koponyaátalakulásához. Egy fiatal gorilla-koponyáról. I. Általános rész. [Schädelumformung der menschenähnlichen Wesen. Ueber den Schädel eines jungen Gorillas. I. Allgemeiner Teil.] [1893.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Termt.), 23, 1894, No. 10, 55 pp.
- Ueber einen neuen Schädelwinkelmessner. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 279-284.
- Neuere Beiträge zur Reform der Krianiologie. III. Ueber die systematische Untersuchung der kranio-metrischen Variationsreihen, sowie über die Bestimmung des charakteristischen Schädeltypus mittels der Wahrscheinlichkeitsrechnung. Int. J. Anat., 11, 1894, 297-325, 360-368, 369-404.
- Ueber die neue paläethnologische Eintheilung der Steinzeit. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1895, 17-20.
- Neuere Beiträge zur Reform der Krianiologie. IV. Ueber die systematische Untersuchung der Schädelserien in Bezug auf die Typenbestimmung. Int. J. Anat., 12, 1895, 381-412, 413-439.
- Offener Brief an Herrn Prof. Dr. Moriz BENEDIKT in Wien [über Probleme der Krianiologie und Forschungsmethoden in derselben]. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 25, 1895, [4]-[9].
- Ueber die Yogis oder sog. Fakire in der Millenniums-Ausstellung zu Budapest. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1896, 49-50.
- Ueber die Persistenz der embryonalen Augennasenfurchen und über einen knöchernen Bogen am Eingange der rechten Augenhöhle, sowie über anderweitige Abnormitäten bei einem männlichen Schädel. Int. J. Anat., 13, 1896, 358-368, 369-401.
- Az egyenes testtartású majomemberről, mint az állat és emberi lény közti láncszemről az élő lények sorozatában. [Anthropopithecus erectus as the link between the animals and man in the series of living beings.] Term. Közön., 28, 1896, 457-479.
- Ueber eine neue Methode zur kranio-logischen Charakteristik der Nase. I. Teil. Die Variationen der Linearmaasse des Nasenskeletts. Int. J. Anat., 15, 1898, 81-111, 113-142, 145-155.
- Ueber Variationen und Correlationen der Neigungsverhältnisse am Unterkiefer. (Eine Studie zur Frage des kranio-logischen Typus.) Ztschr. Ethnol., 30, 1898, 125-182.
- Ueber die Stellung der Längsaxen der Gelenkköpfe beim menschlichen Unterkiefer. Ztschr. Morphol. u. Anthropol., 1, 1899, 379-450.
- Ueber ein neueres Verfahren bei Schädelcapacitäts-Messungen, sowie über eine methodische Untersuchung der Fehler bei Volumens- und Gewichts-Bestimmungen des Füllmaterialies. Virchow, Arch., 159, 1900, 248-288, 367-447.
- Török, Guido von.** Experimentelle Beiträge zur Therapie des Tetanus. Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Chir.), 54-96, 97-172.
- Teratom der Brusthöhle (Factus in factu) (durch Operation aus dem Thorax eines 44 jährigen Mädchens entfernt). Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Chir.), 263-272.
- Török, József.** For biography see Term. Közön., 31, 1899 (Suppl.), 97-104.
- Török, Lajos.** A vörös vérséjtek osztása kételtekkel. [Die Teilung der roten Blutzellen bei Amphibien.] [1888.] Math. Term. Ertes., 7, 1889, 77-85; Arch. Mikr. Anat., 32, 1888, 603-613; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 36-46.
- Anatomie des Lichen planus (Wilson). Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 431-442.
- De la nature des xanthomes avec quelques remarques critiques sur la notion des tumeurs. Ann. de Dermatol., 4, 1893, 1109-1156, 1261-1273; 5, 1894, 50-51.
- Az izzádas alatt végbemenő változások. [Die Veränderungen der Schweissdrüsen während der Schweissabsonderung.] Term. Közön., 25, 1893, 496-497; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 434.
- Quelques remarques sur la signification des lésions "eczémateuses" et sur les réactions générales de la peau. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1397-1414.
- L'eczéma est-il une maladie parasitaire? (Étude critique.) Ann. de Dermatol., 9, 1898, 1073-1082.
- L'origine parasitaire de l'eczéma. [Réponse à l'article de M. LEBEDEJ, pp. 33-36.] Ann. de Dermatol., 10, 1899, 37-38.
- La discussion sur l'origine parasitaire de l'eczéma. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 129-139.
- Török, Lajos, & Grass, Jules.** See Grass & Török.
- Török, Lajos, & Pollák, Sigrid.** Ueber die Entstehung der homogenen Harn cylinder und Cylindroide. [1888.] Arch. Exper. Path., 25, 1889, 87-110.
- See also Pollák & Török.
- Török, Lajos, & Tommasoli, Pierleone.** Au sujet de la correspondance de M. le docteur DABIER intitulée "À propos d'un nouveau cas de psoriasis folliculaire." Ann. de Dermatol., 1, 1890, 158-161.
- Töring, Hans (Graf) von.** Ueber den Glycerin-Gehalt der Brauntwischlempen. Landw. Versuchs-Stat., 30, 1889, 29-60.
- Ein neues Verfahren der Glycerinbestimmung in Wein und Bier. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 362-365.
- Tötössy, B.** Algebrai felületek magasabbrendű érintőskjai. [Die Tangentenebenen höherer Ordnung der algebraischen Flächen.] Math. Term. Ertes., 16, 1898, 127-138.



- Elemi symmetriák általánosítása. [Ueber die Verallgemeinerung von elementaren geometrischen Verwandtschaften.] Math. Term. Ert. 18, 1900, 233-239; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 427.
- Töwe, Mar.** Eine neue Methode zur Bestimmung des Temperaturkoeffizienten. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 218-220.
- Tognini, Filippo.** For biography and list of works see Malpighia, 11, 1897, 114-117; Pavia Ist. Bot. Atti, 4, 1897, 157-158.
- Studio microscopico di alcune rocce della Liguria. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 46-59.
- Sopra il percorso dei fasci libro-legnosi primari negli organi vegetativi del Lino (*Linnum usitatissimum*, L.). [1889.] Pavia Ist. Bot. Atti, 2, 1892, 153-173.
- Ulteriori osservazioni sopra alcune rocce della Liguria. Giorn. Min. Crist. Petr., 3, 1892, 69.
- Ricerche di morfologia ed anatomia sul fiore femminile e sul frutto del castagno (*Castanea vesca*, Gaertn.). Pavia Ist. Bot. Atti, 3, 1894, 1-35.
- Contribuzione alla micologia toscana. Pavia Ist. Bot. Atti, 3, 1894, 45-62.
- Caso teratologico nella germinazione d'una castagna. Malpighia, 9, 1895, 117-118.
- Sopra un Micromicete nuovo, probabile causa di malattia nel frumento. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 862-865.
- Contribuzione allo studio della organogenia comparata degli stomi. [Posth.] Pavia Ist. Bot. Atti, 4, 1897, 1-42.
- Seconda contribuzione alla micologia toscana. [Posth.] Pavia Ist. Bot. Atti, 5, 1899, 1-21.
- Sull'embriogenia di alcune Solanacee. [Posth.] Pavia Ist. Bot. Atti, 6, 1900, 109-122.
- Tognini, Filippo, & Briosi, Giovanni.** See Briosi & Tognini.
- Tognoli, Elgdardo.** Quelques recherches touchant l'influence du violet de méthyle sur la sécrétion biliaire. Arch. Ital. Biol., 29, 1898, 457-462.
- Tognoli, Oreste.** Le funzioni algebriche studiate geometricamente. Giorn. Mat., 22, 1884, 308-332; 23, 1885, 217-262, 345-365.
- Intorno ad un problema della geometria elementare (da una memoria del Sig. Adolf HURWITZ. [V. Math. Ann., 22, 1883, pp. 230-233]). Giorn. Mat., 24, 1886, 354-363.
- Sulle serie di potenze. Giorn. Mat., 25, 1887, 155-160.
- Sulla funzione  $\sigma_n$ . Giorn. Mat., 25, 1887, 367-378.
- Intorno alla risoluzione algebrica delle equazioni. Giorn. Mat., 28, 1890, 315-329.
- Gli elementi complessi nella geometria analitica. Giorn. Mat., 31, 1893, 137-150.
- Toison, J.** Manothermomètre avertisseur électrique à mercure. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 157-159.
- Note sur la présence de corpuscules parasitaires oviformes dans un fibro-sarcome avec myéloploques du maxillaire supérieur. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 499-503.
- Toison, J., & Lenoble, Émile.** Note sur la structure et sur la composition du liquide céphalo-rachidien chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 373-379.
- Tokio. Geological Society, Earthquake Committee.** The report of the Earthquake Committee, No. 2. [Jap.] [1894.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 26-29.
- Tokio. Imperial Meteorological Central Observatory.** Annual Earthquake Reports. See under Milne, John.
- Tokio. Imperial University of Japan. Astronomical Observatory.** See Terao, I[saaki].
- Tokishige, H[atsukuma].** Ueber pathogene Blastomyeten. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 19, 1896, 105-113.
- Verminose Pharyngitis verursacht durch eine neue Art des Fadenwurmes (*Dispharagus reticulatus*). Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 452-459.
- Tokishige, H[atsukuma], & Janson, J[ohannes] I[udwig].** See Janson & Tokishige.
- Tokito, Tamemoto, & Haseba, Tokitsura.** See Haseba & Tokito.
- Tokubuchi, E.** Conspectus of Chrysosplenium. [Jap.] Bot. Mag., Tōkyō, 8, 1894, 251-256; 9, 1895, 331-335.
- Salix of Hokkaidō. [Jap.] Bot. Mag., Tōkyō, 10, 1896 (Pt. 1), 120-125.
- On some species of Salix of Hokkaidō. [Jap. with English tr.] Bot. Mag., Tōkyō, 10, 1896 (Pt. 1), 339-341. (Pt. 2), 69-71.
- Toldo, Giovanni.** Mitrida del Miocene Superiore di Montegibbio. Bull. Malacol. Ital., 14, 1889, 144-150.
- Muricida, Tritonida e Fasciolarida del Miocene Superiore di Montegibbio. Bull. Malacol. Ital., 15, 1890, 18-24.
- Studi geologici sulla provincia di Piacenza. [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 671-687, 744, 827.
- Strati a Congerie nelle vicinanze d'Imola. [Italia], Soc. Geol. Boll., 17, 1898, 200-201.
- Toldt, Carl [Florian].** To reference in No. 9 (Vol. 12) add Ztschr. Heilk., 4, 1883, 69-86.
- Ueber das Wachstum des Unterkiefers. [1883.] Ztschr. Heilk., 5, 1884, 1-14.
- Ueber WELCKER's Cribra orbitalia. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 16, 1886, 20-24.
- Die Darmgekröse und Netze im gesetzmässigen und im gesetzwidrigen Zustand. Wien, Ak. Denkschr., 56, 1889 (Abth. 1), 1-46.
- Zur Anatomie der Milz. Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 2052.
- Thierisches und pflanzliches Wachstum. Wien, Almanach, 40, 1890, 225-255.
- Die Anhangsgebilde des menschlichen Hodens und Nebenhodens. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 3), 189-222.
- Die Körpergrösse der Tiroler und Voralberger. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 21, 1891, 69-78.
- Ueber die Vasa aberrantia des Nebenhodens und über die Paradymis. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 241-242.
- Ueber den Musculus cremaster. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 243.
- Ueber die Geschichte der Mesenterien. Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 12-40.
- Ueber die massgebenden Gesichtspunkte in der Anatomie des Bauchfelles und der Gekröse. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 63-88.
- Die Formbildung des Blinddarmes. Anat. Anz., 9, 1894 (Anat. Ges. Verh.), 219-223.
- Bauchfell und Gekröse. Anat. Hefte (Abt. 2), 3, 1894, 263-273.
- Zur Somatologie der Tiroler. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1894, 87-95; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 24, 1894, [77]-[85].
- Die Formbildung des menschlichen Blinddarmes und die Valvula coli. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 3), 41-71.
- Toldt, Carl [Florian], & Weisbach, Augustin.** Bericht über die an den Gebeinen Franz SCHERRER's gelegentlich der Uebertragung derselben von der Währinger Ortsfriedhofe auf den Central-Friedhof der Stadt Wien am 22. September 1888 vorgenommene Untersuchung. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 18, 1888, [77]-[79].
- Bericht über die an den Gebeinen des Marschall HERRS gelegentlich der Uebertragung derselben vom Währinger Ortsfriedhofe auf den Central-Friedhof der Stadt Wien am 2. October 1888 vorgenommene Untersuchung. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 18, 1888, [89]-[91].



- Bericht über die an den Gebeinen Friedrich Mous' gelegentlich der Uebertragung derselben vom Matzleinsdorfer evangelischen Friedhofe auf den Centralfriedhof der Stadt Wien am 28. November 1888 vorgenommene Untersuchung. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 18, 1888, [91]-[94].
- Toldt, Carl [Florian], Weisbach, Augustin, & Meynert, Theodor.** See **Weisbach, Toldt & Meynert.**
- Toldt, Carl.** Ueber den feineren Bau der Cuticula von *Ascaris megaloccephala*, *Cloquet*. (Nebst Bemerkungen über die Subcuticula desselben Thieres.) Wien Zool. Inst. Arb., 11, 1899, (289)-(326).
- Toldt, Friedrich.** Hochfenschlacken. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 40, 1892, 15-20, 30-35.
- Ueber Details von Siemens-Martinöfen. Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch., 41, 1893, 289-448.
- Toldt, Friedrich, & Juptner, Hanns (Frhr.) von.** See **Juptner & Toldt.**
- Toledo, Domingo Sánchez.** See **Sánchez-Toledo.**
- Toledo, Miguel Sánchez.** See **Sánchez-Toledo.**
- Tolf, Rob[ert].** Några småländska mosslokaler. Bot. Notiser, 1886, 50-55; Bot. Centrbl., 26, 1886, 293.
- Öfersigt af Smålands mossflora. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afd. 3), 1891, No. 9, 98 pp.; Bot. Centrbl., 55, 1893, 204-205.
- Mykologiska notiser från Småland. 1. [Uredinæer, Peronosporæer och Perisporiaceæ.] Bot. Notiser, 1891, 211-220.
- Granlemningar i svenska torfnosar. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 19 (Afd. 3), 1894, No. 1, 35 pp.; Bot. Centrbl., 59, 1894, 38-39.
- Förteckning öfver parasitvampar, iakttagne i trakten kring Jönköping. Bot. Notiser, 1897, 222-229, 237-251.
- Tolkmitt, G.** Das Entwerfen und die Berechnung der Brückengewölbe. Ztschr. Bauwesen, 35, 1885, 265-280.
- Untersuchungen über das Zuschlagen der Schleusenthore im strömenden Wasser. Ztschr. Bauwesen, 38, 1888, 409-424; 40, 1890, 131-134.
- Allgemeines über statische Untersuchungen und über die Kennzeichen einfacher Fachwerke. Ztschr. Bauwesen, 39, 1889, 433-440.
- Toll, (Baron) Eduard von.** Expedition zur Erforschung der nördlich von der Lena- und Jana-Mündung im sibirischen Eismeer gelegenen Neusibirischen Inselgruppe. [1887.] Riga Correspond.-Bl., 31, 1888, 31-32.
- Mittheilungen über seine Reise nach den Neusibirischen Inseln. Berlin Ges. Erdk. Verh., 15, 1888, 120-130.
- Notiz über das Vorkommen von Foraminiferen im Sildur der Neusibirischen Insel Kotelnj. St. Pétersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 304-306; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1), 203-204.
- Wissenschaftliche Resultate der von der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zur Erforschung des Jana-landes und der Neusibirischen Inseln in den Jahren 1885 und 1886 ausgesandten Expedition. Abtheilung 1. Die Paläozoischen Versteinerungen der Neusibirischen Insel Kotelnj. [1888.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 37, 1890, No. 3, 56 pp.
- Предварительный отчет о геологических изследованиях, произведенных в Петербургской губернии летом 1889 года. [Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans le gouvernement de St. Pétersbourg.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 9, 1890, 159-170, (Rés. 170).
- Forschungen im nordöstlichen Sibirien. Deutsch. Geograt. Verh., 1891, 53-64.
- Предварительный отчет объ изследованіях въ Курляндской и Ковенской губерніяхъ въ области 13-го листа. [Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans les gouvernements de Courlande et Kovno.] [1892.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893, 181-188, (Rés. 188).
- Экспедиция Императорской Академіи Наукъ 1893 года на Ново-Сибирскіе острова и побережье Ледовитого океана. [The expedition of the Imperial Academy of Science in 1893 to the New Siberian Is. and to the shores of the Arctic Ocean.] St. Pétersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 30, 1894, 435-451; Petermann, Mitth., 40, 1894, 131-139, 155-159.
- О распространении Кембрийских и Нижне-силурийских отложений въ Сибіріи. Предварительное сообщеніе. [Ueber die Verbreitung der Cambrischen und Untersilurischen Ablagerungen in Sibirien. Vorläufige Mittheilung.] St. Pétersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895, 273-281; Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 2), 157-166; 1899 (Bd. 1, Ref.), 516-517.
- Wissenschaftliche Resultate der von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zur Erforschung des Jana-landes und der Neusibirischen Inseln in den Jahren 1885 und 1886 ausgesandten Expedition. Abtheilung 11: Die fossilen Eislager und ihre Beziehungen zu den Mammutbleichen. [1892.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 42, 1897, No. 13, 86 pp.
- Предварительный отчет объ изследованіяхъ въ области 13-го листа летомъ 1895 года. [Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans la région de la feuille 13 de la Carte générale de la Russie.] [1896.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 15, 1897, 147-155, (Rés. 156).
- Геологическія изследованія въ области системы рѣки Курляндской Аа. (Предварительный отчетъ.) [Recherches géologiques dans la région du fleuve Aa de Courlande. (Compte rendu préliminaire)] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 16, 1897, 155-188, (Rés. 188-190).
- Ископаемые ледники Ново-Сибирскихъ острововъ, ихъ отношеніе къ трупамъ мамонтовъ и къ ледниковому періоду. ["Fossil glaciers" of the New Siberian Islands, their relation to mammoth remains and to the Glacial Period.] St. Pétersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 32 (No. 1), 1897, 139 pp.
- Plan einer Expedition nach Samnikow-Land. Petermann, Mitth., 44, 1898, 125-131; Geogr. J., 12, 1898, 162-170.
- О постгласциальной флорѣ изъ Титтельмюнде въ Курляндіи. [Note sur la flore postglacière de Tittelmünde en Courlande.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898, 179-182, (Rés. 182-183).
- Beiträge zur Kenntniss des sibirischen Cambrium. 1. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 8, 1899, No. 10, 57 pp.
- Ueber die Neusibirischen Inseln. [1899.] Hamb. Geogr. Ges. Mitth., 16, 1900, 239-241.
- Очеркъ геологій Ново-Сибирскихъ острововъ и важнѣйшія задачи изследованія полярныхъ странъ. [Aperçu de géologie des îles de Nouvelle Sibirie et principaux problèmes de l'exploration des régions polaires.] [1899.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 9, 1900, No. 1, 20 pp.
- Geologische Forschungen im Gebiete der kurländischen Aa. [Vorläufiger Bericht mit einem Anhang, Dr. Gunnar Andersson's Verzeichniss der Glacialpflanzen von Tittelmünde enthaltend.] [1898.] Dorpat Sber., 12, 1901, 1-33. See also under **Bergmann, Reinhold**.
- Toll, (Baron) Eduard von, & Bunge, Alexander von (jun.).** See **Bunge & Toll.**
- Tollenaar, D. F.** Omtrent eenige proeven met kathodestrallen. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 310-314; Fortschr. Phys., 1897 (Abth. 2), 713-715.

- Deflexie en reflexie bij twee kathoden. [1897.] Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 226–236; Fortschr. Phys., 1897 (Abth. 2), 713–715.
- Bemerkungen zu der Arbeit des Hrn. E. WIEDEMANN über die gegenseitige Beeinflussung verschiedener Theile einer Kathode. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 83–87.
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** [“Versuche über die Aldehydgruppe.”] Deutsch. Natf. Tagebl., 1871, 93–94, 135.
- “Ueber die Acrylsäure und einige Verbindungen derselben. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 118.
- “Brom und Propionsäure. Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 46–47.
- “Ueber das spezifische Drehungsvermögen des Traubenzuckers. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 87, 180.
- “Ueber Oxymethylen und Formaldehyd. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 355–392.
- “Ueber das Verhalten von Dextrose gegen ammoniakalische Silberlösung. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 392–397.
- “Ueber einige Derivate des Formaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 653–659.
- “Einwirkung von Baryt auf Acetaldehyd (Aldehydgummi). Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 660–661.
- “Ueber eine einfache Art der Anstellung und Demonstration von W. SPRINGS Druckversuchen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 662–664.
- “Ueber die Schmelzpunkte der Monochloressigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 664–667.
- “Ueber die Circularpolarisation des Rohrzuckers. III. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1751–1758.
- “Ueber die Circular-Polarisation des Traubenzuckers (Dextrose). III. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2234–2238, 2699.
- “Ueber die Gewinnung des Zuckers aus der Melasse. [1884.] Jl. Landw., 33, 1885, 1–20.
- “Ueber Raffinose (Melitose?), eine hoch polarisierende Zuckerart aus der Melasse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 26–28.
- “Ueber das Formaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2133–2136.
- “Untersuchung von Melitose oder Raffinose aus Melasse, Baumwollensamen und Eucalyptus-Manua. Erste Abhandlung. I. Literarische Einleitung. [III. Ueber Melitose aus Eucalyptus-Manua.] Liebigs Ann., 232, 1886, 169–172, 201–204.
- “Untersuchungen über Raffinose oder Melitose aus Melasse, Baumwollensamen und Eucalyptus-Manua. I. Einleitung und kurze Uebersicht der Raffinose-Frage. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 204–211.
- “Ueber das Verhalten des Zuckers zu Säuren und Phenol. Chem. Ztg., 11, 1887, 77.
- “Ueber die Natur und Constitution der Kohlenhydrate. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 87; Repert. Anal. Chem., 7, 1887, 657.
- “Ueber die Fällbarkeit der Raffinose durch Bleissig und Alkohol. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 39, 1889, 748–753.
- “Ueber den Holzzucker. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 548–549.
- “Bemerkung zu Ost’s Abhandlung über “das Drehungsvermögen der Lävulose und des Invertzuckers.” Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 2000.
- “Untersuchungen über Kohlenhydrate. A. Einleitung. Ueber die “stickstofffreien Extraktstoffe” oder sog. “Kohlenhydrate” der Pflanzenstoffe. Landw. Versuchs-Stat., 39, 1891, 401–404.
- “Sur les réactions du xylose et de l’arabinose. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 161–162.
- “Ueber die Ursache der Eirotation des Traubenzuckers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1799–1802.
- “Schlussbemerkungen. [Condensation des Formaldehyds mit Aldehyden oder mit ketonartigen Stoffen.] Liebigs Ann., 276, 1893, 82–83.
- “Ueber die Pentosen und Pentosane und ihre Bestimmung durch Furfurol-Destillation. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 41, 1894 (Th. 2), 426–437.
- “Ueber eine Lampe zur Herstellung von Formaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 261–263.
- “Ueber die Constitution der Pectinstoffe. Liebigs Ann., 286, 1895, 292–295.
- “Bemerkungen zu der vorstehenden Abhandlung. [Ueber Oxycellulose.] Liebigs Ann., 286, 1895, 301–302.
- “Ueber den Nachweis der Pentosen mittels der Phloroglucin-Salzsäure-Absatz-Methode. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1202–1209.
- “Ueber den Methylen-Harnstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2751–2752.
- “Ueber die in den Pflanzenstoffen und besonders den Futtermitteln enthaltenen Pentosane, ihre Bestimmungsmethoden und Eigenschaften. Jl. Landw., 44, 1896, 171–194.
- “Nachtrag zu der Abhandlung von MANN, KRÜGER und TOLLENS über Bestimmung der Pentosen und Pentosane durch Furfuroldestillation. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 194–195.
- “Zusatz zu der Abhandlung von KRÜGER und TOLLENS über die Pentosane und ihre Bestimmung durch Furfuroldestillation. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 46, 1896 (Th. 2), 195.
- “Ueber die Condensationsproducte des Formaldehyds. Chem. Ztg., 21, 1897, 636–637.
- “Ueber die stickstofffreien Extraktstoffe der Pflanzensubstanzen und besonders der Futtermittel. Jl. Landw., 45, 1897, 295–334.
- “Ueber den verdaulichen Teil der Rohfaser und der stickstofffreien Extraktstoffe. Jl. Landw., 46, 1898, 81–82.
- “On the carbohydrates of barley and malt, with special reference to the pentosans. The behaviour of the pentosans during the preparation of malt, and during mashing and fermentation. [Tr.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 4, 1898, 438–454.
- “Ueber die Ursache der von SIMONSEN beobachteten Unvollständigkeit der Vergärung der aus Holz bereiteten Zuckerflüssigkeiten. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 337–338.
- “Ueber Methylen-Glucose aus Glucose, Formaldehyd und Salzsäure, ein neues Glucosid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2585–2588.
- “Ueber Methylen-Derivate der Alkohole und Säuren der Zuckergruppe. [In Gemeinschaft mit Dr. K. WENNER und Dr. G. H. CLOWES.] Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 49, 1899 (Th. 2), 951–955.
- “Theoretische Schlüsse über die Art und die Stellen des Eintritts von Methylen in die mehrwertigen Alkohole und Säuren der Zuckergruppe. Liebigs Ann., 310, 1900, 182–189.
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Allen, Edwin** [Jest]. See **Allen & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Apel, Max** [ar]. See **Apel & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Beythien, Karl** [arl] Adolf. See **Beythien & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Bieler, Kurt**. See **Bieler & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Block, Justus**. See **Block & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Chalmot, Guillaume Louis Jacques** de. See **Chalmot & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Clowes, George** Henry. See **Clowes & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Creydt, Robert**. See **Creydt & Tollens.**
- Tollens, Bernhard Christian Gottfried, & Faber, Oswald** von. See **Faber & Tollens.**

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Feilitzen**, H[jalmar] von. *See Feilitzen & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Flint**, E[dward] H[anson]. *See Flint & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Gans**, R[obert]. *See Gans & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Glaubitz**, H[ubert]. Ueber den Pentosan-Gehalt verschiedener Materialien, welche zur Ernährung dienen und in den Gärungs-Industrien angewendet werden, und über den Verbleib des Pentosans bei den Operationen, welchen die obigen Materialien unterworfen werden. JI. Landw., 45, 1897, 97–111.

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Günther**, A[ugust]. *See Günther & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Haedicke**, J[ulius]. *See Haedicke & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Henneberg**, W[ilhelm]. *See Henneberg & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Herrmann**, Paul. *See Herrmann & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Hitzemann**, C. *See Hitzemann & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Kent**, Walter H[enry]. *See Kent & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Krekeler**, Karl. *See Krekeler & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Krüger**, M[ax]. *See Krüger & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Lindsey**, J[oseph] B[ridges]. *See Lindsey & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Mann**, F[riedrich]. *See Mann & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Mayer**, F[riedrich]. Ueber die Bestimmung der Moleculargröße der Raffinose und des Formaldehyds mittelst Raoult's Gefriermethode. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1566–1572, 2026.

— Ueber die Bestimmung der Moleculargröße des Parafomaldehyds mittelst Raoult's Gefriermethode. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3503–3507.

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Moschatos**, H[ermann]. *See Moschatos & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Parcus**, E[ugen]. *See Parcus & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Rave**, P[aul]. *See Rave & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Rischbieth**, P[aul]. *See Rischbieth & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Schnelle**, W[ilhelm]. *See Schnelle & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Schöne**, A[ibert]. *See Schöne & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Schulz**, M[ax]. *See Schulz & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Schulze**, Carl. *See Schulze & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Smith**, Robert H. *See Smith & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Sohst**, O[tto]. *See Sohst & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Stone**, Winthrop E[sworth]. Ueber die Gährung der Galactose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1572–1578.

*See also Stone & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Suringar**, H[ugo]. *See Suringar & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Tacke**, B[runo]. *See Tacke & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Tromp de Haas**, E[rich] W[illem]. *See Tromp de Haas & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Tucker**, George M[ason]. *See Tucker & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Washburn**, J[ohn] H[ossea]. *See Washburn & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Weber**, K[urt]. *See Weber & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Wehmer**, Carl [Friedrich Wilhelm]. *See Wehmer & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Wellington**, C[harles]. *See Wellington & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Wheeler**, Homer J[ay]. *See Wheeler & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Widtsøe**, John A[ndreas]. *See Widtsøe & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Wiegand**, P[eter]. Ueber den Penta-Erythrit, einen aus Formaldehyd und Acetaldehyd synthetisch hergestellten 4-werthigen Alkohol. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 95–96; Liebig's Ann., 265, 1891, 316–340.

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Wissell**, L[udwig] von. *See Wissell & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Beithien**, K[arl] Adolf, & **Parcus**, E[ugen]. *See Beithien, Parcus & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Block**, J[ustus], & **Krekeler**, Karl. *See Block, Krekeler & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Deichmüller**, A[ugust], & **Szymanski**, F. *See Deichmüller, Szymanski & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Gans**, R[obert], & **Stone**, Winthrop E[sworth]. *See Gans, Stone & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Günther**, A[ugust], & **Chalmot**, [Guillaume Louis Jacques] de. Ueber die Penta-Glykosen, ihr Vorkommen in Pflanzen-Stoffen und ihre analytische Bestimmung. JI. Landw., 40, 1892, 11–17.

*See also Günther, Chalmot & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Haedicke**, J[ulius], & **Bauer**, R[einhard] W[althar]. *See Haedicke, Bauer & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Lindsey**, J[oseph] B[ridges], & **Jackson**, Louis I[ncola]. [Untersuchungen über Kohlenhydrate.] F. Ueber die Mannose. Landw. Versuchs-Stat., 39, 1891, 422–425.

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Mann**, F[riedrich], & **Krüger**, M[ax]. *See Mann, Krüger & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Mayer**, Friedrich, & **Wheeler**, Homer J[ay]. Ueber die Bestimmung der Moleculargröße von Arabinose und Xylose (Holzzucker) mittelst Raoult's Gefriermethode. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3508–3510.

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Sohst**, O[tto], & **Gans**, R[obert]. *See Sohst, Gans & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Weber**, K[urt], & **Pott**, R[obert]. *See Weber, Pott & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Hosaeus**, Hans, & **Rave**, P[aul], & **Wiegand**, P[eter]. *See Hosaeus, Rave, Wiegand & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Kent**, Walter H[enry], & **Rischbieth**, P[aul], & **Creydt**, R[obert]. *See Kent, Rischbieth, Creydt & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried], & **Weld**, Fred. C., & **Lindsey**, J[oseph] B[ridges], & **Schnelle**, W[ilhelm]. *See Weld, Lindsey, Schnelle & Tollens.*

**Tollens**, [Bernhard Christian Gottfried] (et alii). [Untersuchungen über Kohlenhydrate.] G. Die Penta-Glykosen oder Pentosen, ihr Vorkommen und ihre Bedeutung in den Pflanzenstoffen und ihre Entdeckung durch Farbenreaktionen, sowie durch Furfuroilbildung. Landw. Versuchs-Stat., 39, 1891, 425–453.

**Tollert**, —. Untersuchung einiger Nickelstahl-Panzerplatten von dem in Ban befindlichen Panzerschiffe *Odin* auf Art und Vertheilung ihres Magnetismus. Ann. der Hydrogr., 23 (1895), 354–362.

- Die Bestimmung der Deviation bei unsichtigem Wetter. Ann. der Hydrogr., 25 (1897), 491-493.
- Tolles, Robert B.** For biography see Amer. Micr. J., 5, 1884, 10-12; 16, 1895, 352-356; Amer. Soc. Micr. Proc., 1884, 41-46; J. Microgr., 9, 1885, 166-171.
- Tollrich, Carl.** Das Trinkwasser von Mährisch-Weiskirchen. Brünn Verh., 27, 1889 (Abh.), 153-170.
- Tollin, Henri.** Ein italisches Urtheil über den ersten Entdecker des Blutkreislaufs. Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 482-493.
- Robert WILLIS' neuer William HARVEY. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 1-21.
- Die Engländer und die Entdeckung des Blutkreislaufs. Virchow, Arch., 97, 1884, 431-482; 98, 1884, 193-230.
- Andreas CAESALPIN. Pflüger, Arch. Physiol., 35, 1885, 295-390.
- Trois médecins du XVI<sup>e</sup> siècle: CHAMPIER, FUCHS, SERVET. Rev. Sci., 35, 1885, 613-620, 651-654.
- SAINT VERTUNEN DELAVAC. Virchow, Arch., 101, 1885, 44-70.
- Andreas VESAL. [1885.] Biol. Centrbl., 5, [1886], 242-255, 271-278, 336-349, 373-383, 404-414, 440-448, 471-480.
- Tolliczko, Stanisław.** Об одномъ продуктѣ дѣйствія сѣрной кислоты на ментолъ. [On a product of the action of sulphuric acid on menthol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 24 (Chem.), 1892, 249-250; Chem. Soc. J., 64, 1893 (Abs., Pt. 1), 422.
- Объ окисленіи ментена. [Sur l'oxydation du menthène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 7; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1387.
- O utlenianiu mentenu. [On the oxidation of menthene.] [1894.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 407-408.
- O działaniu kwasu siarkowego na mentol. [On the action of sulphuric acid on menthol.] [1894.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 409-410.
- O utlenianiu mentenu i o chemicznej budowie tego węglowodoru. [Ueber die Oxydation des Menthens und dessen chemische Structur.] [1894.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 9, 1895, 283-307; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 267-271.
- Ueber eine neue Anwendung des Princip der Löslichkeitserniedrigung zur Moleculargewichtsbestimmung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 804-809.
- Къ вопросу о пониженіи растворимости. [Sur la dépression de la solubilité.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 4, 11 pp.
- Ueber Löslichkeitserniedrigung. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 389-411.
- Beitrag zur Frage der Mitwirkung der chemischen Affinität bei dem Auflösungs Vorgange. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 412-416.
- Къ строенію терпеновъ и пмъ родственныхъ соединенийъ. Объ окисленіи ментоментена. [Contribution to the structure of the terpenes and compounds related to them. On the oxidation of menthomenthene.] [1896.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 29 (Chem.), 1897, 39-63; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 862.
- Къ вопросу о пониженіи растворимости. [Contribution to the question of the depression of solubility.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 794-818; J. Phys. Chem., 4, 1900, 54.
- Chlorek antymonowy w zastosowaniu do kryoskopii. [Antimontrichlorid in der Kryoskopie.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 103-108; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 138-144.
- Tolliczko, Stanisław, & Bruner, Ludwik.** See Bruner & Tolliczko.
- Tolmačev, [Nikolaj A.]** Zur Lehre über die Niedersetzung des Caseins aus der Franemilch mittels Zusatz
- von Magnesia sulfurica. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 37-39.
- Tolmačev, [Ivanovskij] [Ivanovskij].** Уральскій рапакъ и его контактъ съ Средне-Девонскимъ известнякомъ. [Ueber das Rapakivi-ähnliche Gestein vom Ural und seinen Contact mit dem Mitteldevonischen Kalkstein.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 35, 1898, 135-179 (Ries. 176-179).
- Tolman, Cyrus F.** The carbon dioxide of the ocean and its relations to the carbon dioxide of the atmosphere. J. Geol. (Chicago), 7, 1899, 515-618.
- Tolman, Henry L.** Microscopic study of woods. Amer. Micr. J., 11, 1890, 49-56.
- Magnifying power of objectives. Amer. Micr. J., 13, 1892, 93-94.
- Tolomei, Giulio.** Sopra l'azione dell'elettricità e dell'ozono sul latte. Riv. Sci.-Ind., 22, 1890, 103-110; Staz. Sper. Agrar. Ital., 18, 1890, 156-163.
- Sopra l'azione dell'elettricità sulla fermentazione alcoolica. Conegliano Scuola Vit. Enol. R. Rassegna, 5, 1891, 77-81.
- Sopra l'azione della luce sulla fermentazione acetica. Staz. Sper. Agrar. Ital., 20, 1891, 380-387.
- Appunti di analisi batteriologica dell'acqua. Riv. Sci.-Ind., [24, 1892], 6-9.
- Di un'analogia fra un fenomeno elettrico ed un fenomeno ottico. Riv. Sci.-Ind., [24, 1892], 17-20.
- Azione dell'elettricità e dell'ozono sopra i microorganismi che producono la malattia del girato nel vino. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 36-41.
- Sopra l'azione della luce sul fermento ellittico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 320-324.
- Sopra l'alterazione delle acque minerali ferruginose. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 141-146.
- Sopra l'azione della pressione sul fermento ellittico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 582-583.
- Sopra l'azione dell'ozono sopra alcuni microorganismi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 354-361.
- Sopra l'azione della luce del magnesio sullo sviluppo dei vegetali. Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 377-386.
- Azione del magnetismo sulla germinazione. [1894.] Malpighia, 7, 1893, 470-482.
- Sulla reintegrazione della pila Daniell. Riv. Sci.-Ind., 26, 1894, 79-81.
- Sulla nitrificazione che si produce nei muri. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 356-364.
- Contribuzione allo studio del fermento della nitrificazione. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 246-263.
- Sui fenomeni consecutivi alla dialisi del lievito di birra. Staz. Sper. Agrar. Ital., 27, 1894, 157-159.
- Sopra l'ossidazione del ferro e dell'acciaio. Riv. Sci.-Ind., 27, 1895, 143-145.
- Azione dell'elettricità sulla germinazione. Malpighia, 10, 1896, 493-511.
- Sopra le reazioni chimiche che si producono nella fabbricazione dell'alluminio. Riv. Sci.-Ind., 28, 1896, 3-7.
- Sopra un fermento solubile che si trova nel vino. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 52-56.
- Sopra la fermentazione delle olive e l'ossidazione dell'olio di oliva. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 122-129.
- Azione dell'elettricità sullo sviluppo delle uova di gallina. [1897.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 928-939.
- Ricerca dell'argon nelle piante. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 17-24.
- Per la storia del "ricevitore" Marconi. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 232-241.
- Sopra la determinazione dell'indice di rifrazione. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 279-282.



- Densità di un corpo nel quale entrino tutti i corpi semplici serbandovi la loro densità allo stato solido, e suo confronto con la densità media della terra. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 214-219.
- Ossidazione del ferro. Riv. Sci. [Ind.], 30, 1898, 160-164.
- Studi sopra l'azione dei raggi Röntgen sui vegetali. Roma, *B. Acc. Lincei Rend.*, 7, 1898 (Sem. 1), 31-39.
- Azione dell'elettricità sopra la germinazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 177-183.
- Les microorganismes de la mer et les altérations des peintures des carènes. [1898.] [Tr. et rés.] Rev. Maritime et Colon., 140, 1899, 388-390.
- Tolot**, [Gaspard], & **Mouisset**, [Frédéric]. See **Mouisset** & **Tolot**.
- Tolpitt**, A[rnold] G[orge], & **Reid**, E[dward] W[aymouth]. See **Reid** & **Tolpitt**.
- Tolson**, James. On the preservation of perishable articles of food by refrigeration. [1886.] Queensland Roy. Soc. Proc., 3, 1887, 49-107.
- Tolstiatov**, M. Sur les inclusions dans les topazes de l'Oural et de la Saxe. [Posth.] St. Petersburg, Min. Ges. Verh., 33, 1895, 289-306.
- Tolstiatov**, I. [О наблюдении полного солнечного затмения въ г. Верхнеудинскъ (Забайкальской области).] [On observations of the total eclipse of the Sun in Verkhneudinsk (Transbaikalia district).] Russ. Phys. Chem. Soc. JI., 20 (Phys.), 1888 (Append.), 161-163.
- Tomala**, Ferdinand. Die Raupe von *Sesia bibuliformis* (Esp.). Wien. Ent. Ver. Jber., 7, 1897, 31-34; Iris, 10 (1897), 249-252.
- Zur Lebensgeschichte der *Sesia stelidiformis*, Err. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 420-122.
- Tomalin**, H. F. Ornithological notes. [1884.] Northampton, Nat. Hist. Soc. JI., 3, 1884-85, 167-168.
- Ornithological notes from the neighbourhood of Northampton, and report on the spring and autumn migrations for 1885. [1886.] Northampton, Nat. Hist. Soc. JI., 4, 1886-87, 9-12.
- Tomalin**, H. F., & **Hull**, Wm. See **Hull** & **Tomalin**.
- Tomarchio**, Giuseppe, & **Grassi-Cristaldi**, Giuseppe. See **Grassi-Cristaldi** & **Tomarchio**.
- Tomarkin**, E. Lieberkühn'sche Krypten und ihre Beziehungen zu den Follikeln beim Meerschweinchen. Anat. Anz., 8, 1893, 202-205.
- Tomarkin**, E., & **Tavel**, E[rnst]. See **Tavel** & **Tomarkin**.
- Tomaschek**, Anton. Ueber DARWIN'S Bewegungsvermögen der Pflanzen. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 55-59, 99-101.
- Ueber *Bacillus muralis*. Bot. Ztg., 45, 1887, 665-671; Bot. Centrbl., 34, 1888, 279-283; Brünn Verh., 26, 1888 (Sber.), 40-41.
- Ueber Symbiose von Bacterien (in Zoogloeal-Form) mit der Alge *Glœocapsa polydymatica*, Ktz. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 190-192; 38, 1888, 134-136.
- Ueber eine angeblich neue Methode, die Keime einiger niederen Algenpilze aus dem Wasser zu isoliren. Bot. Centrbl., 35, 1888, 220-221.
- Ueber *Bacillus muralis* und Zoff's Coccen und Stäbchenzoogloeal der Alge *Glœocitrix gracilima*. Bot. Centrbl., 36, 1888, 180-186.
- [Floristische Mittheilung.] [1888.] Brünn Verh., 27, 1889 (Sber.), 29.
- Ueber die Verdickungsschichten an künstlich hervorgerufenen Pollenschläuchen von *Colechium autumnale*. Bot. Centrbl., 39, 1889, 1-6.
- Phänologische Rückblicke in die Umgebung Brünns. Brünn Verh., 28, 1890 (Abh.), 138-158.
- Tomaschek**, Wilhelm. Die Zinngewinnung und Bronzebereitung in Asien. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 18, 1888, [8]-[11].
- Tomaszewski**, Egon. Ueber das Wachsthum der Tuberkelbacillen auf kartoffelhaltigen Nährböden. Ztschr. Hyg., 32, 1899, 246-267.
- Tomaselli**, Salvatore. Intossicazione chinica (febbre ittero-ematurica da chinina). [1887.] Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 245-260.
- Sugli esperimenti fatti con linfa di Koch nella clinica medica di Catania. Catania Acc. Gioen. Atti, 3, 1891, 113-119.
- Tomaševskij**, V[ladimir] N[ikolaevič]. Anatomische Untersuchung eines sechszehnjährigen Fusses, in Verbindung mit der Frage nach der Bedeutung der Polydaktylie im Allgemeinen. [1898.] Anat. Hefte (Abt. 2), 9, 1900, 501, 551-553.
- Tomasini**, Francesco, & **Cardani**, Pietro. See **Cardani** & **Tomasini**.
- Tomasini**, S[alvatore]. L'ecceitabilità della zona motrice dopo la recisione delle radici spinali posteriori. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 68-72; Sperimentale, 1894 (Scz. Biol.), 295-315.
- Tomasini**, S[alvatore], & **Consiglio**, Michele. Ricerche sperimentali sul cambiamento di colorito dei Camaleonti. [1890.] Nat. Sicil., 10, 1891, 62-64.
- Tomaszewski**, Franciszek. O niektórych nowych teoriach w dziedzinie fizyki kosmicznej. [On some new theories in the domain of cosmical physics.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 283-291.
- Przyczynek do znajomości statej dielektrycznej płynów. [Contributions to the knowledge of the dielectric constant of fluids.] [1887.] Kraków Ak. (Mat. Przyrod.) Pam., 14, 1888, 101-115; Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 33-42.
- Tombeck**, Daniel. Sur les combinaisons des sels métalliques avec les bases organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 961-963.
- Sur les combinaisons des sels métalliques avec les bases organiques homologues de l'aniline et leurs isomères. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1531-1534.
- Combinaison des bases organiques avec divers sels oxygénés. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 967-970.
- Recherches sur les combinaisons de sels métalliques avec certaines amines aromatiques. Ann. Chim., 21, 1900, 383-419.
- Etude de quelques composés formés par certains sels avec des amines ou des bases de la série pyridique. Ann. Chim., 21, 1900, 433-469.
- Tomes**, A[rthur]. The fly-catching habit of *Wrightia coccinea*. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 41-43.
- Tomes**, Charles Sissmore. Studies on the growth of the jaws. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 24, 1892, 143-162; Brit. JI. Dental Sci., 35, 1892, 433-439, 477-480.
- The teeth and civilisation. Nature, 50 (1894), 199.
- A case of calcification of a widely exposed pulp. Brit. JI. Dental Sci., 39, 1896, 577-584.
- On the chemical composition of enamel. [1896.] JI. Physiol., 19, 1895-96, 217-223.
- Notes upon dentine and enamel. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 28, 1896, 114-136; Brit. JI. Dental Sci., 39, 1896, 337-349, 419-421.
- Note upon the minute structure of the teeth of *Notoryctes*. Zool. Soc. Proc., 1897, 409-412.
- Partial suppression of teeth in a very hairy monkey (*Colobus caudatus*). [1897.] Odontol. Soc. Trans., 30, 1898, 30-35; Brit. JI. Dental Sci., 41, 1898, 49-53.
- On the development of marsupial and other tubular enamels, with notes upon the development of enamel in general. [1897.] Phil. Trans. (B), 189, 1898, 107-122.
- Upon RÖSE'S proposed classification of the forms of dentine. Anat. Anz., 14, 1898, 343-348.
- Upon the structure and development of the enamel of elasmobranch fishes. Phil. Trans. (B), 190, 1898, 443-464.

- On differences in the histological structure of teeth occurring within a single family, the Gadidae. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 41, 1899, 459-469.
- Upon the development of the enamel in certain osseous fish. *Phil. Trans. (B)*, 193, 1900, 35-46.
- Tomes, Charles Sissmore (et alii).** Discussion upon pyorrhea alveolaris and alveolar arthritis. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 30, 1887, 539-546.
- Tomes, (Sir) John.** For biography and works see *Brit. Jl. Dental Sci.*, 38, 1895, 747-749; *Nature*, 52 (1895), 396; *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, xiii-xiv.
- Tomes, Robert F[isher].** A comparative and critical revision of the Madreporaria of the White Lias of the middle and western counties of England, and of those of the conglomerate at the base of the South-Wales Lias. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 40, 1884, 353-374.
- A critical and descriptive list of the Oolitic Madreporaria of the Boulonnais. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 40, 1884, 698-723.
- Observations on some imperfectly known Madreporaria from the Cretaceous formation of England. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 41, 1885 (*Proc.*), 111-112; *Geol. Mag.*, 2, 1885, 541-553.
- On some new or imperfectly known Madreporaria from the Great Oolite of the counties of Oxford, Gloucester, and Somerset. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 41, 1885, 170-190.
- On the occurrence of two species of Madreporaria in the Upper Lias of Gloucestershire. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 107-111.
- On some new or imperfectly known Madreporaria from the Inferior Oolite of Oxfordshire, Gloucestershire and Dorsetshire. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 385-398, 443-452.
- On two species of Palaeozoic Madreporaria litherto not recognized as British. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 98-100.
- On *Heterastraea*, a new genus of Madreporaria from the Lower Lias. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 207-218.
- Notes on an amended list of the Madreporaria of Crickley Hill. *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 300-307.
- Observations on the affinities of the genus *Astroconia*. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 49, 1893, 569-573.
- Description of a new genus of Madreporaria from the Sutton Stone of South Wales. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 49, 1893, 574-578.
- Observations on some British Cretaceous Madreporaria, with the description of two new species. *Geol. Mag.*, 6, 1899, 298-307.
- Tomíček, F[rantišek], & Brauner, Bohuslav.** See **Brauner & Tomíček.**
- Tominaga, K[endo].** Ueber den Verbrauch an stickstoffhaltigen Substanzen in verschiedenen Organen der Thiere. [1893.] *Centrl. Physiol.*, 7, 1894, 381-382.
- Tomka, S.** Ein Fall von einem accessorischem Gehörknöchelchen in der Trommelhöhle des Menschen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1894 (*Th. 2, Hälfte 2*), 265-267; *Arch. Ohrenheilk.*, 39, 1895, 1-6.
- Ueber Entwicklungsanomalien des Steigbügels. *Arch. Ohrenheilk.*, 38, 1895, 253-254.
- Objectively perceptible noises in the ear. [1895.] *Arch. Otol.*, 25, 1896, 189-190.
- Die Beziehungen des Nervus facialis zu den Erkrankungen des Gehörorgans. *Arch. Ohrenheilk.*, 49, 1900, 24-58.
- Tomkins, (Rev.) Henry George.** Remarks on Mr. Flinders PETRIE's collection of ethnographic types from the monuments of Egypt. [*With discussion.*] [1888.] *Anthrop. Inst. J.*, 18, 1889, 206-239.
- Tomkins, Norton.** Bath thermal springs, their supposed origin and source. [1894.] *Bath Nat. Hist. Club Proc.*, 8, 1897, 113-125.
- Tomlin, J[ohn] R[ead Le] Brockton.** Land shells of Ilfracombe and neighbourhood. [1887.] *Jl. Conch.*, 5, 1886-88, 181-183.
- Notes on the marine Mollusca of the North Wales coast, with complete lists of the recorded nudibranchs and cephalopods. [1892.] *Jl. Conch.*, 7, 1892-94, 25-31.
- Coleoptera from Port Ballintrae, Co. Antrim. *Irish Natlist.*, 3, 1894, 23-24.
- *Helix cricetorum*, Müll., reversed. *Irish Natlist.*, 6, 1897, 324.
- The colour development in the elytra of Trichins fasciatus, L. *Ent. Record*, 10, 1898, 271.
- A few notes on Suffolk Coleoptera. *Ent. Record*, 12, 1900, 77-78.
- Coleoptera of the Llandaff district. [1898.] *Leicester Soc. Trans.*, 5, 1901, 187-191.
- Tomlinson, Charles.** For biography and works see *Geol. Mag.*, 4, 1897, 191-192; *Nature*, 55 (1896-97), 371.
- Note on boiling in a vessel contained in a water bath. *Roy. Soc. Proc.*, 37, 1884, 113-114.
- On the absence of dew beneath a cloudless nocturnal sky. *Symons, Meteorol. Mag.*, 19, 1884, 85-87.
- On the formation of air bubbles in water by drops of rain. *Symons, Meteorol. Mag.*, 19, 1884, 109-111.
- On the motions of camphor on the surface of water. *Chem. News*, 52, 1885, 50.
- On the bleaching of iodide of starch by means of heat. *Phil. Mag.*, 20, 1885, 168-171.
- Note on an experiment by CHLADNI. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 247-250.
- Notes on the weather of a century ago. *Symons, Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 50-52.
- Note on supersaturated saline solutions. *Phil. Mag.*, 21, 1886, 417-418.
- Remarks on a new theory of dew. *Phil. Mag.*, 21, 1886, 483-494.
- Further remarks on Mr. AITKEN's theory of dew. *Phil. Mag.*, 22, 1886, 270-272.
- On cohesion and submersion figures. *Chem. News*, 55, 1887, 1-2.
- On bumping ebullition (soubresauts). *Chem. News*, 57, 1888, 244; 58, 1888, 235.
- On some effects of lightning. *Phil. Mag.*, 26, 1888, 114-122.
- Remarks on the weathering of rocks, and certain electrical phenomena, suggested by some statements in a popular novel. *Phil. Mag.*, 26, 1888, 475-488.
- Are thunderstorms more frequent in towns than in the open country? [1888.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 23, 1889, 121-122.
- Atmospheric electricity. *Nature*, 40, 1889, 102.
- On the theory of hail. *Nature*, 40, 1889, 203.
- On some effects of lightning. *Nature*, 40, 1889, 366.
- Effects of lightning. *Phil. Mag.*, 27, 1889, 208.
- On the theory of hail. *Phil. Mag.*, 28, 1889, 169-184.
- On lightning and gunpowder magazines. *Phil. Mag.*, 28, 1889, 368-375.
- On the action of oils on the motions of camphor on the surface of water. [1890.] *Roy. Soc. Proc.*, 48, 1891, 258.
- On some effects of small quantities of foreign matter on crystallization. *Phil. Mag.*, 31, 1891, 393-399.
- On an experiment illustrative of the formation of rocking stones. *Phil. Mag.*, 33, 1892, 359-362.
- Remarkable sounds. [1895.] *Nature*, 53 (1895-96), 78.
- "Barisal guns" and similar sounds. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 295.
- Tomlinson, H[arry] A.** A study of the natural history of the clinical manifestations and pathological changes in disease of the lungs among the insane. *N. Y. Med. J.*, 69, 1899, 325-330.

- Tomlinson, H. J., & Pearson, Karl.** Note on continuous beams. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 306-311.
- Tomlinson, H. J., Fleming, J[ohn] A[mrose], & Ashton, A[rthur] W[illiam].** See **Fleming, Ashton & Tomlinson.**
- Tomlinson, Herbert.** Influence of stress on the electrical resistance of iron and steel wires. *Electrician*, 13, 1884, 85.
- Note on HALL'S phenomenon. [1884.] *London Phys. Soc. Proc.*, 6, 1885, 74-76; *Phil. Mag.*, 17, 1884, 400-402.
- The influence of stress and strain on the physical properties of matter. Part I. Moduli of elasticity—*continued*. The viscosity of metals. [Relations between moduli of elasticity, thermal capacity, and other physical constants. The effect of change of temperature on the internal friction and torsional elasticity of metals. The velocity of sound in metals and a comparison of their moduli of longitudinal and torsional elasticities as determined by statical and kinetical methods.] [1884-87.] *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 42-45, 488-500; 40, 1886, 343-345; 43, 1888, 88-108.
- The influence of stress and strain on the physical properties of matter. Part II. Electrical conductivity—*continued*. The alteration of the electrical conductivity of cobalt, magnesium, steel, and platinum-iridium produced by longitudinal traction; discovery of simple relations between the "critical points" of metals. [1884.] *Roy. Soc. Proc.*, 39, 1886, 503-531.
- Note on the effect of stress and strain on the electrical resistance of carbon. *Phil. Mag.*, 22, 1886, 442-445.
- On certain sources of error in connection with experiments on torsional vibrations. [1886.] *London Phys. Soc. Proc.*, 8, 1887, 90-95; *Phil. Mag.*, 22, 1886, 414-419.
- The coefficient of viscosity of air. [1886.] *Phil. Trans.*, 177, 1887, 767-785, 795-799.
- The influence of stress and strain on the physical properties of matter. [Part I.—Elasticity (*continued*). The internal friction of metals.] [1886.] *Phil. Trans.*, 177, 1887, 801-837.
- The permanent and temporary effects on some of the physical properties of iron, produced by raising the temperature to 100° C. *London Phys. Soc. Proc.*, 8, 1887, 171-179; *Phil. Mag.*, 23, 1887, 245-252.
- The influence of stress and strain on the physical properties of matter. Part III. Magnetic induction. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 224-230.
- The effect of change of temperature in twisting or untwisting wires which have suffered permanent torsion. [1887.] *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 67-71; *Phil. Mag.*, 24, 1887, 253-256.
- Remarkable effect on raising iron when under temporary stress or permanent strain to a bright-red heat. [1887.] *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 71-84; *Phil. Mag.*, 24, 1887, 256-267.
- The effect produced on the thermoelectrical properties of iron when under stress or strain by raising the temperature to bright-red. [1887.] *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 100-107; *Phil. Mag.*, 25, 1888, 45-51.
- The recalcination of iron. [1887.] *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 107-122; *Phil. Mag.*, 25, 1888, 103-116.
- The thermo-magnetic properties of iron and nickel. *Electrician*, 20, 1888, 383-384.
- The temperature at which nickel begins suddenly to lose its magnetic properties. *Electrician*, 20, 1888, 520-521.
- The effect of magnetization on the thermoelectrical and other physical properties of bismuth. *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 139-150; *Phil. Mag.*, 25, 1888, 285-295.
- The temperature at which nickel begins to lose suddenly its magnetic properties. *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 181-189; *Phil. Mag.*, 25, 1888, 372-379.
- A theory concerning the sudden loss of the magnetic properties of iron and nickel at certain temperatures. *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 265-274; *Phil. Mag.*, 26, 1888, 18-26.
- The influence of stress and strain on the physical properties of matter. Part I. Elasticity (*continued*). The effect of magnetisation on the elasticity and the internal friction of metals. [1886-87.] *Phil. Trans.* (A), 179, 1889, 1-20.
- The electromotive forces produced by the contact of similar metals at different temperatures. *Electrician*, 23, 1889, 569-570.
- The effect of repeated heating and cooling on the electrical resistance of iron. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 317-325; *Phil. Mag.*, 29, 1890, 77-83.
- The effect of circular magnetisation on the resistance of iron. *Electrician*, 25, 1890, 374-375, 416-417.
- The Villari critical points of nickel and iron. *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 367-374, 445-447; *Phil. Mag.*, 29, 1890, 391-400; 30, 1890, 145-148.
- Exact thermometry. *Nature*, 41, 1890, 198.
- The influence of stress and strain on the physical properties of matter. Part III. Magnetic induction (*continued*). The internal friction of iron, nickel, and cobalt, studied by means of magnetic circles of very minute range. [1889-91.] *Phil. Trans.* (A), 182, 1892, 341-369.
- The aneroid in hypsometry. *Nature*, 45, 1892, 440-441.
- The effect of mechanical stress and of magnetisation on the physical properties of alloys of iron and nickel and of manganese steel. *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 103-107.
- Tomlinson, Richard.** Magpies nesting in captivity. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 188-189.
- Tomlinson, S.** Rainfall and evaporation observations at the Bombay water works. [1893.] *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 20, 1894, 63-70.
- Tomlinson, Thomas.** Traction diagrams. *Elect. Rev.*, 39, 1896, 38-40, 72-73, 100-101, 129-131, 161-163, 233-235, 457-459, 754-755.
- Tommasi, Annibale.** Note paleontologiche. [1885.] [Italia.] *Soc. Geol. Boll.*, 4, 1886, 199-222.
- A proposito del Permiano nell'Appennino. Risposta al sig. prof. Carlo DE STEFANI. [Italia.] *Soc. Geol. Boll.*, 6, 1887, 286-288.
- I terremoti nel Friuli dal 1116 al 1887. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 183-205.
- Sulla scoperta del Carbonifero al Monte Pizzù nell'Alta Carnia. [Italia.] *Soc. Geol. Boll.*, 8, 1889, 564-565.
- Relazione delle gite in Val Seriana ed a Lovere eseguite nei giorni 12 e 13 settembre 1890. [Italia.] *Soc. Geol. Boll.*, 9, 1890, 762-765.
- Contribuzione allo studio della fauna Cretacea del Friuli. I fossili Senoniani, di Vernasso presso S. Pietro al Natissone. [1891.] Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 1089-1122.
- La fauna del Calcare conchiigliare (Muschelkalk) di Lombardia. Milano, Cagnola Atti, 12, 1894, 168 pp.
- Sulla fauna del Trias Inferiore nel versante meridionale delle Alpi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 437-440; *Paleontographia Ital.*, 1, 1896, 43-76.
- Su alcuni fossili probabilmente Triasici di Nurri in Sardegna. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 745-746.
- Sul recente rinvenimento di fossili nel Calcare a Belerophon della Carnia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. I), 216-221.
- Nuovi fossili Triassici di Sardegna. [1897.] [Italia.] *Soc. Geol. Bull.*, 15, 1896, 497-503.

- Nuovi fossili dei Calcarei rossi e grigi del Monte Clapsavon in Carnia. Nota preliminare. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1120-1122.
- Alcuni fossili nuovi nel Trias Inferiore delle nostre Alpi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 771-774.
- La fauna dei Calcarei rossi e grigi del Monte Clapsavon nella Carnia occidentale. Palaeontographia Ital., 5, 1900, 1-54.
- Tommasi, Annibale, Taramelli, Torquato, & Pirona, Giulio Andrea.** See **Taramelli, Pirona & Tommasi.**
- Tommasi, Donato.** "Ricerche sulle formule di costituzione dei composti ferrici. Parte prima. Idratati ferrici. Firenze R. Ist. Pubbl., [7], 1879, 51 pp.
- Calorics de combinaison des composés de l'ammonium. Les Mondes, 7, 1884, 409-410.
- Calorics de combinaison des composés de l'hydroxyl-ammonium. Les Mondes, 7, 1884, 451-452.
- Calorics de combinaison des composés de l'éthyl-ammonium. Les Mondes, 7, 1884, 497-498.
- Calorics de combinaison des composés du triméthyl-ammonium. Les Mondes, 7, 1884, 530-531.
- Calorics de combinaison des composés du sodium. Les Mondes, 7, 1884, 574-575.
- Calorics de combinaison des composés solubles du thallium. Les Mondes, 8, 1884, 5-6.
- Sur la chaleur de formation des bichromates solubles. Les Mondes, 8, 1884, 97.
- Calorics de combinaison des sels acides. Les Mondes, 8, 1884, 178.
- Sur la chaleur de formation des sulfites et la loi des constantes thermiques. Les Mondes, 8, 1884, 216-217.
- Calorics de combinaison des composés solubles du manganèse. Les Mondes, 8, 1884, 374.
- Calcul de la force électro-motrice des piles. Les Mondes, 9, 1884, 522-523, 745-746; Ann. Télégr., 12, 1885, 259-276.
- Sur les équivalents électro-chimiques. Les Mondes, 9, 1884, 693-694.
- Sur la chaleur de combinaison des fluorures solubles et la loi des constantes thermiques de substitution. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 44-45.
- Sur la loi des constantes thermiques de substitution. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 368-369; Les Mondes, 7, 1884, 329-330, 448-451.
- Sur la non-existence de l'hydrate d'ammonium. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 812-813; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 444-445.
- Sur l'action déshydratante des sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 37-38.
- Sur la chaleur de formation de quelques composés solubles et sur la loi des constantes thermiques. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 532-541.
- Sur une nouvelle preuve de la non-existence de l'hydrate d'ammonium. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 216-217; Les Mondes, 8, 1884, 544-545.
- Calorics de combinaison des composés de l'hydrogène (acides). Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 221-229.
- Electro-pseudolyse. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 418-420; Ann. Télégr., 13, 1886, 367-369.
- De l'elluviographie ou obtention de l'image par l'effluve. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 677-678; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 873; Rev. Sci., 7, 1897, 218.
- Sur la loi des constantes thermiques. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 141-144.
- Sur l'électrolyse de quelques composés chimiques. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 144-146.
- De l'équilibre thermique dans l'électrolyse. Lum. Elect., 24, 1887, 271-275; J. Phys. Chem., 2, 1898, 229-232.
- Recherches sur les hydrates ferriques. Moniteur Sci., 2, 1888, 164-184.
- Accumulateur électrique multitubulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 466-468; J. Phys., 2, 1893, 130.
- Sur un nouvel électrolyseur. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1122-1123.
- Procédé de désargement électrolytique des plombs argentiferes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1476-1477; Eclairage Elect., 9 (1896), 19-26, 102-108, 220-223; J. Pharm., 4, 1896, 172; Moniteur Sci., 10, 1896, 611-656; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 923-931; Ztsch. Angew. Chem., 1898, 244.
- Procédé électrolytique pour l'extraction, la séparation et l'affinage des métaux. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 838-842; Moniteur Sci., 10, 1896, 507-508.
- Remarque sur l'électrolyse de l'eau avec une force électromotrice inférieure à 1,5 volt. Moniteur Sci., 11, 1897, 344-345.
- Sur un nouvel accumulateur électrique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 211-213.
- Sur la loi des constantes thermiques. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 438-440.
- Remarques relatives à la note de M. SENDERENS, intitulée "Recherches sur les précipitations métalliques." Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 440-441.
- Remarques relatives à la note de M. R. FRANCHOT, intitulée: "Sur l'hydrogène naissant." Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 961-963.
- Sur la théorie thermo-chimique de la pile à électrodes de charbon. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 963-964.
- Sur l'hydrogène naissant. Moniteur Sci., 12, 1898, 182-183.
- Remarque sur le principe du travail maximum. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 439-441.
- Relation between the heat given off inside voltaic couples and the heat capable of being transmitted to the circuit under the form of chemical energy. Elect. Rev., 44, 1899, 541-542.
- Electrical energy produced directly from carbon. Elect. Rev., 44, 1899, 793-794.
- The electrolysis of hydrochloric acid. Elect. Rev., 45, 1899, 469-470.
- Calculation of the electromotive force of batteries by the thermic constant method. Elect. Rev., 45, 1899, 1063-1064.
- Phénomènes lumineux produits par l'action de certains sels ammoniacaux sur l'azotite de potassium en fusion. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1107; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 534-535.
- Action du magnésium sur les solutions salines. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 885-887.
- Désaccord entre le principe du travail maximum et l'énergie absorbée dans les décompositions électrolytiques. Rev. Sci., 12, 1899, 600-601.
- Remarque relative à une note récente de M. Th. TOMMASINI, sur la cristallisation métallique par transport électrique de certains métaux dans l'eau distillée. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 565.
- Dispositif destiné à empêcher l'interception des dépêches dans la télégraphie sans fil. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1307-1308; Elect. Rev., 47, 1900, 46-47.
- Tommasi, Donato, & Maiche, Louis.** See **Maiche & Tommasi.**
- Tommasi, Donato, & Radiguet, [Arthur].** Sur une nouvelle pile à électrodes de charbon. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 129-130.
- Pile à électrodes de charbon (sans métaux). Ann. Télégr., 12, 1885, 453-456.
- Tommasi, Salvatore.** For biography see Arch. Ital. Biol., 10, 1888, 139-140; Leopoldina, 24, 1888, 167-168; Sperimentale, 62, 1888, 104-105; Venezia, Ateneo, 2, 1888, 122-123.
- Tommasi-Crudeli, Corrado.** For biography and works see Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 482-484; Nature, 62 (1900), 228; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sens. 1), 374-376.



- La production naturelle de la malaria, et les assainissements des terrains malariques. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, *Gén.*), 30-43.
- Les altérations des globules rouges du sang dans l'infection malarique. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 2, *Méd.*), 23-28.
- Note historique sur la découverte du bacille du choléra. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 4, *Hygiène*), 3-6.
- Il bonificamento dei paesi di malaria. Nuova Antol. Sci., 77, 1884, 662-679.
- The nature, prevention and treatment of malarial affections. Practitioner, 35, 1885, 31-39.
- Sulla preservazione dell'uomo nei paesi di malaria. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 799-806; 3, 1887 (Sem. 1), 250-252.
- I boschi e la malaria romana. Nuova Antol. Sci., 84 [85], 1886, 651-665.
- Sopra un bacillo rinvenuto nelle atmosfere malariche dei dintorni di Pola (Istria). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 223-227.
- Sul Plasmodium malariae di MARCHIAFAVA, CELLI e GOLGI. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 313-319.
- Ricerche sulla natura della malaria, eseguite dal dott. Bernardo SCHIAVUZZI in Pola (Istria). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 329-331.
- Alterations in the red blood-corpuscles from the action of malaria. [1886.] Indian Med. Gaz., 21, 1887, 7-10.
- Nature of malaria and prophylaxis in malarial regions. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 4), 530-534.
- Stato attuale delle nostre conoscenze sulla natura della malaria e sulla bonifica dei paesi malarici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 355-365.
- Il bacillo della malaria. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 305-308.
- La inoculazione preventiva del carbonchio in Campagna di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 469-472, 681-683.
- Sulla bonifica di Roma e dell'Agro romano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 327-332.
- Tommasina, Thomas.** Sur un curieux phénomène d'adhérence des limailles métalliques sous l'action du courant électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1014-1016.
- Sur les variations de conductibilité électrique dans les limailles métalliques. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 277-279.
- Sur un cohéreur très sensible, obtenu par le simple contact de deux charbons; et sur la constatation d'extra-courants, induits dans le corps humain par les ondes électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 666-667.
- Sur la production de chaînes de dépôts électrolytiques et la formation probable de chaînes conductrices invisibles, dans l'eau distillée, sous l'action des courants de self-induction et des ondes électriques; et sur un curieux phénomène d'oscillations produites dans l'eau distillée par les courants induits à faible fréquence. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1092-1095.
- Sur la substitution de l'action magnétique à l'action mécanique du trembleur, pour rompre directement les chaînes de la limaille dans les cohérences. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1225-1226.
- Sur la nature et la cause du phénomène des cohérences. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 40-42.
- Sur la constatation de la fluorescence de l'aluminium et du magnésium dans l'eau et dans l'alcool sous l'action des courants de la bobine d'induction. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 957-959.
- Sur la cristallisation métallique par transport électrique de certains métaux dans l'eau distillée. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 325-327.
- Réponse à M. D. TOMMASI, à propos de sa remarque récemment insérée aux "Comptes rendus." [Sur la cristallisation métallique par transport électrique de certains métaux dans l'eau distillée.] Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 718.
- Sur l'auto-décoloration du charbon, et sur l'application de cette découverte aux appareils téléphoniques pour recevoir les signaux de la télégraphie sans fils. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 904-905.
- Sur quelques effets photochimiques produits par le fil radiateur des ondes hertziennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1462-1465.
- Sur l'étude des orages lointains par l'électro-raphone. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 876-878.
- Tommasini, Muzio** [Giuseppe Spirito] de. To biographical references (Vols. 11 & 12) add Trieste Boll., 16, 1895, 1-19.
- Alcuni cenni sulla flora di Duino e de' suoi dintorni. [Posth.] Trieste Mus. Civ. Atti, 9, 1895, 121-128.
- Tommasini, Muzio** [Giuseppe Spirito] de, & **Marchesetti, Carlo** de. Flora dell'isola di Lussino. Trieste Mus. Civ. Atti, 9, 1895, 27-120.
- Tommasini, Paul.** Les juifs indigènes. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 412-415.
- Tommasini, Paul, & Pallary, Paul.** See **Pallary & Tommasini.**
- Tommasoli, Pierleone.** Contribuzione all'anatomia ed alla patologia dell'epidermide, studiata in alcuni suoi ispessimenti. [1884.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1883, 751-793.
- Considerazioni sulla natura dell'ittiosi. Sperimentale, 56, 1885, 585-593.
- Sur l'histopathologie et la pathogénèse de l'ichthyose. Nouvelles études. Ann. de Dermatol., 4, 1893, 537-560, 709-723.
- L'origine alloxurique de l'eczéma. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 801-811.
- Causes des infections généralisées dans la blennorrhagie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 230-234.
- Tommasoli, Pierleone, & Daccorno, Gerolamo.** See **Daccorno & Tommasoli.**
- Tommasoli, Pierleone, & Török, Lajos.** See **Török & Tommasoli.**
- Tompkins, E. L.** The dangers of excessive physical exercise. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 589-595.
- Tompkins, H. Kneebone, & Farmer, E. Howard.** See **Farmer & Tompkins.**
- Tompkins, Henry.** \*Remarks upon the present state of information relating to the laws of sickness and mortality, as exemplified in the tables of contributions, etc., used by Friendly Societies. [1852.] Assur. Mag., 3, 1853, 7-15.
- \*Observations upon the sickness and mortality experienced in Friendly Societies. [1854.] Assur. Mag., 5, 1855, 6-25.
- Tompson, Frederick W[illiam].** Invertase and the inversion of cane sugar. Lab. Club Trans., 2, 1889, 63-71.
- Tompson, Frederick W[illiam], & O'Sullivan, Cornelius.** See **O'Sullivan & Tompson.**
- Toms, Samuel W[illiam] S[ pencer].** Study of a case of carcinoma ventriculi, with three perforations in the posterior wall. History of antecedent gastric ulcer. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 141-146.
- Tondera, Franciszek.** Rzut oka na florę kopalna formacyi Węglowej w W. Ks. Krakowskim. [Sketch of the fossil flora of the Carboniferous formation in the principality of Krakow.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 143-150; Wien, Geol. Verh., 1888, 101-103.
- Skrećenie łądygi u Gentiana asclepiadea, L. [Torsion of the stem in Gentiana asclepiadea.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1888, 141-144.

- Opis flory kopalnej pokładów Węglowych Jaworzna, Dąbrowy i Sierszy. [Description of the fossil flora of the Carboniferous strata of Jaworzno, Dąbrowa and Siersza.] Kraków Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Pam., 16, 1889, 173-219.
- Przegląd roślin kopalnych zebranych z pokładach Węglowych Dąbrowy i Gólonogu w Królestwie Polskiem. [Übersicht der in den Steinkohlengruben von Dąbrowa und Gólonóg, im Königreich Polen, gesammelten fossilen Pflanzen.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 20, 1890, 292-323; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1890, 141-143.
- Tondini de Quarenghi, Cesare.** Sui vantaggi e la possibilità dell'adozione generale del calendario gregoriano. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 95-104.
- Sur l'unification du calendrier. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 813-814.
- Sur l'adoption générale du calendrier grégorien dans ses rapports avec l'heure universelle. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 218-224.
- Quelques renseignements sur le calendrier chinois à propos de l'unification du calendrier. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 307-314.
- Sur la valeur scientifique du calendrier grégorien. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 382-384.
- La Turquie et l'unification du temps. *Astronomie*, 1889, 49-51.
- Indicateur universel de toutes les heures du globe. *Astronomie*, 1889, 226-229.
- On the unification in the measure of time, with special reference to the contest on the initial meridian. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 74-88.
- L'heure universelle et le méridien initial. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 219-222, 241-242.
- La question du méridien initial au point de vue diplomatique. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 395-402.
- L'Italie et la question de l'heure universelle. Réponse à M. V. de NORLING. [1890.] *Génie Civil*, 18, 1890-91, 125-126.
- Une solution pratique de la question de l'heure universelle. *Jl. Télégr.*, 14, 1890, 285-288; 15, 1891, 25-28, 55-58, 125-131, 153, 225-229; 17, 1893, 7-12.
- Le méridien neutre de Jérusalem-Nyauza, proposé par l'Italie pour fixer l'heure universelle, déterminé par sa distance horaire à cent vingt observatoires. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 595-597.
- [Projet d'unification de l'heure.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 97-101.
- L'état de la question du méridien initial en novembre 1890. Un projet de solution. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 467-472.
- Le méridien initial de Jérusalem. *Rev. Sci.*, 45, 1890, 42-46.
- L'unification de l'heure. *Rev. Sci.*, 45, 1890, 667, 699.
- Heure nationale et heure internationale. *Rev. Sci.*, 46, 1890, 59-60.
- Les brouillards de Greenwich et le midi du temps universel. *Génie Civil*, 19, 1891, 361-362.
- Les conditions atmosphériques de Greenwich par rapport à la question de l'heure universelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1189-1190.
- La double date sur la surface du globe. *Jl. Télégr.*, 16, 1892, 5-9.
- Deux appareils indiquant automatiquement l'heure et la date de tous les points du globe. *Jl. Télégr.*, 16, 1892, 49-52.
- Formule algébrique de la double date sur la surface du globe. *Jl. Télégr.*, 16, 1892, 157.
- Deux tables pour convertir immédiatement une date jannéenne en grégorienne et « vice-versa. » *Jl. Télégr.*, 16, 1892, 157-159.
- L'adozione generale del calendario gregoriano e dell'ora universale. [1895.] *Bologna Rend.*, 1894-95, 58-60.
- La réforme du calendrier julien et les dispositions de la Russie. *Jl. Télégr.*, 21, 1897, 97-102.
- La réforme du calendrier. *Jl. Télégr.*, 22, 1898, 25-28.
- Le méridien de l'heure universelle et la Russie. *Jl. Télégr.*, 23, 1899, 145-149; *Rev. Sci.*, 12, 1899, 526-530.
- La christianisation du calendrier russe. *Jl. Télégr.*, 24, 1900, 73-76.
- La science protestante et la correction astronomique du calendrier (à propos de la réforme du calendrier russe). *Jl. Télégr.*, 24, 1900, 271-275.
- Tondini de Quarenghi, Cesare, & Rajna, Michele.** See Rajna & Tondini de Quarenghi.
- Tonella, J. A. J.** Recherches sur la propyl-tétrahydroquinoléine et la conicine. *Rec. Trav. Chim. Pays Bas*, 16, 1897, 361-363.
- Tonelli, Alberto.** Sulla rappresentazione analitica di certe funzioni singolari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 124-130.
- Il teorema di Cauchy per le funzioni a più valori. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 785-790.
- Sopra una certa equazione differenziale a derivate parziali del 2° ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 2*), 384-388.
- Sopra una certa equazione a derivate parziali del 3° ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 2*), 458-461.
- Sopra una classe di equazioni differenziali e derivate parziali di ordine  $m$ . Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 178-185.
- Alcune formule relative a certe equazioni differenziali a derivate parziali di ordine  $m$ . Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 508-514.
- Sulla connessione degli spazi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 139-142.
- Bemerkung über die Auflösung quadratischer Congruenzen. *Göttingen Nachr.*, 1891, 344-346.
- Sulla risoluzione della congruenza  $x^2 \equiv c \pmod{p^k}$ . Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (*Sem. 1*), 116-120; 2, 1893 (*Sem. 1*), 259-265.
- Sulla connessione delle superficie. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 15-20.
- Una questione di priorità nella teoria della connessione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem. 1*), 300-303.
- Tonetti, Alfredo.** Osservazioni nefoscopiche. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 5, 1898, 169-171.
- Tonge, James.** The future of coal mining. [1891.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 21, 1892, 329-339.
- New hydraulic mining cartridge. [*With discussion.*] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 15, 1898, 269-274.
- Tonge, Morris.** For biographical notice see *Med.-Chir. Trans.*, 74, 1891, 24.
- Tongel, Richard van.** Ueber die magnetischen Eigenschaften des Stahles. *Chem. Ztg.*, 21, 1897, 596.
- Tonglet, A.** Notice sur sept lichens nouveaux pour la flore de Belgique. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 29, 1890 (*C. R.*), 216-218.
- Notice sur six lichens nouveaux pour la flore de Belgique. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 31, 1892 (*C. R.*), 93-95.
- Notice sur quinze lichens nouveaux pour la flore de Belgique. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 34, 1895 (*C. R.*), 80-85.
- Lichens des environs de Dinant. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 37, 1898 (*Mém.*), 16-43.
- Toni, Ettore de.** Sopra un cranio d'orso trovato nella Caverna detta il Buco di S. Donà in distretto di Fonzaso. [1885.] Padova, Soc. Sci. Bull., 3, [1884-86], 124-125.
- Osservazioni su alcuni animali articolati del Bellunese. [1888.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 77-82.
- Sopra un caso teratologico riscontrato nella sogliola. [1888.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 83-84.
- Note sulla flora del Bellunese. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 21, 1889, 55-76.
- Note su alcuni Artropodi friulani. [1889.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 175-179.
- Note sulla flora friulana. [1890.] *Malpighia*, 3, 1889, 396-403, 508-512.

- Due fenomeni meteorici. [1890.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 226-236.
- Un uovo di gallina mostruoso. [1890.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 236-237.
- Sopra un ibrido naturale di *Canis familiaris* e *C. vulpes*. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 912-916.
- Sui nomi vernacoli di piante nel Bellunese. [1897-98.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 195-206; 1898, 177-186.
- Sopra un codice-erbario medioevale. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 1235-1272.
- Toni, G.** Spedizione del Principe LUIGI DI SAVOIA, Duca degli Abruzzi, al Polo Nord. Riv. Geogr. Ital., 7, 1900, 529-539.
- Toni, Giovanni Battista de.** Alghe delle Ardenne contenute nelle Cryptogame Arduennae della Signora M. A. LIBERT. Malpighia, 1, 1887, 325-328.
- Intorno ad alcuni alberi e frutici ragguardevoli esistenti nei giardini di Padova. Padova Acc. Atti e Mem., 3, 1887, 271-293.
- Revisio monographica generis *Geasteris*. Mich., e tribu Gasteromycetum. Rev. Mycol., 9, 1887, 61-77, 125-133.
- Sur un genre nouveau (Hansgirgia) d'Algues aériennes. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (C. R.), 150-153.
- Manipulo d'Algas portuguezas colhidas pelo sr. A. F. MOLLER. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 6, 1888, 187-192; Notarisia, 3, 1888, 431-436.
- Segundo manipulo de Algas portuguezas. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 6, 1888, 193-197.
- Revision of the genus *Doassansia*. Cornu. Jl. Mycol., 4, 1888, 13-19.
- Conspectus generum Chlorophycearum hucusque cognitorum. Notarisia, 3, 1888, 447-453.
- Notizie sopra due specie del genere "Trentepohlia" Mart. Notarisia, 3, 1888, 517-519.
- Sopra un nuovo genere di Trentepolliacee. Notarisia, 3, 1888, 581-584.
- Sopra un curioso *Flos-Aquae* osservato a Parma. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 295-297.
- Notizia sopra un caso di fasciazione caulinale. [1888.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 76-77.
- Intorno all'identità del *Phyllactidium tropicum*, *Moeblus*, con la *Hansgirgia flabelligera*, *De Toni*. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 281-283.
- Intorno ad alcune Diatomee rinvenute nel tubo intestinale di una Trygon violacea pescata nell'Adriatico. [1888.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 599-603.
- Ricerche sulla istologia del tegumento seminale e sul valore dei caratteri carpologici nella classificazione dei Gerani italiani. [1888.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 873-916.
- Prima contribuzione diatomologica sul Lago di Alleghe (Veneto). [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 126-131.
- Ueber *Phyllactidium arundinaceum*, Mont. Bot. Centrbl., 39, 1889, 182-184.
- Ueber die alte Schneegalgen-Gattung *Chionophy*, Thienemann. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 28-30.
- Ueber einige Algen aus Feuerland und Patagonien. Hedwigia, 28, 1889, 24-26.
- *Boodlea*, Murray et *De Toni*, nuovo genere di Alghe a fronda reticolata. Malpighia, 3, 1889, 14-17.
- Sopra due Alghe sud-americane. Malpighia, 3, 1889, 67-68.
- *Filinia*, Kuetz., et *Acroblaste*, Reinsch. Notarisia, 4, 1889, 653-655.
- Intorno al genere *Ecklonia*, Hornem. Notarisia, 4, 1889, 782-790.
- Sopra un'Alga nuova per la flora italiana. [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 1165-1168.
- Osservazioni sulla tassonomia delle Bacillariee (Diatomee) seguite da un prospetto dei generi delle medesime. Notarisia, 5, 1890, 885-922.
- Frammenti algologici. III. La *Sphaeroplea annulata*, (Roth) Ag., nella regione Parmense e la sua distribuzione geografica. [IV. Di una seconda località italiana per la *Palnella miuata*, Leibl. V. Sopra l'*Edogonium ciliare* del DE NOTARIS. VI. La *Terpsinoë musica*, Ehr., a S. Thomé (Africa occidentale). VII. *Wildeanania*, nuovo genere di Porfiracee. VIII. Sopra la sinonimia e la distribuzione geografica del *Gloeoteneum Loitlesbergerianum*, Haug.] Nuova Notarisia, (1), 1890, 56-57, 57, 141-142, 142-143, 143-144; 6, 1895, 30-32.
- Sulla *Naviola* apomina, Kuetz., e sui due generi *Brachysira* Kuetz., e *Libellus*, Cleve. [1890.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 967-971.
- Ueber *Leptothrix dubia*, Naeg., und *L. radialis*, Kuetz. Bot. Ztg., 49, 1891, 407-409.
- Notiz über die Ecotocarpaceen-Gattungen *Etonema*, Reinsch, und *Streblonemopsis*, Valiante. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 129-139.
- Systematische Uebersicht der bisher bekannten Gattungen der echten Fucoiden. Flora, 74, 1891, 171-182.
- Ueber eine neue Tetrapedia-Art aus Afrika. Hedwigia, 30, 1891, 194-196.
- Intorno alla fermentazione del tabacco. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 74.
- La fermentazione delle foglie di tabacco. Staz. Sper. Agrar. Ital., 20, 1891, 489-490.
- Sulla importanza ed utilità degli studi crittogamici. Venezia, Ateneo, 1, 1891, 306-326.
- Algae abyssinicae a cl. prof. O. PENZIG collectae. [1892.] Malpighia, 5, 1891, 261-273; Nuova Notarisia, 3, 1892, 96-109.
- Ueber *Leptothrix dubia*, Naeg., und *L. radialis*, Kuetz. Kurze Notiz. Nuova Notarisia, 3, 1892, 4-5.
- Miscellanea phycologica. I. Diatomaceae Venetae novae vel veteres notis micrometricis ditatae. [II. Osservazioni sopra l'*Haplidium conferviculum*, *Aresch.*, raccolto per la prima volta sulle spiagge venete. III. Osservazioni sopra una specie di *Trentepohlia* nuova per la flora italiana. IV. Il *Nostoc punctiforme* (Kuetz.) Har., nella Nuova Guinea. V. Una nuova specie di *Porphyrosiphon* (P. *Kacrabachii*, (Henn.) *mihi*).] Nuova Notarisia, 3, 1892, 125-127, 128, 129-131, 132, 133-134; Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 841-845 [IV & V only].
- Secondo [e terzo] pugno di Alghe tripolitane. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 140-147; 4, 1895 (Sem. 1), 451-457.
- Ueber Intrafrustular-Bildungen von *Amphora ovalis*, Kuetz. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, (74)-(75).
- Ueber die Bacillarieen-Gattung *Lyagionum*, Link. Systematische Bemerkungen. Moscow Soc. Nat. Bull., 6, 1893, 71-75.
- Appunti diatomologici sul lago di Fedaia. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 109-114.
- Intorno alla nota di D. LEVI-MORENO "Le diverse ipotesi sul fenomeno del "Mar Sporco" nell'Adriatico." [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 601-607.
- Sopra una Bacillariae (*Suriraya helvetica*, Brun) confermata propria della flora lacustre alpina. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 754-756.
- Ricerche istochimiche preliminari sulla pianta del tabacco (localizzazione della nicotina). [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 1736-1744.
- Ueber eine seltene Alge und ihre geographische Verbreitung. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 151-153.
- I nuovi istituti scientifici per gli studi delle Alghe marine. Nuova Notarisia, 5, 1894, 520-523.
- Sull'esistenza e successiva scomparsa del *Cistus laurifolius* nella flora euganea. Padova Acc. Atti e Mem., 10, 1894, 157-159.
- Intorno all'epoca di fondazione dell'Orto Botanico Parmense. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 458-473.

- Notizia sulla *Hildbrandtia rivularis*. (*Liebm.*) *J. Ag.* [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 969-973.
- Sulla comparsa di un *Floes-Aque* a Galliera Veneta. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 1524-1531.
- Di una *Floridea* nuova per la Toscana. [1894.] [Italia.] Soc. Bot. Bull., 1895, 10-11.
- Intorno all'opera di A. Borzi «Studi algologici, fasc. II.» Nuova Notarisa, 6, 1895, 73-85.
- Il *Lithoderma fontanum*, *Flah.*, in Italia e la sua distribuzione geografica. Roma, N. Lincol. Atti, 48, 1895, 57-59.
- Sopra tre nuove Alghe marine giapponesi del prof. K. OKAMURA. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 337-344.
- *Phyceæ japonicæ novæ addita enumeratione Algarum in dilione maritima Japonicæ hucusque collectarum.* Alghe marine del Giappone ed isole ad esso appartenenti con illustrazioni di alcune specie nuove. [1895.] Venezia, Ist. Mem., 25, 1894-96, No. 5, 78 pp.
- Puggilo di Alghe antraliene raccolte all'Isola di Flinders. [Italia.] Soc. Bot. Bull., 1896, 224-231.
- Frammenti Vinciani. 1. Intorno a Marco Antonio DALLA TORRE, anatomico veronese del XVI secolo ed all'epoca del suo incontro con LEONARDO DA VINCI a Pavia. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 190-203.
- The Botanical Garden and Institute in Padua. Bot. Gaz., 28, 1899, 268-270.
- Degli studi intorno agli alimenti dei Pesci (a proposito di una recente pubblicazione del Dr. Mario SUSTER). Nuova Notarisa, 10, 1899, 21-27.
- *Lampropedia violacea* (*Bréb.*) nella flora veneta. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898-99 (Pt. 2), 499.
- Il genere *Champia*, *Desr.* Roma, N. Lincol. Mem., 17, 1900, 65-80.
- See also under Saccardo, Pier' Andrea.
- Toni, Giovanni Battista de, & Berlese, Augusto Napoleone.** See Berlese & Toni.
- Toni, Giovanni Battista de, & Forti, Achille.** Contributo alla conoscenza della flora pelagica del Lago Veneta. Nota preventiva. [Italia.] Soc. Bot. Bull., 1899, 177-179.
- Contributo alla conoscenza del plancton del lago Veneta. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 537-561, 779-829.
- Toni, Giovanni Battista de, & Levi-Morenos, David.** Flora algologica della Venezia. [1885-98.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1917-2096; 1885-86, 1615-1721; 1886-87, 1511-1593; 1887-88, 95-155, 289-350; 1891-92, 385-436, 645-692; 1896-97, 1051-1086; 1897-98, 76-92, 243-258, 1065-1081, 1195-1234, 1617-1663.
- Schemata generum Floridarum: illustratio accomodata ad usum Phycologiae Mediterraneæ auctore F. ANTONSONE. Notarisa, 1, 1886; 2, 1887; 3, 1888, xxx pp. in all.
- Alghe novæ. [Index et diagnoses.] Notarisa, 1, 1886, 8-43, 77-98, 144-148, 185-194; 2, 1887, 242-255, 301-305, 333-353, 342(bis)-355(bis); 3, 1888, 400-413, 453-475, 520-544, 595-629; 4, 1889, 671-701, 733-761, 837-850, 922-934.
- Literatura phycologica. Notarisa, 1, 1886, 43-50, 98-108, 148-157, 194-203; 2, 1887, 255-273, 306-320, 353-370, 356(bis)-368(bis); 3, 1888, 413-420, 475-490, 545-576, 630-640; 4, 1889, 701-721, 762-771, 794-812, 859-877; 5, 1890, 934-936, 968-986, 1020-1024, 1096-1099, 1121-1124.
- Contributions ad phycologiam italicam. Notarisa, 1, 1886, 110-116, 164-165; 2, 1887, 280-283, 324, 372-374, 370(bis).
- Primi materiali per il censimento delle Diatomacee italiane. Notarisa, 1, 1886, 125-143, 169-185.
- Miscellanea phycologica. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 995-1003.
- De Algis nonnullis, præcipue Diatomaceis, inter Nymphaeaceas Horti Botanici Patavini. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 60-67.
- Alghe nonnullæ quas in circumnavigationis itinere ad Magellani fretum, anno 1884, legit A. CROST. [1886.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 5-8.
- Intorno ad una *Palmellacea* nuova per la flora veneta. Notarisa, 2, 1887, 281-283.
- Frammenti algologici. Notarisa, 2, 1887, 293-301.
- Spigolature per la ficologia veneta. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 19, 1887, 106(bis)-110(bis).
- Puggilo di Alghe tripolitane. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 240-250.
- Toni, Giovanni Battista de, & Mach, Paolo.** Sopra l'influenza esercitata dalla nicotina e dalla solanina sulla germinazione dei semi di tabacco. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 1004-1010.
- Toni, Giovanni Battista de, & Okamura, Kintaro.** Neue Meeresalgen aus Japan. [1895.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, (72)-(78).
- Toni, Giovanni Battista de, & Paoletti, Giulio.** Spigolature per la flora di Massaua e di Suakin. [1888.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 64-76.
- Elenco delle piante raccolte dagli studenti di botanica della R. Università di Padova (2° corso di studio) durante una gita da Padova ad Abano e Teolo. Nuova Notarisa, [1], 1890, 222-224.
- Beitrag zur Kenntniss des anatomischen Baues von Nicotiana Tabacum, L. [1892.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, (42)-(50).
- Toni, Giovanni Battista de, & Saccardo, Francesco.** Revisione di alcuni generi di Cloroficæ epifite. Nuova Notarisa, [1], 1890, 3-20.
- Toni, Giovanni Battista de, & Voglino, Pietro.** Notes on nomenclature. Jl. Bot., 25, 1887, 26-27.
- Toni, Giovanni Battista de, Bullo, G. S., & Paoletti, Giulio.** Alcune notizie sul lago d'Arqua-Petrarca. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 1149-1177.
- Toni, Giovanni Battista de, Martel, Edoardo, & Levi-Morenos, David.** See Martel, Toni & Levi-Morenos.
- Toni, Giovanni Battista de (et alii).** Literatura phycologica. Floræ et miscellanea phycologica. Nuova Notarisa, [1], 1890, 44-47, 78-134, 198-221, 286-291; 2, 1891, 310-345; 3, 1892, 6-15, 54-81, 139-143; 4, 1893, 211-218, 399-410; 5, 1894, 524-529, 721-728; 6, 1895, 33-57, 91-92, 138-142; 7, 1896, 23-33, 70-77, 90-102, 131-153; 8, 1897, 8-40, 79-86, 107-124, 137-157; 9, 1898, 14-31, 60-72, 105-115, 143-148; 10, 1899, 28-44, 90-96, 133-141, 167-175; 11, 1900, 44-48, 91-96, 119-142, 154-156.
- Tonkes, Hommo.** Het plantenklee van Westerwolde in verband met de bodemgesteldheid. Eene aardrijkskundige studie in bet veld. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 817-843.
- Over den regenval in Nederland. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 301-348.
- Antwoord aan den Heer E. ENGELBERG: ["Nog eens hydrographie van Nederland"]. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 1034-1041.
- Tonkov, [Izdimir Nikolaevič].** Ueber die Blattstielanschwellungen bei *Atragene alpina*, L. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 40-48.
- Ueber anomale Anordnung der Hautnerven auf dem Handrücken des Menschen, verglichen mit dem normalen Verhalten bei den Affen. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 156-160.
- Die Blutgefäße der Lymphdrüsen. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 269-270.
- Die Arterien der Intervertebralganglien und der Cerebrospinalnerven des Menschen. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 353-401.
- Ueber die vielkernigen Zellen des Plattenepithels. Anat. Anz., 16, 1899, 256-260.
- Zur Entwicklung der Milz bei Vögeln. Vorläufige Mitteilung. Anat. Anz., 16, 1899, 405-406.
- Zur Kenntnis der Nerven der Lymphdrüsen. Anat. Anz., 16, 1899, 456-459.



- Zur Entwickelungsgeschichte des Hühnerschädels. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 296-304.
- Die Entwicklung der Milz bei den Amnioten. *Arch. Mikr. Anat.*, 56, 1900, 392-458.
- Experimentelle Erzeugung von Doppelbildungen bei Triton. *Berlin Ak. Sber.*, 1900, 794-797.
- Tonkovic, Francesco.** Sulla rappresentazione grafica dei cristalli geminati. [1899.] *Riv. Min. Crist.*, 21, 1898, 69-79.
- Tonks, Edmund.** Sulphide of potassium as a remedy for plant disease. *Gard. Chron.*, 23, 1885, 276-277.
- Canker in fruit trees. *Hortic. Soc. J.*, 10, 1888, 39-44.
- Tonn, Emil.** Ueber die Gültigkeit von NEWTONS Farbmischungsgesetz. *Ztschr. Psychol.*, 7, 1894, 279-304.
- Tonn, Leonhard.** & **Claus, Adolph** [Carl Ludwig]. See **Claus & Tonn.**
- Tonneau, Ferdinand.** Machines d'épuisement souterraines du charbonnage d'Arsimont à Auvellais. *Rev. Univ. Mines.*, 15, 1891, 14-21.
- Tonni-Bazza, Vincenzo.** [Di Nicolò TARTAGLIA. Cenni biografici.] Brescia Ateneo Comment., 1900, 160-179.
- Toninni, Sifrio.** I disturbi spinali nei pazzi pellagrosi. *Riv. Sper. di Freniatria*, 9, 1883, 208-236, 429-448; 10, 1884, 63-72.
- La paranoia secondaria. *Riv. Sper. di Freniatria*, 13, 1887, 52-92.
- Semejotica delle lesioni corticali nei cani in rapporto con alcune questioni di fisisiopatologia umana. *Riv. Sper. di Freniatria*, 22, 1896, 488-539, 749-787.
- I fenomeni residuali e la loro natura psichica nelle relative localizzazioni dirette e comparate, in rapporto con le diverse mutilazioni corticali del cane. *Riv. Sper. di Freniatria*, 24, 1898, 700-744; 25, 1899, 27-85.
- Tonno, Hironar.** On Mr. ISHII's criticism about [the author's] "New theory of June rain." [Jap.] *Tokyo Geol. Soc., Geol. Mag.*, 2, [1895], 421-424.
- Causes of frequent rains in this year. (1897.) [Jap.] *Tokyo Geogr. Soc., J. Geogr.*, 9, 1897, 482-483.
- Tono, Massimiliano.** [Dolide del 23 giugno 1881.] *Venezia. Moncalieri Oss. Boll.*, 1, 1881, 150.
- Bollettino meteorologico dell'Osservatorio di Venezia. [1884-96.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84—1895-96.
- Tonoli, Giuseppe.** Un caso di idrobia di natura isterica. *Riv. Sper. di Freniatria*, 21, 1896, 341-349.
- Tonso, D.** Neve sulle Alpi. *Moncalieri Oss. Boll.*, 5, 1885, 58.
- Tony-Garcin.** — Recherche, dans les vins, des sucres de canne, glucoses et dextrines frauduleusement ajoutés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1002-1003.
- Procédé général d'acidimétrie des vins rouges ou blancs, des moûts, cidres, bières, etc. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 577.
- Analisi di vini torbidi. [Tr.] Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 206-208.
- Tooke, Jf. Hammond.** Mimicry in snakes. *Nature*, 34, 1886, 547.
- Tooker, E. G.** Report of the Botanical section. [1889.] *Yn Lioar Manninagh*, 1, [1894] (Pt. 2), 59-61.
- Tooth, Howard H[enry].** \*Case of origin of the aorta from the infundibulum, and of the pulmonary artery from the sinus of the right ventricle. [1883.] *London Path. Soc. Trans.*, 35, 1884, 127-130.
- A case of dorsal pachymeningitis. [1884.] *Brain*, 7, 1885, 254-258.
- Recent observations on progressive muscular atrophy. [1887.] *Brain*, 10, 1888, 243-253.
- Heterotopia of the grey matter of the spinal cord. *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 14-20.
- On the destination of the antero-lateral ascending tract. *Brain*, 15, 1892, 397-402.
- On the relation of the posterior root to the posterior horn in the medulla and cord. *J. Physiol.*, 13, 1892, 773-785.
- Degeneration of the nerves in alcoholism. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 1-5.
- A clinical demonstration on the anatomy of the spinal cord. *Practitioner*, 65, 1900, 651-657.
- Tooth, Howard H[enry], & Gee, Samuel.** See **Gee & Tooth.**
- Tooth, Howard H[enry], & Harris, Vincent Dormer.** See **Harris & Tooth.**
- Tooth, Howard H[enry], & Turner, William Aldren.** Study of a case of bulbar paralysis, with notes on the origin of certain cranial nerves. *Brain*, 14, 1891, 473-495.
- Topčev, F. I.** Beitrag zum Einfluss der Temperatur auf die Mikroben der Bubonepest. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 730-735, 956.
- Topf, Gustav.** Jodometrische Studien. *Fresenius, Ztschr.*, 26, 1887, 173-217, 277-302.
- Topham, Francis David.** Rapid surveying. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 95, 1889, 209-210.
- Topham, Harold W.** A visit to the glaciers of Alaska and Mount St. Elias. *Geogr. Soc. Proc.*, 11, 1889, 424-433.
- The Selkirk range, north-west America. *Geogr. Soc. Proc.*, 13, 1891, 554-556.
- Topin, Jules Léoni.** Sur quelques nouveaux sels d'amides. *Ann. Chim.*, 5, 1895, 99-132.
- Topinard, Paul.** Crânes pathologiques. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 7, 1884, 482-484.
- Procédé de mensuration des os longs, dans le but de reconstituer la taille. [With discussion.] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 8, 1885, 73-83.
- Crâne natiforme par hypertrophie des bosses pariétales. [With discussion.] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 8, 1885, 223-226.
- Crâne étalon en bronze, méthode de cubage de Broca. [With discussion.] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 8, 1885, 396-406.
- Modifications à apporter à la méthode de cubage de Broca pour qu'elle donne directement la capacité absolue. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 8, 1885, 618-622.
- Présentation de trois Australiens vivants. [With discussion.] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 8, 1885, 683-698.
- La nomenclature quinaire de l'indice céphalique. *Rev. d'Anthrop.*, 8, 1885, 210-228.
- Instructions anthropométriques pour les voyageurs. *Rev. d'Anthrop.*, 8, 1885, 396-424.
- Le crâne de bronze de RANKE et la méthode de cubage de Broca. *Rev. d'Anthrop.*, 8, 1885, 493-503.
- \*Объединеніи краниометрических измереній. [On the unification of craniometrical measurements.] [Tr.] [1879.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 49 (No. 1), 1886, 75-90.
- Anthropologie de la France. Carte de la couleur des yeux et des cheveux. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 614-622; 1887 (Pt. 1), 275-276.
- Du principe général à adopter dans les divisions et nomenclature de caractères et en particulier de la nomenclature quinaire de l'indice céphalique. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 9, 1886, 91-108.
- Présentation de quatre Boshimans vivants. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 9, 1886, 530-566.
- La carte de la répartition de la couleur des yeux et des cheveux, en France. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 9, 1886, 590-602.
- Mensuration des crânes des grottes de Baye (époque néolithique), d'après les registres de Broca. *Rev. d'Anthrop.*, 1, 1886, 1-9.
- Le principe des nationalités à propos de la péninsule des Balkans. *Rev. d'Anthrop.*, 1, 1886, 124-136.
- La réforme de la nomenclature de l'indice céphalique. *Rev. d'Anthrop.*, 1, 1886, 186-187.
- Mensuration des crânes de la caverne de Beaumes Chaudes (époque néolithique), d'après les registres de Broca. *Rev. d'Anthrop.*, 1, 1886, 193-203.

- Les caractères simiens de la mâchoire de la Naulette. *Rev. d'Anthrop.*, 1, 1886, 385-431, 757.
- Carte de la répartition de la couleur des yeux et des cheveux en France. (Méthodes d'observation et mise en œuvre des documents.) *Rev. d'Anthrop.*, 1, 1886, 577-624; 2, 1887, 1-7.
- Grotte néolithique de Feigneux (Oise); crâne trépané sur le vivant et après la mort. [*With discussion.*] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 10, 1887, 527-548.
- Crâne de pirate tonkinois. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 10, 1887, 638-639.
- Moulages des types craniens du Wurtemberg. [*With discussion.*] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 10, 1887, 640-641.
- La carte de l'indice céphalique des Italiens. *Rev. d'Anthrop.*, 2, 1887, 333-338.
- Description et mensuration d'une série de crânes Kirghis offert par le Dr. SEELAND. *Rev. d'Anthrop.*, 2, 1887, 445-475.
- Mensuration des crânes des dolmens de la Lozère d'après les registres de Broca. *Rev. d'Anthrop.*, 2, 1887, 513-518.
- L'anthropologie criminelle. *Rev. d'Anthrop.*, 2, 1887, 658-691.
- Le poids de l'encéphale d'après les registres de Paul Broca. *Paris Soc. Anthropol. Mém.*, 3, 1888, 1-41.
- Les dernières étapes de la généalogie de l'homme. *Rev. d'Anthrop.*, 3, 1888, 298-332.
- Documents sur la couleur des yeux et des cheveux : I. Asie centrale. II. Angleterre. III. Méthode Bertillon. *Rev. d'Anthrop.*, 3, 1888, 513-520.
- Un mot sur la conversion de l'indice céphalométrique en indice craniométrique. *Rev. d'Anthrop.*, 3, 1888, 641-646.
- Statistique de la couleur des yeux et des cheveux en France. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (Pt. 2), 615-626.
- La paléo-anthropologie. [*With discussion.*] *Congr. Int. Anthropol. C. R.*, 1889, 382-397.
- L'anthropologie dans ses rapports avec la zoologie. *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1889, 295-301.
- La stéatopie des Hottentotes du Jardin d'Acclimatation. *Rev. d'Anthrop.*, 4, 1889, 194-199.
- Documents sur la couleur des yeux et des cheveux en Norvège, recueillis par les Drs. ARNO et FAYE. *Rev. d'Anthrop.*, 4, 1889, 293-305.
- La descendance de l'homme; la main dans la série animale. *Rev. d'Anthrop.*, 4, 1889, 371-374.
- Le canon des proportions du corps de l'homme européen. *Rev. d'Anthrop.*, 4, 1889, 392-403.
- Carte de la couleur des yeux et des cheveux en France. *Rev. d'Anthrop.*, 4, 1889, 513-530.
- Anthropomètre de M. VINCOW. *Rev. d'Anthrop.*, 4, 1889, 733-735.
- Essais de craniométrie à propos du crâne de Charlotte CORDAY. *Anthrop. (Paris)*, 1, 1890, 1-26, 382-383.
- Le crâne de Charlotte CORDAY. *Rev. Sci.*, 45, 1890, 507-508.
- Documents sur l'indice nasal du vivant recueillis par le Dr. BENDOE et M. LECARGUET. *Anthrop. (Paris)*, 2, 1891, 273-282.
- La transformation du crâne animal en crâne humain. *Anthrop. (Paris)*, 2, 1891, 649-675.
- L'anthropologie du Bengale ou étude des documents anthropométriques recueillis par M. RISLEY. *Anthrop. (Paris)*, 3, 1892, 282-316.
- De l'évolution des moindres et des primolaires chez les Primates et en particulier chez l'homme. *Anthrop. (Paris)*, 3, 1892, 641-710.
- De la race en anthropologie. *Congr. Int. Anthropol. C. R.*, 1892 (1), 161-170.
- L'anthropologie aux États-Unis. *Anthrop. (Paris)*, 4, 1893, 301-351, 765-767.
- Sur la répartition de la couleur des yeux et des cheveux en France. *Carte des cheveux roux. Anthrop. (Paris)*, 4, 1893, 579-591.
- Quelques conclusions et applications de l'anthropologie. *Anthrop. (Paris)*, 4, 1893, 657-696.
- On the anthropology of Brittany. [1897.] *Anthrop. Inst. J.*, 27, 1898, 96-103.
- Cornouaille et Bretagne. *Anthrop. (Paris)*, 9, 1898, 641-645.
- [Ethnology of Cornwall.] *Anthrop. Inst. J.*, 28, 1899, 329.
- Topinard, Paul, & Hansen, Søren. *See Hansen & Topinard.*
- Topinard, Paul, & Le Carguet, —. *See Le Carguet & Topinard.*
- Topinard, Paul (et alii). [La mâchoire Quaternaire de Châlons-sur-Marne. *Discussion.*] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 8, 1885, 441-444.
- Topitz, Anton. Neue oberösterreichische Formen der Gattung Rubus. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 42, 1892, 201-204.
- Topitz, Anton, & Braun, Heinrich. *See Braun & Topitz.*
- Topley, William. For biography and works see *Geol. Mag.*, 1, 1894, 570-575; *Nature*, 50 (1894), 579-580; *Geol. Soc. Quart. J.*, 51, 1895, lviii-lxi; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 119, 1895, 411-412; *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 21, 1895, 78-80; *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, lxi-lxxi.
- \*Geological report [on the Sub-Wealden exploration]. *Brit. Ass. Rep.*, 1875, 347-349.
- \*The geology of the Weald. (Parts of the counties of Kent, Sussex, Surrey, and Hants.) [In part from the notes and MSS. of H. W. BRISTOW, W. T. AVELINE, F. DREW, C. GOLDB and Dr. C. LE NEVE FOSTER. List of fossils revised by K. ETHERIDGE.] *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District)*, 1875, 508 pp.
- Report upon national geological surveys: Part 1., Europe. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 221-237.
- The earthquake [of April 22, 1884]. *Nature*, 30, 1884, 17-18, 60-62.
- Report[s] of the Committee...appointed for the purpose of inquiring into the rate of erosion of the sea-coasts of England and Wales, and the influence of the artificial abstraction of shingle or other material in that action. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 404-465; 1886, 847-862; 1888, 898-933.
- Note on the recent earthquake in the United States, including a telegraphic dispatch from Major POWELL. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 656-657.
- Excursion to East Grinstead and West Hoathly. [1885.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 217-219.
- Visit to the Science Schools, South Kensington. [1886.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 517-519.
- Gold and silver: their geological distribution and their probable future production. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 510-535.
- Note sur la carte de l'Angleterre. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 241-244.
- [Nord du Pays de Galles.] *Bibliographie. Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 291-301.
- [La géologie de l'ouest du Yorkshire.] *Bibliographie. Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 342-346.
- [L'île de Wight.] *Bibliographie. Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 364-370.
- [La géologie de l'est du Yorkshire.] *Bibliographie. Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 408-415.
- [Région du Crag et des côtes du Norfolk.] *Bibliographie. Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 439-445.
- Excursion to Brighton and Newhaven. [1887.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 141-144.
- Excursion to Merstham, Redhill, and Reigate. [1887.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 154-157.
- Excursion to Wimbledon and Putney. [1888.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 471.

- The work of the Geological Survey in Northumberland and Durham. Brit. Ass. Rep., 1889, 597-600.
- Excursion to Ightham (Kent). [1889.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, lxvi-lxvii.
- Excursion to Limsfield (Surrey). [1889.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, lxxii-lxxiii.
- The geology of petroleum and natural gas. Brit. Ass. Rep., 1891, 637-639.
- Notes on the physical geography and geology of western Canada. [1884.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 16-18.
- Recent earthquakes. [1888.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 3, 1892, lxx-lxxi.
- Coal in Kent. [With discussion.] [1890.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 1, 1892, 376-387.
- On the relations of geology to physical geography. Brit. Ass. Rep., 1893, 884-885; Geogr. Jl., 2, 1893, 525-527.
- The Sandgate landslip. [1893.] Geogr. Jl., 1, 1893, 339-341; Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 40-47.
- Excursion to Amwell and Chadwell Springs. [1893.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 123-125.
- Topley, William, & De Rance, Charles E.** See **De Rance & Topley.**
- Topley, William, & Forster, (Miss) Mary.** Excursion to Belgium and the French Ardennes: Brussels, Givet, Dinant, Namur, Grotto de Han, etc. [1885.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 261-286.
- Topley, William, & Jukes-Browne, Alfred J[ohn].** Report of sub-committee, No. II. Cretaceous. Congr. Geol. Int. C. R., 1885, 441-455.
- See also **Jukes-Browne & Topley.**
- Topley, William, & Leveson-Gower, Granville William Gresham.]** See **Leveson-Gower & Topley.**
- Topley, William, & Peyton, John E. H[unter].** Excursion to Dungeness, Rye, and Hastings. [1886.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 544-547.
- Topolanski, Alfred.** Ueber den Bau der Zonula und Umgebung, nebst Bemerkungen über das albinotische Auge. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 1), 28-61.
- Ueber Kapselabhebungen. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Abth. 3), 198-207.
- Fremdkörper in der Vorderkammer des Auges. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 1894-1896.
- Das Verhalten der Augenmuskeln bei centraler Reizung. Das Coordinationscentrum und die Bahnen für coordinierte Augenbewegungen. Arch. f. Ophthalm., 46, 1898, 452-473.
- Toporoff, F.** Объяснительная записка къ таблицѣ анализов образцовъ воды Херсонской губерніи. [Wasseranalysen aus dem Gouvernement Cherson.] [1896.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 14, 1895-96, No. 2, 169-185.
- Topp, C. A.** Notes on the genus *Utricularia*. [1884.] Victorian Natlist., 1, 1885, 71-74.
- Note on *Utricularia dichotoma*. [1886.] Victorian Natlist., 3, 1887, 74-75.
- Botanical and geological notes on a visit to New South Wales. [1888.] Victorian Natlist., 5, 1889, 63-69.
- [On the relation of the Kent group of islands to Victoria and Tasmania.] Nature, 44, 1891, 476.
- Toppin, Geo. L.** A probable hybrid between *Spizella pallida* and *Spizella Breweri*. Ornith. Ool., 11, 1886, 40-41.
- *Myadestes Townsendii* in Nebraska. Auk, 7, 1890, 408.
- Toppelius, M., & Pommerehne, H[erbert].** Ueber Kreative verschiedenen Ursprungs. Arch. Pharm., 234, 1896, 380-397.
- Topper, Charles.** On the application of logwood in wool dyeing. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 2, 1886, 76-84.
- Topsent, Émile.** Sur les spicules grêles fasciculées de la Cliona celata des côtes du Calvados. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 225-228.
- Note sur les Thalophytes marins perforants. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 296-298.
- Catalogue des éponges recueillies sur les côtes du Calvados et sur quelques points des côtes de la Manche. [1886-89.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 299-313; 11, 1887, 71-73, 330-335; 13, 1890, 53-60.
- Notes de spongiologie. [1886.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 34-40.
- Contribution à l'étude des Clonides. Arch. Zool. Expér., 5bis, 1887, Mém., 4, 165 pp.; 9, 1891, 555-592.
- Sur les prétendus prolongements périphériques des Clonides. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1188.
- Quelques mots sur l'Aratanais forcipatus, Lillj., et Triteta gibbosa, Bach. [1887.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 11-13.
- Notes spongiologiques. Arch. Zool. Expér., 6, 1888, xxxiii-xliii.
- Différenciation remarquable d'un tube génital mâle de *Cucumaria pentactes*, L. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 112-114.
- [Compte-rendu de la réunion extraordinaire de la Société Linnéenne de Normandie à Bellême (Orne).] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 156-165.
- Sur les gemmules de quelques silicisponges marines. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1298-1300.
- Cliona celata ou Cliona sulphurea? France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 351-353.
- Quelques Spongiaires du Banc de Campêche et de la Pointe-à-pître. France Soc. Zool. Mém., 2, 1889, 30-52.
- Contribution à l'étude des Clonides. Rev. Sci., 43, 1889, 179-180.
- Notice concernant les Pantopodes de Luc. [1889.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1890, 60-63.
- Notice préliminaire sur les Spongiaires recueillis durant les campagnes de l'*Utrionelle* (1886-1887-1888). Golfe de Gascogne, Açores, Terre-Neuve. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 26-32, 65-71.
- Sur la distribution géographique de quelques Microsclerophora. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 231-233.
- Éponges de la Manche. France Soc. Zool. Mém., 3, [1890], 195-205.
- Étude de Spongiaires. Rev. Biol. N. France, [2], 1890, 289-298.
- Essai sur la faune des Spongiaires de Roscoff. Arch. Zool. Expér., 9, 1891, 523-554.
- Spongiaires des côtes océaniques de France. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 125-129.
- Les Pycnogonides provenant des campagnes du yacht l'*Utrionelle*, 1886-1887-1888 (Golfe de Gascogne, Terre-Neuve, Açores). France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 176-180.
- Voyage de la goëlette *Melita* aux Canaries et au Sénégal, 1889-1890. Spongiaires. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 11-15.
- Diagnoses d'éponges nouvelles de la Méditerranée et plus particulièrement de Banyuls. Arch. Zool. Expér., 10, 1892, xvii-xviii.
- Notes histologiques au sujet de *Leucosolenia coriacea* (Mont.). Berk. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 125-129.
- Éponges de la Mer Rouge. France Soc. Zool. Mém., 5, 1892, 21-29.
- Sur un nouveau Rhizopode marin (*Pontomyxa flava*, n. g. et n. sp.). Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 774-775; Arch. Zool. Expér., 10, 1892, xxxi-xxxii; Jl. Microgr., 16, [1892], 124-125.
- Exposé des principes actuels de la classification des Spongiaires. Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 281-300, 411-414, 457-462.

- Sur une éponge du lac de Tibériade, Potamolepis Barroisi, *n. sp.* [1892.] Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 85-91.
- Nouvelle série de diagnoses d'éponges de Roseoff et de Banyuls. Arch. Zool. Expér., 1, 1893, xxxiii-xliii.
- Description de Pontomyxa flava, Rhizopode marin, type multinnéelle des Amœba reticulosa. Arch. Zool. Expér., 1, 1893, 385-399.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLARD aux îles Schellies (mars-mai 1892). Spongiaires. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 172-175.
- Note sur la faune des Spongiillides de France. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 176.
- Note sur quelques éponges du golfe de Tadjoura recueillies par M. le Dr. L. FAUCON. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 177-182.
- Contribution à l'histologie des Spongiaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 144-146.
- Sur une Ephydatie (E. fluviatilis, *autt.*) du lac de Houlel (Syrie). Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 326-327.
- Sur le mécanisme de la perforation des Clones. Arch. Zool. Expér., 2, 1894, x-xiii.
- Étude monographique des Spongiaires de France. I. Tetractinellida. [II. Carnosa. III. Monaxonida (Hadromerina).] Arch. Zool. Expér., 2, 1894, 259-400; 3, 1895, 493-590; 8, 1900, 1-331.
- Une réforme dans la classification des Halichondrina. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 5-26.
- Application de la taxonomie actuelle à une collection de Spongiaires du banc de Campêche et de la Guadeloupe décrite précédemment. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 27-37.
- Campagne de la Melita, 1892. Éponges du golfe de Gabès. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 37-44.
- À propos de Tetrathella fruticosa (Schm.) Lend. Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 313-314.
- Étude sur la faune des Spongiaires du Pas-de-Calais suivie d'une application de la nomenclature actuelle à la monographie de BOWERBANK. [1894.] Rev. Biol. N. France, 7, 1895, 6-28.
- Campagnes du yacht Princesse-Alice. Notice sur les Spongiaires recueillis en 1894 et 1895. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 213-216.
- Campagnes du yacht Princesse-Alice. Sur deux curieuses Éspérillines des Açores. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 147-150.
- Matériaux pour servir à l'étude de la faune des Spongiaires de France. France Soc. Zool. Mém., 9, 1896, 113-133.
- [Résultats scientifiques de la campagne du Caudan dans le Golfe de Gascogne.] Éponges. Lyon Univ. Ann., [No. 26], 1896, 273-296.
- Pycnogonides recueillis par le yacht Princesse-Alice. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 106-107.
- Sur le genre Halicnemus, Bowerbank. France Soc. Zool. Mém., 10, 1897, 235-251.
- Spongiaires de la baie d'Amboine. [1897.] Rev. Suisse Zool., 4, 1896-97, 421-457.
- De la digestion chez les éponges. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, xxvi-xxxi.
- Sur quelques éponges de La Calle. (Recueillies par M. H. de LA CAZE-DUTHIERS.) Arch. Zool. Expér., 6, 1898, xxxiii-xxxvii.
- Introduction à l'étude monographique des Monaxonides de France. Classification des Hadromerina. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, 91-113.
- Éponges nouvelles des Açores (première série). France Soc. Zool. Mém., 11, 1898, 225-255.
- Documents sur la faune des Spongiaires des côtes de Belgique. [1899.] Arch. de Biol., 16, 1900, 105-115.
- Topsent, Émile, & Jollicœur, H[enri].** See **Jollicœur & Topsent.**
- Topsent, Émile, & Trouessart, Édouard Louis.** Sur un nouveau genre d'Acarien sauteur des côtes de la Manche. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 891-892.
- Topsoe, Haldor [Frederic Axel].** Nogle bemærkninger om bestemmelsen af salpeter- og svovlmaengen i det saakaldte brune krudt. Tidsskr. Phys. Chem., 29, 1890, 360-363.
- Topsoe, Haldor [Frederic Axel], & Madsen, V[ilhelm] [Herman] Oluf.** See **Madsen & Topsoe.**
- Topschiff, See Topsoe.**
- Torá, Benito.** La estructura química y efectos fisiológicos en los medicamentos. [1895.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 298-306.
- Toranzo, L.** Contributo alla conoscenza del nucleo cellulare nelle glandole della pelle degli Anfibi. Int. J. Anat., 9, 1892, 89-94.
- Torcapel, Alfred Léopold.** \*Géologie de la rive droite du Rhône. Étude des terrains traversés par la ligne de Nîmes à Givors. [1883.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883-84, 157-186.
- \*Note sur l'Urgonien de Lussan (Gard). [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 204-208.
- Tableau stratigraphique des terrains de la rive droite du Rhône méridional. [1884.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883-84, 463-481.
- Nouvelles recherches sur l'Urgonien du Languedoc. [1885.] Rev. Sci. Nat., 4, 1884-85, 387-403, 471-492.
- Note sur le tremblement de terre du 23 février 1887. Vaucluse Ac. Mém., 7, 1883, 71-84; 8, 1889, 1-26.
- La nature et les causes des mouvements du sol. Conférence. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1890, 69-98.
- L'origine de la source de la fontaine de Nîmes. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, cxiii-cxxix.
- Le plateau Infra-Crétacé des environs de Nîmes. [1894.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 147-168.
- Sur l'Urgonien de la Montagne près Tarascon (Bouches-du-Rhône). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 155-159.
- [Bassin du Rhône.] Feuille du Vigan. [1895-97.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 93-97; 8, 1897, 123(bis)-125(bis); 9, 1897, 371-374.
- Torchut, [Victor Benjamin].** Note sur deux épidémies de fièvre typhoïde à Saint-Sulpice (Charente Inférieure). Progrès Méd., 10, 1899, 463-465.
- Tordeur, F.** Note sur la fabrication de l'acier par le procédé Thomas et Gilchrist. [1891.] Rev. Univ. Mines, 20, 1892, 1-26.
- Tordeur, Édouard.** Rapport de la Commission chargée d'étudier les causes de la diphtérie en Belgique. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 110-156.
- Torell, Otto [Martin].** Forbiographical notice see Stockh., Ymer, 20, 1900, 455-459.
- \*Sur les traces les plus anciennes de l'existence de l'homme en Suède. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), [30, 1876], 16 pp.
- \*Undersökning berättelse om en på nålig befallning år 1875 företagen undersökning af malmfyndigheter inom Gellivare och Jukkasjärvi socknar af Norrbottens län jemte bilagor och utdrag ur ofriga hitörörande handlingar. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), [23 & 24], 1877, 141 pp. + (Réf.) 12 pp.
- On the extension of the Scandinavian ice to eastern England in the glacial period. Brit. Ass. Rep., 1887, 723-724.
- Ueber die Temperatur-Verhältnisse zur Zeit des Absatzes der Cyprinen- und Yoldien-Thone der Ostseeländer. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 89, 1887, 639-642.
- Undersökningar öfver istiden. Stockh., Öfvers., 1887, 420-438; Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 250-257.
- Afgränsningarna på ömse sidor om riksgänsen nti Skandinavien sydligare fjelltrakter. Stockh. Geol. Forh., 10, 1888, 241-261, vii; Neues Jbuch. Min., 1892 (Ed. 1, Ref.), 339.



- Apatitförekommterna i Norrbottens län. Stockh. Geol. För. Förh., 12, 1890, 365-374; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 2, Ref.), 63, 67.
- Apatitförekommterna i Norrbottens län och af Sveriges Geologiska Undersökning lunnade bidragen till kännedom om härom. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 113, 1890, 12 pp.
- Moränerna på Hven och deras åldersförhållande till moränerna och refforna på Gotland. Skand. Natf. Forh., 1892, 426-428.
- Den ostbaltiska isalpen. Skand. Natf. Forh., 1892, 452-455.
- Torelli, Gabriele.** Un problema sulle espressioni differenziali. Ann. Mat., 13 (1885), 23-33.
- Sul sistema di più forme binarie cubiche. Napoli, Rend., 24, 1885, 258-261.
- Teoremi sulle forme binarie cubiche e loro applicazione geometrica. Giorn. Mat., 24, 1886, 270-279.
- Contribuzione alla teoria delle equazioni algebrico-differenziali. Giorn. Mat., 24, 1886, 280-289.
- Alcune relazioni fra le forme invarianti di un sistema di binarie. Napoli, Rend., 25, 1886, 126-134.
- Alcune formule relative agli integrali ellittici. Ann. Mat., 15 (1897-88), 67-71.
- Su qualche proprietà delle curve piane del terz'ordine fornite di un punto doppio. Giorn. Mat., 26, 1888, 172-177.
- Un teorema sulle curve del 3° ordine. Giorn. Mat., 26, 1888, 327-328.
- Della trasformazione cubica di una forma binaria cubica. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 18, 1888, 215-223.
- Sopra alcune equazioni alle derivate parziali. Napoli, Rend., 29, 1890, 123-128.
- Sopra una formula data da HALPHEN relativa alle trasformazioni delle equazioni differenziali lineari. Napoli, Rend., 29, 1890, 233-238.
- Estensione d'un teorema di RIEMANN relativo al quoziente degli integrali ellittici completi di 1ª specie. Napoli, Rend., 29, 1890, 238-244.
- Su qualche proprietà degli integrali definiti trinomii che soddisfanno all'equazione differenziale lineare di 2° ordine illustrata da GAUSS. (Roma), Soc. Ital. Mem., 7, 1890, No. 4, 18 pp.
- Ricerca del rapporto fra i discriminanti di un'equazione algebrico-differenziale di 1° ordine e della sua primitiva completa per mezzo della teoria delle curve piane razionali. Ann. Mat., 19 (1891-92), 254-260.
- Sui determinanti di funzioni. Palermo Circ. Mat. Rend., 7, 1893, 75-84.
- Sulle equazioni finite del gruppo monomio individuato da una trasformazione infinitesimale proiettiva. Napoli, Rend., 33, 1894, 91-94; 34, 1895, 56-63.
- Sul gruppo monomio individuato da una trasformazione infinitesimale proiettiva. Palermo Circ. Mat. Rend., 8, 1894, 41-56.
- Sulle equazioni lineari alle differenze. Napoli, Rend., 34, 1895, 225-239.
- Forme lineari alle differenze con fattori di primo grado commutabili. Napoli, Rend., 35, 1896, 238-250.
- Torelli, (conte) Luigi.** For biography and list of works see Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 191-192; Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 1719-1807.
- Applicazione della meteorologia all'agricoltura. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 291-354.
- Torges, (C. Emil W.).** Festuca gigantea × rubra, n. hybr. (F. Haussknechtii). [1889.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 8, 1890 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 6-8.
- Epilobium hirsutum × roseum (E. Schmalhausanium, M. Schulze). [1889.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 8, 1890 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 8-10.
- Calamagrostis arundinacea × villosa, n. hybr. [1890.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 9, 1891 (Bot. Ver. Gesamtthüringen), 26-28.
- Torii, Ryūzō.** Kōtōsho (Botel Tobago). A letter. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 10, 1898, 29-34.
- Aborigines of southern Formosa. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 11, 1899, 338-347, 428-434.
- On the aborigines of the Kurile Islands. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 11, 1899, 661-685, 762-767.
- Torii, Tatsuzō.** The aborigines in the northern part of Formosa. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 9, 1897, 352-359.
- The site of the prehistoric age in Formosa. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 9, 1897, 503-506.
- Physical anthropology of the Formosan tribes. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 9, 1897, 518-519.
- Aboriginal tribes in Formosa. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 10, 1898, 419-428.
- Torija, Manuel Torres.** See Torres-Torija.
- Torn, Oscar Hagen.** See Hagen-Torn.
- Tornabene, Francesco.** For biographical notice and list of works see Catania Acc. Gioen. Bull., 50, 1898, 9-12.
- Tornani, Achille, & Vitali, Dioscoride.** See Vitali & Tornani.
- Tornatola, S[ebastiano].** Sur l'origine et la nature du corps vitré. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 6, Sect. 11), 200-203.
- Tornero, Juan.** \*Las aguas minerales de Jahuel (provincia de Aconagua). Santiago de Chile, Univ. An., 63, 1883, 183-199.
- Tornéry, [Michel] de, & Marcus [S. H.].** See Marcus & Tornéry.
- Tornier, Gustav.** Fortbildung und Umbildung des Ellbogengelenkes während der Phylogenese der einzelnen Säugethierguppen. Morphol. Jbuch., 12, 1887, 407-413.
- Die Phylogenese des terminalen Segmentes der Säugethiier-Hintergliedmassen. Morphol. Jbuch., 14, 1888, 223-328; 16, 1890, 401-483.
- Gibt es ein Prähalluxrudiment? Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 175-182, v.
- Ueber den Säugetier-Prähallux. Ein dritter Beitrag zur Phylogenese des Säugetierfusses. Arch. Naturg., 57, 1891 (Bd. 1), 113-204.
- Ueber Fussknochen-Variation, ihre Entstehungsursachen und Folgen. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin Natf. Freunde Sber., 1894, 23-30.
- Ueber das Fussgewölbe in seinen Hauptmodifikationen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1894, 67-80.
- Das Entstehen der Gelenkformen. [1894-95.] Arch. EntwMech., 1, 1895, 124-158, 224-268, 307-346.
- Ueber Hyperdaktylie, Regeneration und Vererbung mit Experimenten. [1895.] Arch. EntwMech., 3, 1896, 469-476; 4, 1897, 180-210.
- Ueber eine experimentell erzeugte Doppelgliedmasse. Berlin Natf. Freunde Sber., 1896, 144-145.
- Ueber Regeneration und Hyperdaktylie. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1897, 394-397.
- [Zur Faunistik Deutsch-Ost-Afrikas.] 3. Reptilien und Amphibien. Arch. Naturg., 63, 1897 (Bd. 1), 63-66.
- Ueber Schwanzregeneration und Doppelschwänze bei Eidechsen. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 59-64.
- Ueber die Entstehungsursachen der Poly- und Syndactylie der Säugethiere. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 64-68.
- Ueber experimentell erzeugte dreischwänzige Eidechsen und Doppelgliedmassen von Molchen. Zool. Anz., 20, 1897, 356-361.
- Ueber Operationsmethoden, welche sicher Hyperdactylie erzeugen, mit Bemerkungen über Hyperdactylie und Hyperpedie. Zool. Anz., 20, 1897, 362-365.
- Ein Fall von Polymelie beim Frosch mit Nachweis der Entstehungsursachen. Zool. Anz., 21, 1898, 372-379.
- Grundlagen einer wissenschaftlichen Thier- und Pflanzennomenclatur. Zool. Anz., 21, 1898, 575-580.

- Ein Eidechsen Schwanz mit Saugscheibe. *Biol. Centrbl.*, 19, 1899, 549–552.
- Drei Reptilien aus Afrika. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 258–261.
- Neues über Chamaeleons. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 408–414.
- Das Entstehen von Käfermissbildungen, besonders Hyperantennie und Hypermelie. *Arch. EntwMech.*, 9, 1900, 501–562.
- Beschreibung eines neuen Chamaeleons. *Zool. Anz.*, 23, 1900, 21–23.
- Ueber Amphibiengabelschwänze und einige Grundgesetze der Regeneration. *Zool. Anz.*, 23, 1900, 233–256.
- Neue Liste der Crocodile, Schildkröten und Eidechsen Deutsch Ost-Afrikas. *Zool. Jbuch. (Syst.)*, 13, 1900, 579–618.
- Ueber *Atractaspis Hildebrandti*, *Ptrs.* [1900.] *Zool. Jbuch. (Syst.)*, 14, 1901, 85–86.
- Tornier, Oscar.** Ueber Bürstenbesätze an Drüsenepithelien. *Arch. Mikr. Anat.*, 27, 1886, 181–191.
- Tornier, Victor**, & **Claus, Adolph** [Carl Ludwig]. *See Claus & Tornier.*
- Tornøe, [David] Herculæ.** Sur quelques analyses chimiques faites pour le Bureau International des Poids et Mesures. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 5, 1886, 12 pp.
- Ueber das Trimethylen und die Bildung des Allylalkohols aus symmetrischem Dichlorhydrin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1282–1291.
- Sur quelques analyses de verres. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 7, 1890, 8 pp.
- Analyses de l'alliage des metres et des kilogrammes prototypes. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 7, 1890, 9 pp.
- Ueber Allylalkohol und seine Bildung aus Dichlorhydrin und Natrium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2670–2678.
- [Om en bestemmelse af sovandets saltgehalt.] *Christiania Forh.*, 1893 (*Overs.*), 47.
- [Undersøgelser af ol med ebullioskop og areometer.] *Christiania Forh.*, 1893 (*Overs.*), 50.
- [En ny metode til bestemmelse af alkoholgehalt i ol.] *Christiania Forh.*, 1894 (*Overs.*), 13.
- Étude sur l'ébullioscope et son emploi pour le dosage de l'alcool dans les bières. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 116–120, 1191.
- Om bestemmelse af sovandets saltgehalt ved hjælp af dets elektriske ledningsevne. *Nyt Mag. Naturvid.*, 34, 1895, 232–240.
- Om bestemmelse af alkoholstyrken i vin ved spektrometer. *Arch. Math. Naturvid.*, 22, 1900, No. 7, 43 pp.
- On the determination of the salinity of sea water by its powers of refraction. *Kristiania, Norw. Mar. Investig. Rep.*, 1, 1900, No. 6, 13 pp.
- Tornow, Eugenio.** Las vertientes de agua salada de Tapias. *Argentina Soc. Ci. An.*, 34, 1892, 206–208.
- Tornquist, Alexander** [Johannes Heinrich]. Krystallographische Untersuchungen an organischen Verbindungen. *Ztschr. Kryst.*, 19, 1891, 368–373.
- Fragmente einer Oxfordfauna von Maru in Deutsch-Ostafrika, nach dem von Dr. STRUBLMANN gesammelten Material. *Hamb. Mus. Mitt.*, 10, 1893 (*Pt. 2, No. 7*), 26 pp.; *Hamb. Wiss. Anat. Jbuch.*, 10, 1893 (*Pt. 2*), 263–288.
- Proplanuliten aus dem westeuropäischen Jura. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 46, 1894, 547–579.
- Ueber Macrocephaliten im Terrain-à-Chailles. *Schweiz. Paläont. Ges. Abh.*, 21, 1894, No. 2, 27 pp.
- Ueber den Fund eines Ceratites nodosus, aut., in der viersteinischen Trias und über die stratigraphische Bedeutung desselben. *Göttingen Nachr.*, 1896, 5–28.
- Beitrag zur Kenntniss von Archaeocidaris. *Neues Jbuch. Min.*, 1896 (*Bd. 2*), 27–60.
- Die degenerierten Perisphinctiden des Kimmeridge von Le Havre. [1896.] *Schweiz. Paläont. Ges. Abh.*, 23, [1896–97], No. 3, 44 pp.
- Das fossilführende Untercarbon am östlichen Rossbergmassiv in den Südtirolo. I. Beschreibung der Brachiopoden-Fauna. II. Beschreibung der Lamelli-branchiaten-Fauna. III. Beschreibung der Echiniden-Fauna. [1895–97.] *Ells-Lothr. Geol. Karte Abh.*, 5, 1897, 379–528.
- Die Gattung Euchondria im deutschen Culm. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 49, 1897, 445–449, 699.
- Neue Beiträge zur Geologie und Paläontologie der Umgebung von Recoaro und Schio (im Vicentin). *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 50, 1898, 209–233, 637–634; 51, 1899, 341–377; 52, 1900, 118–153.
- Der Dogger am Espinazo-Pass, nebst einer Zusammenstellung der jetzigen Kenntnisse von der Argentinischen Juraformation. [1898.] *Paläont. Abh.*, 8, 1898–1901, 133–204.
- Eine Neubenennung des Ceratites subnodosus (Münster) miki. *Centrbl. Min.*, 1900, 92–94.
- VIII. Congrès géologique international zu Paris im Jahre 1900. *Centrbl. Min.*, 1900, 241–260.
- Einige Bemerkungen über das Vorkommen von Ceratites subnodosus, nov. var. romanien, in der Dobrußscha. *Neues Jbuch. Min.*, 1900 (*Bd. 1*), 173–180.
- Toropov, K[onstantin]. [I.] [leksandrovich].** Интегрирование некоторых обыкновенных дифференциальных уравнений. [Ueber die Integration einiger gewöhnlicher Differentialgleichungen.] *Kharkov Math. Soc. Commun.*, 1884, 199–213; *Fortschr. Math.*, 1885, 309–310.
- Обь интегрировании въ конечномъ видѣ одного класса дифференциаловъ. [Ueber die Integration einer Klasse von Differentialen in endlicher Form.] *Kharkov Math. Soc. Commun.*, 1885, 3–27; *Fortschr. Math.*, 1885, 258.
- Обь одномъ преобразованіи гиперэллиптическихъ интеграловъ. [Sur une transformation des intégrales hyperelliptiques.] [1888–89.] *Kharkov Math. Soc. Commun.*, 1, 1889, 82–103.
- Torossi, G. B.** Il Gobius punctatissimus, *Canestrini*, nel Vicentino. [1888.] *Padova, Soc. Sci. Bull.*, 4, [1887–90], 105–108.
- Torr, W. G., & Ashby, Edwin.** Definitions of seven new species of South Australian Polyplocophora. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 22, 1898, 215–220.
- Torracchi, Carlo, & Monteverdi, Imerio.** *See Monteverdi & Torracchi.*
- Torralbas, José I.** \*Los cementerios considerados desde el punto de vista higienico. *Habana Ac. An.*, 19, 1882, 98–113.
- Consideraciones sobre la difteria y el croup. [1890.] *Habana Ac. An.*, 26, 1889, 680–690.
- Los Insectos y la selección natural de las plantas. *Habana Ac. An.*, 27, 1890, 84–114.
- Infecciones en los niños de la primera infancia. [1895.] *Habana Ac. An.*, 32, 1896, 182–190.
- La evolución y los Aryas. *Habana Ac. An.*, 33, 1896, 55–67.
- See also under Gundlach, Juan.*
- Torralbas y Montes, Federico.** La peste bubónica y su profilaxia. [1900.] *Habana Ac. An.*, 36, 1899, 343–356.
- Torrance, J. Fraser.** Report on apatite deposits, Ottawa county, Quebec. [1884.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 1882–84, J-1–J 32, xxvii.
- Torre, A[lessandro] A[ugusto].** Contribuzione allo studio dello sviluppo del tessuto nervoso periferico. *Torino Acc. Sci. Atti*, 20, 1885, 637–638.

- Torre, A[lessandro] A[ugusto], & Bizzozero, Giulio.** See **Bizzozero & Torre.**
- Torre, Carlo Ernesto della.** Sui tegumenti delle crisalidi di Pieris Brassicae, L. Nota preliminare. [Italia], Soc. Ent. Bull., 16, 1884, 62-64.
- Il Rhynchites Alni, Müller. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 680-684.
- Osservazioni sinonimiche sulla Chrysis comparata, Lep., (distinguenda, Dahlb.) e la Ch. insoluta, Ab. [Italia], Soc. Ent. Bull., 25, 1893, 46-47.
- Di un nuovo ureometro chimico. Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 196-201.
- Azione della neurina sul ricambio negli Erbivori. Ann. di Farm. e Chim., [1900], 12-23.
- Torre, Carlo Ernesto della, & Stefanelli, P.** Influenza della circolazione sulla contrattilità muscolare. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 417-420.
- Torre, Francesco del.** Note sui Funghi del distretto di Cividale. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 118-120; 12, 1892 (Boll.), 22-23.
- Crittogame. Notizie intorno alle Alghe del distretto cividalese. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 129-132.
- Note micologiche. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891 (Boll.), 84-85.
- Osservazioni sulle Alghe. Notarisia, 7, 1892, 1470-1476.
- Ulteriori note sulle Crittogame (del Cividalese). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 69-70, 83-84, 99-100, 110-112.
- I Funghi eduli e velenosi e loro riconoscimento. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 131-132.
- Criterii intorno al fissare l'entità specifica di alcuni generi di famiglie fanerogame e crittogame di piante. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 13, 1893, 33-34; 14, 1894, 65-67.
- Torre, (col.) Mario.** Nota circa le unità di misura del sistema generale C. G. S. Riv. Sci.-Ind., 22, 1890, 252-253.
- Torre, Massimo La.** See **La Torre.**
- Torre y Huerta, Carlos de la.** Consideraciones anatómicas acerca de los Manjuares. Discurso inaugural..... Habana Ac. An., 26, 1889, 282-291.
- Enfermedad de los cocoteros. Habana Ac. An., 26, 1889, 355-371.
- Observaciones al trabajo del Dr. Tamayo, sobre parásitos de las palmeras y la enfermedad de los cocoteros. Habana Ac. An., 26, 1889, 438-448.
- [Conferencia acerca de un viaje a la parte oriental de la isla de Cuba.] Habana Ac. An., 27, 1890, 325-343.
- Observaciones geológicas y paleontológicas en la región central de la isla [de Cuba]. Habana Ac. An., 27, 1892, 121-124.
- Comunicación oral respecto a un reptil procedente de Méjico. Habana Ac. An., 29, 1892, 346-348.
- Torrence, J. S.** Total solar eclipse of 1889 January 1. Astr. J.L., 8, 1889, 167.
- Torres, I., Fernández, Vicente, & Híjar, J.** See **Fernández, Torres & Híjar.**
- Torres, Leonardo.** Sur les machines algébriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 245-248; Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 90-102.
- Sur les machines à calculer. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 472-474.
- Torres de Souza, Thomé Joaquim.** Relógio solar universal. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1890, 81-84.
- Torres Muñoz de Luna, Ramon.** See **Luna.**
- Torres Torija, Manuel.** Conocimientos matematicos de las abejas. (Connaissances mathématiques des abeilles.) Breve ensayo critico. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 123-133.
- Torrey, Bradford.** \*Do humming-birds fly backwards? Science, 2, 1883, 436.
- A second instance of the breeding of the white-throated sparrow in eastern Massachusetts. Auk, 5, 1888, 426-427.
- The "booming" of the bittern. Auk, 6, 1889, 1-8.
- BICKNELL'S thrush breeding in Vermont. Auk, 6, 1889, 194.
- The killdeer plover (Egialitis vocifera) wintering on the New England coast. Auk, 6, 1889, 274-275.
- The bluebird wintering near Boston. Auk, 8, 1891, 239-240.
- The field sparrow wintering in Massachusetts. Auk, 10, 1893, 205.
- Virginia notes. Auk, 13, 1896, 179.
- Torrey, Harry Beal.** Observations on monogenesis in Metridium. [1898.] California Ac. Proc. (Zool.), 1, 1900, 345-360.
- Torrey, Henry A[ugustus].** On the absorption of oxygen by tetrabromfurfuran. Amer. Chem. J., 19 (1897), 668-671.
- Zur Kenntniss des Allocaffeins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2159-2162.
- Torrey, Henry A[ugustus], & Jackson, C[harles] Loring.** See **Jackson & Torrey.**
- Torrey, John.** To biographical references (Vols. 8 & 12) add Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 549-565.
- Torrey, Joseph.** A simple form of quick filter. Chem. News, 61, 1890, 292.
- Note on the determination of sulphur in slags. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 86.
- Note on the detection of chlorine, bromine, and iodine, in the same mixture. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 667-669.
- Torrey, Joseph, & Barbour, Erwin Hinckley.** Fall of meteorites in Iowa. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 521-522.
- [The Winnebago county (Iowa) meteorites.] Science, 15, 1890, 305, 347.
- The recorded meteorites of Iowa, with special mention of the last, or Winnebago co., meteorite. Amer. Geologist, 8, 1891, 65-72.
- See also **Barbour & Torrey.**
- Torrey, Joseph, & Black, Otis Fisher.** On some derivatives of a-nitro-8-dinitropropionic aldehyde. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 452-465.
- Torrey, Joseph, & Hill, Henry B[arker].** See **Hill & Torrey.**
- Torri, Giuseppe Silvio.** Sul significato di un appendice epitale dei follicoli piliferi nell'uomo. [1896.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 5, 1895-96, 209-219.
- Torticelli, G[iacomo].** Irrigazione sotterranea. Relazione di un esperimento eseguito e teoria del sistema proposto. Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 451-513.
- Torsellini, Dante.** Sull'azione anestetica della cocaina. Ann. di Chim., 1, 1885, 183-186.
- Della influenza della pepsina sulla solubilità del calomelano. Ann. di Chim., 4, 1886, 105-107.
- Influenza della saccarina sulle reazioni del glucoso. Ann. di Chim., 10, 1889, 137-145.
- Torssander, Axel Gustaf Abraham.** Anmärkningsvärdare fanerogamer och kärnkryptogamer i Wårdinge socken (Södermanland). Bot. Notiser, 1897, 157-170.
- Tortelli, Massimo.** Sintesi dell'acido metachinolinbenzo-carbonico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 523-529; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 366-372.
- Sulla costituzione delle fuscine. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 233-248.
- La chimica dell'atmosfera. Nuova Antol. Sci., 141 [192], 1895, 486-519.
- Dei raggi di RÖNTGEN e della fotografia dell'invisibile. Nuova Antol. Sci., 145, 1896, 544-553.
- La fotografia e le sue applicazioni. Nuova Antol. Sci., 146, 1896, 342-373, 734-762.
- Intorno al microbio della febbre gialla. Nuova Antol. Sci., 154, 1897, 147-164.

- Tortelli, Massimo, & Ruggeri, R[uggero].** Metodo atto a scoprire l'olio di cotone aggiunto, anche in minime proporzioni, all'olio d'oliva e agli altri olii commestibili. Genova, Soc. Ligust. Atti, 9, 1898, 131-142; Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 201-207; Gazz. Chim. Ital., 28 [1898, Pt. 1], 310-321; Moniteur Sci., 12, 1898, 335-338; Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 127-138; Ztschr. Angew. Chem., 1898, 464-466.
- Metodo atto a scoprire la presenza degli olii di cotone, di sesamo e di arachide nell'olio di oliva. Genova, Soc. Ligust. Atti, 9, 1898, 430-448; Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 442-450; Chem. Ztg., 22, 1898, 600-603; Gazz. Chim. Ital., 28 [1898, Pt. 2], 1-18; Ztschr. Angew. Chem., 1898, 850-853.
- Tortelli, Massimo, Giunti, Michele, & Boschi, Cesare.** See **Giunti, Tortelli & Boschi.**
- Tortelli, Barnaba.** To biographical references (Vol. 11) add (Roma), Soc. Ital. Mem., 6, 1887, lxx-lxxii.
- Tortona Observatory.** Osservatorio di Tortona. Riasunto delle principali osservazioni meteoriche fatte nell'anno 1894-98. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 11, 27, 42, 76.
- Tortorici, Riccardo Oliveri.** See **Oliveri-Tortorici.**
- Torup, Sophus.** Recherches expérimentales sur la reproduction des matières albuminoïdes du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 413-416.
- Sur une méthode permettant de déterminer les quantités relatives d'oxyhémoglobine et de carbohémoglobine dans le sang circulant. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 2, Abth. 2), 40.
- Torup, Sophus, & Bohr, Christian.** See **Bohr & Torup.**
- Torpy, H[enry] M[arshall].** On a research in thermoelectricity by means of a platinum resistance pyrometer. Brit. Ass. Rep., 1897, 588-590.
- A comparison of platinum thermometers of different degrees of purity. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 341-354; Phil. Mag., 50, 1900, 421-432.
- Tos, See Giglio-Tos.**
- Tos y Feito, José de.** Considerações sobre las hélices. [1898.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 307-318.
- Tosana, Giorgio.** Analisi chimica sull'acqua della sorgente termo-solfurea di Sermonne. Brescia Ateneo Comment., 1890, 212-224.
- Tosatti, Pellegrino.** Tavole sinottiche del calendario ecclesiastico perpetuo. [1891.] Modena Acc. Sci. Mem., 8, 1892, xviii-liii.
- Tosatto, Ettore.** Sulla differite cutanea. Padova Acc. Atti e Mem., 3, 1887, 131-132.
- Toscani, [Cesare].** Studi sul lavoro chimico interno della pila. Nuovo Cimento, 18, 1885, 183-190.
- Tosetti, S.** [Bolido del 29 luglio 1884.] Moncalieri. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 127.
- Terremoto del 3 marzo [1886, Moncalieri]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 64.
- Temporali nel territorio di Torino. [Moncalieri, 11 agosto 1886.] Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 145-146.
- Le stelle cadenti del periodo d'agosto 1886-[91]. Moncalieri. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 153; 7, 1887, 161; 8, 1888, 146; 9, 1889, 160; 11, 1891, 2; 12, 1892, 37-39.
- [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1889 e 1890.] Moncalieri. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 76-77; 11, 1891, 102-103.
- Uragano. [Osservatorio di Moncalieri 3 settembre 1891.] Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 156.
- Valori massimi e minimi della temperatura notati nell'anno meteorologico 1898-99 in alcune città d'Italia e dell'estero. Moncalieri Oss. Annu., 2, 1900, [354].
- Tosetti, S., & Pareto, .** Le stelle cadenti del periodo di novembre 1891. Moncalieri. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 185-186.
- Tosh, Edmund G[eorge].** For biographical notice see Iron & Steel Inst. J., 1900 (No. 1), 257.
- Tosh, James R.** On the rate of growth of certain marine fishes. Edinb., Fish. Brd. Rep., 12, 1894 (Pt. 3), 333-335.
- On an abnormal crab (Cancer pagurus). Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 245-247.
- Report on certain salmon investigations conducted on the River Tweed during the netting and roe seasons of the year 1894 [and 1895]. Edinb., Fish. Brd. Rep., 13, 1895 (Pt. 2), 47-66; 14, 1896 (Pt. 2), 62-85.
- Tosi, Alessandro.** Osservazioni sulla valvola del cardiacus in vari generi della famiglia delle Apidi. [1895.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 5, 1895-96, 5-26.
- Di un nuovo genere di Apiaria fossile nell'ombra di Sicilia (Meliponorytes snecini—M. sicula). Riv. Ital. Paleont., 2, 1896, 352-356.
- Note biologiche sulle Apiarie. [Italia], Soc. Ent. Bull., 29, 1897, 26-34.
- Tosi, Rainerio.** [Osservazioni termopluviometriche in Fozzologno.] Brescia Ateneo Comment., 1884, 320-321.
- Toso, D., & Palladino, Pietro.** See **Palladino & Toso.**
- Toso, P.** Del fosforo e dell'arsenico nei minerali di ferro dell'Isola d'Elba. Italia Com. Geol. Boll., 28, 1897, 216-226.
- Tosquinet, Jules.** [Sur les procédés employés par les insectes Hyménoptères pour assurer la continuité de l'espece.] Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, cv-xxii.
- [Sur le mimétisme.] Brux., Soc. Ent. Ann., 32, 1888, ciii-cx.
- Documents pour servir à la monographie des Ichneumonides de la Russie d'Asie. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, 125-148.
- Hyménoptères de Bornéo et de Sumatra. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, xxxi-xxxii.
- [Sur les instincts sociaux des insectes.] Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 613-623.
- [Sur les Ichneumonides.] Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 693-698.
- Ichneumonides d'Afrique. [1895.] Brux., Soc. Ent. Mém., 5, 1896, 430 pp.
- Diagnoses d'insectes recueillis par l'Expédition Antarctique Belge. Hyménoptères. Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 104.
- Notice sur quelques Ichneumonides inédits de l'Europe méridionale. Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 151-173.
- Tosquinet, Jules, & Jacobs, [Jean] Ch[arles].** See **Jacobs & Tosquinet.**
- Tosti, Concesso M.** [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1888, 1890 e 1891.] Valle di Pompei. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 179-180; 11, 1891, 85-86; 12, 1892, 88.
- Tempesta nel Golfo di Napoli. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 147.
- Eruzione del Vesuvio. Osservazioni fatte alla Stazione di Valle di Pompei. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 179-180, 193-194; 11, 1891, 8-10, 25, 41, 58, 72, 91, 105, 122-123, 136-137, 155-156, 170; 12, 1892, 10-11, 27, 43, 63, 78, 94-95, 110-111, 127, 145, 159-160, 182, 194; 13, 1893, 10-11.
- Bolido del 1 febbraio [1892, Valle di Pompei]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 43.
- Tostivint, [Jean Marie Désiré], & Remlinger, Paul [Ambroise].** Sur la situation favorisée de l'Algérie et privilégiée de la Tunisie vis-à-vis de la tuberculose. Fréquence plus grande de la maladie chez les Arabes que chez les Européens et les Israélites. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 833-834.
- Sur la résistance des séreuses à l'infection dans la race arabe. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 855.
- Rareté des maladies du tube digestif et fréquence des affections des voies respiratoires dans la race arabe. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 856-858.
- Tóth, Gyula (=Julius).** Bestimmung des Phenols in roher Carbonsäure. Fresenius, Ztschr., 23, 1886, 160-164; Chem. Ztg., 11, 1887, 53.



- Vergleichende Untersuchungen zur Bestimmung der Weinsäure in den weinsäurehaltigen Materialien. *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 63-64.
- Beitrag zur Frage der Constitution der Jodstärke. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 1523, 1583-1584.
- A sárga foszfor új meghatározási módja. [Eine neue Methode zur quantitativen Bestimmung des gelben (gewöhnlichen) Phosphors.] *Math. Term. Értes.*, 11, 1893, 343-348; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 11, 1894, 183-188; *Chem. Ztg.*, 17, 1893, 1241-1245.
- Tóth, Imre.** A selmeczibányai bányászásról (Cachexia montana). *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 3), 41-45.
- Tóth, Lajos, & Uhlyárik, Titusz.** See **Uhlyárik & Tóth.**
- Tóth, Mihály.** Mastolon-lelet Nagy-Váradról. [Discovery of Mastodon at Grosswardein.] *Földt. Közönl.*, 25, 1895, 191-192.
- Tóthmayer, Ferencz, & Bókai, Árpád.** See **Bókai & Tóthmayer.**
- Toti, A[ldo].** Contributo all'anatomia patologica delle complicazioni endocraniche delle suppurazioni auricolari. *Sperimentale*, 1892 (*Comun. e Riv.*), 426-432.
- Sull'importanza di una pronta e precisa diagnosi di sede e di un pronto intervento chirurgico nelle suppurazioni estralaringee complicate da edema della glottide. *Sperimentale*, 1892 (*Comun.*), 194-198.
- Toti, A[ldo], & Brigidì, Vincenzo.** See **Brigidì & Toti.**
- Totten, (Lt.) Charles A[ldrich] Lewis.** The metrology of the Great Pyramid. *Van Nostrand's Engin. Mag.*, 31, 1884, 226-234.
- Tottie, Ch. D.** Om förtgången af Europas allmänna topografiska kartarbeten under innevarande decennium. *Stockh., Ymer*, 19, 1900, 159-170.
- Tottie, H. W.** Zulu-kafferna och deras historia. *Stockh., Ymer*, 7, 1887, 181-200.
- Tou.** For Russian names beginning thus see under **Tu.**
- Touaille de Larabrie.** See **Larabrie.**
- Touanne, G. de la.** See **La Touanne.**
- Touatre, Just.** Traitement de la fièvre jaune. *Arch. Méd. Navale*, 74, 1900, 267-294.
- Toucas, A[ristide].** Sur les terrains Jurassiques du Poitou. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 13, 1885, 238-239.
- Note sur les terrains Jurassiques des environs de Saint-Maixent, Niort et Saint-Jean-d'Angely. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 13, 1885, 420-436.
- Note sur les terrains Crétacés de la Valdaine aux environs du Beausset. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 14, 1886, 519-523.
- Observations sur la Craie Supérieure de Dieulefit. [1886.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 15, 1887, 149-152.
- Au sujet d'une note de M. de LACVIVIER sur l'étude comparative des terrains Crétacés de l'Ariège et de l'Aude. [1886.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 15, 1887, 152-153.
- Note sur le Jurassique Supérieur et le Crétacé Inférieur de la vallée du Rhône. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 16, 1888, 903-927.
- Nouvelles observations sur le Jurassique Supérieur de l'Ardèche. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 17, 1889, 729-742.
- [La succession des assises Tithoniques dans l'Ardèche. Réponse à une note de M. KILIAN.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 18, 1890, 326-327.
- [Note sur l'identité des calcaires de Stramberg et des calcaires, dits de Berrias, de l'Ardèche.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 18, 1890, 373-374.
- Étude de la faune des couches Tithoniques de l'Ardèche. [With discussion.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 18, 1890, 560-630.
- [Sur l'âge des couches à Hippurites dilatatus de la Provence et des Corbières. Réponse aux observations de M. de GROSSOURE, BERTRAND et de SAVORNA.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, lxviii-lxix.
- [Note sur le Sécunien et en particulier sur l'âge des couches à Hippurites dilatatus. Réponse à M. de GROSSOURE.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, lxxxix-xc.
- [Observations sur la zone Berriasienne à Hoplites Boissieri et la Tithonique de l'Ardèche.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, cxxiii-cxxv.
- Note sur le Sécunien et en particulier sur l'âge des couches à Hippurites. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, 506-552.
- Note sur la succession des zones du terrain Crétacé du Beausset et sur leur comparaison avec celle des Martigues. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, 1042-1045.
- Compte-rendu de l'excursion du 28 septembre, d'Aubagne au Beausset par La Bédoule, La Ciotat et Bandol. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, 1047-1050.
- Compte-rendu de l'excursion du 29 septembre, du Beausset au Castellet et à La Cadière. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, 1057-1062.
- Observations sur la classification de la Craie Supérieure du Beausset. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 19, 1891, 1068-1090.
- [Note sur le Berriasien.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 20, 1892, xxii.
- Sur l'âge de l'Hippurites corbaricus. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 20, 1892, lxxiv-lxxv.
- Sur l'âge des niveaux à Hippurites de Leychert et Benaix. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 20, 1892, xvii.
- [Sur le Sécunien supérieur des Corbières.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 20, 1892, xcxi-xciii.
- Sur le Crétacé Supérieur des Corbières, du Beausset et de l'Ariège. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 23, 1895, lxi-lxiv.
- Note sur le Turonien et le Sécunien de Camps. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 24, 1896, 172-173.
- Révision de la Craie à Hippurites. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 24, 1896, 602-645.
- Réponse aux observations de M. de GROSSOURE: [Sur la présence d'un niveau d'Hippurites organisans à la montagne des Cornes.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 24, 1896, 805-804.
- [Réponse aux observations de M. CAREZ sur la présence de deux niveaux d'Hippurites organisans à la montagne des Cornes.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 24, 1896, 877.
- Sur l'évolution des Hippurites. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 26, 1898, 570-572.
- Touchard, A.** Les chiens de prairie (Cynomys Ludovicianus). *France Soc. Acclim. Bull.*, 33, 1886, 561-562.
- Touche, (Lt.-col.) P. E.** Étude sur le calcul de la résistance des fluides. *Aéronaute*, 1890, 187-191.
- Observations récentes sur le mouvement des fluides. *Aéronaute*, 1890, 217-220.
- Réflexions sur le mémoire de M. LANGLEY, publié par l'Académie des Sciences, [sur ses recherches expérimentales aérodynamiques]. *Aéronaute*, 1891, 243-247.
- Sur la théorie de la résistance des fluides. *Aéronaute*, 1892, 123-125.
- Observations sur l'article ayant pour titre: "Perfectionnement des hélices aériennes," publié par M. le docteur AMANS dans "l'Aéronaute" d'octobre 1892. *Aéronaute*, 1892, 267-268.
- [Sur un projet d'expériences sur la résistance de l'air.] *Aéronaute*, 1893, 11-15, 126-128; 1894, 99-101.
- Le mouvement relatif dans la question de la résistance des fluides. *Aéronaute*, 1893, 54-58.
- Transformation des équations générales du mouvement des fluides. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 21, 1893, 72-75.
- Réduction de l'équation de continuité en hydraulique à la forme
- $$\frac{dp}{dt} + v_1 \frac{dp}{ds} + \rho \frac{dv_1}{ds} - 2\rho v_1 \frac{\delta x}{ds} = 0.$$
- Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 721-722.
- Calcul des trajectoires fluides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 121, 1895, 157-160.
- Équation d'une trajectoire fluide. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 23, 1895, 111-113.
- Calcul de la résistance des fluides à un disque mince. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 24, 1896, 39-42.

- Équations d'une trajectoire fluide dans le cas général. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 5-8.
- Calcul de la résistance de l'air à un disque, pour la vitesse de mètres par seconde. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 121-124.
- Sur la résistance des fluides à une sphère. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 86-89.
- Les équations de l'hydraulique données par LAGRANGE. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 121-124, 125-127.
- Touche, R[emy].** Deux cas de ramollissement des centres corticaux de la vision avec autopsie. Arch. Gén. Méd., 183, 1899, 700-704.
- Contribution à l'étude clinique et anatomo-pathologique de l'aphasie sensorielle. Arch. Gén. Méd., 184, 1899, 641-660.
- Sur un cas d'aphasie sensorielle par lésion du pli courbe droit chez un gaucher. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 451-452.
- Contribution à l'étude clinique et anatomo-pathologique de l'hémichorée organique (24 observations personnelles dont 10 suivies d'autopsie). Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 288-330.
- Cécité corticale. Hallucinations de la vue. Perte de la mémoire topographique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 390-392; Ann. d'Oculist., 124, 1900, 212-220.
- Touchet, Em.** La lune verte. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 94.
- Note sur la photographie des nuages. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 317-321, 399.
- Sur les orages d'août et septembre 1899. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 386-388.
- Touquet, Em., & Quéniasset, [Ferdinand Jules].** See Quéniasset & Touquet.
- Touchimbert, [Jean Henri Ferdinand], Prevost-Sansac (Comte de).** \* [Notes météorologiques.] Poitiers (Vienne) [et pluies dans le département de la Vienne]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874 (Pt. 1), 28; 8, 1875 (Pt. 2), 9-10, 33-34, 59-60, 81, 111-112, 138-139, 162-164, 189-191, 218-220, 246-248, 278-280, 308-309; 9, 1876 (Pt. 2), 9-10, 37-38, 68-69, 98-100, 134-135, 165-166, 198-199, 227-229, 254-255, 283-284, 306-308, 324-326.
- [L'observation d'un bolide vu, le 13 mars, 1876, dans presque tout le département de la Vienne.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 81-82.
- \* Sur la classification des nuages et des courants aériens. France Soc. Météorol. Annu., 26, 1878 (Bull.), 236-238.
- \* Orage dans l'Orne. France Soc. Météorol. Annu., 28, 1880, 53.
- \* Répartition de la température suivant l'altitude. Hiver de 1879-80. France Soc. Météorol. Annu., 28, 1880, 93-103.
- \* Note sur une observation barométrique faite le 17 janvier 1882, à Poitiers. France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 92-93.
- Résumé des observations météorologiques faites à Poitiers, [1886-92]. France Soc. Météorol. Annu., 34, 1886, 256-260, 322-326, 353-356; 35, 1887, 46, 114-115, 147, 196-197, 227, 268-270, 302-303, 356-357, 445-446; 36, 1888, 34-35, 91, 141-142, 189-190, 213-215, 251-253, 291-293; 37, 1889, 25, 79, 118-119, 163-169, 189-190, 244-246, 285; 38, 1890, 64-65, 113-114, 181-182, 226-228, 272-273, 296; 39, 1891, 39, 78-79, 111, 139, 171, 210-211, 252, 310-311, 384; 40, 1892, 66-67, 104-105, 132, 182-183.
- Observatoire météorologique de Poitiers (altitude 117 m.). France Soc. Météorol. Annu., 35, 1887, 145-147.
- Préviation sur l'époque de la moisson aux environs de Poitiers. France Soc. Météorol. Annu., 35, 1887, 432-434.
- Saint Médard. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 291-300.
- Tough, James.** A new species of Gomphus. Chicago Ent. Soc. Occ. Mem., 1, No. 1, 1900, 17-18.
- Toujan, [Gabriel].** Deux monstruosités fœtales. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1893, xv-xvii.
- Toula, Franz.** Ueber einige Säugethiere von Görlich bei Turnau (Bruck a. M. Nord) in Steiermark. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 385-402.
- Ueber die Tertiäralagerungen bei St. Veit an der Triesting und das Auftreten von Cerithium lignitarum, Eichw. Wien, Geol. Verh., 1884, 219-233.
- Geologische Untersuchungen im centralen Balkan und in den angrenzenden Gebieten. Uebersicht über die Reiserouten und die wichtigsten Resultate der Reise. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 1), 274-308.
- Ueber Amphicyon, Hyamoschus und Rhinoceros (Aceratherium) von Görlich bei Turnau in Steiermark. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 1), 406-428.
- Ueber einige von Herrn H. SANNH im Sliven-Balkan gesammelte Fossilien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 519-527.
- Geologische Untersuchungen in der "Grauwackenzone" der nordöstlichen Alpen mit besonderer Berücksichtigung des Semmering-Gebietes. Wien, Ak. Denkschr., 50, 1885 (Abth. 2), 121-184.
- Ueber den marinen Tegel von Walbersdorf bei Matersdorf in Ungarn. Wien, Geol. Verh., 1885, 245-246.
- Ein neuer Aufschluss in den Congerischichten bei Margarethen in Ungarn. Wien, Geol. Verh., 1885, 246-248.
- Süßwasserablagerungen mit Unionen in der Neulinggasse (Wien, III. Bezirk). Wien, Geol. Verh., 1885, 390-391.
- Geologische Notizen aus dem Triestingthale. (Umgebung von Weissenbach an der Triesting in Niederösterreich.) Wien, Geol. Jbuch., 36, 1886, 699-714.
- Der Berggrieken von Althofen in Kärnten. Wien, Geol. Verh., 1886, 48-50.
- Neuer Inoceramenfund im Wiener Sandstein des Leopoldsberges bei Wien. Wien, Geol. Verh., 1886, 127-128.
- Mittelneocom am Nordabhange des grossen Flösselberges bei Kaltenleutgeben. Wien, Geol. Verh., 1886, 189-190.
- Ueber ein neues Vorkommen von Kalken der Sarmatischen Stufe am Thebeuer Kogel. Wien, Geol. Verh., 1886, 404-405.
- Ueber das Vorkommen von Congerischichten am Hundsheimerberge zwischen Hundsheim und Hainburg. Wien, Geol. Verh., 1886, 405-406.
- Neuere Erfahrungen über den geognostischen Aufbau der Erdoberfläche. (1882-98.) Geogr. Jbuch., 11, 1887, 267-112; 13, 1889, 221-288; 15, 1892, 165-254; 16, 1893, 63-125; 18, 1895, 99-180; 20, 1898, 37-126; 22, 1900, 119-204.
- Vorkommen der Raiblerschichten mit Corbis Mellingi zwischen Villach und Eiberg in Kärnten. Wien, Geol. Verh., 1887, 296-298.
- Ueber Aspidura raibana, nov. spec. [1887.] Wien, Ak. Sber., 90, 1888 (Abth. 1), 361-369.
- Geologisches Profil des Schwarzenberggrabens bei Scheibbs in Niederösterreich. Wien, Geol. Verh., 1888, 295-298.
- Geologische Untersuchungen im centralen Balkan. Wien, Ak. Denkschr., 55, 1889 (Abth. 2), 1-108.
- Pyrgulifera Fiehléri, Hörn., in Bulgarien. [1889.] Wien, Anz., 26, 1890, 140-141.
- Zur Kenntniss der krystallinischen Gesteine des centralen Balkan. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 263-272.
- Geologische Untersuchungen im östlichen Balkan. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 273-283.

- Ueber die von Linienschiffsleutnant L. von HÖNNEL aus Ost-Afrika mitgebrachten Gesteine. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 2), 185–186.
- Geologische Untersuchungen im östlichen Balkan und in den angrenzenden Gebieten. Wien, Ak. Denkschr., 57, 1890, 323–400.
- [Bericht über eine Anzahl von Säugethierresten, gesammelt bei Gelegenheit des Baues der Eisenbahn von Skutari nach Ismid im März 1873.] [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 112–114.
- [Geologische Beobachtungen an der unteren Donau (zwischen Orsova-Moldawa einer- und Golubac abwärts andererseits).] [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 114–116.
- Der Stand der geologischen Kenntniss der Balkanländer. Deutsch. Geograt. Verh., 1891, 92–113.
- Beiträge zur geologischen Kenntniss des östlichen Afrika, III. Theil. Geologische Uebersichtskarte der Gebiete zwischen Usambara und dem Rudolf-See, und Begleitworte zu derselben. Wien, Ak. Denkschr., 58, 1891, 551–554.
- Geologische Untersuchungen im östlichen Balkan und in anderen Theilen von Bulgarien und Ostrumelien. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 75–77.
- Geologische Untersuchungen im östlichen Balkan und in anderen Theilen von Bulgarien und Ostrumelien. (II. Abtheilung.) [Nebst einem Anhang über die Krystallinischen Gesteine von Herrn August ROSIWAŁ.] Wien, Ak. Denkschr., 59, 1892, 409–478.
- Zwei neue Säugethierfunde auf der Balkanhalbinsel. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 1), 608–615; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 77–78.
- Eine marine Fauna aus Mauer bei Wien. Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1), 96–99.
- Zur Geologie der Bucht von Olmütz in Mähren. Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1), 105–110.
- Ein Ammonitenfund (*Acanthoceras* Mantelli, Sow.), im Wiener Sandstein des Kahlenberges bei Wien. Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 2), 79–85.
- Die Kalke der Grebenze im Westen des Neumarkter Sattels in Steiermark. Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 2), 169–173.
- Der Jura im Balkan nördlich von Sofia. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 1), 191–206.
- Die Miocinablagerungen von Kralitz in Mähren. Vorläufige Mittheilung. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 8, 1893, 283–293.
- Eine Anzahl neuer Fundstücke. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 200–202.
- Ueber seine Reise an der Südküste des Marmarameeres in Kleinasien und über das am Golfe von Ismid entdeckte Auftreten von mediterranem Muschelkalk. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 567–570.
- Ueber die Katastrophe von Brüx. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 610–615.
- Eine Muschelkalkfauna am Golfe von Ismid in Kleinasien. Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 10, 1896, 153–191; Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 1), 149–151, (Bd. 2), 137–139.
- Ueber neue Wirbelthierreste aus dem Tertiär Oesterreichs und Rumeliens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 915–924.
- Geologische Untersuchungen im östlichen Balkan und abschliessender Bericht über seine geologischen Arbeiten im Balkan. Wien, Ak. Denkschr., 63, 1896, 277–316.
- Vorläufiger Bericht über eine Reise an den Bosporus und an die Südküste des Marmarameeres. Wien, Anz., 33, 1896, 3–7.
- Eine geologische Reise in das südliche Randgebirge (Jaila Dag) der taurischen Halbinsel. Tagebuchaufzeichnungen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 384–416.
- Eine geologische Reise in die transsylvanischen Alpen Rumäniens. Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1), 142–188, 221–255; 1898 (Bd. 1), 160–162.
- Bemerkungen über den Lias der Umgegend von Wien. Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1), 216–219.
- *Phoca yndobonensis*, n. sp., von Nussdorf in Wien. [1897.] Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 11, 1898, 47–70.
- Ueber *Protachyceras anatolicum*, n. f., ein neues Trias-Fossil vom Golfe von Ismid. Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1), 26–34.
- Ein neuer Fundort von sarmatischen Delphin-Resten im Stadtgebiete von Wien. Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1), 64–66.
- Eine geologische Reise nach Kleinasien. [1899.] Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1), 63–70; Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 12, 1900, 1–26.
- Die Semmeringkalke. Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2), 153–163.
- Zwei neue Säugethierreste aus dem "krystallisirten Sandstein" von Walsee in Nieder- und Ferg in Oesterreich. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 12, 1899, 447–476.
- Neue geologische Mittheilungen aus der Gegend von Rustschuk in Bulgarien. Neues Jbuch. Min., 1900 (Bd. 1), 29–47.
- Toula, Franz, & Kail, Johann A.** Ueber einen Krokodil-Schädel aus den Tertiärlagerungen von Eggenburg in Niederösterreich. Eine paläontologische Studie. Wien, Ak. Denkschr., 50, 1885 (Abth. 2), 299–355.
- Toulon, Paul.** Résistance des poutres droites à travées solidaires sur appuis élastiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 872–875; 122, 1896, 304–306.
- Toulouse, Édouard.** Notes sur quelques expériences dynamométriques chez les aliénés. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 121–128.
- Séroton anti-alcoolique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 363–364.
- Pupillomètre clinique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 334–335.
- Mesure de l'odorat par l'eau camphrée. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 379–381.
- Toulouse, Édouard, & Marchand, [Louis].** Variations de la température en rapport avec l'agitation chez une excitée maniaque. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 91–93.
- Contribution à l'étude de l'influence de l'alimentation sur la température des mélancoliques. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 178–179.
- Influence de l'alimentation sur le poids du corps. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 740–741.
- Toulouse, Édouard, & Richet, Charles.** See **Richet & Toulouse.**
- Toulouse, Édouard, & Vasschide, Nicolas.** Temps de réaction dans un cas de mélancolie circulaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 616–617.
- Mesure de l'odorat chez l'homme et chez la femme. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 381–383.
- Mesure de l'odorat chez les enfants. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 487–489.
- Mesure de l'odorat dans l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 638–640.
- Note sur un nouveau moyen de vérifier la loi de WEBER-FECUNER sur le rapport de la sensation à l'excitation et sur la vérification de cette loi par la mesure de l'odorat au moyen de solutions décimales. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 640–642.
- Influence des crises épileptiques sur l'olfaction. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 742–744.
- L'asymétrie sensorielle olfactive. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 785–787.
- Mesure de la fatigue olfactive. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 915–915.
- Attention et distraction sensorielles. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 904–906.

- Nouvelle méthode pour mesurer la sensibilité thermique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 199-200.
- Nouvelle méthode pour la mesure de l'acuité auditive pour l'intensité des sons. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 529-530.
- Nouvelle méthode pour mesurer la sensibilité tactile de pression des surfaces cutanées et muqueuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 669-671.
- Méthode pour l'examen et la mesure du goût. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 803-805.
- Topographie de la sensibilité gustative de la bouche. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1216-1218.
- Nouvelle méthode pour la mesure de la sensibilité stéréognostique tactile. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 128-130.
- Mesure de l'odorat dans la paralysie générale. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 110-112.
- Toulouse University Observatory.** \*Observations des taches du Soleil. Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, 63-172.
- \*Observations météorologiques, [1874-75]. Toulouse Obs. Ann., 1, 1880, 173-255.
- Observations faites à l'équatorial Brunner. Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, 121-150.
- Observations de planètes et de comètes. Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, 151-164.
- Observations météorologiques, [1876]. Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, 169-211.
- Observations d'étoiles doubles. Toulouse Obs. Ann., 3, 1899, 75-141.
- See also Baillaud, [Edouard] [Benjamin].
- Toumey, James W[illiam].** Fasciation in *Cnicus lanceolatus*. Bot. Gaz., 16, 1891, 236.
- Peculiar forms of proliferation in timothy. Bot. Gaz., 16, 1891, 346-347.
- A bit of the flora of central Arizona. Bot. Gaz., 17, 1892, 162-164.
- The gradual disappearance of the range grasses of the West. Science, 23, 1894, 9.
- Vegetal dissemination in the genus *Opuntia*. Bot. Gaz., 20, 1895, 356-361.
- Notes on the tree flora of the Chiricahua mountains. Garden & Forest, 8, 1895, 12-13, 22-23.
- *Echinocactus Wislizeni* and some related species. Garden & Forest, 8, 1895, 154.
- *Opuntia fulgida*. Garden & Forest, 8, 1895, 324-326.
- A new *Mammillaria*. Bot. Gaz., 22, 1896, 253-255.
- *Opuntia arborescens* in the south-west. Garden & Forest, 9, 1896, 2-3.
- An Arizona cactus garden. Garden & Forest, 9, 1896, 432.
- Notes on the pine forests of southern and central Arizona. Garden & Forest, 10, 1897, 152-153.
- The tree *Opuntias* of the United States. Bot. Gaz., 25, 1898, 119-124.
- The morphology of the fruit of *Opuntia*. [1900.] Science, 13, 1901, 253-254.
- Toumey, James W[illiam], & Beal, W[illiam] J[ames].** See Beal & Toumey.
- Toupet, [Henri], & Cornil, [André] [Victor].** See Cornil & Toupet.
- Toupet, [Henri], & Marfan, [Antonin] [Bernard Jean].** See Marfan & Toupet.
- Toupet, [Henri], & Ségall, Benjamin.** Contribution à l'étude du développement des vaisseaux et des globules sanguins dans l'épiploon des embryons de cobayes. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 737-738.
- Tourdes, [Gabriel].** For biography and works see Leopoldina, 36, 1900, 54-55; Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 113-114.
- Touren, Charles.** Solubilité d'un mélange de sels ayant un ion commun. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 908-911, 1252-1254; 131, 1900, 259-261.
- Touren, —.** Sur le système nerveux du Dreissensia polymorpha. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 544.
- Sur l'appareil circulatoire du Dreissensia polymorpha. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 929-930.
- Tournaire, —.** For biography see Ann. Mines, 10, 1886, 254-269.
- Des dimensions à donner aux piliers des carrières et des pressions auxquelles les terrains sont soumis dans les profondeurs. Ann. Mines, 5, 1884, 415-429.
- De la résistance du sel gemme aux efforts de compression et des conséquences qui en résultent pour l'exploitation du sel en roche. Ann. Mines, 7, 1885, 356-360.
- Note sur les mouvements orogéniques produits dans l'Auvergne depuis l'émission des anciens basaltes. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 113-116.
- Sur certains détails de la configuration des montagnes du Cantal. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 117-121.
- Tournayre, P.** Sur la phénazine et ses dérivés. Moniteur Sci., 1, 1887, 153-163.
- Sur les pyrazines, les quinoxalines et les phénazines. Moniteur Sci., 1, 1887, 1384-1400.
- Tourneux, Frédéric.** \*Note sur la muqueuse de la tache olfactive chez l'homme. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 186-187.
- Note sur le développement des uréters chez l'embryon de sarigue, avec quelques remarques concernant le développement des utérus bicornes (Carnassiers, Pachydermes, Ruminants), ainsi que le mode d'élargissement du fond de l'utérus chez le fœtus humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 262-263.
- Sur le développement de l'épithélium et des glandes du larynx et de la trachée chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 250-252.
- Sur le développement de la verge, et spécialement du gland, du prépuce et de la portion balanique du canal de l'urètre chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 551-554, 604-607, 632-636.
- Note sur le développement du vagin mâle chez le fœtus humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 807-812.
- Sur la structure des glandes urétrales (prostatiques) chez la femme, et sur les premiers développements des glandes prostatiques dans les deux sexes. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 81-84.
- Sur la participation des canaux de Wolff à la constitution de l'extrémité inférieure (ou postérieure) du vagin chez le fœtus de cheval. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 379-381.
- Sur les premiers développements du tubercule génital et sur le mode de formation de l'anus chez l'embryon de mouton. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 633-636.
- L'organe de ROSENMÜLLER (épopore) et le parovarium (paropore) chez les Mammifères. Robin, JI. Anat., 24, 1888, 169-192.
- Sur les premiers développements du cloaque du tubercule génital et de l'anus chez l'embryon de mouton. Robin, JI. Anat., 24, 1888, 503-517.
- Note sur l'épithélium de la vésicule ombilicale chez l'embryon humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 197-200.
- Sur la présence de cellules épithéliales ciliées dans une tumeur de l'ombilic chez l'adulte. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 200-201.
- Sur les modifications que subit l'œuf de la lapine pendant sa migration dans l'oviducte, et sur la durée de cette migration. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 311-314.
- Sur le développement du vagin mâle (utricule prostatique) chez le fœtus humain. Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 212-219.



- Sur le développement et l'évolution du tubercule génital chez le fœtus humain dans les deux sexes avec quelques remarques concernant le développement des glandes prostatiques. Robin, *Jl. Anat.*, 25, 1889, 229-263.
- Sur le mode de formation du périnée chez l'embryon de mouton par abaissement d'un repli périnéal unique. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 75-77.
- Note sur l'intestin caudal chez l'embryon de chat. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 97-100.
- Mécanisme suivant lequel s'opèrent la disjonction du rectum, d'avec le bouchon cloacal, et la formation de l'anus, chez l'embryon du mouton. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 207-211.
- Sur la structure et sur le développement du fil terminal de la moelle chez l'homme. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (C. R.), 340-343.
- Sur les modifications structurales que présentent les muscles jaunes du Dytique pendant la contraction. Robin, *Jl. Anat.*, 28, 1892, 573-581.
- Sur la structure des fibrilles des muscles jaunes du Dytique et de l'Hydrophile à l'état de repos. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 45, 1893 (C. R.), 289-290.
- Sur les modifications structurales que présentent les fibrilles des muscles jaunes des insectes pendant la contraction (Hydrophile et Dytique). Congr. Méd. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 57-58.
- Sur les modifications structurales que présentent les fibrilles des muscles jaunes des insectes en passant de l'état de repos à l'état de contraction. [1894.] Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 394-395; Bibliogr. Anat., 2, 1895, 153-157.
- Sur le mode de cloisonnement du cloaque et sur la formation de la cloison recto-urogénitale envisagés principalement chez l'embryon de mouton. Bibliogr. Anat., 2, 1895, 99-100.
- Les malformations congénitales de la région anogénitale au point de vue embryologique. Paris, *Soc. Biol. (Vol. Jubil.)*, 1899, 603-623.
- Tourneux, F[rédéric], & Barrois, Théodore**. Sur l'existence de fibres musculaires striées dans le muscle adducteur des valves chez les Pectinidés, et sur les mouvements natatoires qu'engendrent leur contraction. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 40, 1888 (C. R.), 181-188.
- Tourneux, F[rédéric], & Hermann, Gustave**. Note sur le développement de l'extrémité inférieure de la moelle épinière, et sur des vestiges de cette extrémité persistant au niveau du coecyx pendant toute la période fœtale chez l'homme. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (C. R.), 81-83.
- Sur la disparition de la zone pellucide dans l'œuf de la lapine, pendant les premiers jours qui suivent la fécondation. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (C. R.), 49-50.
- Sur l'évolution histologique du thymus chez l'embryon humain et chez les Mammifères. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (C. R.), 84-89.
- Sur l'existence d'un vestige caudal de la moelle épinière chez l'embryon de poulet. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (C. R.), 190-191.
- Sur la persistance de vestiges médullaires coccygiens pendant toute la période fœtale chez l'homme et sur le rôle de ces vestiges dans la production des tumeurs sacro-coccygiennes congénitales. Robin, *Jl. Anat.*, 23, 1887, 498-529.
- See also Hermann & Tourneux.*
- Tourneux, F[rédéric], & Legay, Charles Gustave**. Développement de l'utérus et du vagin depuis la fusion des conduits de MÜLLER jusqu'à la naissance. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Anat.), 4-7.
- Note sur le développement de l'utérus et du vagin, et particulièrement du museau de tanche chez le fœtus humain. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884 (C. R.), 46-51.
- Mémoire sur le développement de l'utérus et du vagin envisagé principalement chez le fœtus humain. Robin, *Jl. Anat.*, 20, 1884, 330-386.
- Tourneux, F[rédéric], & Soulié, Albert Henri**. Sur les premiers développements de la pituitaire chez l'homme. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 896-897.
- Tourneux, F[rédéric], & Verduin, Paul**. Sur les premiers développements des dérivés branchiaux chez l'homme. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 48, 1896 (C. R.), 1055-1057.
- Sur les premiers développements et sur la détermination des glandes thyroïques et thyroïdiennes chez l'homme. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (C. R.), 63-64.
- Sur les premiers développements de la thyroïde, du thymus et des glandes parathyroïdiennes chez l'homme. Robin, *Jl. Anat.*, 33, 1897, 305-325.
- Tourneux, F[rédéric], & Wertheimer, Émile**. Sur la fusion des conduits de MÜLLER chez l'homme et sur le développement de l'hymen. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884 (C. R.), 150-153.
- Sur le développement de la région vestibulaire et les glandes vulvo-vaginales et clitoridiennes chez la femme. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884 (C. R.), 260-262.
- Tournier, (lt.) Édouard Marie Louis Charles Jean Baptiste Élie**. Étude des mouvements de l'atmosphère. Rev. Maritime et Colon., 104, 1890, 467-506.
- Note sur un projet de courbes de puissances de route. Rev. Maritime et Colon., 110, 1893, 449-465; 120, 1894, 390-394.
- Les théories météorologiques de M. DUPONCHEL. Étude critique. Rev. Maritime et Colon., 123, 1894, 284-309.
- Note sur quelques problèmes de rencontre et de chasse à la mer. Rev. Maritime et Colon., 125, 1895, 430-467.
- Note au sujet du chavirement des torpilleurs. Rev. Maritime et Colon., 128, 1896, 5-14.
- Étude des mouvements relatifs à propos du combat de deux navires. Rev. Maritime et Colon., 130, 1896, 209-249.
- Note sur un problème de tactique géométrique. Rev. Maritime et Colon., 135, 1897, 51-74.
- Contrôle des pertes dans les machines. Procédé du commandant BAÏLLS. Rev. Maritime et Colon., 136, 1898, 5-31.
- Tournier, Henri**. [Sur la variabilité de Geotrupes mutator.] Brux., *Soc. Ent. Ann.*, 30, 1886, cxvii-cxviii.
- Tableau synoptique des espèces du genre Tiphia, Fabr. Brux., *Soc. Ent. Ann.*, 33, 1889, xix-xxiii.
- Deux Hyménoptères nouveaux. Brux., *Soc. Ent. Ann.*, 33, 1889, xxiii-xxiv.
- [Expérience sur le mimétisme des Tychius.] Brux., *Soc. Ent. Ann.*, 33, 1889, xxiv-xxv.
- Hyménoptères, famille des Scoldes; monographie des espèces européennes et des contrées limitrophes du genre Tiphia, Fabr. Brux., *Soc. Ent. Ann.*, 33, 1889, 1-35.
- Descriptions d'Hyménoptères nouveaux appartenant à la famille des Chrysidés. Zürich, *Soc. Ent.*, 3, [1889], 153, 161-162, 169, 185; 4, [1890], 1, 15, 23.
- Sur les Coléoptères du genre Sibinia, Germar. Brux., *Soc. Ent. Ann.*, 39, 1895, 455-464.
- [Table synoptique des espèces européennes et circal-européennes du genre Ferrocila, Lepel.] Paris, *Soc. Ent. Ann.*, 64, 1895, xi-xxiii.
- Sur Rhinospathus Chobauti, Desbr. (Coléoptères) et sur deux Mutiles nouvelles du Maroc (Hyménoptères). Paris, *Soc. Ent. Ann.*, 64, 1895, xlvii-xlviii.
- Tournier, (l'abbé) J.** Note sur les conches Purbeckiennes dans la vallée inférieure du Suran. [1886.] Paris, *Soc. Géol. Bull.*, 15, 1887, 170-172.
- Notes géologiques sur le département de l'Ain. [1887-88.] Feuille Jeunes Natural., 17, 1886-87, 145-147; 18, 1887-88, 51-53, 110-112, 131-134, 144-148.
- Tournouër, (Jacques) R[éaumont]**. For biography and list of works see Paris, *Soc. Géol. Bull.*, 13, 1885, 340-354.

- \* [Deux espèces de coquilles.] Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 213-214.
- Tourrou, R., & Blarez, [Pierre Marie] Charles.** See **Blarez & Tourrou.**
- Tourtay, [C.]** Note sur l'influence des joints dans la résistance à l'écrasement des maçonneries de pierre de taille. Ann. Ponts et Chauss., 10 (1885), 582-592.
- Note sur la stabilité des voûtes en maçonnerie. Ann. Ponts et Chauss., 11 (1886), 857-870.
- Détermination des pressions réelles dans les voûtes surbaissées en forme de chaînette. Ann. Ponts et Chauss., 15 (1888), 565-636.
- Note sur la variation de la pression avec l'épaisseur à la clef dans les voûtes. Ann. Ponts et Chauss., 17 (1889), 710-722.
- Détermination rapide de l'épaisseur à donner aux culées des ponts de faible ouverture. Calcul de la poussée et du poids de la voûte. Ann. Ponts et Chauss., 11 (1886), 579-599.
- Toussay, Sinclair.** A rational treatment of sea-sickness, with a word as to prophylaxis. N. Y. Med. J., 63, 1896, 179-180.
- Thiosinamine: a treatment for "inoperable" tumours and cicatricial contractures. N. Y. Med. J., 63, 1896, 579-582.
- Toussaint, (l'abbé) A[uguste].** Remarques sur la variété interrompue de la Brunella vulgaris, L. Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 191-193.
- Notice sur quelques stations de plantes aux environs de Rouen vers la fin du XVIII<sup>e</sup> siècle. Rouen Soc. Sci. Bull., 1890, 81-93.
- Plantes rares des Andelys. Rouen Soc. Sci. Bull., 1892, 65-107.
- Toussaint, (l'abbé) A[uguste], & Hoschedé, [Jean] P[ierre].** Flore de Vernon et de La Roche-Guyon. Rouen Soc. Sci. Bull., 1897, 103-308.
- Toussaint, (Marie Émile) H[enri].** Réflexions cliniques sur la fièvre typhoïde à forme rénale et sur la mort rapide par urémie convulsive. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 6, 1885, 228-253.
- Fièvre typhoïde. Bronchectasie et adénopathie bronchique tuberculeuse. Végétation polyipode du larynx symptomatique d'une péricondrite suppurée des cartilages cricoïde et aryénoïde gauche. Mort rapide. Antopsie. Progrès Méd., 2, 1885, 296-297.
- Toussaint, Henri.** Duplex et diplex sur les lignes franco-anglaises et franco-belges. Ann. Télégr., 22, 1895, 349-357.
- Solutions singulières déduites de l'équation différentielle du 1<sup>er</sup> ordre. Roma, N. Lincei Mem., 13, 1897, 283-300.
- Toussaint, Paul, & Collin, Émile.** See **Collin & Toussaint.**
- Tout, Charles Hill.** See **Hill-Tout.**
- Touton, K[arl].** Wo liegen die Leprabacillen? Fortschr. Med., 4 (1886), 41-50, 114.
- Die neueren Arbeiten über Leprahistologie. Fortschr. Med., 4 (1886), 517-524.
- Zur Topographie der Bacillen in der Leprahaut. Virchow, Arch., 104, 1886, 381-391.
- Ueber Russell'sche Fuchsinkörperchen und Goldmann'sche Kugelzellen. Virchow, Arch., 132, 1893, 427-445.
- Gonococco e processo blenorragico. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Derm.), 8-21.
- Étiologie, pathologie et traitement de l'acné. [1898.] Ann. de Dermatol., 10, 1899, 279-293.
- Touvet.** See **Arvet-Touvet.**
- Touzeau, E. M.** Gold-mining in Brazil. [1892.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 42, 1893, 73-86.
- Touzin.** See **Degrange-Touzin.**
- Tovey, John.** \*On Mr. POTTER'S application of HUYGENS' principle in physical optics. Phil. Mag., 17, 1840, 431-432.
- Tower, Beauchamp.** Second report on friction experiments. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1885, 58-63.
- Tower, George Warren.** Naval erosion. Science, 3, 1896, 563-564.
- Tower, George Warren, & Smith, George Otis.** Geology and mining industry of the Tintic district, Utah. [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 3), 601-767.
- Tower, Olin Freeman.** Studien über Superoxyd-Elektroden. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 17-50; 21, 1896, 90-107.
- Ueber Potentialdifferenzen an den Berührungsfächen verdünnter Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 198-206.
- The determination of carbon and hydrogen in organic substances containing nitrogen. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 596-605.
- The precipitation of the sulphides of nickel and cobalt in an alkaline tartrate solution, together with an investigation into the nature of certain tartrates of these metals. Amer. Chem. Soc. J., 22, 1900, 501-521.
- Potentialdifferenzen mit Mangansuperoxydelektroden. Ztschr. Physikal. Chem., 32, 1900, 566-577.
- Tower, Olin Freeman, & Benedict, Francis Gano.** See **Benedict & Tower.**
- Tower, [Alfred] W[illiam].** The external opening of the "brick-red" gland in Limulus polyphemus. Zool. Anz., 18, 1895, 471-472.
- Tower, William [Lawrence].** On the nervous system of cestodes. Zool. Anz., 19, 1896, 323-327.
- Loss of the ectoderm of Hydra viridis in the light of a projection microscope. Amer. Natlist., 33, 1899, 505-509.
- The development of the pigment and color pattern in Coleoptera. [1899.] Science, 11, 1900, 175-177.
- On the origin and distribution of Leptinotarsa decemlineata, Say, and the part that some of the climatic factors have played in its dissemination. Amer. Ass. Proc., 1900, 225-227.
- Some of the internal changes which accompany ecdisis in insects. Amer. Ass. Proc., 1900, 231.
- Variations in color pattern produced by changes in temperature and moisture. Science, 12, 1900, 372.
- The nervous system in the cestode Moniezia expansa. Zool. Jbich. (Anat.), 13, 1900, 350-384.
- The effect of some climatic factors upon the color and color-pattern of insects. [1900.] Science, 13, 1901, 372.
- [Development of the wings in Leptinotarsa (Doryphora) 10-lineata, Say.] [1900.] Psyche, 9, 1902, 96.
- Towers, J. W., & Smith, J[oseph] Kent.** See **Smith & Towers.**
- Towle, Elizabeth W.** A study in the heliotropism of Cyripodopsis. Amer. J. Physiol., 3, 1900, 345-365.
- Town, F. E.** Big Horn forest reserve. (Wyoming.) [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 5), 165-190.
- Towndrow, Richard F.** Juncus tenuis, Willd., in England. J. Bot., 22, 1884, 91.
- Mentha pubescens, var. palustris, in Worcestershire. J. Bot., 22, 1884, 301.
- Epilobium Lamyi, E. Schultz, in Worcestershire. J. Bot., 23, 1885, 349.
- Hieracium tridentatum in Worcestershire. J. Bot., 26, 1888, 312.
- Ranunculus Baudotii in Worcestershire. J. Bot., 27, 1889, 50-51.
- Arctium intermedium in Worcestershire. J. Bot., 31, 1893, 56.
- Papaver Rhoeas, var. strigosum, Boenn. J. Bot., 31, 1893, 339.
- Salix viridis, Fr., in S. Somerset. J. Bot., 32, 1894, 216.
- New Worcestershire records. J. Bot., 33, 1895, 217.
- Galium sylvestre, Poll., in Worcestershire. J. Bot., 33, 1895, 217-218.

- *Sparganium neglectum* in Merioneth. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 316.
- *Juncus tenuis*, *Willd.* *Jl. Bot.*, 34, 1896, 276-277.
- *Sagina Reuteri*, *Boiss.* *Jl. Bot.*, 34, 1896, 367.
- *Hieracium rigidum*, *Hartm.*, in Worcestershire. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 313; 38, 1900, 495.
- *Sagina Reuteri*, *Boiss.*, in Herefordshire. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 409.
- *Nitella opaca* in Worcestershire. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 492.
- New Pembroke records. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 275.
- *Arctium nemorosum*, *Lej.*, in Worcestershire. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 493.
- *Hieracium sciaphilum*, *Uechtritz*, in Worcestershire. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 88.
- *Rosa Melvini*. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 88.
- *Gagea fascicularis* in Worcestershire. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 229.
- *Euphorbia esula*, *var. pseudo-Cyparissias* in Berks. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 406.
- *Fumaria muralis*, *Sonder*, in Worcestershire. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 495.
- Towne, Gélion.** Application de la lampe à incandescence à l'éclairage des instruments astronomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 659.
- L'enseignement populaire de l'astronomie. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (*Pt. 2*), 1100-1102.
- Towne, Henry [Robinson].** Description of EMERY'S testing machine. *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1888, 206-225.
- Townley, Sidney Dean.** Observations of the variable U Piscium (Ch. 466). *Astr. Jl.*, 10, 1891, 170-172.
- On the variable U Cassiopeæ (Ch. 243). [1891.] *Astr. Jl.*, 11, 1892, 70.
- Notes from the time service of the Washburn Observatory. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 467-469.
- Variable stars of long period. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 4, 1892, 203-213.
- Observations of telescope variable stars of long period. Washburn Obs. Publ., 6 (*Pt. 3*), 1892, 1-73.
- The fainter variables. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 7-8.
- Relation between the proper motion and magnitudes of 1240 stars. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 5, 1893, 46-47.
- Photographic observations of Algol. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 6, 1894, 199-207.
- Observations of variable stars. [1894-99.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 61-62; 20, 1900, 109-110.
- Observation of Comet b 1894, made with the 12-inch equatorial and filar micrometer of the Detroit Observatory, Ann Arbor, Michigan. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 119.
- [Observations of Transit of Mercury, 1894 November 9, 10, made at the Detroit Observatory, Ann Arbor, Mich.] [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 149.
- Filar-micrometer observations of asteroid (16) Psyche, made with the 12-inch equatorial of the Detroit Observatory, Ann Arbor, Michigan. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 63.
- Ephemeris of (16) Psyche. *Astr. Jl.*, 17, 1897, 87.
- Observations of the partial solar eclipse, 1897 July 28, made with the 6-inch refractor of the Detroit Observatory, Ann Arbor, Mich. [1897.] *Astr. Jl.*, 18, 1898, 31.
- Filar-micrometer observations of (16) Psyche, made with the 6-inch equatorial of the Detroit Observatory, Ann Arbor, Mich. *Astr. Jl.*, 18, 1898, 176.
- Filar-micrometer observations of Comet b 1898, made with the 12-inch equatorial of the Detroit Observatory, Ann Arbor, Mich. [1898.] *Astr. Jl.*, 19, 1899, 40.
- The rise and progress of astronomy in Central Europe. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 11, 1899, 114-120, 137-147, 180-190.
- A cluster of meteors. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 11, 1899, 120-121.
- Filar-micrometer observations of asteroids made with the 12-inch equatorial of the Detroit Observatory, Ann Arbor, Mich. [1900.] *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 205-208; *Astr. Jl.*, 21, 1901, 63.
- Townsend, Anne B.** An hermaphrodite gametophore in *Preissia commutata*. *Bot. Gaz.*, 28, 1899, 360-362.
- Townsend, C. F.** Etude comparée des divers systèmes de production du chloro. [*Tr.*] *Moniteur Sci.*, 7, 1893, 789-793.
- Colour measurement in photography. [*With discussion.*] *Photogr. Jl.*, 21, 1897, 193-208.
- Townsend, Charles [Orrin].** The correlation of growth under the influence of injuries. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 509-532; 12, 1898, 117.
- Der Einfluss des Zellkerns auf die Bildung der Zellaht. Pringsheim, *Jbüch. Wiss. Bot.*, 30, 1897, 484-510.
- The influence of ether upon the germination of seeds and spores. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 409-410; *Bot. Gaz.*, 27, 1899, 458-466.
- Germination of spores after long exposure to distilled water. [1898.] *Amer. Natlist.*, 33, 1899, 207-208.
- The effect of hydrocyanic acid gas upon the germination of seeds. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 297; 1900, 255-286.
- Some notes upon the germination of spores. *Bot. Gaz.*, 27, 1899, 124.
- Townsend, Charles H[askins].** The occurrence of the catbird (*Alimurus carolinensis*) on the Farallone Islands, Pacific Ocean. *Auk*, 2, 1885, 215-216.
- An account of recent captures of the Californian sea elephant, and statistics relating to the present abundance of the species. [1885.] *U. S. Mus. Proc.*, 8, 1886, 90-93.
- Four rare birds in northern California: yellow rail, Emperor goose, European widgeon, and Sabine's ruffed grouse. *Auk*, 3, 1886, 490-491.
- List of the midsummer birds of the Kowak River, northern Alaska. *Auk*, 4, 1887, 11-13.
- Field-notes on the mammals, birds, and reptiles of northern California. [1887.] *U. S. Mus. Proc.*, 10, 1888, 159-241.
- Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission Steamer *Albatross*. No. xiv. Birds from the coasts of western North America and adjacent islands, collected in 1888-89, with descriptions of new species. [No. xv. Reptiles from Clarion and Socorro Islands and the Gulf of California, with description of a new species.] [1890.] *U. S. Mus. Proc.*, 13, 1891, 131-142, 143-144.
- Reports on the dredging operations... by the U. S. Fish Commission Steamer *Albatross*. xvii. Birds from Cocos and Malpelo Islands, with notes on petrels obtained at sea. [1895.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 27, 1895-96, 121-126.
- Description of a closing tow-net, for submarine use at all depths. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 20, 1896, 279-282.
- The transplanting of eastern oysters to Willapa Bay, Washington, with notes on the native oyster industry. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 21, 1896, 193-202.
- Descriptions of a new eagle from Alaska, and a new squirrel from Lower California. *Washington Biol. Soc. Proc.*, 11, 1897, 145-146.
- Townsend, Charles H[askins], & Gill, Theodore [Nicholas].** See Gill & Townsend.
- Townsend, Charles H[askins], Tanner, (Lt.-Comm.) [Zera] [Luther], & Alexander, A. B.** See Tanner, Townsend & Alexander.
- Townsend, Charles Henry Tyler.** Further remarks upon the variation of the elytral markings in *Cicindela sexguttata*. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 125-127.
- On the courtship of the sexes in *Edipoda carolina*. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 167-168.
- The proportion of the sexes in *Cicindela vulgaris*, Say, and other notes on the species. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 227-231.

- Note on inequality of the elytra in *Alaus oculatus*. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 238-239.
- A list of Coleoptera collected in Louisiana, on or south of parallel 30°. *Canad. Ent.*, 17, 1885, 66-75.
- On the distribution of the genera of Carabidae along a river system. *Canad. Ent.*, 17, 1885, 170-171.
- Notes on *Acmaeodera pulchella*, *Hbst.* *Canad. Ent.*, 17, 1885, 231-232.
- Elaphidion parallelum, *Newm.*, and Phymatodes variabilis, *Fab.* *Canad. Ent.*, 18, 1886, 12-14, 160.
- Notes on Staphylinidae. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 24-26.
- Protective coloration in the genus *Cicindela*. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 46-49.
- Coleoptera found in dead trunks of *Tilia americana*, *L.*, in October. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 65-68.
- A list of Hemiptera Heteroptera collected in south Louisiana. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 116-118.
- On the variation and constancy of the elytral markings in *Chrysomela*, *Doryphora* and allied genera. [1886.] *Entomologica Amer.*, 2, 1886-87, 57-59.
- On the life-history of *Lygus turcicus*, *Fab.* [1887.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 53-55.
- Some Michigan notes recorded. [1889.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 2, 1889-90, 42-44, 162.
- Notes on some Coleoptera taken in south Louisiana. [1884.] *Psyche*, 4, 1890, 219-222.
- Contribution to a list of the Coleoptera of the lower peninsula of Michigan. [1889.] *Psyche*, 5, 1891, 231-235.
- Notes on North American Tachinidae, *sens. str.* with descriptions of new genera and species. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 18, 1891, 349-382; 19, 1892, 88-132, 284-289.
- Description of a muscid bred from swine dung, with notes on two muscid genera. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 152-155.
- A tachinid bred from a chrysalis. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 206-207.
- A preliminary account of some insects injurious to fruits. *N. Mex. Agr. Coll. Bull.*, 3, 1891, 19 pp.
- A remarkable new hippoboscid from Mexico. *Philad.*, *Ent. News*, 2, 1891, 105-106.
- An Exorista parasitic on *Lagoa opercularis*. *Philad.*, *Ent. News*, 2, 1891, 159-160.
- A tachinid parasite of *Chrysophanus Dione*. *Exorista Chrysophani*, *n. sp.* *Philad.*, *Ent. News*, 2, 1891, 197-199.
- A note on the white grub of *Allorhina*. [1891.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 4, 1892, 25-26.
- The North American genera of calyptrate Muscidae. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 19, 1892, 133-144, 273-278, 279-284, 290-294.
- The North American genera of nemocerous Diptera. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 19, 1892, 144-160.
- Notes on North American Tachinidae, with descriptions of new genera and species. *Canad. Ent.*, 24, 1892, 64-70, 77-82, 165-172.
- A sarcophagid parasite of *Cimex americana*. *Canad. Ent.*, 24, 1892, 126-127.
- Biologic notes on New Mexico insects. *Canad. Ent.*, 24, 1892, 193-200.
- A preliminary grouping of the described species of Saproxyza of North America, with one new species. *Canad. Ent.*, 24, 1892, 301-304.
- Notices of importance concerning fruit insects. *N. Mex. Agr. Coll. Bull.*, 5, 1892, 11 pp.
- Scale insects in New Mexico. *N. Mex. Agr. Coll. Bull.*, 7, 1892, 23 pp.
- Insecticides and their appliances. *N. Mex. Agr. Coll. Bull.*, 3, 1892, 25 pp.
- Catalogue of the described S. American species of calyptrate Muscidae. [1892.] *N. Y. Ac. Ann.*, 7, 1892-94, 1-44.
- New North American Tachinidae. *Philad.*, *Ent. News*, 3, 1892, 80-81, 129-131.
- New Jamaica Tachinidae. *Philad.*, *Ent. News*, 3, 1892, 146-147.
- Some deformities in the abdominal segments of Tachinidae. *Philad.*, *Ent. News*, 3, 1892, 166-167.
- Note on *Trichobius Dugesii*, *Tun.* *Philad.*, *Ent. News*, 3, 1892, 177-178.
- On the so-called throat bot. *Philad.*, *Ent. News*, 3, 1892, 227-228.
- The systematic position of the Diptera. *Science*, 19, 1892, 320.
- Insects in popular dread in New Mexico. *Science*, 19, 1892, 337.
- On biological nomenclature. *Science*, 20, 1892, 164.
- Two new tachinids. [1891.] *Psyche*, 6, 1893, 83-85.
- A new Simulium from southern New Mexico. [1891.] *Psyche*, 6, 1893, 106-107.
- A parasite of the fall web-worm. [1891.] *Psyche*, 6, 1893, 176-177.
- A tachinid parasite of the oak unicorn prominent. [1891.] *Psyche*, 6, 1893, 187-188.
- On the horse-flies of New Mexico and Arizona. [1892.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 13, 1893, 133-135.
- On a peculiar acalyptate muscid found near Turkey Tanks, Arizona. [1892.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 13, 1893, 135-136.
- Description of a *Sarcophaga* bred from *Helix*. [1892.] *Psyche*, 6, 1893, 220-221.
- A new genus of Tachinidae. [1892.] *Psyche*, 6, 1893, 247.
- An *Aporia* bred from *Limacodes sp.* [1892.] *Psyche*, 6, 1893, 275-276.
- Descriptions of oestrid larvae taken from the Jack-rabbit and cotton-tail. [1892.] *Psyche*, 6, 1893, 298-300.
- Oviposition of a homopterous insect in *Yucca*. [1892.] *Psyche*, 6, 1893, 353-354.
- Biologic notes on New Mexico insects. [1892.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 5, 1893, 37-40, 370.
- The possible and actual influence of irrigation on insect injury in New Mexico. [1892.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 5, 1893, 78-81.
- On a species of Simulium from the Grand Cañon of the Colorado. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 20, 1893, 45-48.
- The pupa of *Argyrambea Edipus*, *Fab.* *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 60-63.
- A peculiar seed-like case-worm from the Grand Canyon. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 166-169, 402.
- The puparium of *Blepharipeza*. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 402-404.
- The puparium of *Jurinia*. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 576-577.
- Spiders collected in New Mexico and Arizona. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 679-680.
- Lepidopterous gall on *Bigelovia*. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 680-681.
- Two twig galls on *Populus Fremontii*. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 904-905.
- A woolly leaf-gall on oak near Grand Cañon. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 905.
- A hymenopterous gall on the creosote bush. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 905-906.
- Fleishy cecidomyid twig gall on *Atriplex canescens*. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 1021.
- Lycopid larva on *Atriplex*. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 1104-1105.
- Can the Diptera be considered the highest insects? *Canad. Ent.*, 25, 1893, 7-8, 135-136.
- A general summary of the known larval food-habits of the acalyptate Muscidae. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 10-16.
- A trypetid bred from galls on *Bigelovia*. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 48-52.



- Comments on Mr. VAN DER WULF's recent diagnoses of new species of Mexican Phasiidae, Gymnosomatidae, Ocypteridae, and Phaniidae. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 165-168.
- Description of the grubs of *Chrysomela exclamatoris*. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 168-170.
- Some notes on Michigan insects, principally Coleoptera, affecting forest trees. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 201-204.
- On some lepidopterous larvae on alfalfa. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 229-234.
- On a seemingly microlepidopterous leaf-miner of the narrow-leaved cottonwood. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 292-293.
- The Mesilla valley cottonwood leaf-miner determined. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 304.
- Ticks in the ears of horses. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 1, 1893, 49-52.
- Note on a new ant lion allied to *Myrmeleon blandus* (Hagen). *N. Y. Ent. Soc. J.*, 1, 1893, 77-78.
- A nycteribid from a New Mexico bat. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 1, 1893, 79-80.
- On the geographic range and distribution of the genus *Trichopoda*. *Philad., Ent. News*, 4, 1893, 69-71.
- The puparium and pupa of *Subula pallipes*, *Lac.* *Philad., Ent. News*, 4, 1893, 163-165.
- Stem gall on *Ephedra nevadense*. *Philad., Ent. News*, 4, 1893, 242-243.
- Note on a tick from the ear of a coyote. *Philad., Ent. News*, 4, 1893, 246-247.
- An interesting blood-sucking gnath of the family Chironomidae. *Psyche*, 6, 1893, 369-371.
- Description of a new and interesting phasiid-like genus of Tachinidae, *s. str.* *Psyche*, 6, 1893, 429-430.
- Description of the pupa of *Toxophora virgata*, *O. S.* *Psyche*, 6, 1893, 455-457.
- Hosts of North American Tachinidae, etc. *Psyche*, 6, 1893, 466-476.
- A cabbage-like cecidomyioid gall on *Bigelovia*. *Psyche*, 6, 1893, 491.
- Note on a scutellifer on native tobacco in Arizona. *Psyche*, 6, 1893, 547-548.
- The trinomial question in nomenclature. *Science*, 21, 1893, 105.
- On the life zones of the Organ Mountains and adjacent region in southern New Mexico, with notes on the fauna of the range. *Science*, 22, 1893, 313-315.
- Further notes on the cottontail bot, with the breeding and identification of the fly. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 5, 1893, 317-320.
- A tachinid bred from larva of *Protoparce jamaicensis* (Hutt.) in Jamaica. [1892.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 70-71.
- A dextid parasite of a longicorn beetle. [1892.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 105-106.
- A scorpion parasite. [1893.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 221.
- Notes on some Jamaican Muscidae, with brief anonymous descriptions of doubtful forms. [1893.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 314-317.
- The almond bag-worm. [1893.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 317-318.
- The larva of *Papilio Thersites*, *Fab.* [1893.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 376-377.
- Names of Jamaican ticks and their hosts. [1893.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 380.
- On the injurious and other locusts of New Mexico and Arizona. [1893.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 6, 1894, 29-32.
- Dipterous parasites in their relation to economic entomology. [1893.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 6, 1894, 201-204.
- A very remarkable and anomalous syrphid, with peculiarly developed hind tarsi. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 50-52.
- Note on the proposed new genus *Calotarsa*. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 102-103.
- A leaf-tissue gall on mountain cottonwood. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 223.
- Notes on some South-Western Hemiptera. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 312-316.
- The larva and pupa of *Eucateva variaria*, *Grt.* *N. Y. Ent. Soc. J.*, 2, 1894, 37-38.
- Some new Santo Domingo Tachinidae. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 2, 1894, 78-79.
- Notes on the tenthredinid gall of *Enura orbitalis* on *Salix* and its occupants. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 2, 1894, 102-104.
- Some ants from Las Cruces, New Mex. *Philad., Ent. News*, 5, 1894, 103.
- Contributions to the dipterology of North America. 1. Syrphidae. [1. Tabanidae, Conopidae, Tachinidae, etc.] *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 22, 1895, 33-54, 55-80.
- On the Diptera of Baja California, including some species from adjacent regions. *California Ac. Proc.*, 4, 1895, 593-620.
- On the Coleoptera of New Mexico and Arizona, including biologic and other notes. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 39-51.
- On the cabbage-shaped gall of *Cecidomyia salicis-brassicoides*, and its occupants. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 205-207.
- On the correlation of habit in nemocerous and brachycerous Diptera between aquatic larvae and blood-sucking adult females. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 3, 1895, 134-136.
- On the bio-geography of Mexico, Texas, New Mexico, and Arizona, with special reference to the limits of the life areas, and a provisional synopsis of the bio-geographical divisions of America. *Texas Ac. Sci. Trans.*, 1 (No. 4), 1895, 71-96; 2 (No. 1), 1897, 33-86.
- Report on the Mexican cotton-boll weevil in Texas. (*Anthonomus grandis*, *Boh.*) *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 7, 1895, 295-300.
- Notes on some meloids, or blister beetles, of New Mexico and Arizona. [1894.] *Psyche*, 7, 1896, 100-102.
- A cone-like cecidomyioid gall on *Bigelovia*. [1894.] *Psyche*, 7, 1896, 176.
- A psyllid leaf-gall, on *Celtis*, probably *Pachypsylla celtidis-pubescentis*, *Riley*. [1895.] *Psyche*, 7, 1896, 187-188.
- Woolly leaf-gall made by a species of *Callirhytis* on scrub oak. [1895.] *Psyche*, 7, 1896, 262-263.
- Prickly leaf-gall of *Rhodites tumidus* on *Rosa Fendleri*. [1895.] *Psyche*, 7, 1896, 272-273.
- Notes on New Mexico and Arizona Hymenoptera. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 110-112, 138-142.
- Notes on the species of *Exorista* of temperate North America. *Psyche*, 7, 1896, 329-331.
- Report of a trip to investigate insects of economic importance in Mexico. *U. S. Div. Ent. Techn. Ser.*, 4, 1896, 9-25.
- Contributions from the New Mexico Biological Station. No. II. On a collection of Diptera from the lowlands of the Rio Nautla, in the State of Vera Cruz. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 16-34; 20, 1897, 19-33, 272-291.
- Contributions from the New Mexico Biological Station. No. IV. Diptera from the Sacramento and White Mountains, in southern New Mexico. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 138-149.
- Diptera from Yucatan and Campeche. 1. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 197-199.
- Diptera from the lower Rio Grande or Tamaulipan region of Texas. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 5, 1897, 171-178; 6, 1898, 50-52.
- Locality and food-plant catalogue of Mexican Coccidae. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 5, 1897, 178-190.

- Some characteristic maritime Diptera from the south end of Padre Island, and the adjacent Texas coast. Philad., Ent. News, 9, 1898, 167-169.
- Sundry notes on the Jamaican fauna. [1895.] Jamaica Inst. JI., 2, 1899, 168-170.
- The grass-quit bot, an anthomyid parasite of nestling birds in Jamaica. [1895.] Jamaica Inst. JI., 2, 1899, 173-174.
- A small acalyptate muscid whose larvæ bore the flower stems of orchids. [1895.] Jamaica Inst. JI., 2, 1899, 174-175.
- On a fish of the genus *Sicydium*, whose young swarm in vast numbers in the fresh waters of Jamaica. [1895.] Jamaica Inst. JI., 2, 1899, 175-176.
- Description of the bot-fly of the cotton-tail rabbit in New Mexico, *Cuterebra Lepusculi*, n. sp. [1897.] Psyche, 8, 1899, 8-9.
- Diptera from the headwaters of the Gila River. [1897.] Psyche, 8, 1899, 38-41, 92-94.
- Diptera from the White Sands, on the Tularosa plains of southern New Mexico. [1897.] Psyche, 8, 1899, 138-140.
- Diptera from the Mesilla valley of the Rio Grande in New Mexico. [1898.] Psyche, 8, 1899, 147-150, 211-212.
- Diptera of the Organ Mountains in southern New Mexico. Psyche, 8, 1899, 126-128, 267-269.
- Townsend, Charles Henry Tyler, & Cockerell, Theodore D[ur]r[and] [son].** Coccidæ collected in Mexico by Messrs. TOWNSEND and KOEBELE in 1897. N. Y. Ent. Soc. JI., 6, 1898, 165-180.
- Townsend, Charles Henry Tyler (et alii).** [On explosive emissions from Carabidæ. Correspondence.] Canad. Ent., 18, 1886, 79, 119, 160.
- Townsend, Charles W.** Breeding of the mockingbird near Boston, Mass. Auk, 1, 1884, 192.
- The black-throated hunting in Maine. Auk, 2, 1885, 106.
- Townsend, Clinton P.** Note on the effect of fertilizers upon the juice of the sugar-cane. Amer. Ass. Proc., 1892, 112.
- Townsend, E[dgar] J[erome].** Functions of two real variables which are continuous with respect to each variable. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 244, 251-252.
- Townsend, Fitzhugh.** Alternating current laboratory experiments and commercial tests. [1900.] School of Mines Quarterly, N. Y., 22, 1901, 16-64.
- Townsend, Franklin.** Scanty menstruation. N. Y. Med. JI., 59, 1894, 364-365.
- Townsend, Frederick.** Proterogynis in *Erythræa capitata*, Willd. JI. Bot., 22, 1884, 27.
- On *Euphrasia officinalis*, L. JI. Bot., 22, 1884, 161-168.
- Homology of the floral envelopes in Gramineæ and Cyperaceæ. JI. Bot., 23, 1885, 65-74.
- *Ranunculus Steveni*, Andr., and *R. acris*, L. JI. Bot., 27, 1889, 140-141.
- Notes on a new subspecies of *Euphrasia officinalis*, L. JI. Bot., 28, 1890, 162-165.
- A new form of *Euphrasia officinalis*, L., from Scotland. JI. Bot., 29, 1891, 161-162.
- *Euphrasia salisburgensis*, Funk, native in Ireland. JI. Bot., 34, 1896, 441-444.
- Monograph of the British species of *Euphrasia*. Prefaced by an epitome of Prof. WITTSTEIN's views on the development and distribution of the European species. JI. Bot., 35, 1897, 321-336, 395-406, 417-426, 465-477.
- *Euphrasia canadensis*, n. sp. JI. Bot., 36, 1898, 1-2.
- *Ranunculus acris*, L. JI. Bot., 38, 1900, 379-383.
- *Lepidium heterophyllum*, Benth. JI. Bot., 38, 1900, 420-421.
- Townsend, John S[tealy].** The solar disturbance of July, 1892. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 815-817.
- Magnetization of liquids. [1896.] Phil. Trans. (A), 187, 1897, 533-549.
- On electricity in gases and the formation of clouds in charged gases. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 244-258.
- Electrical properties of newly prepared gases. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 345-371.
- Applications of diffusion to conducting gases. Phil. Mag., 45, 1898, 469-480.
- The formation of clouds with ozone. [1899.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 52-58.
- Secondary Röntgen rays. [1899.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 217-226.
- The diffusion of ions into gases. [1899.] Phil. Trans. (A), 193, 1900, 129-158; Phys. Ztschr., 1, 1900, 313-316.
- The conductivity produced in gases by the motion of negatively-charged ions. Nature, 62 (1900), 340-341.
- The diffusion of ions produced in air by the action of a radio-active substance, ultra-violet light and point discharges. [1900.] Phil. Trans. (A), 195, 1901, 259-278; Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 122-124.
- Townsend, R. A.** Report on the petroleum exploration at Khâtan. India Geol. Surv. Records, 19, 1886, 204-210.
- Townsend, (Rev.) Richard.** \*On the geometrical properties of the "atriphthaloid." [1882.] Irish Ac. Proc., 4, 1884-88, 62-70.
- Townsend, S. G. F., & Pupin, M[ichael] J[edvorský].** See **Pupin & Townsend.**
- Townsend, T. F.** The use of oil for stilling waves: with a description of a new oil distributor for the use of mariners. Franklin Inst. JI., 124, 1887, 42-51.
- Townsend, W[ilhelm] R[obinson].** Tubercular disease of the shoulder joint. N. Y. Med. JI., 60, 1894, 357-363.
- The diagnosis of chronic joint disease. N. Y. Med. JI., 61, 1895, 614-648.
- Towse, Walter, & Procter, Henry R[ichardson].** See **Procter & Towse.**
- Toy, C. H.** Etymology of Anemone. Rhodora, 1, 1899, 41-42.
- Toy, J[ean Antoine Marie].** Sur un cas de mélancolie senile avec stupeur, stitophobie et mutisme pendant vingt mois. Hypothèse, amaigrissement considérable. Autopsie. [1896.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 15, 1897, 154-159.
- Le péril alcoolique: l'alcoolisme chez les aliénés. [With discussion.] [1899.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 18, 1900, 34-57, 193.
- Toyama, [Amataro].** Notes on vegetable anatomy. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 7, 1893, 351-356.
- Toynbee, (Capt.) Henry.** \*A summary of the results obtained from the discussion of the information for Square 3, being the region of the Doldrums in the Atlantic. [1873.] Meteorol. Off., Met. Comm. Rep., 1872, 27-48.
- General remarks on the naming of clouds. Meteorol. Soc. Quart. JI., 12, 1886, 99-100.
- Distorted earth shadows in eclipses. [1887.] Nature, 37, 1888, 202.
- Weather forecasting for the British Islands. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 111-112.
- Tozier, C. H., & Parker, G[orge] H[oward].** See **Parker & Tozier.**
- Tozzetti, Adolfo Targioni.** See **Targioni-Tozzetti.**
- Trabert, Heinrich, & Marekwald, W[ilhelm].** See **Marekwald, Klemm & Trabert.**
- Trabert, Wilhelm.** Elektrische Erscheinungen auf dem Sonnblitz. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 342-344.
- Die Wärmestrahlung der atmosphärischen Luft. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 41-46.

- Zur Theorie der Erwärmung herabsinkender Luft. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 141-143.
- Bemerkungen zu den beiden vorausgehenden Mittheilungen in Betreff des Strahlungskoeffizienten. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 264-266.
- Eine Ballonfahrt zu meteorologischen Zwecken. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 305-306.
- Der tägliche Gang der Temperatur und des Sonnenscheins auf dem Sonnblickgipfel. Wien, Ak. Denkschr., 59, 1892, 177-250.
- Vertheilung der Niederschlagshöhen im Donaugebiete. Wien Geogr. Ges. Mitth., 36, 1893 (Beil. zu Heft 7), 112 pp.
- Die eubischen Niederschlagsmengen im Donaugebiete. Wien Geogr. Ges. Mitth., 36, 1893 (Beil. zu Heft 8), 61 pp.
- Absorption und diffuse Reflexion in der Atmosphäre. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 236-238.
- Das „solare Klima.“ Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 425-427.
- Ueber die Grösse der Temperaturwelle, welche in den oberen Atmosphärenschichten die Erde umkreist. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 440-443.
- Zur Theorie der elektrischen Erscheinungen unserer Atmosphäre. Wien, Ak. Ber., 103, 1894 (Abth. 2a), 1023-1060.
- Die bisherigen Ergebnisse der wissenschaftlichen Beobachtungen auf dem Sonnblick. Wien, Sonnblick-Ver. Jber., 1894, 1-9.
- Das „Knistern“ im Telefon auf dem Sonnblick. Wien, Sonnblick-Ver. Jber., 1895, 3-11.
- Die Grenze der Uebersättigung feuchter Luft. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 190; 14 (1897), 40.
- Neuere Beobachtungen über die Verdampfungsgeschwindigkeit. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 261-263.
- Bemerkung zum vorstehenden Artikel [von K. EXNER: „Windrichtung und Scintillation“]. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 404.
- Windrichtung und Scintillation. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 37-38.
- Der tägliche Gang des Barometers zu Jaluit. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 57-58.
- Die Beziehung zwischen Luftpolektricität und Temperatur. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 106-110.
- Die Möglichkeit einer künstlichen Beeinflussung des Wetters. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 148-151.
- Die Bedeutung der inneren Erdwärme für die Mitteltemperatur der Erdoberfläche. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 151-152.
- Die ausserordentlichen Niederschläge in Oesterreich in der Regenperiode vom 26. bis 31. Juli 1897. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 361-370.
- [Nordföhn zu Tragöss.] Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 62-64.
- Die Temperaturabnahme mit der Höhe in den niederösterreichischen Kalkalpen. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 249-261.
- Ausserordentlicher Regenfall zu Wien. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 271-273.
- Der Zusammenhang zwischen den Erscheinungen des Erdmagnetismus und den elektrischen Vorgängen in der Atmosphäre. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 401-412.
- Neuere Versuche von PELLAT zur Stütze der EXNER'schen Theorie der Luftpolektricität. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 377-380; 17 (1900), 129-130.
- Die Bildung des Hagels. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 433-447.
- Die Bekämpfung der Frostgefahr. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 529-539.
- Trabert, Wilhelm, & Fernter, Josef M[aria].** See **Fernter & Trabert.**
- Trabucco, Giacomo.** L'isola di Lampedusa. Studio geopotontologico. [1891.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 573-608, 827.
- Sul Cucumites carpenetensis delle marne Elveziane di Carpeneto (Alto Monferrato). Genova, Soc. Ligust. Atti, 2, 1891, 141-150.
- L'isola di Línosa. Rassegna Sci. Geol. Ital., 1, 1892, 23-25.
- Risposta ad alcune osservazioni alla nota „L'isola di Lampedusa, studio geo-pontologico.“ [1893.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 209-213.
- Sulla vera posizione dei Terreni Terziari del Piemonte. [1893.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 8, 1891-93, 178-183.
- Sulla vera posizione dei Terreni Terziari del bacino piemontese. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 13, 1894, 181-228.
- Nummulites ed Orbitolites dell'arenaria macigno del bacino Eocenico di Firenze. [1894.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 154-186.
- Sulla vera età del calcare di Gassinio. [1895.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 13, 1894, 111-130.
- Sulla vera posizione dei Terreni Eocenici dei Monti del Chianti. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 24-36.
- Sull'età geologica del macigno di Firenze. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 100-104.
- Sulle Nummuliti dell'arenaria macigno del bacino Eocenico di Firenze. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 108-110.
- Sul terremoto della Romagna-Toscana del 4 settembre 1885. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 284-286.
- Se si debba sostituire il termine di Burdigaliano a quello di Langhiano nella serie Miocenica. [1895.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 207-213.
- Il Langhiano della provincia di Firenze. Nota preliminare. [1896.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 173-178.
- Sul Tongriano di Cassinelle (Alto Monferrato). [Italia], Soc. Geol. Boll., 16, 1897, 14-15.
- Sulla sinonimia del vocabolo Scaglia (Zittel). [Italia], Soc. Geol. Boll., 16, 1897, 176-182.
- Relazione delle gite fatte nei giorni 16, 17 e 18 settembre 1900 nei dintorni di Acqui. [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, cxiv-cxxvi.
- Fossili, stratigrafia ed età dei terreni del Casentino (Toscana). [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 699-721.
- Il carattere paleontologico nella cronologia del Miocene dell'Appennino. [1900.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 12, 1899-1901, 149-152.
- Trabucco, Giacomo, & Stefani, Carlo de.** See **Stefani & Trabucco.**
- Trabut, Louis.** Additions à la flore d'Algérie (Graminées). France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 394-398.
- Fleurs éligotames et souterraines chez les Orobanchées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 536-538.
- Riella Battandieri, n. sp. Rev. Bryol., 13, 1886, 35.
- Observations sur une cellule épidermique absorbante, sur le réseau radicifère et les bourgeons dormants chez l'halfa (Stipa tenacissima, L.). Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 513-576.
- Additions à la flore d'Algérie (Graminées, Cypéracées, Joncées). France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 391-396.
- Mousses et Hépatiques nouvelles d'Algérie. Rev. Bryol., 14, 1887, 12-13.
- Les zones botaniques de l'Algérie. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 286-294.
- Observations tératologiques sur uu Tenia saginata à six ventouses et de forme triquetre. Arch. Zool. Expér., 7, 1889, x-xi.
- Nodosités très volumineuses sur les racines de l'Acacia pyramantha cultivé à Alger. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 305.
- Les hybrides du Quercus Suber, principalement en Algérie, Q. numidica et Q. kabylica. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 503-507.

- De Djidjelli aux Babors par les Beni Foughal. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 56-64.
- Notes agrostologiques. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 404-412.
- L'Abies numidica, détermination de ses affinités avec les Abies méditerranéens. Rev. Gén. Bot., 1, 1889, 405-414.
- Renforcement de la sexualité chez un hybride (Ophrys tenthredinifera-Scelopax). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 480.
- Un hybride dans le genre Eucalyptus. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 462-463.
- Reproduction de feuilles par phototypie et héliogravure. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 471-472.
- Géotropisme positif chez les jeunes feuilles du Cyclamen repandum. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 504-505.
- Sur une maladie cryptogamique du cricquet pèlerin (Acridium peregrinum). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1383-1384.
- Les champignons parasites du cricquet pèlerin. Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 401-405.
- Revision des espèces du genre Riella et description d'une espèce nouvelle. Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 449-454.
- Germination du Cocos nucifera. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xxxvi-xxxvii.
- Développement des carpelles chez un dattier mâle. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xxxviii.
- Sur la déhiscence des capsules dans le genre Eucalyptus. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xli-xliii.
- Rapport sur une herborisation à Ain M'illa. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xcv-xcvi.
- Herborisation dans le massif de l'Aurès, les 10, 11, 12, 13, 14 juillet. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 339-346.
- Sur un parasite des sauterelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1389.
- Le genre Riella. Rev. Dryol., 19, 1892, 41-45.
- Sur les variations du Quercus Mibeckii, Durieu, en Algérie. Rev. Gén. Bot., 4, 1892, 1-6.
- Nouvelle Erysiphée algérienne. Rev. Mycol., 14, 1892, 55.
- L'Aristida ciliaris, Desf., et les fourmis. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 272-273.
- Sur une Ustilaginée parasite de la betterave (Entyloma leproideum). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1288-1289.
- Note sur les Marsilia d'Algérie. Rev. Gén. Bot., 6, 1894, 210-211.
- Sur une Ustilaginée parasite de la betterave (Eodemys leproides). Rev. Gén. Bot., 6, 1894, 409-410; Rev. Mycol., 18, 1896, 10-11.
- Sur un Penicillium végétant dans des solutions concentrées de sulfate de cuivre. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 33-34.
- Le champignon des Altises (Sporotrichum globuliferum). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1895, 359-360.
- La mélanose des mandarines. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1895, 549-550.
- Eucalyptus hybrids in the Mediterranean region. [1899.] Hortie. Soc. J., 24 (1900), 250-251.
- Trabut, Louis, & Battandier, Jules** [inf]. See Battandier & Trabut.
- Trachmann, Otto**. [Hydrazide und Azide organischer Säuren. III. Abhandlung.] Die drei Mono-Nitrobenzhydrazide. J. Prakt. Chem., 51, 1895, 165-179; 52, 1895, 274-275.
- Trachsel, E. F.** On the manufacture of hydrate of strontium. Soc. Chem. Ind. J., 5, 1886, 630-632.
- Trachtenberg, Michail** [Alexandrovic]. Ein Beitrag zur Lehre von den arachnoidalen Epidermidem und Dermoiden des Hirns und Rückenmarks. Virchow, Arch., 154, 1898, 274-291.
- Tracy, C. O.** TRAILL'S flycatcher. (Empidonax pusillus Trailli.) Ornith. Ool., 9, 1884, 14-15.
- Black and white creepers (Mniotilta varia). Ornith. Ool., 9, 1884, 26-27.
- Picidae. Ornith. Ool., 9, 1884, 132-133.
- Notes from Taftsville, Vt. Ornith. Ool., 10, 1885, 10.
- Rose-breasted grosbeak (Zamelodia ludoviciana). Ornith. Ool., 10, 1885, 37.
- Swallows. Ornith. Ool., 10, 1885, 71.
- Tracy, Frederick**. The language of childhood. Amer. J. Psychol., 6, 1893, 107-138.
- Tracy, Samuel** M[ills]. Descriptions of new species of Puccinia and Uromyces. [1893.] J. Mycol., 7, 1894, 281.
- Tracy, Samuel** M[ills], & **Earle, Franklin** [Summer]. New species of parasitic Fungi. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 174-179.
- New species of Fungi from Mississippi. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 205-211; 26, 1899, 493-495.
- Tracy, Samuel** M[ills], & **Ellis, Job** B[icknell]. See Ellis & Tracy.
- Tracy, Samuel** M[ills], & **Galloway, Beverly T.** Uncinula polychata, B. & C. Bot. Gaz., 13, 1888, 29-32.
- Puccinia mirabilissima, Pk. Bot. Gaz., 13, 1888, 126-127.
- New Western Uredineæ. J. Mycol., 4, 1888, 20-21.
- Notes on Western Erysipheæ and Peronosporæ. J. Mycol., 4, 1888, 33-36.
- Notes on Western Uredineæ. J. Mycol., 4, 1888, 61-62.
- Tracy, Samuel** M[ills], & **Lloyd, Francis Ernest**. See Lloyd & Tracy.
- Tracy, William** W[oodbridge]. Mr. SHERMAN'S method of weather prediction. [1885.] Amer. Meteorol. J., 1 (1883-85), 386-387.
- Variation in cultivated plants. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1885, 45-48.
- The simultaneous origin of similar (or identical) varieties from different stock. Amer. Natlist., 29, 1895, 485-486.
- Traczewski, César Félix de**. Zur Theorie der Schilddrüse und der Therapie des Morbus Basedowii. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 944-946.
- Trägårdh, Ivar**. [Förteckning öfver Lepidoptera insamlade i Ångermanland.] Ent. Tidskr., 18, 1897, 263-264.
- Ett bidrag till kännedomen om djurlivet ute på skären. En zoologisk utflykt till Utklipporna. Ent. Tidskr., 20, 1899, 107-112.
- Träger, Eugen**. Die Volksdichtigkeit Niederschlesiens. Ztschr. Wiss. Geogr., 6, 1888, 165-200.
- Die Halligen der Nordsee. Forsch. Deutsch. Landes., 6, 1892, 227-345.
- Traeger, Ferdinand** P[aul]. Ueber abnormen Tiefstand des Bauchfelles im Douglas'schen Raume beim Manne. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1897, 316-334.
- Traeger, Paul**. Mittheilungen und Funde aus Albanien. [1899.] Ztschr. Ethnol., 32, 1900, 33-51.
- Traherne, G. G.** Horn-feeding larvae. Nature, 58 (1898), 521.
- Trail, Frank**. Crossbills in Foula, Shetland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 257.
- Trail, James William** H[elenus]. \*Some hints on the formation of a herbarium. [1883.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 58-64.
- \*Heterocism in the Uredines. [1883.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 79-84, 116-123.
- \*On the occurrence of monœcious plants of Mercurialis perennis. [1883.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 96.
- \*On some leaf-parasites new or rare in Britain. [1883.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 124-125.
- On Doassansia Alismatis, Cornu, Entyloma canescens, Schröt., and E. Calendule, Oud. [1884.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 180-181.



- Scottish galls. [1884-90.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 206-216, 276-280; 9, 1887-88, 107-110; 10, 1889-90, 226-232.
- On the species of *Entyloma* parasitic in species of *Ranunculus* in Scotland. [1884.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 227-229.
- Two new British Ustilaginæ. *Entorrhiza cypericola* (Magnus), Weber, and *Melanotonium endogenum*, Unger. [1884.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 241-243.
- List of casuals and introduced plants in N.E. Scotland, especially in Dee. [1884.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 243-258.
- *Boreus hyemalis*, L., near Aberdeen. [1885.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 9.
- New Sphæropsideæ from Scotland. [1885.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 75-76.
- *Viola tricolor*, L., *subsp.* *Curtisii*, Forst., near Aberdeen. [1885.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 79.
- Report on the Fungi of the east of Scotland. Scott. Natlist., 8, 1885-86, 224-231; 9, 1887-88, 39-42, 167-174, 355-357; 10, 1889-90, 275-282; 11, 1891, 31-35.
- A new gall-midge. [1886.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 250.
- Scottish oak galls. [1886.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 302-307.
- Revision of the Scotch Peronosporæ. [1886.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 71-86, 208.
- On the influence of cryptogams on mankind. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 66-77.
- New Scotch Microfungi. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 86-91.
- Swift attacked on the wing by a sparrow. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 105.
- The gall-making Diptera of Scotland. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 281-288, 309-328, 373-382.
- Revision of Scotch Sphæropsideæ and Melanconieæ. Scott. Natlist., 9, 1887-88, 110-128, 184-190, 219-236, 262-272.
- [Editorial note on sand-grouse.] [1888.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 207.
- King-ouzel (*Turdus torquatus*, L.) in Orkney. [1888.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 344.
- The galls of Norway. [1888-89.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 201-219, 482-486.
- Enumeration of Fungi collected in Hardanger in 1887. Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 487-495.
- The giant earthworm of Gipsyland. Nature, 39, 1889, 437.
- The Peronosporæ of Orkney. [1889.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 30-32.
- [The Fungi of Inveraray.] II. Micromycetes. [1889.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 57-76.
- Reed bunting in Aberdeenshire. [1889.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 98.
- Revision of the Uredinæ and of the Ustilaginæ of Scotland. [1889.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 302-327, 367-373.
- Revision of Scotch Discomycetes. Scott. Natlist., 10, 1889-90, 125-142, 171-190, 220-223, 384.
- New records for "Clyde." [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 224-226.
- New records of flowering plants for north Aberdeen. [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 366.
- Cauliflower disease of strawberry at Aberdeen. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 79-80.
- Pistillody of the stamens in the "champion" potato. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 245-247.
- New Scottish galls. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 264-266.
- The gall-making Hymenoptera of Scotland (exclusive of those that live on oaks). [1888.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 72-90.
- On spiders, with a list of Perthshire species. [1890.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 207-221.
- *Peziza ammophila*, D. and M. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 37-40.
- *Lepigonum neglectum*, Kindb., and *Polygonum minus*, Huds., in north-east Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 52-53.
- *Lapinus perennis*, L., in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 53-54.
- Orchids and rooks. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 187.
- Sundews and butterflies. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 187-188.
- Revision of the Scotch Perisporiaceæ. Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1893, 9-21.
- Some unexpected "aliens" in the flora of Aberdeen. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 58.
- The common nettle (*Urtica dioica*) in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 121.
- *Retinia resinella*, L., in Aberdeenshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 58.
- Flora of a piece of waste ground at Aberdeen. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 231-245; 1897, 24-31, 237-245; 1899, 221-230.
- Report on the preservation of vegetable specimens for museums. Brit. Ass. Rep., 1896, 692-696.
- Preliminary notes on floral deviations in some species of *Polygonum*. Brit. Ass. Rep., 1896, 1016-1017.
- *Rhizanthus major*, Ehrh., in Aberdeenshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 52-53.
- *Ranunculus fluitans*, Lam., in N.E. Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 53.
- Discomycetes in Morayshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 55-56.
- Galls. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 171-188.
- Botanical notes from Murthly. [1895.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 127-131.
- Topographical botany of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 39-46, 98-111, 164-177, 230-235; 1899, 95-103, 165-172; 1900, 32-42, 103-108.
- Seed-production in *Dianthus* deltoideus, L. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 188.
- *Spergularia arvensis*, L., in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 56-58.
- What is the blue lupine naturalised in Scotland? Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 127-128.
- "Mimulus luteus, Linn.," of British floras. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 128-129.
- *Matricaria discoidea*, DC. in north Aberdeenshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 253.
- Trail, James William** [*Ilclenus*], & **Lumsden, James**. See **Lumsden & Trail**.
- Trail, James William** [*Ilclenus*], & **Roy, John**. Scottish plants and "Topographical botany." Jl. Bot., 22, 1884, 237-243.
- Trail, James William** [*Ilclenus*], & **Stevenson, (Rev.) John**. See **Stevenson & Trail**.
- Trail, (Mrs.) Adelaide** L. Fulmar petrel (*Fulmarus glacialis*) breeding in Papa Stour, Shetland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 184.
- Wye-neck at the island of Foula, Shetland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 182.
- Trail, Anthony**. On the burning by lightning of a magnet on a generating dynamo at the waterfall on the Bush River, County Antrim, belonging to the Giant's Causeway and Portrush Electric Railway and Tramway Company. Brit. Ass. Rep., 1888, 615.
- Trail, C.** Economic Antarctic exploration. N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 470-481.
- Trail, David**. The theorems as far as Proposition 32, of the first book of Euclid's Elements, proved from first principles. Edinb. Math. Soc. Proc., 2, 1884, 40-45.
- Trail, George William**. For biographical notice and list of works see Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 7-8.

- The marine Algae of Joppa, in the county of Midlothian. Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 395-402.
- On the fructification of *Sphacelaria radicans*, Harvey, and *Sphacelaria olivacea*, J. Ag. [1887.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 77-78.
- The marine Algae of Elie, with map of the district. [1887.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 156-173.
- Notes on new and rare marine Algae, gathered in 1887. Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 312-313.
- On the marine Algae of the Dunbar coast. [1890.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 274-290.
- The marine Algae of the Orkney Islands. [1890.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 302-342.
- Supplementary notes on the marine Algae of the Orkney Islands. [1892-95.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 541-546; 20, 1896, 341-345.
- Traill, W[illiam] A[cheson].** \*Explanatory memoir to accompany sheets 60 and 71 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the district of the Carlingford mountains and the shores of Carlingford Lough and Dundalk Bay, counties of Louth and Armagh. [With paleontological notes by W. H. Baily and notes on the microscopic structure of the rocks of the Carlingford district by Edward Hull.] Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 60 & 71), 1878, 67 pp.
- Traill, W[illiam] A[cheson], & Egan, F[rederick] W[illiam].** \*Explanatory memoir to accompany sheets 49, 50 and part of 61 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the country around Downpatrick, and the shores of Dundrum Bay and Strangford Lough, county of Down. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 49, 50 & 61), 1871, 71 pp.
- Traill, W[illiam] A[cheson], Symes, Richard G[ilscott], & McHenry, Alexander.** See Symes, Traill & McHenry.
- Traill, W. H.** The food of the krait. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 499.
- Traill, William.** For biography and list of works see Nature, 35, 1887, 419; Scott. Natlist., 9, 1887-88, 50-51; Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 17-19.
- Traina, Rosario.** Sulle alterazioni degli elementi nervosi nell'avvelenamento per morfina. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 325-339.
- Traina, Rosario, & Strada, F[erdinando].** See Strada & Traina.
- Trainer, E[rnst], & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See Claus & Trainer.
- Traizet, [Emilio].** [Nota sobre Anticídios e Hidrocántaros de los alhedredos de Barcelona.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895 (Act.), 182-184.
- Tramblay, G.** \*L'étoile 2 de l'Hydre, probablement variable. Astronomie, 1883, 150-151.
- L'éclipse de lune du 28 janvier 1888. Astronomie, 1888, 31-32, 103-106.
- [L'éclipse totale de lune du 15 novembre.] Orange. Astronomie, 1891, 468.
- Conjonction de Vénus et de Jupiter le 6 février. Astronomie, 1892, 65-67.
- La lumière de la lune éclipée. Astronomie, 1892, 68-69.
- L'occlusion de Jupiter, du 20 février. Astronomie, 1893, 152.
- Trambusti, Arnaldo.** Sopra un metodo facilissimo di riproduzione fotografica delle sezioni istologiche. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 335-336.
- Ueber einen Apparat zur Kultur der anaeroben Mikroorganismen, auf festem, durchsichtigem Nährmittel. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 623-624.
- Ueber die Frage der Identität des Bacillus von Ebert mit dem Bacillus coli communis. Centrbl. Path., 3, 1892, 321-328.
- Beitrag zur Kenntniss der glykogenen und hyalinen Metamorphose in Folge von Exstirpation des Plexus coeliacus. Centrbl. Path., 3, 1892, 657-665.
- Sul potere chemotattico dei prodotti di ricambio di alcuni microrganismi delle acque sul bacillo del tifo. Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 445-446; 1893 (Mem.), 5-13.
- Contributo sperimentale alla legge dell'adattamento dei microrganismi ai mezzi antisettici. Sperimentale, 1892 (Mem.), 29-39.
- Contributo allo studio del ricambio gassoso nelle infezioni. Sperimentale, 1892 (Mem.), 205-221.
- Ueber die physiologische Wirkung der Stoffwechselprodukte des *Hydrophilus fuscus*. Beitr. Path. Anat., 14, 1893, 317-336.
- Contributo allo studio dell'eziologia della meningite cerebrospinale negli animali. Sperimentale, 1895 (Comun. e Riv.), 287-295.
- Contributo allo studio della fisiologia della cellula (partecipazione del nucleo alla funzione di secrezione). Ricerche citologiche. Sperimentale, 1895 (Sez. Biol.), 194-204.
- Ricerche citologiche sul midollo delle ossa nella difterite. (Contributo allo studio della fisiopatologia cellulare.) Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.), 19, 1896, 23 pp.
- Contributo allo studio della fisiopatologia della cellula epatica. [1896.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 5, 1895-96, 81-119.
- Ueber den Bau und die Theilung der Sarkomzellen. Cytologische Untersuchungen. Beitr. Path. Anat., 22, 1897, 88-104.
- D'un caractère différentiel entre leucoblastes et érythroblastes. Observations cytologiques. Brux., Ac. Bull., 33, 1897, 333-341.
- Le mécanisme de sécrétion et d'excrétion des cellules rénales en conditions normales et en conditions pathologiques. Arch. Ital. Biol., 30, 1898, 426-436; Centrbl. Path., 10, 1899, 8-16.
- Trambusti, Arnaldo, & Comba, Carlo.** Influenza delle alterazioni del sistema nervoso sulla localizzazione e sul decorso dei processi infettivi. Sperimentale, 1895 (Sez. Biol.), 347-362.
- Trambusti, Arnaldo, & Galeotti, Gino.** Neuer Beitrag zum Studium der inneren Struktur der Bakterien. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 717-722.
- Sulla struttura morfologica di un microrganismo delle acque. Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 186.
- Trambusti, Arnaldo, & Lo Monaco, Domenico.** See Lo Monaco & Trambusti.
- Trambusti, Arnaldo, & Mya, Giuseppe.** See Mya & Trambusti.
- Trambusti, Arnaldo, & Nesti, Giovanni.** Pathologisch-anatomische Untersuchungen über Phloridzin-Diabetes. Beitr. Path. Anat., 14, 1893, 337-350.
- Il diabete da florizina. Ricerche sperimentali. Sperimentale, 1893 (Mem.), 422-439.
- Tramnitz, [Friedrich Gustav Adolf].** For biographical notice see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 424-425.
- Tramond.** See Evangel-Tramond.
- Tramonte, G.** Bolide del 15 agosto 1891, Bari. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 186.
- Tramonte, Pietro.** \*Relazione sui temporali osservati nell'anno 1881-82 nella stazione termo-pluviometrica di Massafra. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 104-105.
- \*Il temporale del 14-15 settembre nel Tarantino. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 166.
- Relazione sui temporali osservati nel biennio 1881-83. Nella stazione termo-pluviometrica di Massafra. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 89-92.
- Luce crepuscolare [Massafra, 7 agosto 1884]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 146.
- Bolide dell'8 settembre [1885, Massafra]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 166.
- Meteore luminose. Bolide. Bari, 9 agosto 1887. Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 151.

- Bolide del 7 luglio 1892 [Bari]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 126.
- Tramper, R.** Die Eröffnung zweier Dolinen. Wien Geogr. Ges. Mitth., 36, 1893, 241-262.
- Die Loukasteine. Wien, Geol. Jbuch., 42, 1893, 325-336.
- Fouilles à la "Burghöhle" dans la vallée de la Punkwa (Moravie). Spelunca, Paris, 1898, 70-76.
- Das Holsteiner Thal. Eine Karststudie aus Mähren. Wien Geogr. Ges. Mitth., 42, 1899, 193-209.
- Drei Dolinengruppen im mährischen Karst. Wien Geogr. Ges. Mitth., 43, 1900, 381-390.
- Trannin, H[enri Louis].** Saccharimètre des râperies. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 105.
- Réfractomètre différentiel. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 105-106.
- Tranquilli, Ercole.** Due casi di retrazione dell'aponevrosi palmare (malattia di Dupuytren). [1892.] Sperimentale, 1893 (Comun. e Riv.), 50-56, 100-104.
- Transton, Abel [Etienne Louis].** "Prawo szeregow Wronskiego, jego Foronomia." [Wronski's law of series, his Foronomia.] Paris Tow. Nauk Sciist. Pam., 8, 1876, Art. 8, 8 pp.
- Trantas, —.** Lésions ophtalmoscopiques chez les lépreux. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 121, 1899, 366-368.
- Quelques cas d'héméralopie essentielle guéris par l'ingestion de foie de mouton. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 383-384.
- Trantenroth, [Adolf] A[rthur].** Klinische Untersuchungen und Studien über das Verhalten der Harnorgane, insbesondere der Nieren, in Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 30, 1894, 98-175.
- Trantenroth, [Adolf] A[rthur], & Bunge, R.** See Bunge & Trantenroth.
- Trantom, William, & Kohn, Charles Alexander.** See Kohn & Trantom.
- Trantoul, [E.]** Sur les relations des insectes avec les fleurs de l'Araujia albans et de diverses autres Asclépiadées. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1890, viii-x.
- Tranzschel, W[oldemar].** Culturversuche mit *Oeoma interstitiale*, *Schlechtol.*, (= *C. nitens*, Scher.). Hedwigia, 32, 1893, 257-259.
- *Peronospora Corollae*, n. sp. Hedwigia, 34, 1895, 214.
- Zwei neue europäische Ascomycetengattungen. Hedwigia, 38, 1899, (10)-(12).
- Trapesanzjan, Ch[atzerhes].** Ueber Derivate des Propylen- und Pseudobutylendiamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3271-3282.
- Ueber einige neue Oxime und Oximäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1426-1428.
- Ueber die Molecularrefraction Stoffe enthaltender Substanzen (Alloxime und Ketoxime). Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1428-1433.
- Trapesanzjan, Ch[atzerhes], & Bischoff, C[arl] A[dam].** See Bischoff & Trapesanzjan.
- Trapeznikov, [Fedor Konstantinovič].** Du sort des spores de microbes dans l'organisme animal. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 362-394.
- Traphagen, Frank W[elss].** Index to the literature of columbium: 1801-87. [1888.] Smithsonian Miscell. Coll., 34, 1893, Art. 3, 27 pp.
- Traphagen, Frank W[elss], & Cobleigh, W. M.** Some notes on the estimation of carbohydrates. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 369-373.
- Notes on alkali soil in Montana. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 753-757.
- A new departure in cyanide treatment. Soc. Chem. Ind. J., 18, 1899, 112-113, 562-563.
- Trapp, [Friedrich August Wilhelm].** Zur Kenntniss der Wirbelbrüche. Eine Studie über die klinische Diagnose des Sitzes einer Wirbelfraktur aus den nervösen Ausfallserscheinungen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 45, 1897, 434-450.
- Trapp, Julius.** Luftreinigende und austrocknendwirdige Zündhölzchen der Fabrik Heesen und Mitschinson in Moskau. Pharm. Ztschr. Russland, 24, 1885, 705-706.
- Ueber das ätherische Oel der Samen von *Cicuta virosa*. Arch. Pharm., 231, 1893, 212-213.
- Oleum etherium Ledi palustris. Pharm. Ztschr. Russland, 34, 1895, 561-562, 661-662.
- Traquair, Ramsay H[entley].** "The ganoid fishes of the British Carboniferous formations. [Part I. Palaeoniscidae.] Palaeont. Soc. Monogr., 31, 1877, 60 pp.
- Description of a fossil shark (*Ctenacanthus costellatus*) from the Lower Carboniferous rocks of Eskdale, Dumfriesshire. Geol. Mag., 1, 1884, 3-8.
- Description of a new species of *Elonichthys* from the Lower Carboniferous rocks of Eskdale, Dumfriesshire. Geol. Mag., 1, 1884, 8-10.
- Notice of new [and little known] fish remains from the blackband ironstone of Borough Lee, near Edinburgh. [Nos. v and vi.] Geol. Mag., 1, 1884, 64-65; 7, 1890, 249-252.
- Remarks on the genus *Megalichthys*, *Agassiz*, with description of a new species. [1884.] Geol. Mag., 1, 1884, 115-121; Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 67-77.
- Notes on the genus *Gyracanthus* (*Agassiz*). [1893.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 91-105; Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 37-48.
- \*On a specimen of *Psephodus magnus*, *Agassiz*, from the Carboniferous Limestone of East Kilbride, Lanarkshire. [1883.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 7, 1885, 392-402; Geol. Mag., 2, 1885, 337-344.
- [Opening address. On biological nomenclature.] [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 275-295.
- Preliminary note on a new fossil reptile recently discovered at New Spynie, near Elgin. Brit. Ass. Rep., 1885, 1024-1025.
- On *Harpacanthus*, a new genus of Carboniferous selachian spines. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 493-496.
- New Palaeoniscidae from the English Coal measures. Geol. Mag., 3, 1886, 440-442; 5, 1888, 251-254.
- Notes on *Chondrosteus acipenseroides*, *Agassiz*. [1887.] Geol. Mag., 4, 1887, 248-257; Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 349-361.
- Remarks on the fossils of the bone bed at Abden. [1886.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 314-315.
- On the structure and classification of the *Asterolepidae*. [1888.] Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 485-504; Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 23-46.
- Notes on Carboniferous Selachii. Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 412-421, 121-126; Geol. Mag., 5, 1888, 81-86, 101-104.
- Notes on the nomenclature of the fishes of the Old Red Sandstone of Great Britain. Geol. Mag., 5, 1888, 507-517.
- *Homosteus*, *Asmuss*, compared with *Coccosteus*, *Agassiz*. [1888.] Geol. Mag., 6, 1889, 1-8; Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 47-57.
- On the fossil fishes of the Devonian rocks of Scaumenac Bay and Campbellton, Canada. Brit. Ass. Rep., 1889, 584; Geol. Mag., 7, 1890, 15-22.
- Note on the genera *Tristychius* and *Ptychacanthus*, *Agassiz*. Geol. Mag., 6, 1889, 27-28.
- On a new species of *Dipterus*. Geol. Mag., 6, 1889, 97-99.
- On the systematic position of the "dendrodont" fishes. Geol. Mag., 6, 1889, 490-492.
- On a new species of *Gyracanthus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 417.
- On the fossil fishes found at Achanarras quarry, Caithness. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 479-486.

- Observations on some fossil fishes from the Lower Carboniferous rocks of Eakdale, Dumfriesshire. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1890, 491-494.
- On the supposed pectoral limb in *Coccoosteus decipiens*. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 235.
- [Opening address: Geological climates.] [1889.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 171-202.
- On the structure of *Coccoosteus decipiens*, *Agassiz*. [1889.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 211-224; *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1890, 125-136.
- On *Phlyctenaspis*, a new genus of *Coccosteidae*. [1890.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 227-235; *Geol. Mag.*, 7, 1890, 55-60, 144.
- List of the fossil Dipnoi and Ganoidei of Fife and the Lothians. [1890.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 17, 1891, 385-400.
- Note on an abnormally developed thornback (*Raia clavata*, L.). *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 29-30.
- List of the type and figured specimens in the "Powrie collection" of fossils. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 31-39.
- On malformed trout from Scottish waters. No. 1. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 92-103.
- A new fossil fish from Dura Den. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 233-235.
- On the British species of *Asterolepidae*. [1890.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 11, 1893, 283-286.
- Description of a selachian spine found by Mr. W. Tait Kinnear in the Old Red Sandstone of Caithness. [1891.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 6, 1893, 207.
- [Opening address: Some points in connection with Natural History Museums.] [1891.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 11, 1893, 173-191.
- An unusually coloured example of the thornback (*Raia clavata*, Linn.). *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1893, 25.
- On the discovery of *Cephalaspis* in the Caithness Flags. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 747; *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1893, 206-207.
- On a new palaeoniscid fish, *Myriolepis hibernicus*, *n. sp.*, from the Coal-measures, Co. Kilkenny, Ireland. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 54-56.
- Notes on the Devonian fishes of Campbelltown and Scamenac Bay in Canada. Nos. 2 & 3. [1893.] *Geol. Mag.*, 10, 1893, 145-149, 262-267; *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 111-118, 118-125.
- A further description of *Paleospondylus Gunni*, *Traquair*. [1893.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 87-94, 312-321.
- On *Cephalaspis magnifica*, a new fossil fish from the Caithness Flagstones. [1893.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 269-273.
- *Achanarras revisited*. [1893.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 279-286.
- Notes on Palaeozoic fishes. No. 1 [and 2]. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 368-374; 2, 1898, 67-70.
- Note on the skeleton of a specimen of *Risso's grampus* (*Grampus griseus*). *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 1-2.
- On Mr. E. T. Newton's memoir "On some new reptiles from the Elgin Sandstones." *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 88-94.
- *Paleospondylus Gunni*, *Traquair*, from the Caithness Flagstones. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 94-99.
- On *Psammosteus* Taylori, a new fossil fish from the Upper Old Red Sandstone of Morayshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 225-226.
- Preliminary note on a new fossil fish from the Upper Old Red Sandstone of Elginshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 656.
- On a new species of *Diplacanthus*, with remarks on the acanthodian shoulder-girdle. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 254-257.
- A monograph of the fishes of the Old Red Sandstone of Britain. [Part II. No. 1. The *Asterolepidae*.] *Palaeont. Soc. Monogr.*, 48, 1894, 63-90.
- Notes on the fossil fish from the marl slate. [Section of strata sunk through in No. 2 shaft, Leaf Hill colliery, Co. Durham.] [1893.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 22, 1895, 194-195.
- Electric ray on the east coast of Scotland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 198.
- A description of the dentition of a species of *Janassa*, from Caledonia, East Kilbride, Lanarkshire. [1894.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 163.
- Notes on the occurrence of some rare fishes in Scottish waters. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 158-160.
- Lesser torpor in the Moray Firth. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 251.
- [*Paleospondylus Gunni*.] *Nature*, 54 (1896), 606.
- Additional notes on the fossil fishes of the Upper Old Red Sandstone of the Moray Firth area. [1896.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 13, 1897, 376-385.
- The Hardie collection of fossils. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 225-226.
- Note on the affinities of *Paleospondylus Gunni*, *Traquair*. In reply to Dr. Bashford DEAN, of New York. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 314-317.
- On a peculiar charr from Inverness-shire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 78-79.
- List of the fossil fish-remains occurring in the bone bed at Abden, near Kinghorn, Fifeshire. [1897.] *Geol. Ass. Proc.*, 15, 1899, 143-145.
- On the occurrence of *Risso's grampus* (*Grampus griseus*, Cuv.) on the east coast of Scotland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 197-198.
- On *Cladodus Neilsoni* (*Traquair*), from the Carboniferous Limestone of East Kilbride. [1888.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 11, 1900, 41-50.
- On a new species of *Cephalaspis*, discovered by the Geological Survey of Scotland, in the Old Red Sandstone of Ohan. [1898.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 591-593.
- On *Thelodus* Pagei, *Powrie*, *sp.*, from the Old Red Sandstone of Forfarshire. [1898.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 595-602.
- Report on fossil fishes collected by the Geological Survey of Scotland in the Silurian rocks of the south of Scotland. [1898.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 827-864.
- Ichthyological notes. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 87-90.
- [Presidential address to the Zoological Section. Fossil ichthyology in connection with evolution.] *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 768-783.
- Notes on *Drepanaspis gmundensis*, *Schlüter*. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 153-159.
- Trasbot**, [*Fopold Laurent*]. Sur l'action de l'iodure de potassium. *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 22, 1889, 348-353.
- Sur les conditions du développement des tumeurs et les tentatives de leur inoculation ou leur greffe chez les animaux. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 2, Patol.*), 72-84.
- Epidémie de strongylose chez les lièvres. *Rev. Sci.*, 10, 1898, 89.
- Trasciatti**, [*D'ecio*]. Sopra una nuova amilamina. *Gazz. Chim. Ital.*, 29 (1899, *Pt. 2*), 92-101.
- Trasciatti**, [*D'ecio*], & **Balbiano**, *Luigi*. See **Balbiano** & **Trasciatti**.
- Trasciatti**, [*D'ecio*], & **Montemartini**, *Clemente*. See **Montemartini** & **Trasciatti**.
- Trasenster**, [*Jean*] *Louis*. For biography and works see *Iron & Steel Inst. J.*, 1886, 796-799; *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1887, 149-151; *Oesterr. Ztschr. Bergwesen*, 35, 1887 (*Beil.*), 100; *Rev. Univ. Mines*, 21, 1887, i-xiii.



- Trasenster, Paul.** L'industrie sidérurgique aux États-Unis d'Amérique. Notes de voyage communiquées à la Section de Liège. Rev. Univ. Mines, 17, 1885, 231-270, 458-502, 568-618; 18, 1885, 359-403, 573-604; 19, 1886, 122-159.
- L'industrie charbonnière et sidérurgique de la Russie méridionale. [1895-96.] Rev. Univ. Mines, 34, 1896, 1-53, 172-231.
- Trask, (Mrs.) Blanche.** San Clemente island. Erythra, 5, 1897, 30.
- Field notes from Santa Catalina island. Erythra, 7, 1899, 135-146.
- Trask, Charles.** [Hamdon Hill quarries.] [1886.] Somerseth. Soc. Proc., 32, 1887 (Pt. 1), 38-41.
- Trask, George F. D.** The path of a locomotive crank-pin. School of Mines Quarterly, N. Y., 13, 1892, 223-224.
- Trastour, — (et alii).** Sur les iodures en thérapeutique et en particulier les iodures de calcium et de strontium. Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 342-345.
- Tratman, E. F. Russell.** Note on unfreezable dynamite. [With discussion.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 938-943.
- Traub, (capit.) —.** Sondages effectués à l'ouest de la Manche par le paquebot Saint-Germain. Ann. Hydrogr., 10, 1888, 11-14.
- Traub, M[ax] C[arl].** Das Lakmoid als Indicator. Arch. Pharm., 223, 1885, 27-29.
- Ueber das Thymolphthalein. Arch. Pharm., 223, 1885, 536-540.
- Traub, M[ax] C[arl], & Hock, K[arl].** Ueber ein Lakmoid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2615-2617.
- Traub, M[ax] C[arl], & Schärge, C.** Ueber das Steinkohlentheerchinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2618-2619.
- Traube, Hermann.** Ueber einen Fund anstehenden Nephrits. Leopoldina, 20, 1884, 76.
- Ueber den Nephrit von Jordansmühl in Schlesien. [1884.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 3, 1885, 412-427.
- Ueber das Vorkommen von anstehendem Nephrit bei Jordansmühl in Schlesien. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 91-92.
- Ueber den Nephrit von Jordansmühl in Schlesien. Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 2), 91-94.
- Analysen von Diallag, Labradorit, Aragonit und Pikrolith. Ztschr. Kryst., 11, 1886, 60-61.
- Mineralogische Mittheilungen. 1. Laubait ein neuer Zeolith. [2. Eisenglanz, Laumontit, Skolezit, Apatit von Striegau. 3. Orthoklas als Neubildung auf Albit. 4. Baryt von Volpersdorf, Aragonit von Neudorf.] Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 2), 64-70.
- Ueber einen neuen Fund von anstehendem Nephrit bei Reichenstein in Schlesien. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 2), 275-278.
- Ueber Plumbocalcit von Tarnowitz in Oberschlesien. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 2), 278-279.
- Mineralogische Mittheilungen. 1. Wiederholungs-zwillinge von Kalkspath vom kleinen Schwabenberge bei Ofen. [2. Bleiglanz von Bottino in Toscana. 3. Quarz mit fruglicher Geradendfläche von Striegau.] Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 252-255.
- Zinnober und Calomel vom Berge Avala bei Belgrad in Serbien. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 563-572.
- Ueber ein Vorkommen von Eklogit bei Frankenstein in Schlesien. Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1), 195-200.
- Bemerkungen zu der Mittheilung des Herrn A. B. MEYER: [“Nephrit in Schlesien schon zu LINNÉ's Zeit bekannt.” N. Jb. Mn. 1889 (Bd. 2) 147-148.] Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 2), 192-193.
- Zinkhaltiger Aragonit von Tarnowitz in Oberschlesien. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 410-412.
- Ueber pleochroitische Höfe im Turmalin. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 186-188.
- Untersuchungen an den Syeniten und Hornblende-

- schiefern zwischen Glatz und Reichenstein in Niederschlesien. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 195-233.
- Pyrrargit von Kajäl in Siebenbürgen. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 286-289.
- Ueber den Molybdän-Gehalt des Scheelits und die Trennung der Wolframsäure von der Molybdänsäure. [1890.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 7, 1891, 232-245.
- Ueber die Krystallform des Milchzuckers. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 7, 1891, 430-434.
- Ueber die Krystallformen optisch einaxiger Substanzen, deren Lösungen ein optisches Drehungsvermögen besitzen. Göttingen Nachr., 1892, 362-365; Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 8, 1893, 269-274, 510-522.
- Ueber die Krystallform einiger Lithiumsalze. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 58-67; 1894 (Bd. 1), 171-184, (Ref.), 424.
- Flächenreiche Krystalle von Chlornatrium. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 163-164.
- Ueber den Pseudobrookit vom Aranyer Berge in Siebenbürgen. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 327-331.
- Ueber die Darstellung wasserfreier, krystallisirter Metallsilicate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2755-2756.
- Ueber die Krystallform einiger weinsauren Salze. Erste Mittheilung. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 8, 1893, 499-509, 523-534.
- Beiträge zur Mineralogie Schlesiens. Deutsch. Chem. Ges. Ztschr., 16, 1894, 50-67.
- Ueber die Isomorphie von Sulfaten, Selenaten, Chromaten, Molybdäts und Wolframat. Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 1), 185-195.
- Ueber die Doppelsalze des weinsauren Antimonoxyd-Bleis und -Baryums mit salpetersaurem Kalium. Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 1), 245-261.
- Ueber die künstliche Darstellung des Berylls. Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 1), 275-276.
- Eine einfache Verdunkelungsvorrichtung für das Goniometer mit horizontalem Theilkreis. Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2), 92-94.
- Ueber die pyroelektrischen Eigenschaften und die Krystallform des Fehnrits. [1894.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 9, 1894-95, 134-146.
- Ueber die chemische Zusammensetzung und die Krystallform des künstlichen Zinkoxyds und Wurtzits. [1894.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 9, 1894-95, 147-153.
- Beiträge zur Kenntniss des Nephelins und des Davyns. [1894.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 9, 1894-95, 466-479; Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1, Ref.), 428.
- Ueber die Drehung der Polarisationsebene des Lichtes im geschmolzenen und im krystallisirten Maticocamphor. Ztschr. Kryst., 22, 1894, 47-51, 629.
- Ueber das wasserfreie Natriumchromat und das Hydrat  $\text{Na}_2\text{CrO}_4 + 4\text{H}_2\text{O}$ . Ztschr. Kryst., 22, 1894, 138-142.
- Ueber die Isomorphie des Natriumcarbonats mit dem Natriumsulfat. Ztschr. Kryst., 22, 1894, 143-149.
- Ueber die Isomorphie von Nitraten, Chloraten, Bromaten (Jodaten) zweierthiger Elemente. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 131-138.
- Kristallographische Mittheilungen. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 577-583; 24, 1895, 664; 29, 1898, 595-603.
- Ueber das optische Drehungsvermögen von Körpern im krystallisirten und im flüssigen Zustande. Berlin Ak. Sber., 1895, 195-205.
- Ueber die Krystallformen regulärer und optisch einaxiger Substanzen, deren Lösungen ein optisches Drehungsvermögen besitzen. [1895.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 9 (1894-95), 625-630.
- Bemerkungen zu dem Aufsatz des Hrn. P. WALDEN zur Charakteristik optisch-isomer Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2446-2447.
- Ueber die Aetzfiguren einiger Minerale. [1896.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 10, 1896-96, 454-469.

- Beiträge zur Kenntniss des Rutil, Cassiterit und Zirkons. [1896.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 10, 1895-96, 470-476.
- Ueber das optische Drehungsvermögen von Körpern im kristallisierten und im amorphen Zustande. [1896-98.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 10, 1895-96, 788-800; 11, 1897-98, 623-630; Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 2, Ref.), 186.
- Mikrochemische Notizen. Ztschr. Kryst., 26, 1896, 188-189.
- Ueber die Krystallform optisch activer Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2-8.
- Die pyroelektrischen Eigenschaften des Titanit und des Strontiumbitartrats. [1897.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 11, 1897-98, 206-216; Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 2, Ref.), 580.
- Eine einfache Glimmerdoppelplatte zu stauroskopischen Bestimmungen. Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1), 251.
- Beiträge zur Kenntniss der chemischen Zusammensetzung und Krystallform der äpfelsauren Salze. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 160-178, 650.
- Traube, Hermann, & Arzruni, Andreas.** See **Arzruni & Traube.**
- Traube, Hermann, & Bourgeois, Léon [Zéphirin].** See **Bourgeois & Traube.**
- Traube, [Jodor].** Capillaritätserscheinungen in Beziehung zur Constitution und zum Molekulargewicht. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2294-2316.
- Methylacridin und Salpetersäure. Liebigs Ann., 224, 1884, 40-41.
- Butylacridin. Liebigs Ann., 224, 1884, 41-45.
- Bemerkungen über die Darstellung von Cyanamid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 461-463.
- Ueber die Bestimmung der Capillaritätsconstanten einiger wässriger und alkoholischer Lösungen durch Beobachtung der Steighöhen im capillaren Rohre. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 177-218.
- Einfluss der Temperatur auf den capillaren Randwinkel. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 514-527.
- Ueber die innere Reibungsconstante und die spezifische Zähigkeit organischer Flüssigkeiten und ihrer wässrigen Lösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 871-892.
- Methode zur Bestimmung des Fuselöls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 892-895.
- Ueber die Grössen der Maximaltropfen der gewöhnlichen Alkohole und Fettsäuren und ihrer wässrigen Lösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1673-1679.
- Bemerkungen über die Abhängigkeit der Tropfengrösse von äusseren Einflüssen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1679-1682.
- Method for determining fusel oil in alcohol, especially in brandies and liqueurs. [Tr.] Chem. News, 53, 1886, 302-303.
- Ueber Tropfengewichte und deren Beziehung zu den Capillaritätsconstanten, und über den capillaren Randwinkel. JI. Prakt. Chem., 34, 1886, 292-311, 515-538.
- Ueber den Einfluss der in den Brantweinen enthaltenen "Aether" auf die kapillarimetrische Fuselbestimmungsmethode. Repert. Anal. Chem., 6, 1886, 561-563.
- Zur Fuselölbestimmung im Kapillarimeter. Repert. Anal. Chem., 6, 1886, 659-660.
- Ueber das Stalagmometer. 1. Eine neue Methode zur Bestimmung des Fuselöls in spirituellen Flüssigkeiten. [2. Seine Verwendung als Alkoholometer. 3. Dessen Verwendbarkeit zur Bestimmung des Alkoholgehalts in Wein, Bier und Liqueuren. 4. Seine Verwendbarkeit als Acetometer, sowie zur Bestimmung des Alkoholgehalts im Essig und zu sonstigen wissenschaftlichen und gewerblichen Zwecken.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2644-2655, 2824-2829, 2829-2831, 2831-2835.
- Determination of viscosity of lubricating oils. Soc. Chem. Ind. JI., 6, 1887, 414-415.
- L'alcool impur. Communications relatives à un procédé d'épuration des liquides alcooliques et notamment des boissons spiritueuses. Moniteur Sci., 2, 1888, 1418-1422.
- Ueber die Untersuchung des Sprits und der spirituellen Getränke, insbesondere über das Vaporimeter in Dienste der Spiritanalyse und Spiritindustrie. Fresenius, Ztschr., 28, 1889, 26-45.
- Ueber die Dissociationshypothese von ARRHENIUS. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3519-3530.
- Ueber die Associationshypothese in ihrer Beziehung zu den Theorien von CLAUSIUS und VAN'T HOFF. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3582-3589.
- Zur Bestimmung von Fuselöl im Spiritus. Chem. Ztg., 14, 1890, 1410.
- Versuche der gleichzeitigen Anwendung hohen Drucks und hoher Temperatur auf chemische Reactionen. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 103.
- Ueber die Capillaritätsconstanten organischer Stoffe in wässrigen Lösungen. [1890.] Liebigs Ann., 265, 1891, 27-55.
- Zur Dissociationshypothese. Erwiderung an Hrn. SVANTE ARRHENIUS. [Ueber die kryoskopische Methode und über die Gefrierpunkte wässriger Rohrzuckerlösungen. Ueber den Gefrierpunkt verdünnter wässriger Lösungen von Nichtelektrolyten und Elektrolyten. Ueber elektrisches Leitungsvermögen und Gefrierpunkt.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 737-745, 1321-1327, 1853-1859, 1859-1864.
- Ueber das kryoskopische Verhalten verdünnter Lösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3071-3074.
- Ueber die Capillaritätsconstanten von Salzen beim Schmelzpunkt. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3074-3080.
- Kryoskopische Mittheilungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1242-1243.
- Ueber Molekularvolumina gelöster Stoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2524-2533.
- Die Hypothesen der elektolytischen Dissociation und der Jonisation. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2989-2993.
- Ueber die Molekularvolumina gelöster Alkali-Salze und Säuren, und deren Beziehungen zu dem Atomvolumen der Elemente. Ztschr. Anorg. Chem., 3, 1893, 11-33.
- Das atomare und molekulare Lösungsvolumen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3173-3178.
- Die Grundlagen eines neuen Systems der Elemente. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3179-3181.
- Methode der Molekulargewichts- und Constitutionbestimmung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 410-418.
- Bemerkung. [Siehe THADÉE "Ueber gewisse, aus dem Gewichte der Tropfen geschmolzener Metalle sich ergehende Gesetzmässigkeiten."] Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 419.
- Ueber das Molekularvolumen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2722-2728.
- Molekularvolumetrische Methode der Molekulargewichts- und Constitutionbestimmung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2728-2730, 2924-2928; 29, 1896, 1023-1029.
- Ausdehnung der Gesetze von GAY-LUSSAC und AVOGADRO auf homogene Flüssigkeiten und feste Stoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3292-3302.
- Das atomare und molekulare Lösungsvolumen. Ztschr. Anorg. Chem., 8, 1895, 12-76.
- Die Grundlagen eines neuen Systems der Elemente. Ztschr. Anorg. Chem., 8, 1895, 77-80.
- Ueber die Ursache des osmotischen Druckes und der Ionisation (elektolytischen Dissociation). Ztschr. Anorg. Chem., 8, 1895, 323-337.
- Molekulargewichtsbestimmungen fester, flüssiger und gelöster Stoffe. Ztschr. Anorg. Chem., 8, 1895, 338-347.

- Ueber Racemie. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1394-1397.
- Ueber die Tautomerie der Acetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1715-1723.
- Lichtbrechung und Dichte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2732-2742.
- Ueber das molekulare Lösungsvolumen und Molekulargewichte organischer Verbindungen. Liebigs Ann., 290, 1896, 13-122.
- Ausdehnung des Gesetzes von BOYLE-VAN DER WAALS-GAY-LUSSAC auf homogene Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 380-390.
- Zur Kinetik der Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 391-395.
- Ausdehnung des Gesetzes von AVOGADRO auf homogene Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 396-400.
- Ueber osmotischen Druck und electrolytische Dissociation. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 490-506.
- Ueber die Atomrefractionen von Kohlenstoff, Wasserstoff, Sauerstoff und den Halogenen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 39-42.
- Ueber die Atomrefractionen des Stickstoffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 43-47.
- Methoden der Molekulargewichtsbestimmung homogener Flüssigkeiten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 265-277.
- Ueber Molekulargewichte fester Stoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 130-137.
- Erwiderung an Hrn. H. JAHN. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 160-162.
- Ueber die Molekulargewichtsbestimmung fester Stoffe. Erwiderung an Hrn. A. FOCK. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1081-1083.
- Ueber die Verdampfungswärmen einiger Elemente und ihr Molekulargewicht im flüssigen Zustande. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1562-1565.
- Einige Eigenschaften aromatischer *o*-Oxyverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1566-1571.
- Traube, I[sidor], & Bernthsen, August.** See **Bernthsen & Traube.**
- Traube, I[sidor], & Bodländer, Guido.** See **Bodländer & Traube.**
- Traube, I[sidor], & Neuberg, O[sscar].** Ueber Schichtenbildung in Gemischen von Alkohol, Wasser und Salzen oder Basen. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 509-515.
- Bemerkungen über die Einwirkung von Jod auf die Alkohole der Fettreihe  $C_nH_{2n+2}O$ . Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 520-521.
- Traube, Moritz.** For biography and list of works see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (*Abth. 2b*), 63-64, (*Nek.*), 16-19; Chem. Ztg., 18, 1894, 1005; Leopoldina, 30, 1894, 158-159; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28 (*Ref.*), 1896, 1085-1108.
- \*Experimente zur physikalischen Erklärung der Bildung der Zellhaut, ihres Wachstums durch Intussusception und des Aufwärtswachsens der Pflanzen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 191-199; Bot. Ztg., 33, 1875, 56-63, 65-70.
- Ueber eine Reaktion auf Wasserstoffhyperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1062-1064.
- Ueber Kupferjodid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1064-1067.
- Ueber die Mitwirkung des Wassers bei der langsamen Verbrennung des Zinks, Bleis, Eisens und Palladiumwasserstoffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1877-1887.
- Ueber die langsame Verbrennung des Kupfers bei Gegenwart verdünnter Schwefelsäure oder einer Lösung von kohlensaurem Ammon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1887-1890.
- Ueber die Mitwirkung des Wassers bei der Verbrennung des Kohlenoxyds und das Auftreten von Wasserstoffhyperoxyd bei dieser Verbrennung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1890-1893.
- Ueber die Entstehung von Wasserstoffhyperoxyd bei der Verbrennung des Wasserstoffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1894-1900.
- Ueber die Constitution des Wasserstoffhyperoxyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1111-1114; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 89-92.
- Ueber Sauerstoffmolekülverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1115-1117; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 92-94.
- Ueber den Wechsel der Valenz und über Verbindungen von Molekülen mit Atomen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1117-1119.
- Ueber die electrolytische Entstehung des Wasserstoffhyperoxyds an der Kathode. Berlin Ak. Sber., 1887, 1041-1050.
- Ueber die electrolytische Entstehung des Wasserstoffhyperoxyds an der Anode. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3345-3351, 3352.
- Zur Lehre von der Autoxydation (langsamen Verbrennung reduzierender Körper). Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1496-1514, 3057-3062.
- Berichtigung. [Siehe HOPPE-SEYLER: "Ueber die Activirung des Sauerstoffs durch freierdenden Wasserstoff und die Bildung von Wasserstoffhyperoxyd und salpetriger Säure."] Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1515-1517.
- Ueber die Entstehung von Wasserstoffhyperoxyd aus Ueberschwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1518-1528.
- Ueber das Verhalten der Ueberschwefelsäure gegen Stickstoff und über die Verdampfung des Wasserstoffhyperoxyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1528-1531.
- Ueber Sulfurylhyperoxyd. [Sulfurylholoxyd.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1764-1770; 26, 1893, 1481.
- Ueber die sauerstoffreichste Verbindung des Schwefels. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 95-97.
- Ueber die bei der freiwilligen Oxydation des Zinks entstehenden Wasserstoffperoxydungen und über Verbrennung durch Sauerstoff überhaupt. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1471-1475.
- Ueber die Constitution des Wasserstoffhyperoxyds und Ozons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1476-1481.
- Einfaches Verfahren Wasser in grossen Mengen keimfrei zu machen. Ztschr. Hyg., 16, 1894, 149-150.
- Traube, Wilhelm.** Ueber einige Derivate der Allophan-säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1572-1579.
- Ueber die Sulfaminsäuren der aromatischen Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1653-1657; 24, 1891, 360-364.
- Zur Kenntniss des Amids und Imids der Schwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2472-2475; 26, 1893, 607-613.
- Ueber Guanidinderivate zweibasischer Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2551-2558.
- Ueber Harnstoffderivate des Diacetanamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 277-280.
- Ueber Isonitramine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1507-1510, 3291-3293.
- Ueber Isonitramin- und Oxazo-Fettsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1785-1797.
- Ueber die Constitution der Isonitramine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2297-2302.
- Ueber einen neuen Weg zur Gewinnung aliphatischer Diazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 667-670.
- Ueber die Anlagerung des Cyans an Natrium-Malon-säureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 191-193.
- Ueber die Einwirkung des Dicyans auf Acetessigester und Acetylaceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2938-2946.

- Ueber Synthesen stickstoffhaltiger Verbindungen mit Hilfe des Stickoxyds. Liebig's Ann., 300, 1898, 81-133.
- Ueber eine neue Synthese des Guanins und Xanthins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1371-1383, 4191-4192.
- Der synthetische Aufbau der Harnsäure, des Xanthins, Theobromins, Theophyllins und Caffeins aus der Cyanessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3035-3056.
- Ueber den Aufbau von Xantbinbasen und Harnsäuren aus der Cyanessigsäure. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälfte 1), 89-91.
- Traube, Wilhelm, & Eyme, A[dolf].** Ueber Additionsreactionen der Carbodimide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3176-3178.
- Traube, Wilhelm, & Hoffa, Erwin [Friedrich].** Ueber die Hydrazinoessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2729-2730; 31, 1898, 162-169.
- Traube, Wilhelm, & Lehmann, E[rich].** Ueber eine neue Additionsreaction der Alkylendioxyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 720-721.
- Traube, Wilhelm, & Longinescu, G[eorge] G.** Ueber Hydrazinoäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 670-675.
- Traube, Wilhelm, & Lorenz, H[einrich Wilhelm Friedrich].** Ueber Harstoff- und Thiobarstoff-Derivate des Diaetonamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3156-3163.
- Traube, Wilhelm, & Schall, Max.** Ueber Harstoff- und Guanidin-Derivate des Diaetonamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3174-3176.
- Traube, Wilhelm, & Schwarz, Rudolf.** Ueber die Einwirkung von Amidinen auf Mesityloxyd und Phoron. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3163-3174, 1085.
- Traube, Wilhelm, & Wedelstädt, Ernst von.** Zur Kenntniss des Phenylecyanamids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1383-1386.
- Traube-Mengarini, Margherita.** Experimentelle Beiträge zur Physiologie des Fischehirns. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 553-565.
- *Ricerche sul gas contenuto nella vesica natatoria dei pesci.* Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 55-62; 4, 1888 (Sem. 1), 89-94, 313-316.
- Ueber die Gase in der Schwimmblase der Fische. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1889, 54-63.
- *Ricerche sulla permeabilità della pelle.* Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 171-175; 5, 1896 (Sem. 1), 14-19.
- Traugott, Richard.** Einige Ergänzungen zur Praxis der Desinfection. Ztschr. Hyg., 14, 1893, 427-452.
- Traumann, H[einrich].** Schussverletzung des Nervus vagus unter der Schädelbasis. Deutsche Ztschr. Chirurg., 37, 1893, 161-167.
- Traumann, V[ictor].** [Untersuchungen über Azole.] 4) Ueber Amidothiazole und Isomere derselben. Liebig's Ann., 249, 1888, 31-53.
- Traumann, V[ictor], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See Hantzsch & Traumann.
- Trautnüller, F.** Der Teakbaum und seine Verbreitung, insbesondere die Teakwälder auf Java. Humboldt, 3, 1884, 244-248.
- Die trockenen Nebel, Dämmerungen und vulkanischen Ausbrüche des Jahres 1783. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 138-140.
- Traun, Friedrich A[dolf], & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Traun.
- Traun, Friedrich A[dolf].** Auwers, Karl [Friedrich], & Welde, R[obert]. See Auwers, Traun & Welde.
- Traunfels.** See Stummer-Traunfels.
- Traunsteiner, J.** Carduus personata, L.,  $\times$  C. platylepis, Saut. Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 90-91.
- Traustedt, M[argar] P[eter] A[ndersen].** Spolia atlantica. Bidrag til kundskab om salperne. [1855.] Kjøbenh., Dansk. Vid. Selsk. Skr., 2, 1881-86, 334-400.
- *Ascidiae simplices fra det Stille Ocean.* Kjøbenh. Vid. Medd., 1884-86, 1-60.
- Traustedt, M[argar] P[eter] A[ndersen], & Wedtner, W[ilhelm].** Bericht über die von Herrn Dr. SANDER gesammelten Primulacien. Arch. Naturg., 60, 1894 (Bd. 1), 10-14.
- Trautmann, Carl.** Beitrag zur Laubmoosflora von Tirol. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 139-140.
- Trautmann, E.** Bassin Houiller de Ronchamp. France Gites Min. Etudes (Ronchamp), 1885, 121 pp., *atlas*.
- Trautmann, Émile.** Les matières colorantes sulfurées du groupe de la primuline. Moniteur Sci., 4, 1890, 811-820.
- Action de quelques réducteurs sur le soufre et le sélénium. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 87-88.
- Trautmann, Émile, & Noelting, Emilio [Domingo].** See Noelting & Trautmann.
- Trautsch.** See Trautsch.
- Trautschold, Hermann von.** \*Vorläufiger Bericht über die im Auftrage der Kaiserlichen Mineralogischen Gesellschaft zu St. Petersburg ausgeführte geologische Aufnahme des südöstlichen Theils des Gouvernements Moskau. St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 2, 1867, 299-304.
- \*Ueber den Grenzen der Formationen in Russland. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 155.
- \*Ergänzung zur Fauna des russischen Jura. St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 12, 1877, 79-111.
- \*Ueber eine Ichthyosaurus-Fosse aus dem Moskauer Kimmeridge. St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 14, 1879, 168-173.
- \*Ueber Dendrodus und Cocosteus. St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 15, 1880, 139-156; 16, 1881, 91.
- Ueber Edestus und einige andere Fischreste des Moskauer Bergkalks. Moscou Soc. Nat. Bull., 58 (Pt. 2), 1884, 160-174.
- Bemerkungen zur geologischen Karte des Wetzlag-Gebiets. Moscou Soc. Nat. Bull., 58 (Pt. 2), 1884, 295-300.
- Ueber "Trematina foveolata." Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 1), 155.
- Ueber nordische Aucellen. Moscou Soc. Nat. Bull., 61, 1886 (Pt. 1), 200-204.
- Ueber das Genus Edestus. Moscou Soc. Nat. Bull., 61, 1886 (Pt. 2), 94-99.
- Geologische Notizen aus dem Kaukasus. Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 1), 168-176.
- Ueber Oligocän am Ostabhang des Ural. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 1), 203-205, (Bd. 2), 77-78.
- Ueber Edestus protoprata, Trd. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 750-753.
- Ueber das ligurische Erdbeben vom 23 Februar 1887. Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 169-170.
- Ueber Cocosteus megalopteryx, Trd., Cocosteus obtusus und Chelophorus Verneuil, Ag. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 35-48.
- Ueber Antiodon und andere Fischreste aus dem oberen russischen Bergkalk. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 556-559.
- Ueber vermeintliche Dendrodonten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 621-634.
- Einige Beobachtungen über die Folgen des Erdbebens vom 23 Februar 1887 auf der Riviera di Ponente. Moscou Soc. Nat. Bull., 2, 1889, 1-9.
- Ueber den russischen Jura. Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 2), 60-62.
- Ueber Megalopteryx und Pelecyphorus. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 575-576.
- Ueber Protoprata Centrodon, Trd. Moscou Soc. Nat. Bull., 4, 1891, 317-321.
- Ueber die Bewegung des Erdcoëns während der geologischen Perioden. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 1-2.



- [Anzeichen einer interglacialen Epoche in Centralrussland.] Moscou Soc. Nat. Bull., 5, 1892, 178–179.
- Ueber den geologischen Bau des transkaspischen Gebiets. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 [Abth. 2a], 3–11.
- Gletscher in Russland. Moscou Soc. Nat. Bull., 6, 1893, 425–431.
- Zur Frage über die Entwicklung des Erd-Oceans. Moscou Soc. Nat. Bull., 7, 1894, 151–162.
- [Ueber die Krym.] [1895.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 189–291.
- Ueber die Winterflora von Kizlar. [1895.] Moscou Soc. Nat. Bull., 9, 1896, 497–500; Allg. Bot. Ztschr., 1895, 193–195.
- Vom Ufer des mittelländischen Meeres. Moscou Soc. Nat. Bull., 9, 1896, 32–40.
- Biologische Notiz. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 126–127.
- Polarland und Tropenflora. Moscou Soc. Nat. Bull., 10, 1897, 356–362.
- Die Reste Permischer Reptilien des paläontologischen Kabinet der Universität Kasan. [1884.] Moscou Novy. Mém., 15, 1898, 1–38.
- Le Néocomien de Sably, en Crimée. [1886.] Moscou Novy. Mém., 15, 1898, 119–144.
- Ueber die Arbeiten der nordamerikanischen Geologen. Moscou Soc. Nat. Bull., 12, 1899, 446–456.
- [Platin im Ural.] [1896.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 58–59.
- Trautschold, Martin.** \*Experimentelle Untersuchungen über die Association der Vorstellungen. Phil. Stud., 1, 1883, 213–250.
- Trautsmansdorff, (Graf) Ferdinand.** [Ornithologische Beobachtungen aus Central-Indien.] Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 54–55.
- Trautvetter, E[rnst] [Rudolph] con.** For biography and list of works see Bot. Centrbl., 38, 1889, 526–528, 561–562, 587–590, 621–623, 664–670; Leopoldina, 25, 1889, 110–111; Ann. Bot., 3, 1889–90, 489–493; Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, liii–liv; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 233.
- \*Eine neue einheimische Pflanzen-Art (Faldernmannia parviflora). St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1840, 21–23.
- \*Ueber Lotus circinnatus, Traute-, und Lotus Candelae. [1840.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 209–212.
- \*Ueber die mit Trifolium verwandten Pflanzengattungen. [1840.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 267–272.
- \*De Sameraria et Isatide generibus commentatio. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 341–343.
- \*Middendorfia, genus plantarum novum. [1841.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 151–153.
- Trautweiler, A.** Beiträge zur Mechanik und Physiologie des Bergsteigens. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 19, 1884, 334–355.
- Trautweiler, Jos.** Ueber die Wirkungen des Johneschen Malleins bei rotzkranken und rotzverdächtigen Pferden. Deutsche Ztschr. Thiermed., 20, 1894, 404–417.
- Trautwein, Jos[eph].** Ueber das Verhalten des Pulses, der Respiration und der Körpertemperatur im elektrischen Soolbade. Deutsch. Arch. Klin. Med., 41, 1887, 261–303.
- Ueber das Zustandekommen der katakroten Erhebungen der Pulsecurve. Deutsch. Arch. Klin. Med., 57, 1896, 239–262, 418.
- Trautwein, Hermann.** Zur Kenntnis des Polynoiden von Spitzbergen. Arch. Naturg., 55, 1889 (Ed. 1), 135–146; Jena. Ztschr., 24, 1890, 61–104.
- Anmerkungen zu den Versuchen des Herrn Dr. Loeb über Heteromorphose. Biol. Centrbl., 11, 1891, 200–212.
- Ueber Amphioxus. [1894.] Chemnitz Ber., 1892–95, lviii–lix.
- Versuch einer vergleichenden Physiologie des Blutkreislaufs. [1895.] Chemnitz Ber., 1892–95, xxii–xxiv.
- Die geographische Verbreitung der Wirbeltiere in der Grönland- und Spitzbergense, mit Berücksichtigung der Beobachtungen NANNEN'S. Biol. Centrbl., 18, 1898, 313–335, 357–376.
- Travaglia, R[iccardo].** Contributo agli studi sulla genesi dei giacimenti di solfo. Italia Com. Geol. Boll., 20, 1889, 110–118.
- Travali, G[iovanni] Russo.** See Russo-Travali.
- Travel, F. von.** Das System der Pilze im Lichte der neuesten Forschungen. Zürich Vrtljschr., 36, 1891, 372–386.
- Travers, Morris W[illiam].** A method for the preparation of acetylene. [1893.] Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 15–16.
- Some experiments on helium. Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 449–453.
- The origin of the gases evolved on heating mineral substances, meteorites, etc. [1898.] Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 130–142.
- The liquefaction of hydrogen. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 561–575.
- Travers, Morris W[illiam], & Plimpton, R[ichard] T[ayler].** See Plimpton & Travers.
- Travers, Morris W[illiam], & Ramsay, William.** See Ramsay & Travers.
- Travers, Morris W[illiam], & Smith, Watson.** See Smith & Travers.
- Travers, Morris W[illiam], Ramsay, William, & Baly, Edward [Charles] Cyril.** See Ramsay, Travers & Baly.
- Travers, Morris W[illiam], Ramsay, William, & Collie, J[ohn] Norman.** See Ramsay, Collie & Travers.
- Travers, W[illiam] T[homas] L[ocke].** Notes on the difference in food plants now used by civilized man as compared with those used in prehistoric times. [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 30–37.
- Notes in reference to the prime causes of the phenomena of earthquakes and volcanoes. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 331–338.
- Remarks on pathogenic microbes, and the means of preventing diseases originating in their introduction into the system. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 55–63.
- Notes on the larger species of Paryphanta in New Zealand, with some remarks on the distribution and dispersal of land-shells. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 224–228.
- Presidential address, [Wellington Phil. Soc., July 8th, 1896. Antarctic exploration. Discovery of the Röntgen rays. Discovery of argon.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 111–129.
- On material and scientific progress in New Zealand during the Victorian era. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 1–23.
- Notes on Patellidae, with reference to species found on the rocks at Island and Lyall's Bays. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 309–312.
- Traversa, Gaetano.** Azione della strofantina sull'apparato cardiaco-vascolare e sui muscoli striati. Napoli, Rend., 27, 1888, 18–35.
- Traversa, Gaetano, & Manfredi, Luigi.** Sull'azione fisiologica e tossica dei prodotti di coltura dello streptococco dell'erisipela (contributo alla patogenesi dell'erisipela). Napoli, Rend., 27, 1888, 317–341.
- Traversi, Leopoldo.** Appunti sui Danakili. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 516–527.
- La regione di sorgente del fiume Hauash. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 800–804.
- Viaggio al lago Zusi e nei Guraghi. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 806–808.
- Profili da Ancober a Let-Marefà. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 197–199, 224.
- Viaggi negli Arussi, Guraghi, ecc. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 267–290.

- Da Entotto al Zuquala. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 581-595.
- Sul viaggio nell'Urbargh. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 122-126.
- Escursione nel Gimma. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 901-923.
- Lo Scia ed i paesi limitrofi. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 26, 1889, 703-735.
- Sulla regione dei Dauakili. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 105-108.
- Itinerario Aussa-Doué. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 461-465.
- Sul corso del Golima. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 684-687.
- Sulle origini del Giuba. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 687-688.
- Sul corso dell'Omo. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 465-466.
- Traverso, G[iovanni] B[attista].** L'Acalypha virginica, L., nella flora della provincia Pavese. Malpighia, 11, 1897, 410-413.
- Flora urbana pavese ossia catalogo delle piante vascolari che crescono spontaneamente nelle città di Pavia. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 5, 1898, 57-75; 6, 1899, 241-257.
- Una stazione del *Lycopodium clavatum*, L., nella pianura pavese. Malpighia, 14, 1900, 367-368.
- Micromiceti di Trezzuina (contributo allo studio della flora micologica della provincia di Como). Malpighia, 14, 1900, 457-480.
- Traverso, N[iccolò].** Generalizzazione dell'ordinaria analisi combinatoria elementare. Giorn. Mat., 35, 1897, 174-180.
- Descrizione di un nuovo tromoscopio. Genova, Soc. Ligust. Atti, 9, 1898, 127-130.
- Traverso, Stefano.** [Das Revier Monte Narba (Sardinien) betreffende Daten.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 185-187.
- Cenni sulla serie di rocce antiche in Val d'Ossola. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 95-108.
- Note sulla tettonica del Siluriano in Sardegna. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 173-203.
- Forme lenticolari dell'argilla in Bogmanco (Ossola). Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, 1893, 76-83.
- Quarziti e scisti metamorfici del Sarraus (Sardegna). Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, 1893, 167-197.
- Appunti petrografici su alcune rocce di Baldissero (Piemonte). [Italia], Soc. Geol. Boll., 13, 1893, 281-291.
- Ricerche geognostiche e microscopiche su alcune rocce dell'Alto Canavese. Genova, Soc. Ligust. Atti, 5, 1894, 69-97.
- Contribuzioni allo studio delle rocce vulcaniche. Giorn. Min. Crist. Petr., 5, 1894, 194-207.
- Il porfido di Monte Cinto in Corsica. Genova, Soc. Ligust. Atti, 5, 1894, 267-273.
- Riepilogo dello studio geologico dell'Ossola. Genova, Soc. Ligust. Atti, 5, 1894, 377-383.
- Rocce di Sipora (Isole Meutavei). Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 22-28.
- Rocce granitiche e porfiriche del Sarraus (Sardegna). Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 122-151.
- Su alcune rocce di Fontanaccio e di Flumentorgiu in Sardegna. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 260-279.
- Sur la géologie de l'Ossola (Alpes Léopontines). Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 649-651.
- Nota preliminare sulle rocce eruttive della Valle di Trebbia. [1895.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 263-267.
- Rocce vulcaniche e metamorfiche dell'altipiano di Toba nell'isola di Sumatra. Genova Mus. Civ. Ann., 36, 1896, 303-326.
- Le rocce della Valle di Trebbia con appendice su alcune graniti recenti. Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896 (Suppl.), 83 pp.
- Traverso, Stefano, & Issel, Arturo.** See **Issel & Traverso.**
- Traverso, Stefano, & Niccoli, E.** Sull'esistenza di un massiccio di rocce cristalline nel bacino dell'Adriatico. (Nota preliminare.) Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 139-141.
- \*Observations faites au cercle méridien par M. M. BREDICHIN et KHANDRIKOFF. Moscou Obs. Ann., 4 (Livr. 1), 1878, 1-33.
- \*Observations faites au cercle méridien par M. KHANDRIKOFF. Moscou Obs. Ann., 5 (Livr. 1), 1878, 99-119; (Livr. 2), 1879, 1-15; 6 (Livr. 1), 1879, 81-99, 117-118; 7 (Livr. 1), 1880, 116-117.
- Traxler, László.** For biographical notice and works see Földt. Közön., 29, 1899, 3-6.
- A Magyarhonban eddig tapasztalt édesvízi szivacsok (Spongillidae) rendszeres jegyzéke. (Enumeratio systematica Spongillidarum Hungariae.) Termr. Füz., 12 (1889), 13-16.
- Nehány állítólagos ásványvíz Beregmegyében. [Ueber einige vermeintliche Mineralquellen des Comitatus Bereg.] Földt. Közön., 20, 1890, 381-387. (Réf., 429-433).
- Ephydatia fossilis, a fosszil édesvízi szivacsok egy új faja. [Ephydatia fossilis, eine neue Art der fossilen Spongilliden.] Földt. Közön., 24, 1894, 178-180. (Réf., 234-237).
- Beiträge zur Kenntniss der Badjaga. Pharm. Ztschr. Russland, 33, 1894, 609-612, 625-629, 793-795, 816.
- A Munkács környékén élő házas csigák és kagylók rendszeres jegyzéke. [Enumeratio systematica Molluscorum testaceorum faunae Munkacsiniensis.] Termr. Füz., 17 (1894), 85-92.
- Spongilliden der Umgebung von Jaransk. Zool. Anz., 17, 1894, 363-364.
- A lévízi iszap szivacs spikula. [Die Schwammspikule des Schlammes im See Héviz.] [1894.] Földt. Közön., 25, 1895, 109-112. (Réf., 142-145).
- Édesvízi szivacs spikula Braziliából. [Spikule von Süßwasserschwämmen aus Brasilien.] Földt. Közön., 25, 1895, 178-180. (Réf., 238-240).
- Adatok az édesvízi szivacsok ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Süßwasserschwämme.] Földt. Közön., 25, 1895, 181-185. (Réf., 241-242).
- Adatok az ásványvizek összetételének megváltozásához. [Beitrag zur Veränderlichkeit der chemischen Zusammensetzung der Mineralwässer.] Földt. Közön., 25, 1895, 344-349. (Réf., 381-387).
- Egy édesvízi új szivacsaj Új-Zélandból. [Ein neuer Süßwasserschwamm aus Neu-Seeland.] [1895.] Termr. Közön., 28, 1896, 46; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 339.
- Új édesvízi szivacsaj New-Zealandból. [Ueber einen neuen Süßwasserschwamm aus Neu-Seeland. (Ephydatia kakahuensis, n. sp.)] Termr. Füz., 19 (1896), 30-33. (Réf., 102-105).
- Subfosszil édesvízi szivacsok Ausztráliából. [Subfossile Süßwasserschwämme aus Australien.] [1896.] Földt. Közön., 26, 1897, 25-27. (Réf., 95-97).
- Spongilla gigantea, n. sp. [1897.] Földt. Közön., 28, 1898, 151-152. (Réf., 186-188).
- A Balaton iszapjának szivacs spiculái. [Die Schwammspicula des Schlammes vom Balaton.] [1897.] Földt. Közön., 28, 1898, 226-228. (Réf., 277-280).
- Adatok a Spongilla novae terrae, Potts ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntniss des Spongilla novae terrae, Potts.] Termr. Füz., 21 (1898), 314-318. (Réf., 319-324).
- Adatok a bori diatomaea-pelit és dubravicazi ragadó-pala szivacs faunájához. [Daten zur Schwämme-Fauna des Bories Diatomaea-Pelits und Dubravicaer Klebschiefers.] [Posth.] Földt. Közön., 29, 1899, 236-239. (Réf., 292-295).

- Trazegnies, (marquis)** — *de*. Une note relative à un bourgeonnement tératologique de la pomme de terre. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 18, 1894 (*Pt. 1*), 118-119.
- Treachler, L[ewellyn]**. Excursion to Cookham. [1897.] *Geol. Ass. Proc.*, 15, 1899, 101-104.
- Treachler, W. H.** On the habits and range of BULWER's pheasant. *Ibis*, 6, 1888, 413-415.
- Treadwell, Aaron L.** On the development of the male copulatory organ in snakes. *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 490-495.
- The souring of milk during thunder-storms. *Science*, 17, 1891, 178-179.
- Preliminary note on the anatomy and histology of *Serpula dianthus* (Verrill). *Zool. Anz.*, 14, 1891, 276-280.
- An abnormal iliac vein in a cat (*Felis domestica*). *Anat. Anz.*, 11, 1896, 717-718.
- Observations on the cytogeny of annelids with 'equal' cleavage. *Podarke obscura*. [1897.] *Science*, 7, 1898, 105.
- The cell lineage of *Podarke obscura*. Preliminary communication. [1897.] *Zool. Bull.*, 1, 1898, 195-203.
- Equal and unequal cleavage in annelids. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1898, 93-111.
- Lateral line organs in *Eunice auriculata*, *n. sp.* *Science*, 12, 1900, 342-343.
- Treadwell, Daniel**. For biography see *Amer. Ac. Mem.*, 11, 1888, 325-523.
- Treadwell, F[rederick] P[earson]**. Analyse des neuen St. Moritzer Säuerlings. *Arch. Pharm.*, 226, 1888, 311-317, 365.
- Beitrag zur quantitativen Bestimmung des Schwefels. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1937-1941; 25, 1892, 2377-2382.
- Ueber die Zusammensetzung des Milarites. *Neues Jbuch. Min.*, 1892 (*Bd. 1*), 167-168.
- Das Geyserbader Mineralwasser. *Arch. Pharm.*, 231, 1893, 579-591.
- Treadwell, F[rederick] P[earson]**, & **Reuter, M[ax]**. Ueber die Löslichkeit der Bikarbonate des Calciums und Magnesiums. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 17, 1898, 170-201; 18, 1898, 418-419.
- Treadwell, F[rederick] P[earson]**, & **Stokes, H[enry] N[ielson]**. Ueber eine Fehlerquelle bei der Benzolbestimmung in Gasgemengen. [Vorläufige Mittheilung.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 3131-3133.
- Treat, C. W.** Observations of the solar eclipse of June 6, 1891, at the Lick Observatory. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 3, 1891, 241.
- Treat, (Mrs) Mary**. Behavior of *Dolomedes tenebrosus*. *Science*, 3, 1884, 217-218.
- *Argiope riparia*, var. *multicnecha*. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 1122.
- April in the pine barrens. *Garden & Forest*, 1, 1888, 124.
- The pine barrens in May. *Garden & Forest*, 1, 1888, 182.
- Among the pines in June. *Garden & Forest*, 1, 1888, 243.
- The pines in July. *Garden & Forest*, 1, 1888, 290-291.
- August in the pines. *Garden & Forest*, 1, 1888, 362-363.
- The pines in October. *Garden & Forest*, 1, 1888, 435.
- The pines in mid-November. *Garden & Forest*, 1, 1888, 494-495.
- Christmas in the pines. *Garden & Forest*, 1, 1888, 518-519.
- Botanical names. *Garden & Forest*, 3, 1890, 206-207.
- Evergreens in the New Jersey pine region. *Garden & Forest*, 3, 1890, 546-547.
- Insect enemies of the pitch pine. *Garden & Forest*, 4, 1891, 62-63.
- Weeds in southern New Jersey. *Garden & Forest*, 5, 1892, 292; 10, 1897, 313-314.
- Water-plants in southern New Jersey. *Garden & Forest*, 5, 1892, 363.
- Winter-blooming plants in the pines. *Garden & Forest*, 7, 1894, 102.
- Wayside plants in the pines. *Garden & Forest*, 7, 1894, 302-303.
- Troublesome grasses in southern New Jersey. *Garden & Forest*, 8, 1895, 103-104.
- The pines in a dry summer. *Garden & Forest*, 8, 1895, 362-363.
- Autumn birds in the pines. *Garden & Forest*, 9, 1896, 452-453.
- Cruelty of *Asclepias*. *Garden & Forest*, 10, 1897, 341.
- Treat, Willard E.** Capture of three rare birds near Hartford, Conn. *Ank.*, 4, 1887, 78; 11, 1894, 74.
- *Xanthocephalus xanthocephalus* in Connecticut. *Auk*, 4, 1887, 256.
- *Spizella pusilla* wintering near Hartford, Conn. *Auk*, 4, 1887, 259.
- *Helminthophila celata* in Connecticut. *Auk*, 5, 1888, 323.
- A fishing screech owl. *Ank.*, 6, 1889, 189-190.
- Food of the shrike. *Ornith. Ool.*, 14, 1889, 75-76.
- Mortality among bank swallows. *Auk*, 7, 1890, 96.
- *Ereunetes occidentalis* in Connecticut. *Auk*, 9, 1892, 389.
- Unusual habits of LINCOLN's sparrow. *Auk*, 10, 1893, 206.
- Great horned owls in confinement. *Science*, 22, 1893, 137-138.
- BAUDIN's murre (*Uria lomvia*) in Connecticut. *Auk*, 12, 1895, 177.
- Trebeck, P. N.** On the improvements effected by the Australian climate, soil, and culture on the merino sheep. [1884.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1885, 173-178.
- Mount Wilson and its ferns. [1886.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 1, 1887, 491-496.
- Treboux, O[scar]**. Verzeichniss einiger grünen Algen Perna's und nächster Umgegend der Stadt. *Dorpat Sber.*, 12, 1901, 476-479.
- Tréca, —**. Note sur l'éclipse du Soleil du 18 juillet 1860. *France Soc. Météorol. Annu.*, 8, 1860 (*Pt. 2*), 155-156.
- Trechmann, Charles O[tto]**. Rutil aus dem Dolomit des Binnenthal im Wallis. *Neues Jbuch. Min.*, 1884 (*Bd. 1*), 204-205.
- Analysis of an altered siderite from Heltou Beacon lead mine, near Appleby. [1884.] *Min. Mag.*, 6, 1886, 52-53.
- Connellite from Cornwall. [1885.] *Min. Mag.*, 6, 1886, 171.
- Barytes from Addiwell, West Calder, in Midlothian. [1886.] *Min. Mag.*, 7, 1887, 49-56.
- Mirage. *Nature*, 30, 1887, 197-198.
- Twins of marcasite in regular disposition upon cubes of pyrites. [1890.] *Min. Mag.*, 9, 1892, 209-210.
- Binnite from Infield in the Binnenthal. [1893.] *Min. Mag.*, 10, 1894, 220-228; 12, 1900, 407.
- Trécul, Auguste Adolphe Lucien**. For biography see *France Soc. Bot. Bull.*, 43, 1896, 431-432; *Garden & Forest*, 9, 1896, 460; *Jl. Bot. Paris*, 10, 1896, 353-356; *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 41, 1897, lv-lvi; *Nature*, 55 (1896-97), 11.
- Ordre d'apparition des premiers vaisseaux dans les feuilles de Crucifères. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 413-418; 102, 1886, 575-581, 1131-1137.
- Note concernant l'expérience de M. BOCHFONTAINE sur l'origine du choléra. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 527.

- Nature racinaire des stolons des *Nephrolepis*. Réponse à M. P. LACUMANN. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 915-920.
- Observations sur la structure du système vasculaire dans le genre *Davallia* et en particulier dans le *D. repens*. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1453-1459.
- Rappel de l'observation d'une matière incandescente, en fusion, tombée d'un nuage orange; à l'occasion de la dernière note de M. St. MEYER. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 848-850.
- Des rapports des Laticifères avec le système fibro-vasculaire et de l'appareil aquifère des *Calophyllum* de M. J. VESQUE. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 27-32.
- Des propriétés nutritives du latex et de l'appareil aquifère des *Calophyllum* de M. VESQUE. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 637-643.
- Nécessité de la réunion des canaux sécréteurs aux vaisseaux du latex. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1034-1039.
- Sur les cellules qui existent à l'intérieur des canaux du suc propre du *Brucea ferruginea*. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1224-1225.
- Encore quelques mots sur la nature racinaire des stolons des *Nephrolepis*. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 337-343.
- Des diverses manières d'être mixtes des feuilles des Crucifères qui appartiennent à ce type. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 710-716.
- Ordre d'apparition des premiers vaisseaux dans les feuilles des *Humulus Lupulus* et japonicus. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 577-583.
- Sur la nature racinaire des stolons des *Nephrolepis*. Réponse à M. VAN TIEGHEM. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1081-1084.
- Réponse à la note de M. VAN TIEGHEM, intitulée: "Sur le pédicule de la racine des Filicinae." Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1288-1292.
- Ordre d'apparition des premiers vaisseaux dans les fleurs de quelques *Tragopogon* et *Scorzonera*. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 327-333.
- Note sur des éclaircissements à la rencontre l'un de l'autre. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 553-555.
- De la formation des feuilles des *Esculus* et des *Pavia* et de l'ordre d'apparition de leurs premiers vaisseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1406-1414.
- De l'ordre d'apparition des vaisseaux, dans les fleurs du *Taraxacum Dens-leonis*. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 416-452.
- De l'ordre d'apparition des premiers vaisseaux dans les fleurs de quelques *Lactuca*. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 86-92.
- De l'ordre d'apparition des vaisseaux dans la formation parallèle des feuilles de quelques Composées (*Tragopogon*, etc.). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 550-556.
- Tredgold, Alfred Frank.** Variations of ribs in the Primates, with especial reference to the number of sternal ribs in man. *Jl. Anat. Physiol.* 31, 1897, 288-302.
- Tredgold, Alfred Frank, & Mott, Frederick Walker.** See Mott & Tredgold.
- Treff, H[alter], & Duden, Paul.** See Duden & Treff.
- Treger, Edvard.** The Maori and the moa. [*With discussion.*] [1887.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 17, 1888, 292-305.
- The Maoris of New Zealand. [1889.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 19, 1890, 97-123.
- The extinction of the moa. [1892.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 25, 1893, 413-426.
- Sexual inferiority. *Anthrop. Inst. Jl.*, 25, 1896, 87-89.
- A phase of hypnotism. [1896.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 29, 1897, 83-94.
- Congenital stigmata. [1898.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 31, 1899, 623-625.
- [Presidential address, Wellington Phil. Soc., June 29th, 1898.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 31, 1899, 605-623.
- Maori spirals and sun-worship. [1899.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 32, 1900, 284-293.
- Tregelles, George For.** The marine testaceous Mollusca of Cornwall. [1885.] *Penzance Soc. Trans.*, 2 (1884-88), 43-66, 378.
- Notes on the Echinodermata of Mount's Bay. [1888.] *Penzance Soc. Trans.*, 2 (1884-88), 362-376.
- Sea anemones and corals of Cornwall. [1891.] *Penzance Soc. Trans.*, 3 (1888-92), 374-375.
- The marine Mollusca of Cornwall. [1895.] *Jl. Conch.*, 8, 1895-97, 191-200, 209-225, 252-262.
- Treherne, — Schield.** See Schield-Treherne.
- Tréheux, Charles, & Mathieu, Albert.** See Mathieu & Tréheux.
- Tréhouannais, F. Robiou de la.** See Robiou de la Tréhouannais.
- Treiber, Karl.** Ueber den anatomischen Baues des Stammes der Asclepiaden. *Bot. Centrbl.*, 18, 1891, 209-218, 241-249, 273-281, 305-313.
- Treichel, Alexander.** \*Ueber ruhende Samen. *Deutsch. Natf. Tagbl.*, 1880, 208-209.
- Zoologische Notizen. [1884-97.] *Danzig Schr.*, 6, 1884-87 (*Heft* 1), 82-84, (*Heft* 2), 162-166, (*Heft* 3), 124-126; 7, 1888-91 (*Heft* 1), 78-80, (*Heft* 2), 257-260; 8, 1892-94 (*Heft* 3 & 4), 259-260; 9, 1895-98 (*Heft* 2), 266-267.
- Botanische Notizen. vi-xii. [1884-97.] *Danzig Schr.*, 6, 1884-87 (*Heft* 2), 160-161, (*Heft* 3), 118-123; 7, 1888-91 (*Heft* 1), 74-77, (*Heft* 2), 251-255; 8, 1892-94 (*Heft* 3 & 4), 46-51, 244-248; 9, 1895-98 (*Heft* 2), 251-255.
- Ueber Blütschläge an Bäumen. [1885-97.] *Danzig Schr.*, 6, 1884-87 (*Heft* 3), 118-120, 122-123; 7, 1888-91 (*Heft* 4), 172-176; 8, 1892-94 (*Heft* 3 & 4), 46-48, 244-248; 9, 1895-98 (*Heft* 2), 251-254.
- Pflanzenkunde des Pommerellen Urkundenbuchs. Eine historisch-botanische Skizze. [1885.] *Danzig Schr.*, 6, 1884-87 (*Heft* 3), 127-138.
- Floristische Standorte. I. Um Brünhausen, Kr. Neustadt. n. Sandkamp. [1886.] *Danzig Schr.*, 6, 1884-87 (*Heft* 3), 182.
- Ueber starke oder benannte Bäume. [1886-97.] *Danzig Schr.*, 7, 1888-91 (*Heft* 1), 76, (*Heft* 2), 254-255, (*Heft* 4), 35-36; 8, 1892-94 (*Heft* 3 & 4), 48-50, 250-256; 9, 1895-98 (*Heft* 2), 254-259.
- A. von Czortowicz, sein Herbar und dessen Standorte. [1893.] *Königsb. Schr.*, 35, 1895, 40-43.
- Wirkungen des Maifrostes 1894. [1895.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (*Heft* 1), 216-219.
- Mitteilungen über Verschwinden oder Seltenwerden einiger Pflanzen. [1895.] *Königsb. Schr.*, 37, 1896, 158-160.
- Filz-Destillate als Rauschmittel. [1897-98.] *Königsb. Schr.*, 39, 1898, 46-64; 40, 1899, 85-86.
- Fleischnpilze aus dem Kreise Berent. [1898-99.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (*Heft* 3 & 4), 107-133; 10, 1899-1902 (*Heft* 1), 61.
- Treille, Alcide.** Sur la transformation et l'identité de nature des types dans la fièvre intermittente alvionique. Paris, Soc. Biol. Mém., 12, 1890, 121-130.
- Sur certaines erreurs auxquelles peut donner lieu l'examen histologique du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 727-731.
- Sur les corps flagellés et les flagella du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 528-529.
- Sur les intercurrents morbides dans la fièvre à sulfate de quinine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1478-1481.
- Des rechutes dans la fièvre intermittente parfaite à sulfate de quinine, à transformation et à dégradation successive des types. *Ass. Franç. C. R.*, 1896 (Pt. 1), 212-213.



- De la mégaloplénose. Des états dénommés anémie et cachexie paludéennes. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 228–229.
- La quinine en Algérie. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 229–230.
- Treille, Georges Félix.** De l'acclimatation des Européens dans les pays chauds. (Modifications fonctionnelles. Préparations morbides. Règles d'hygiène.) [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 9), 1–56, 71–77; Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 2), 113–115.
- La peste bubonique à Hong-Kong. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 310–311.
- Quelques remarques sur les climats tropicaux. [1895.] Ciel et Terre, 16 (1895–96), 211–215.
- Treipel, Hermann.** Zur Schleistung der Myopen. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Abth. 3), 139–157.
- Treitl, Leopold.** Die Rupturen des Trommelfelles mit besonderer Berücksichtigung ihrer forensischen Bedeutung. [1885.] Ztschr. Ohrenheilk., 19, 1889, 115–136; Arch. Otol., 19, 1890, 110–129.
- Ueber die Erkrankungen des Gehörorgans bei Tabes dorsalis. Ztschr. Ohrenheilk., 20, 1890, 188–200; Arch. Otol., 19, 1890, 280–292.
- Ueber Dipacusis binauralis. Arch. Ohrenheilk., 32, 1891, 215–224.
- Ueber die Stimme kleiner Kinder. [1891.] Contrbl. Physiol., 5, 1892, 415–418.
- Ueber Sprachstörung und Sprachentwicklung hauptsächlich auf Grund von Sprachuntersuchungen in den Berliner Kindergärten. Arch. Psychiatr., 24, 1892, 578–611.
- Ueber die Lebensfähigkeit der Gartenschnecke. [1892.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 192.
- Ueber Heterotopie der Wortlaute. [1895.] Arch. Psychiatr., 28, 1896, 274–279.
- Ueber Hörübungen bei Verlust des Gehörs. Arch. Ohrenheilk., 40, 1896, 123–132.
- Ueber das Vibrationsgefühl der Haut. Arch. Psychiatr., 29, 1897, 633–640.
- Ueber das Carcinom des Ohres. Ztschr. Ohrenheilk., 33, 1898, 152–164, 348.
- Ueber Hörstummheit. Ztschr. Ohrenheilk., 36, 1900, 304–314.
- Ueber den Werth der continüirlichen Tonreihe für die Beurtheilung des Sprachgehörs. Ztschr. Ohrenheilk., 37, 1900, 52–59.
- Treitl, Theodor.** Bericht über vier Operationen von Cysticercus intraocularis. Arch. Augenheilk., 15, 1885, 257–268; Arch. Ophthalm., 19, 1890, 207–216.
- Ueber Hemeralopie und Untersuchung des Lichtsinnes. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 1), 139–176.
- Ueber das positive centrale Scotom und über die Ursache der Sehstörung bei Erkrankungen der Netzhaut. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 1), 259–296.
- Beitrag zur Lehre vom Gloma retinae. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 1), 151–170.
- Ueber das Wesen der Lichtsinnesstörung. Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 1), 31–46.
- Ueber das Verhalten der normalen Adaptation. Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 2), 73–112.
- Ueber den Lichtsin der Netzhautperipherie. Arch. f. Ophthalm., 35, 1889 (Abth. 1), 50–75.
- Weitere Beiträge zur Lehre von den Functionsstörungen des Gesichtsinnes. Arch. f. Ophthalm., 36, 1890 (Abth. 3), 99–137; 37, 1891 (Abth. 2), 151–193.
- Treitl, Theodor.** & Baumgarten, [Paul Clemens]. Ein Fall von einseitiger temporaler Hämianopsie in Folge von syphilitischer (gummöser) Arteritis cerebialis. Virchow. Arch., 111, 1888, 251–268.
- Treitschke, Friedrich.** Zunahme der Temperatur der Höhe während der Frostperioden im Januar d. J., in Thüringen. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 75.
- Witterung auf dem Inselsberge 1881 [und 1885]. [1885–86.] Wetter, 2, 1886, 38–40; 3, 1887, 8–11.
- Witterung in Thüringen 1887–[99]. Wetter, 5, 1888, 54–59; 6, 1889, 108–113; 7, 1890, 59–64; 8, 1891, 102–108; 9, 1892, 107–110; 10, 1893, 78–82; 11, 1894, 105–109; 12, 1895, 83–88; 13, 1896, 73–78; 14, 1897, 97–103; 15, 1898, 73–84, 120; 16, 1899, 97–109; 17, 1900, 73–80.
- Kältester Tag in Thüringen. Wetter, 7, 1890, 92–93.
- Temperaturumkehrung bei niedrigem Barometerstand. Wetter, 9, 1892, 64.
- Regenböen und Luftwogen. Wetter, 15, 1898, 115–116.
- Treitz, Peter.** Bericht über die im Sommer d. J. 1892 vollführte Aufnahme. Ung. Geol. Anst. Jber., 1892, 195–196.
- Reisebericht. Ung. Geol. Anst. Jber., 1892, 233–242.
- A sókivirágzásokról. [Ueber Salzausscheidungen.] Földt. Közön., 23, 1893, 46, (Rés. 91).
- Bericht über die i. J. 1893 vollführte agronom-geologische Aufnahme. Ung. Geol. Anst. Jber., 1893, 159–169.
- [Aufnams-Berichte, 1894–96.] Ung. Geol. Anst. Jber., 1894, 158–161; 1895, 124–127; 1896, 188–193.
- Magyar-Ovár környékének talajterképe. [Bodenkarte der Umgebung von Magyar-Ovár (Ung. Altenburg).] [1896.] Magyar Földt. Int. Évk., 11, 1899–96, 281–319; Ung. Geol. Anst. Mitth., 11, 1897–98, 309–348.
- Talajterképe. [Pedologische Karten.] [1896.] Földt. Közön., 25, 1897, 154, (Rés. 190).
- Bericht über die Reambulation des Gebietes zwischen Szeged und Kálocsa und über die agro-geologische Aufnahme der Besitzung der königl. ung. landwirtschaftlichen Lehranstalt zu Keszthely. Ung. Geol. Anst. Jber., 1897, 172–176.
- Székes terület Magyarországon. [Sodaböden in Ungarn.] [1896.] Földt. Közön., 28, 1898, 19–29, (Rés. 103–109).
- Bericht über die agro-geologische Special-Aufnahme im Jahre 1898. Ung. Geol. Anst. Jber., 1898, 189–205.
- Bericht über die im Jahre 1899 durchgeführte Bodenaufnahmen. Ung. Geol. Anst. Jber., 1899, 104–115.
- A talajnevek osztályozása. [Eintheilung der Bodenarten.] Földt. Közön., 30, 1900, 147–162, (Rés. 187–205).
- Bericht über die agrologische Detail-Aufnahme im Jahre 1900. Ung. Geol. Anst. Jber., 1900, 151–161.
- Trejdosiewicz, Jan.** For biographical notice see Kosmos (Lwow), 1890, 692.
- \*O залегаіи Сарматскаго и верхняго Среднемаго яруса въ Ногеннскихъ Третичныхъ образованіи въ Люблинской губерніи. [Ueber die Lagerungsbeziehungen der Sarmathischen und der Oberen Mediterran-Stufe der Neogenformation im Gouvernement Lublin.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 17, 1882, 191–193.
- О Сарматской фаунѣ Люблинской губерніи. [Sur la faune Sarmathique du gouvernement de Lublin.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889–90 (C. R., Biol.), No. 3, 1–3; Biol. Centrbl., 9, 1890, 542–513.
- Trejdosiewicz, Jan.** & Rejchman, Bronisław. \*O formacyach przedchodowych gór Kieleckich w królestwie Polskiem. [On the transitional formations of the Kielec mountains in the kingdom of Poland.] Paris Tow. Nauk Seist. Pam., 7, 1875, Art. 6, 37 pp.
- Trékaki, Plándia.** [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 34, 1884, 511.
- Essai sur l'origine des calculs urinaires en Égypte. [1897.] Inst. Egypt. Bull., 8, 1893, 257–263.
- Trélat, Emile.** Moyens de pourvoir les bâtiments de lumière et de chaleur solaires. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 11), 35–52; Ann. Hyg. Publ., 22, 1889, 264–267.

- Cours de construction civile. [1888.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 2, 1890, 325-335.
- L'eau de rivière envisagée comme boisson. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 1125-1133.
- L'enseignement des constructions civiles au Conservatoire des Arts et Métiers. [1894.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 7, 1895, 107-121.
- Trélat, Ulysse.** For biography and works see Leopoldina, 26, 1890, 111; Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 589; Paris Soc. Chirur. Bull. et Mém., 19, 1893, 20-35; Paris, Ac. Méd. Mém., 37, 1895, 26 pp.
- Sur la septicémie gangréneuse. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 715-727.
- Sur la nature et la valeur des progrès récents dans les amputations des membres. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1589-1592.
- Tréleace, S. D.** \*Preliminary list of Wisconsin parasitic Fungi. [1882.] Wisconsin Ac. Trans., 6, 1885, 106-141.
- Tréleace, William.** A bad habit of the fox-squirrel (*Sciurus niger*, var. *Ludovicianus*). Science, 3, 1884, 747-748.
- [Report of the Eclipse expedition to Caroline Island May, 1883.] Report on the collection of plants made by Dr. Droxon, U.S.N. Washington, Nat. Ac. Mem., 2, 1884, 88-90.
- Biology of the Conjugata. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 256-258.
- Heteroecismal Uredineae. Jl. Mycol., 1, 1885, 25-26.
- Observations on several Zoogloeae and related forms. [1885.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 3, 1884-87, 193-216.
- The genus *Cintractia*. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 69-70.
- The smut of timothy. (*Tilletia striatiformis*, Westd.) [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1885, 87-88.
- [Two specimens of so-called jumping beans.] [1885.] St. Louis Ac. Trans., 4, 1886, cxv.
- *Thalicttrum*. Bot. Gaz., 11, 1886, 92-93.
- The nectary of *Yucca*. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 135-141.
- A spot disease of orchard grass. *Scolecotrichum graminis*, Fekl. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1886, 129-131.
- A study of North American Geraniaceae. [1887.] Boston Soc. Nat. Hist. Mem., 4, 1886-93, 71-104.
- North American species of *Thalicttrum*. [1886.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 293-305.
- The subterranean shoots of *Oxalis violacea*. Bot. Gaz., 13, 1888, 191.
- Contributions from the Shaw School of Botany. No. 4. Synoptical list of North American species of *Ceanothus*. [1888.] California Ac. Proc., 1, 1889, 106-118, 361.
- The glands of *Eragrostis major*, host. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 70-72.
- The mores and puff-balls of Madison. Wisconsin Ac. Trans., 7, 1889, 105-120.
- The "working" of the Madison lakes. Wisconsin Ac. Trans., 7, 1889, 121-129.
- Notes on the relations of two cecidomyiids to Fungi. [1884.] Psyche, 4, 1890, 195-200.
- The cork-wings on the sweet gum. Garden & Forest, 3, 1890, 195.
- *Ilex longipes*. Garden & Forest, 3, 1890, 344.
- *Myrmecophilum*. [1889.] Psyche, 5, 1891, 171-180.
- A revision of the American species of *Epilobium* occurring north of Mexico. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1891, 69-117.
- North American Rhamnaceae. [1889.] St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, 358-369.
- A revision of North American Linaceae. St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, 7-20.
- Description of *Lycoperdon missouriense*. St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, 240.
- Observations suggested by ["Measurements of the trimorphic flowers of *Oxalis Suksdorfii*"]. St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, 286-291.
- Revision of North American Illiciaceae and Celastraceae. St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, 343-357.
- A revision of the American species of *Rumex* occurring north of Mexico. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1892, 74-98.
- Detail illustrations of *Yucca*. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1892, 159-166.
- *Agave Engelmannii*, n. sp. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1892, 167-168.
- Further studies of *Yuccas* and their pollination. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1893, 181-226.
- The sugar maples, with a winter synopsis of all North American maples. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1894, 88-106.
- Revision of the North American species of *Gayophytum* and *Boisduvalia*. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1894, 107-122.
- Notes and observations. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1894, 154-166.
- [A specimen of wood of *Leitneria*.] [1893.] St. Louis Ac. Trans., 6, 1895, xxvii-xxviii.
- Lettres à M. E. GADECEAU sur les Platanes. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 35-36.
- *Leitneria floridana*. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1895, 65-90.
- Missouri Botanical Garden. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 329-331.
- The pignuts. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 331.
- Botanical opportunity. Bot. Gaz., 22, 1896, 193-217.
- Remarkable work of insects. Canad. Ent., 28, 1896, 61.
- [A tropical American orchid, *Catasetum* (Gnomus.)] [1896.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894-97), lvii-lviii.
- Juglandaceae of the United States. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1896, 25-46.
- The Sturtevant Prelimnean Library. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1896, 123-200.
- The *Terebra* dog. Amer. Natlist., 31, 1897, 79.
- The swamps of south-eastern Missouri. Garden & Forest, 10, 1897, 370-371.
- An unusual phyto-bezoar. [1897.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894-97), 493-497.
- Botanical observations on the Azores. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1897, 77-220.
- [The biological problems of to-day.] Botany. [1897.] Science, 7, 1898, 147-150.
- The *Epidendrum venosum* of Florida. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1898, 137-139.
- Miscellaneous observations on *Yucca*. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1898, 141-146.
- The Missouri dogbanes. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1898, 147.
- A new disease of cultivated palms. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1898, 159.
- The classification of botanical publications. Amer. Ass. Proc., 1899, 295-296.
- [A plaster cast of a gigantic cactus monstrosity from Mexico, known as the Rosa de Organo.] St. Louis Ac. Trans., 9 (1899), xx-xxi.
- Address to the Bot. Sect.]. Some twentieth century problems. Amer. Ass. Proc., 1900, 249-272.
- See also **FOERSTE, August Frederick**.
- Tremaine, W. G.** Notes on peat as a surgical dressing. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 328-329.
- Tremaine, Lawrence J. (John).** The New Forest at Whitsundale. Ent. Record, 9, 1897, 210-212.
- Trémeau de Rochebrune, Alphonse.** See **Rochebrune, Alphonse Trémeau de**.

- Tremenheere**, (*Maj.-Gen.*) *George B[orlase]*. For biographical notice see *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 127, 1897, 396-397.
- Tremeschini**, —. \*Sur un thermomètre à lame droite, minérale platinée. *France Soc. Météorol. Annu.*, 22, 1874 (*Bull.*), 185-186.
- \*Un thermomètre métallique à cadran, ayant la forme extérieure d'un baromètre anéroïde. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 8, 1875 (*Pt. 1*), 19-20.
- \*Nouveau baromètre anéroïde. *France Soc. Météorol. Annu.*, 26, 1878 (*Bull.*), 201; 27, 1879 (*Bull.*), 7-8.
- \*Description du thermomètre maxima et minima à tiges ou à lames métalliques droites. *France Soc. Météorol. Annu.*, 29, 1881, 187-188.
- Propagation des tremblements de terre. *Astronomie*, 1885, 429-430.
- [Sur la secousse de tremblement de terre ressentie le 16 août aux Lilas.] [1885.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 34, 1886, 6.
- Tremell**, —. Bolidi [di ottobre 1885]. *Moncalieri Oss. B.*, 6, 1886, 7.
- Trémols y Borrell**, *Federico*. Contribución à la flora Catalaunica. Catálogo de las plantas observadas en la Montaña de Requesens, provincia de Gerona. [1895.] *Barcelona Ae. Mem.*, 2, 1892-1900, 163-176.
- Observaciones sobre los Hieracium de Cataluña. [1899.] *Barcelona Ae. Mem.*, 2, 1892-1900, 427-431.
- Trench**, (*Col.*) *Charles* [Chenevix], & **Hodgkinson**, *William* *R[ichard]* *Eaton*. See **Hodgkinson & Trench**.
- Trench**, *Geo. F.* White fog bow. [1888.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 22, 1887, 181.
- Trench**, *Richard*, & **Aveline**, *William Talbot*. See **Aveline & Trench**.
- Trendelenburg**, [*Friedrich*]. Ueber die erhaltenen Resultate bei Behandlung Tuberkuliser nach der Methode von Kocn. *Bonn Niederrhein. Ges. Sber.*, 1890, 126-127.
- Trendelenburg**, *Wilhelm*. Zur Frage der rhythmischen Thätigkeit des Herzmuskels bei Durchleitung constanten Stromes. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 82, 1900, 268-288.
- Trénel**, [*Marc*], & **Nicollé**, *Charles*. See **Nicollé & Trénel**.
- Trener**, *Giovanni Battista*. Ueber Einwirkung von Aldol und Crotonaldehyd auf Phenylhydrazin. *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (*Abth. 2b*), 883-893; *Mhette. Chem.*, 1900, 1111-1121.
- Trenkler**, *Franz*. Ueber einige Indole. *Liebigs Ann.*, 248, 1888, 106-113.
- Trenkmann**, [*Christian Robert*]. Die Färbung der Geisseln von Spirillen und Bacillen. *Centrl. Bakt.*, 6, 1889, 433-436; 8, 1890, 855-859.
- Beitrag zur Biologie des Kommabacillus. *Centrl. Bakt.*, 13, 1893, 315-320.
- Das Wachstum der anaeroben Bakterien. *Centrl. Bakt.* (*Abt. 1*), 23, 1898, 1038-1043, 1087-1090.
- Trenkner**, *Wilhelm*. For biographical notice and list of works see *Osnabrück Jber.*, 1889-90, 175-178.
- Trentin**, *Pompeo*. Osservazioni fenologiche. *Riv. Vit. Ital.*, 10, 1886, 63-64.
- Trentin**, *Pompeo*, & **Celotti**, *L.* See **Celotti & Trentin**.
- Trépied**, [*Charles*]. \*Moyens de mesurer la force motrice dépensée par les machines à lumière. *Dynamomètre de rotation de M. Monr.* *Lum. Elect.*, 1, 1879, 85-86.
- Beobachtungen des Planeten (236) Honoria in Algier. *Astr. Nachr.*, 108, 1884, 423-424.
- [Beobachtungen des Cometen 1884 Barnard auf der Sternwarte zu Algier.] *Astr. Nachr.*, 109, 1884, 221-222, 223-224, 317-318.
- Beobachtungen des Planeten (240) in Algier. *Astr. Nachr.*, 109, 1884, 319-320.
- Observations de la Comète Pons-Brooks, faites à l'Observatoire d'Algier. *Bull. Astr.*, 1, 1884, 18-19.
- Observations [équatoriales] de planètes [et de comètes], faites à l'Observatoire d'Algier (téléscope de 0<sup>m</sup>,50). *Bull. Astr.*, 1, 1884, 184-186, 237-238, 603-606; 2, 1885, 373-377, 423-426; 3, 1886, 493-498.
- Notice sur l'Observatoire d'Algier. *Bull. Astr.*, 1, 1884, 214-216.
- Sur le spectre de la Comète Pons-Brooks. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 32-33.
- Sur la variation singulière du noyau de la Comète Pons-Brooks. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 614-616.
- Observations de la Comète Barnard, faites à Algier. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 228-229; *Bull. Astr.*, 1, 1884, 390, 446-448.
- Observations de la nouvelle planète Borrelly (240), faites à l'Observatoire d'Algier. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 439.
- Éclipse de lune du 4 octobre 1884. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 562-563.
- Notes spectroscopiques sur les déviations des lignes brillantes de la chromosphère et des raies métalliques du spectre solaire. *Bull. Astr.*, 2, 1885, 350-364.
- Observations de la Comète d'Encke, faites à l'Observatoire d'Algier. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 37, 162-163; *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 415-416.
- Sur le spectre et sur la formation de la queue de la Comète d'Encke. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 616-618, 824.
- Observations de la nouvelle planète (248) Palisa, faites à l'Observatoire d'Algier (téléscope de 0<sup>m</sup>,50). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 1491.
- Observations équatoriales de la Comète Barnard (α), faites à l'Observatoire d'Algier, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 474-475.
- [Observations de la Comète Fabry faites à l'Observatoire d'Algier.] *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 1124.
- Observations de la Comète Fabry et de la Comète Barnard, faites à l'Observatoire d'Algier, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 1231-1235; 102, 1886, 492-493, 731-732.
- Les occultations d'étoiles et la diffraction. *Astronomie*, 1886, 286-293.
- Observations des Comètes Fabry, Brooks et Barnard, faites à l'Observatoire d'Algier au télescope de 0<sup>m</sup>,50. *Bull. Astr.*, 3, 1886, 82-83, 234-235.
- Sur la nouvelle étoile de la constellation d'Orion. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 40-41.
- Sur le spectre de la Comète Fabry. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1009-1010.
- Observations de la Comète Brooks III (ε 1886), faites à l'Observatoire d'Algier, (téléscope de 0<sup>m</sup>,50). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1438-1439.
- Observation de la Comète Winnecke, faite à l'Observatoire d'Algier, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 456-457.
- Observations de la planète (268), faites à l'Observatoire d'Algier, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. *Bull. Astr.*, 4, 1887, 227-228.
- Sur l'application de la photographie aux nouvelles méthodes de M. Léwy pour la détermination des éléments de la réfraction et de l'aberration. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 414-417.
- Observation de la planète Borrelly, faite à l'Observatoire d'Algier. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1687.
- Observations faites à l'Observatoire d'Algier pendant l'éclipse totale de lune du 28 janvier 1888. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 408-409.
- Observations faites à l'Observatoire d'Algier de la planète ([277]) découverte le 3 mai 1888 par M. CHARLOIS, à Nice. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 139.
- [Sur les mouvements observés à l'aide du spectroscopie dans la chromosphère solaire.] *Astronomie*, 1889, 424-425.

- Sur quelques observations faites à l'Observatoire d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 430-432.
- Observation photographique de la Comète Brooks faite à l'Observatoire d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1182-1184.
- Sur l'éclipse partielle de Soleil du 16-17 juin (Observatoire d'Alger). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1321-1322.
- Sur la nécessité de constituer des types photographiques conventionnels des étoiles des grands 9, 11 et 14. Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 1, 1892, 343-349.
- L'observation de la lune à courte distance. Rev. Sci., 50, 1892, 423-431.
- Observation de l'éclipse solaire du 16 avril 1893, faite à l'Observatoire d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 864.
- Observations photographiques de planètes faites à l'Observatoire d'Alger, par M.M. RAMBAUD et F. SY. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 696-698.
- Observations de planètes faites à l'Observatoire d'Alger. Astr. Nachr., 138, 1895, 343-346.
- Détermination des grands photographiques des étoiles du Catalogue. Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 2, 1895, 383-428.
- Observations des Léonides, faites à l'Observatoire d'Alger, les 13, 14 et 15 novembre 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 867-869.
- Sur l'éclipse totale de Soleil du 28 mai 1900. Observations faites à l'Observatoire d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1517-1520.
- Sur une photographie obtenue à l'Observatoire d'Alger pendant l'éclipse totale de Soleil du 28 mai 1900. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1596-1597.
- Sur la construction des échelles de grandeurs pour les cartes à trois poses de trente minutes. [1900.] Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 3, 1902, 82-105.
- Trepied, Ch[arles], & Rambaud, Ch[arles Vincent].** Observations de la Comète Pons-Brooks, faites à l'Observatoire d'Alger. Bull. Astr., 1, 1884, 86-89.
- Observations de planètes [et de comètes], faites à l'Observatoire d'Alger (télescope de 0<sup>m</sup>,50). Bull. Astr., 2, 1885, 173-176; 3, 1886, 586-587; 4, 1887, 136-139, 423-426.
- Observations équatoriales des Comètes Barnard et Wolf, faites à l'Observatoire d'Alger (télescope de 0<sup>m</sup>,50). Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 35-36.
- Observations de la Comète 1887... (Barnard mai 12) faites à l'Observatoire d'Alger au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Astr. Nachr., 117, 1887, 57-58.
- Observations équatoriales des nouvelles Comètes Brooks et Barnard, faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 348-349.
- Observations de la Comète Barnard (II) et de la nouvelle planète Palisa, faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 670-671.
- Observations de la Comète Barnard (c 1887), faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1493-1494.
- Trepied, Ch[arles], & Renaux, [François].** Observations de planètes et de la Comète Brooks (1890, mars 19), faites à l'Observatoire d'Alger, à l'équatorial coulé. Bull. Astr., 7, 1890, 377-378.
- Observations de la Comète Denning (26 mars 1891), faites à l'équatorial coulé de 0<sup>m</sup>,318 à l'Observatoire d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 786; Bull. Astr., 11, 1894, 348.
- Observations de la Comète Coddington, faites à l'Observatoire d'Alger, à l'équatorial de 0<sup>m</sup>,188. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1850-1851.
- Trepied, Ch[arles], & Sy, Frédéric.** Observations de la nouvelle planète Palisa (découverte le 3 avril 1888), faites

- à l'Observatoire d'Alger au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1061-1062.
- Observations de la Comète Barnard (1889, juin 23), faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 101-102.
- Trepied, Ch[arles], & Thomas, L[ouis].** See Thomas & Trepied.
- Trepied, Ch[arles], Rambaud, Ch[arles Vincent], & Renaux, [François].** Observations de la nouvelle Comète Barnard (1889 mars 31), faites à l'Observatoire d'Alger au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 793.
- Observations de la Comète Borrelly, faites à l'Observatoire d'Alger au télescope de 0<sup>m</sup>,80 et à l'équatorial coulé. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 30.
- Observations de la nouvelle Comète Zona, faites à l'Observatoire d'Alger, à l'équatorial coulé de 0<sup>m</sup>,318. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 816-817.
- Trepied, Ch[arles], Rambaud, Ch[arles Vincent], & Sy, Frédéric.** Observations de la Comète Olbers 1897... faites à l'Observatoire d'Alger au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Astr. Nachr., 117, 1887, 325-326.
- Observations de comètes et de planètes, faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Bull. Astr., 4, 1887, 465-466; 5, 1888, 491-494.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks, faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 430-431, 511.
- Observations des Comètes Olbers et Sawerthal et des planètes (277) Charlois et (278) Borrelly, faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Bull. Astr., 5, 1888, 293-294.
- Observations des nouvelles planètes (275) et (276) Palisa, faites à l'Observatoire d'Alger au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1888, 1219-1220.
- Observations de la Comète Faye, faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50 et à l'équatorial coulé de 0<sup>m</sup>,318. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 91-92.
- Observations de la Comète Holmes faites à l'Observatoire d'Alger (équatorial coulé). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 866.
- Observations de la Comète Swift (1899 a), faites à l'Observatoire d'Alger, à l'équatorial coulé de 0<sup>m</sup>,318. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 871-872.
- Trepied, Ch[arles], Sy, Frédéric, & Renaux, [François].** Observations de la Comète Brooks, faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 455-456.
- Observations de la Comète 1889... (Davidson) faites à l'Observatoire d'Alger, à l'équatorial coulé de 0<sup>m</sup>,328, et au réflecteur de 0<sup>m</sup>,50. Astr. Nachr., 122, 1889, 269-270.
- Observations de la Comète Davidson (juillet 23), faites à l'Observatoire d'Alger, à l'équatorial coulé et au télescope Foucault. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 215-216, 392.
- Trepied, Ch[arles], Rambaud, Ch[arles Vincent], Sy, Frédéric, & Renaux, [François].** Observations des Comètes Barnard (sept. 2 et oct. 30), faites à l'Observatoire d'Alger, à l'équatorial coulé de 0<sup>m</sup>,318 et au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Bull. Astr., 6, 1889, 345-347.
- Observations de la nouvelle Comète Swift (1889, nov. 17), faites à l'Observatoire d'Alger, au télescope de 0<sup>m</sup>,50. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 851-852.
- Trepinski, [Stanislas].** Beitrag zur Kenntniss der Entwicklung der Markscheiden in den Hintersträngen des Rückenmarkes. [1892.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 49, 1893, 293-298.
- Die embryonalen Fasersysteme in den Hintersträngen und ihre Degeneration bei der Tabes dorsalis. [1897.] Arch. Psychiatr., 30, 1898, 54-81.
- Treptow, Emil].** Die Geschichte des Bergbaus im 19. Jahrhundert. [1900.] Danzig Schr., 10, 1899-1902 (Hefte 2 & 3), 182-214.



- Tresca, G[ustave], & R  dier, [Joseph] A[utoine Jean].** \*Proc  ds d'unification de l'heure. Lum.   lect., 2, 1880, 499-501.
- Tresca, H[enri Edouard].** For biography and works see Ann. Télégr., 12, 1885, 284-286; Ass. Franc. C. R., 1885 (Pt. 1), 28; Génie Civil, 7, 1885, 158; Inst. M  chan. Engin. Proc., 1885, 459-460; Leopoldina, 21, 1885, 116; Nature, 32, 1885, 181; Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1610-1615; Paris, Ingén. Civ. Mém., 1885 (Pt. 2), 130-153; Rev. Univ. Mines, 18, 1885, 240; Inst. Civ. Engin. Proc., 83, 1886, 425-430; Ann. Conserv. Arts et M  t., 7, 1885, 103-106.
- \*Note sur la forme qu'il convient de donner aux mètres que la commission internationale doit construire. Ann. Conserv. Arts et M  t., 10, 1873, 191-209.
- \*Sur les expériences de résistance des matériaux en France et étranger. Ann. Conserv. Arts et M  t., 11, 1879, 65-147.
- \*Sur la fluidité et l'écoulement des corps solides. Ann. Conserv. Arts et M  t., 11, 1879, 153-160.
- Etude sur les déformations géométriques, déterminées par l'écrasement d'un cylindre entre deux plans. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 104-110.
- Note sur l'écouissage et la variation de la limite d'élasticité. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 351-355.
- Essais faits    Turin et    Lan  o sur la distribution de l'éclairage électrique    grande distance. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 549-550.
- Tresca, H[enri Edouard], & Hirsch, Adolphe.** See Hirsch & Tresca.
- Trescot, [Thomas] C[uthbert], & Crampton, C[harles] A[bert].** See Crampton & Trescot.
- Tresilian, Frederick James].** A case of unilateral complete ophthalmoplegia. Brain, 18, 1895, 313-314.
- Treskow, [Max] Arthur von.** Turmtalken- und Kr  henzieher in demselben Horst. Ornith. Mber., 2, 1894, 192-193.
- Weisse Grasn  cken-Eier. Ornith. Mber., 2, 1894, 193.
- Kuckucks-Zwerg  ier. Ornith. Mber., 5, 1897, 161-162.
- Treskow, H.** Apparat zum Einf  llen bestimmter Mengen bakteriologischen N  hrmaterials. Repertn. Anal. Chem., 7, 1887, 505-506.
- Treskow, Max von.** Ueber das Vorkommen mehrerer Sporne an den Blüten von *Viola uliginosa*. [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, vi-x.
- Tresse, Arthur [Marie Léopold].** Sur l'intersection de deux quadriques, dans le cas où elle se décompose. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 216-227.
- Sur les invariants différentiels d'une surface par rapport aux transformations conformes de l'espace. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 948-950.
- Sur les développements canoniques en séries, dont les coefficients sont les invariants différentiels d'un groupe continu. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1256-1258.
- Sur les groupes infinis de transformations. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1003-1006.
- Sur les invariants différentiels des groupes continus de transformations. Acta Math., 18, 1894, 1-88.
- Sur les invariants ponctuels de l'équation différentielle ordinaire du second ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 429-431.
- Détermination des invariants ponctuels de l'équation différentielle ordinaire du second ordre  $y'' = \omega(x, y, y')$ . Leipzig Jablon. Preisschr., 32, 1896, 87 pp.
- Sur les propriétés projectives des coniques. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 131-136.
- Trestrail, Nicholas.** The duty of Cornish pumping-engines, past and present, and as compared with others. [With discussion.] [1896-97.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1897, 548-562; 13, 1898, 139-140.
- Tretchewey, W. H.** [A locomotive problem.] Railroad & Engin. J., 66, 1892, 302-303.
- Tretjakov, P.** \*Груханскій край. [Turnchansk district.] St. Pétersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 2, 1869, 215-530.
- Tretjakov, S.** Die Betheiligung der Antipoden in F  llen der Polyembryonie bei *Allium odoratum*, L. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 13-17.
- Tret  p, E[dmund].** La maladie des cygnes Coscoroba. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 224-231.
- Trettien, August W.** Creeping and walking. [1900.] Amer. J. Psychol., 12, 1900-01, 1-57.
- Tren, A.** Ueber die immunisirende Behandlung der Lungentuberculose. St. Pétersb. Med. Wochr., 22, 1897, 283-285.
- Treub, Melchior.** Over de ontwikkeling der kiem bij *Cycas circinalis*. [1884.] Amsterdam, Ak. Wet. Proc., 1883-84, No. 9, 5-6.
- Recherches sur les Cycad  es. [3. Embryog  nie du *Cycas circinalis*.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 4, 1884, 1-11.
- Etudes sur les Lycopodi  c  es. [1884-89.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 4, 1884, 107-138; 5, 1886, 87-139; 7, 1888, 141-150; 8, 1890, 1-37.
- Over prothallien van Lycopodium. [1884.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 189-192.
- De rol der bladen. [1886.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 46, 1887, 320-321.
- Some words on the life-history of lycopods. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 119-123.
- Quelques observations sur la végétation dans l'  le de Java. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, 1887 (C. R.), 182-185.
- Quelques mots sur les effets du parasitisme de l'*Heterodera javanica* dans les racines de la canne    sucre. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 6, 1887, 93-96.
- Nouvelles recherches sur le *Myrmecodia* de Java. (*Myrmecodia tuberosa*, Beccari [non Jack].) Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 7, 1888, 191-212.
- Notice sur la nouvelle flore de Krakatau. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 7, 1888, 215-223.
- Eenige woorden over knop-bedecking in de tropen. Maandbl. Nat., 1888, 33-36.
- [Over de nieuwe flora van Krakatau.] [1888.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 4-5.
- Over het nieuwe plantenk  ed van Krakatau. [1888.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 48, 1889, 338-339.
- Sur le Jardin botanique et le laboratoire de recherches de Buitenzorg. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 211.
- Les bourgeons floraux du *Spathodea campanulata*. Beauv. [1889.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 8, 1890, 38-46.
- A tropical botanic garden. [Tr.] Smithsonian Rep., 1890, 389-406.
- Sur les Casuarin  es et leur place dans le système naturel. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 10, 1891, 145-231.
- The localisation, the transport, and role of hydrocyanic acid in *Pangium edule*, Reine. [1895.] Brit. Ass. Rep., 1895, 853; Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 13, 1896, 1-29.
- L'organe femelle et l'apogamie du *Balanophora elongata*, Bl. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 15, 1898, 1-25.
- Treubert, Franz], & Vanino, L[udwig].** See Vanino & Treubert.
- Treuenfeld, R. von Fischer.** See Fischer-Treuenfeld.
- Treuenfels, Paul.** Die Zähne von *Myliobatis aquila*. Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 18, 1895, 115-116.
- Trenpel, Gustav].** Untersuchungen über den Kohlenhydrategehalt des faulenden Menschenharns. Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 47-67.
- Ueber das Malaria (Stumpf-) Fieber und seine Bekämpfung. Freiburg Ber., 11, 1899-1901, 163-175.
- Treupel, Gustav], & Hinsberg, Oscar [Heinrich Daniel].** See Hinsberg & Treupel.
- Treutlein, [Johann] Peter].** [Ueber Erklärungsweisen der Gewitterbildung, insbesondere die neueste von Sonneneke gegebene.] [1885-86.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Ber.), 87-88, 113-114.

- Zur Einführung der mitteleuropäischen Zeit. [1892.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Abh.*), 111-137.
- Ueber Stundenzonezeit und Weltzeit. [1892.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Abh.*), 138-161.
- Treutler**, W. J. Black rain. *Nature*, 30, 1884, 216.
- Treves**, [Frederick] J. [dolphus]. Chyluria and blood-parasites. *London Path. Soc. Trans.*, 35, 1884, 445-447.
- Trève**, (le commandant) [Auguste Hubert Stanislas]. For biography see *Lum. Elect.*, 18, 1885, 468; *Rev. Maritime et Colon.*, 88, 1886, 156-161.
- Sur le rayon vert, observé dans l'Océan Indien. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 845-846; *Moncalieri Oss. Boll.*, 6, 1886, 25-26.
- Essai d'une explication physiologique des couleurs complémentaires. [*Posth.*] *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 984-985.
- Trevelyan**, E. [dmond] F. [auriel]. Cerebro-spinal meningitis. (With a record of thirteen cases.) *Brain*, 15, 1892, 103-115.
- The morbid anatomy of a case of infantile paralysis. *Brain*, 18, 1895, 248-255.
- A case of acute meningo-meningitis. *Brain*, 22, 1899, 607-614.
- Some remarks on pig tuberculosis. *Jl. State Med.*, 8, 1900, 773-775.
- Trevelyan**, (Sir) Walter Calverley. For biographical notice see *Northumb. Nat. Hist. Trans.*, 9, 1888, 238.
- To reference in No. 10 (Vol. 6) add *Edinb. New Phil. Jl.*, 40, 1846, 336.
- Treves**, (Sir) Frederick. A case of congenital deformity. *London Path. Soc. Trans.*, 36, 1885, 494-498.
- A case of pulsating tumour of the head with RAYNAUD'S disease. [1886.] *Clin. Soc. Trans.*, 20, 1887, 12-21.
- Malignant cysts of the neck. [1886.] *London Path. Soc. Trans.*, 33, 1887, 360-373.
- RUCHTIG'S hernia or partial enterocoele. [1886.] *Med. Chir. Trans.*, 70, 1887, 149-167.
- A gluteal trochanter in the human subject. *Jl. Anat. Physiol.*, 21, 1887, 325-327.
- Stricture of the intestine following tubercular ulcer. [1887.] *London Path. Soc. Trans.*, 39, 1888, 113-117.
- Horny tumour in mouse. *London Path. Soc. Trans.*, 39, 1888, 463.
- Anaesthetics in operative surgery. *Practitioner*, 57, 1896, 377-383.
- The progress of surgery. *Practitioner*, 58, 1897, 619-630.
- Treves**, (Sir) Frederick, & Beddard, Frank Elvers]. See Beddard & Treves.
- Trèves**, Marco. Du phénomène de la striation transversale des ongles et de l'activité de régénération du tissu corné chez les aliénés. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 8), 255-256.
- Treves**, Pacifico. Contribuzione alla flora valdostana. [Italia], *Soc. Bot. Bull.*, 1900, 186-190.
- Treves**, Zaccaria. Movimenti dell'occhio. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 77.
- Sull'azione fisiologica del cintrametilpiperidone. *Torino Acc. Sci. Atti*, 29, 1894, 164-172; *Untersuch. Nat.*, 15, 1895, 451-461.
- Osservazioni sui movimenti degli occhi negli animali durante la narcosi. *Torino Acc. Sci. Atti*, 30, 1895, 406-420.
- Sulla funzione respiratoria del nervo vago. *Arch. Sci. Med.*, 21, 1897, 233-270.
- Sulle leggi del lavoro muscolare. [1898.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 33, 1897, 227-250 or 405-428; *Arch. Sci. Med.*, 22, 1898, 373-410; *Pflüger Arch. Physiol.*, 78, 1899, 163-193, 637.
- Alcuni derivati delle aldeidi propilica ed isobutilica. [1899.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 34, 1898, 464-471 or 622-629.
- Osservazioni sul meccanismo della respirazione. *Arch. Sci. Med.*, 23, 1899, 25-39.
- Observations touchant l'action du courant constant sur l'oesophage des Amphibies. *Arch. Ital. Biol.*, 34, 1900, 144-156.
- Treves**, Zaccaria, & Daddi, Lamberto. See Daddi & Treves.
- Treville**, Edward B., & Granger, Henry G. See Granger & Treville.
- Treviranus**, Ludolph Christian. To biographical references (Vol. 8) add *Bremen Abh.*, 11, 1890, 344-360.
- Treviranus**, Ludwig Georg. For biography see *Bremen Abh.*, 15, 1901, 25-32.
- Trevisan**, Ettore. Sul problema del moto di un solido in un liquido illimitato. *Nuovo Cimento*, 2, 1895, 175-177.
- Trevisan**, de Saint-Leon (conte comm.) Vettore [Benedetto Antonio]. For biography and list of works see *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 30, 1897, 1317-1345; *Nuova Notarisia*, 8, 1897, 89.
- Sul micrococo della rabbia e sulla possibilità di riconoscere durante il periodo d'incubazione, dall'esame del sangue della persona morsicata, se ha contratta l'infezione rabbrica. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 20, 1887, 88-105.
- Se sia vero che il Baccilo imcrofo (*Micrococcus prodigiosus* di antichi autori) preceda sempre come agente specifico predisponente il calcino del baco da seta. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 20, 1887, 797-804.
- Sui batteri spettanti al genere Klebsiella. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 21, 1888, 777-790.
- Trevithick**, E[dgar George], & Smith, J[ames] Lorrain. See Smith & Trevithick.
- Trevor**, J[oseph] E[llis]. On the mutual solubility of salts in water. *Phil. Mag.*, 32, 1891, 75-78.
- Ueber die Lösungen von Doppelsalzen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 7, 1891, 468-476.
- Ueber die Messung kleiner Dissoziationsgrade. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 10, 1892, 321-353.
- The fundaments of chemical theory. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 15, 1893, 430-448.
- The achievements and aims of physical chemistry. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 16, 1894, 516-523.
- The law of mass action. *Amer. Chem. Jl.*, 17 (1895), 372-374.
- Inner thermodynamic equilibria. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 205-220.
- Osmotic pressure and variance. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 349-365.
- The variance of osmotic systems. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 537-541.
- The electromotive forces of concentration cells. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 95-106.
- Notes on the energy theory. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 339-348.
- Thermal [and dynamic] coefficients. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 523-547, 573-576.
- An exposition of the entropy theory. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 514-528.
- Entropy and heat-capacity. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 529-532.
- Relationships between thermodynamic fundamental functions. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 570-584.
- Trevor**, J[oseph] E[llis], & Kortright, [Frederick] J[awrence]. On chemical equilibria as temperature-functions. *Amer. Chem. Jl.*, 16 (1894), 611-624.
- Reaction velocity and boiling-point. *Phys. Rev.*, 1, 1894, 456-459; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 14, 1894, 149-150.
- Trevor-Battye**, Aubyn. Kolgueff Island. [1894.] *Geogr. Jl.*, 5, 1895, 97-103.
- The birds of Spitzbergen, as at present determined. *Ibis*, 3, 1897, 574-600.

- Trexler von Lindenau, Theodor.** Beitrag zur Lepidopteren-Fauna des Oetschengebietes. Wien. Ent. Ver. Jber., 7, 1897, 35-50; 9, 1899, 25-30.
- Ueber einen Zweiter von *Boarmia repandata*, L. Wien. Ent. Ver. Jber., 8, 1898, 51.
- Zwitterbildung bei einer *Eliopha prosapia*, ab. *prasinaria*, Hb. Wien. Ent. Ver. Jber., 9, 1899, 43.
- Trey, Heinrich [Peter Friedrich].** Ueber die Basicität der Unterschwefelsäure. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 223-233.
- Ueber den Einfluss einiger Neutralsalze auf die Katalyse des Methylacetats durch Chlorwasserstoff- und Schwefelsäure. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 353-377.
- Empfindlichkeit einiger Zouenreaktionen und deren Anwendung bei der Aufsuchung von Säuren. Fresenius, Ztschr., 33, 1894, 533-543.
- Experimentalbeitrag zur Birotation der Glykose. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 193-218; 22, 1897, 424-463.
- Nachweis von Cadmium neben Kupfer mittelst Adsorption. Fresenius, Ztschr., 37, 1898, 743-747.
- Treyer, Adolphe.** De l'action de quelques substances antiseptiques sur les ferments solubles. Arch. de Physiol., 10, 1898, 672-684.
- Treymann, M.** Zur Aetiologie der Infektionskrankheiten. [1885.] St. Petersburg. Med. Wschr., 11, 1886, 67-72, 79-81.
- Ueber subnucöse Myome. [1893.] St. Petersburg. Med. Wschr., 19, 1894, 11-14.
- Tria, Giacomo.** Ricerche sulla cute del negro (contribuzione allo studio sul significato funzionale dello strato granuloso e sulla diffusione del pigmento cutaneo). Napoli, Rend., 27, 1888, 88-92.
- Sul modo di comportarsi del tessuto muscolare in alcune infezioni. Contributo allo studio delle influenze battericide esistenti nell'organismo sano. Napoli, Rend., 29, 1890, 260-272.
- Tria, Giacomo, & Cicconardi, Giacomo.** See **Cicconardi & Tria.**
- Triadon, —.** Note sur la géologie de Villeveyrac-Valmagne. [1886.] Béziers Soc. Sci. Bull., [9], 1888, 47-49.
- Triana, José Jerónimo.** To biographical references (Vols. 8 & 11) add JI. Bot., 29, 1891, 46-47.
- Tribe, Alfred.** For biography and works see Soc. Chem. Ind. JI., 4, 1885, 735-736; Chem. Soc. JI., 49, 1886, 352-353; Nature, 33, 1886, 180; Telegr. JI., 18, 1886, 34.
- Tribe, Alfred, & Gladstone, John Hall.** See **Gladstone & Tribe.**
- Tribolet, Maurice de.** Notes sur la carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant nord des Alpes suisses et de la chaîne du Mont-Blanc, de M. Alph. Favre. [1884.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 3-8.
- Sur la carte des bassins erratiques de la Suisse d'Arnold Guyot. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 9-20.
- Les tremblements de terre en Espagne. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 83-96.
- Auguste de Montmolin et le terrain Crétacé du Jura. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 26, 1893, 367-386.
- Les fossiles vivants. [1898.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 27, 1899, 47-53.
- Le mouvement scientifique à Neuchâtel au dix-neuvième siècle. Discours d'ouverture. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1899, 1-36.
- Tribolet, Maurice de, & Charpy, Léon.** See **Charpy & Tribolet.**
- Tribolet, Maurice de, & Rollier, Louis.** See **Rollier & Tribolet.**
- Tribondeau, [Louis Mathieu Frédéric Adrien].** Contribution à l'étude des éruptions sudorales des Européens aux pays chauds. Arch. Méd. Navale, 67, 1897, 129-137.
- Le tokelau dans les possessions françaises du Pacifique orientale. Arch. Méd. Navale, 72, 1899, 5-52.
- Notes sur l'éléphantiasis du membre supérieur. Arch. Méd. Navale, 74, 1900, 107-135.
- Pancrétas des Ophidiens. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Histol.), 9-13.
- À propos de la communication de M. LAGUESSE : [Sur la répartition du tissu endocriné dans le pancrétas des Ophidiens]. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 801-802.
- Les altérations du tube séminifère dans un cas d'épididymite tuberculeuse datant de trois mois. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1045-1046.
- Tribondeau, [Louis Mathieu Frédéric Adrien], & Grand-Moursel, [Pierre Eugène].** See **Grand-Moursel & Tribondeau.**
- Tribondeau, [Louis Mathieu Frédéric Adrien], & Perdrigeat, C. A.** See **Perdrigeat & Tribondeau.**
- Triboulet, [Henri François].** Production expérimentale d'une maladie à mouvements choréiformes chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892 (C. R.), 297-298.
- Sérothérapie dans la syphilis. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 18-21, 84.
- Impétigo et ecthyma ulcéreux discrets chez un enfant de dix mois. Mort subite. Présence du bacille pyocyanique au niveau des ulcérations. Infection sanguine généralisée à bacille pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 898-900.
- À propos de la bactériologie du rhumatisme articulaire aigu. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 317-320.
- Triboulet, [Henri François], & Cuyon, A.** Recherches bactériologiques concernant un cas de rhumatisme fébrile mortel, compliqué d'endopéricardite et de chorée. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1000-1002.
- Bactériologie du rhumatisme articulaire aigu. Endocardite végétante mitrale provoquée chez le lapin par inoculation intra-veineuse d'un coque-bacille en points doubles extrait du sang du rhumatisme articulaire aigu de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 124-128.
- Tricar, [Paul Marie Alfred François].** Expériences sur la neutralisation du venin du serpent for de lance (Trigonocéphale) faites au camp de Balata (Martinique). Arch. Méd. Navale, 61, 1894, 357-371.
- Tricht, (le rév. père) Victor [Joseph] van.** For biography and works see Ciel et Terre, 18 (1897-98), 260-261; Rev. Quest. Sci., 43, 1898, 67-106.
- \*Les courants secondaires. Rev. Quest. Sci., 6, 1879, 83-123.
- \*Résumé des observations météorologiques faites à Namur en 1877. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 148.
- \*Évaporation à plongeur. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 430-432.
- Glaciers et neiges. Rev. Quest. Sci., 15, 1884, 427-463.
- Expériences concernant l'usage des appareils destinés à mesurer les hauteurs. Brux. Soc. Sci. Ann., 9, 1885 (Pt. 1), 60.
- Tricht, (le rév. père) Victor [Joseph] van, & Thirion, (le rév. père) J.** See **Thirion & Tricht.**
- Trickett, O.** The Junction cave-Wombeyan caves. [1899.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1898, 193-194.
- Report on Colong caves. [1900.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1899, 211-212.
- Tricomini, Ernesto.** Le microorganisme de la suppuration aiguë. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 1), 556-557.
- Le microorganisme d'une forme de gangrène sénile. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 1), 605-606.
- Tridon, Louis.** \*Note sur l'ascension scientifique en ballon du 31 octobre 1878. France Soc. Météorol. Annu., 26, 1878 (Bull.), 215-220.

- 'Considérations sur les explorations aériennes à de grandes hauteurs. France Soc. Météorol. Annu., 28, 1880, 20-33.
- Triebel, [J.]**. For biographical notice see *Elektrotechn. Ztschr.*, 16, 1895, 50.
- [Ueber die Verwendung des Fernsprechers mit besonderer Berücksichtigung des Eisenbahndienstes.] *Elektrotechn. Ztschr.*, 6, 1885, 505-507.
- Triebel, R.** Ueber Oelbehälter in Wurzeln von Compositen. *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 50, 1887, 1-44.
- Triepel, Hermann.** Ueber Schleimung bei Myopie. *Arch. f. Ophthalm.*, 40, 1894 (*Abth.* 5), 50-101.
- Das elastische Gewebe in der Wand der Arterien der Schädelhöhle. [1896.] *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 7, 1897, 189-214.
- Zu den Zellbrücken in der glatten Musculatur. *Anat. Anz.*, 13, 1897, 501-503.
- Zur Orceinfärbung. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 14, 1897, 31-32.
- Ueber die elastischen Eigenschaften des elastischen Bindegewebes, des fibrillären Bindegewebes und der glatten Muskulatur. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 10, 1898, 1-71.
- Ueber Decentrirten bishärischer Linsen. *Arch. f. Ophthalm.*, 46, 1898, 384-397; 48, 1899, 432-437.
- Die Struktur der Gehirnrinde und die Bluteirkulation in der Schädelhöhle. [1898.] *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 11, 1899, 287-337.
- Ueber gelbes Bindegewebe. *Anat. Anz.*, 15, 1899, 300-305.
- Elastisches Gewebe und gelbes Bindegewebe. *Anat. Anz.*, 15, 1899, 488-492.
- Noch einmal das Wort „elastisch“ in der Bezeichnung eines Gewebes. *Anat. Anz.*, 17, 1900, 457-462.
- Die anatomische Prosodie. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 329-334.
- Die Elastizität des gelben Bindegewebes und der quergestreiften Muskulatur. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 14, 1900, 315-378.
- Die Stossfestigkeit der Knochen. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1900, 229-252.
- Trieste, K. K. Astronomisch-Meteorologisches Observatorium.** *See Anton, Ferdinand.*
- Trieste, Marine Observatory.** Osservazioni meteorologiche dell'anno 1884-1899 istituite all'Osservatorio marittimo dell'I. R. Accademia di Commercio e Nautica in Trieste. *Trieste Bull.*, 9 [Pt. 1], 1885-20, 1900 [omitting Vol. 15], Appendices.
- Trifand, [Emile Marius].** L'éducation du sens de la vue chez le soldat. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 19, 1892, 81-99, 274-289.
- Tright, J. van.** Eine pseudo-tuberculöse Form der Augenwurmkrankeheit beim Schaf und Rind. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 10, 1884, 371-377; 11, 1885, 136.
- Triglia, Pellegrino.** Di alcuni casi di pustola carbonchiosa. *Sperimentale*, 58, 1886, 577-597.
- Sulla diagnosi dell'apoplezia cerebrale. *Sperimentale*, 1895 (*Comun. e Riv.*), 664-676, 681-692.
- Trillat, [Jean] Auguste.** Antiseptiques et produits médicaux dérivés du goudron de houille. *Moniteur Sci.*, 6, 1892, 5-22, 166-182, 338-351.
- Le formol. *Moniteur Sci.*, 6, 1892, 490-494.
- Sur les propriétés antiseptiques de la formaldéhyde. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 1278-1281.
- [Dérivés méthyles, éthyles, phényles et benzyles de la diméthylphénylacridine et dérivés de la diazophénylacridine.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 7, 1892, 129-130.
- Analyses qualitative et quantitative de la formaldéhyde. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 891-894; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 9, 1893, 305-308.
- Sur une nouvelle série de matières colorantes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 1382-1385; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 9, 1893, 565-568; *Jl. Pharm.*, 28, 1893, 178.
- Sur la fixation du groupement =CH<sup>+</sup> dans certains dérivés amidés. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 9, 1893, 562-565.
- Sur le formol. *Jl. Pharm.*, 29, 1894, 537-544.
- Propriétés antiseptiques des vapeurs de formol (ou aldéhyde formique). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 563-565.
- Préparation des amines de la série grasse. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 13, 1895, 689-692; 15, 1896, 321-322.
- Transformation de la solution de formaldéhyde en vapeurs pour la désinfection. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 122, 1896, 482-483.
- De la désinfection des appartements par l'aldéhyde formique fournie par deux appareils nouveaux. [*With discussion.*] [1896.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 36, 1897 (*C. R.*), 47-50.
- Préparation industrielle du chloral. *Jl. Pharm.*, 5, 1897, 218-222.
- Beziehungen zwischen der chemischen Constitution und gewissen physiologischen Eigenschaften einiger Arzneimittel. [1896.] *Ztschr. Angew. Chem.*, 1896, 257.
- Du rôle de l'ozone dans la production des parfums artificiels. *Moniteur Sci.*, 12, 1898, 351-354.
- Recherche et dosage de l'alcool méthylique dans l'alcool éthylique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 232-234; *Ann. Chim. Anal.*, 3, 1898, 294-300; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 989-992.
- Recherche et dosage de la gélatine dans les gommes et substances alimentaires. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 724-725; *Ann. Chim. Anal.*, 3, 1898, 401-402; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 1017-1019.
- Sur les principes d'une nouvelle méthode de recherche de l'alcool méthylique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 984-989.
- Perfectionnement dans le procédé de recherche de l'alcool méthylique dans l'alcool éthylique. *Ann. Chim. Anal.*, 4, 1899, 42-44.
- Sur la recherche de l'alcool méthylique dans les liqueurs spiritueuses. Présence de cet alcool dans les eaux-de-vie de marc. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 438-440; *Jl. Pharm.*, 9, 1899, 372-375.
- Procédé de recherche de l'alcool méthylique dans les spiritueux. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 21, 1899, 445-446; *Ann. Chim. Anal.*, 4, 1899, 154-155.
- Sur l'emploi des matières colorantes pour la recherche de l'origine des sources et des eaux d'infiltration. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 698-700; *Ann. Inst. Pasteur*, 13 (1899), 441-451.
- Sur le dérivé dissymétrique tétraméthyle du diméthyl-diphénylthane. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1113-1115.
- Sur quelques dérivés du tétraméthyl-diamidodiphénylthane dissymétrique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1404-1406.
- Action de l'acide nitreux sur la leucobase C<sup>18</sup>H<sup>22</sup>Az<sup>2</sup>. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 129, 1899, 1242-1243; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 23, 1900, 24-27.
- Recherche sur la présence de l'alcool méthylique dans les liqueurs naturelles ou composées. Contribution à l'étude de la formation des acétals dans les liqueurs. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 21, 1899, 439-445; *Ann. Chim. Anal.*, 4, 1899, 149-154.
- Transformation de l'image photographique d'un cliché en un état lamellaire, et phénomènes de colorations qui en dérivent. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 170-172.
- Sur le tétraméthyl-diamidodiphénylthane dissymétrique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 23, 1900, 1-20.
- Étude de quelques dérivés de la leucobase C<sup>18</sup>H<sup>22</sup>Az<sup>2</sup>. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 23, 1900, 20-24.
- Trillat, [Jean] Auguste, & Adrian, [Louis] J[ulien]phonse.** *See Adrian & Trillat.*
- Trillat, [Jean] Auguste, & Berlioz, [Ernest].** *See Berlioz & Trillat.*



- Trillat, [Jean] Auguste, & Cambier, R.** Action du trioxyméthylène sur les alcools en présence du perchlorure de fer et sur les nouveaux dérivés méthyléniques qui en résultent. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1277-1280.
- Action du trioxyméthylène et du perchlorure de fer sur les alcools de la série grasse. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 749-751.
- Sur les éthers méthyléniques obtenus par l'action du trioxyméthylène et du perchlorure de fer sur les alcools. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 752-760.
- Trillat, [Jean] Auguste, & Fayollat, [Joseph].** Sur une nouvelle méthode de préparation de la méthylamine et sur la constitution de l'hexaméthylène-tétramine. [1893.] Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 628-630; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 22-24.
- Préparation de l'éthylamine. J. Pharm., 2, 1895, 132.
- Trillat, [Jean] Auguste, & Jean, Ferdinand. See Jean & Trillat.**
- Trillat, [Jean] Auguste, & Raczkowski, Sig. de.** Sur les composés azoïques et alkylés de la chrysanioline ainsi que sur les matières colorantes qui en dérivent. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1024-1026; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 257-259.
- Trillat, [Jean] Auguste, & Roux, Gabriel. See Roux & Trillat.**
- Trillich, Heinrich.** Analysen von Münchener Salvatorbieren von 1887. Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 313-314.
- COLEMAN'S LIFEBOAT'S extract of meat and malt wine. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 136-137.
- Beiträge zur Stärkemehlfrage in der Wurstfabrication. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 492-493.
- Bestimmung der Kohlensäure im Trinkwasser. Arch. Pharm., 227, 1889, 1044-1045; Ztschr. Angew. Chem., 1889, 337.
- Ein Beitrag zur Beurtheilung gemahlener Pfeffers. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 516-518.
- Ueber Malzkaffee und Kaffeesurrogate. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 540-547, 719-721; 1894, 203-209; 1896, 440-443.
- Ueber Mischgas. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 455.
- Ueber das Dowson-Gas. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 41, 1893, 485-488.
- Die "Manipulationen" am gebrannten Kaffee. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 321-328, 350-351.
- Trillich, Heinrich, & Göckel, Heinrich.** Sur les propriétés et le dosage de la caféine. J. Pharm., 6, 1897, 183-184.
- Trillon, J.** Sur les mœurs de quelques oiseaux de l'ordre des Passereaux. Angers Soc. Sci. Bull., 1886, 157-183.
- Triloff, Hermann.** Die Schambalai oder West-Usambara, nach einer Skizzenkarte des Missionars LANG-HEINRICH zu Wuga und verschiedenen gedruckten Quellen. Petermann, Mith., 43, 1897, 289.
- Trimble, Henry.** For biography and list of works see Amer. J. Pharm., 70, 1898, 537-543; Franklin Inst. J., 146, 1898, 307-312; Soc. Chem. Ind. J., 17, 1898, 904.
- Notes on "gum mesquite." [1884.] Soc. Dyers Col. J., 1, 1885, 40.
- A short method for testing extract of logwood. Soc. Dyers Col. J., 1, 1885, 92.
- An analysis of the under-ground portion of *Phlox carolina*. Amer. J. Pharm., 58, 1886, 479-482.
- Tannin: its present and future sources. Franklin Inst. J., 123, 1887, 442-449.
- On hematoxylin in the bark of *Saraca indica*. Soc. Dyers Col. J., 3, 1887, 42.
- The bitter principle of burdock fruit. Amer. J. Pharm., 60, 1888, 79-80.
- Catechu and gambier. Amer. J. Pharm., 60, 1888, 497-502.
- Some Indian food plants. 1. *Shepherdia argentea*, Nuttall. Amer. J. Pharm., 60, 1888, 593-595.
- Canaigre. Franklin Inst. J., 128, 1889, 235-237.
- *Eupatorium purpureum*. Amer. J. Pharm., 62, 1890, 73-80.
- Chestnut-wood tannin. Franklin Inst. J., 132, 1891, 303-307.
- Chestnut-bark tannin. Franklin Inst. J., 133, 1892, 407-408.
- Four oak barks from India. Amer. J. Pharm., 66, 1894, 299-301.
- Oil of birch. Garden & Forest, 8, 1895, 303.
- The tannin of some acorns. Amer. J. Pharm., 68, 1896, 601-604.
- Salt and sugar in *Washingtonia filamentosa*. Garden & Forest, 9, 1896, 133-134.
- The tannin value of some North American trees. Garden & Forest, 9, 1896, 162-163.
- The tannins of the palmettos. Garden & Forest, 9, 1896, 182-183.
- Mangrove tannin. [1892.] Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Bot. Lab.), 1, 1897, 50-55.
- Recent advances in the study of the resins. [1896.] Franklin Inst. J., 143, 1897, 178-188.
- On the occurrence of strontium in plants. Amer. J. Pharm., 69, 1897, 295-297.
- The tannin of *Castanopsis*. Amer. J. Pharm., 69, 1897, 406-408.
- Pomegranate rind. Amer. J. Pharm., 69, 1897, 634-636.
- The source of abietene. Garden & Forest, 10, 1897, 202.
- The tannins from some India conifer barks. Soc. Chem. Ind. J., 17, 1898, 558-559.
- Some of the unpublished results of the investigation of the tannins. [Compiled by Josiah C. Peacock.] [Posth.] Amer. J. Pharm., 72, 1900, 334-342, 429-433.
- Trimble, Henry, & Abbott, (Miss) Helen C. De S. (Mrs. Michael). See Abbott & Trimble.**
- Trimble, Henry, & Bastin, Edson S. [Swell]. See Bastin & Trimble.**
- Trimble, Henry, & Jones, Samuel S.** Analysis of *Aristolochia foetida*. (Verba del Indio.) Amer. J. Pharm., 58, 1886, 113-114.
- Trimble, Henry, & Macfarlane, F. D.** An examination of burdock fruit. Amer. J. Pharm., 57, 1885, 127-128.
- Trimble, Henry, & Peacock, Josiah Comegys.** *Geranium maculatum*. Amer. J. Pharm., 63, 1891, 265-267.
- The preparation of the oak tannins, with special reference to the use of acetone as a solvent. Amer. Chem. Soc. J., 15, 1893, 314-347; Amer. J. Pharm., 65, 1893, 435-437.
- Canaigre tannin. Amer. J. Pharm., 65, 1893, 161-169.
- Trimble, Henry, & Sargent, Charles Sprague.** On the tanning properties of the bark of three North American trees. Garden & Forest, 8, 1895, 293-294.
- Trimble, Henry, & Schroeter, Hermann J. M.** Oil of camphor. Amer. J. Pharm., 61, 1889, 273-283.
- An old sample of camphor oil. Amer. J. Pharm., 61, 1889, 333-335.
- The oils of wintergreen and birch. Amer. J. Pharm., 61, 1889, 398-405.
- On a crystalline compound in *Fabiana imbricata*. Amer. J. Pharm., 61, 1889, 407-408.
- Trimble, Henry, & Schuchard, Herman J.** A chemical examination of *Polygonum hydropiper*. Amer. J. Pharm., 57, 1885, 21-23; 58, 1886, 356.
- Trimen, Henry.** For biography and works see J. Bot., 34, 1896, 489-491; Kew Bull., 1896, 219-220; Nature, 54 (1896), 628-629; Science, 4, 1896, 687; Erythea, 5, 1897, 9; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 161-165.
- On *Cyperus bulbosus*, Fahl. The „silandi arisi“ of S. Madras and Ceylon. J. Bot., 22, 1884, 358-361.

- Notes on the flora of Ceylon. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 138-145, 171-176, 203-209, 238-245, 266-274.
- Note on *Helopeltis Antonii*, *Sign.*, in Ceylon. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 711.
- On the flora of Ceylon, especially as affected by climate. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 301-305, 327-335.
- Note on *Balanophora Thwaitesii*, *Eichl.* [1886.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 22, 1887, 330-332.
- HERMANN'S Ceylon Herbarium and LINNÆUS'S "Flora Zeylanica." [1887.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 24, 1888, 129-153.
- Additions to the flora of Ceylon, 1885-88. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 161-172.
- A preliminary list of Maldivé plants. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 3-6.
- Trimen, Roland.** Annual address to the members of the South-African Philosophical Society, on Tuesday, July 22, 1884. [Protective resemblances and "mimicry" in animals.] [1884.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 3 (Pt. 2), 1885, lxx-lxxxii.
- Notes on insects apparently of the genus *Margarodes*, *Laund-Guiding*, stated to occur abundantly in the nests of white ants, and also of true ants, in certain western districts of the Cape Colony. *Ent. Soc. Trans.*, 1886, 461-463.
- Fertilisation of *Disa grandiflora*. *Gard. Chron.*, 1, 1887, 802.
- [Laniarius atrococcyus in South Africa.] *Zool. Soc. Proc.*, 1887, 396-397.
- On *Bipalium kewense* at the Cape. *Zool. Soc. Proc.*, 1887, 548-550.
- On some recent additions to the list of South African butterflies. *Ent. Soc. Trans.*, 1891, 169-178.
- On butterflies collected in tropical south-western Africa by Mr. A. W. ERISSON. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 59-107.
- On the occurrence of a rare fish (*Lophotes cepedianus*) at the Cape of Good Hope. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 483-484.
- [South African specimens of the death's-head moth (*Acherontia Atropos*).] [1890.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 6, 1892, xii-xiv.
- ["Silver moth" (*Leto Venus*), from the Kynsna district of the Cape Colony.] [1889.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 5, 1893, xli-xlvii.
- On some new or imperfectly-known species of South African butterflies. *Ent. Soc. Trans.*, 1893, 123-143.
- Note on teeth of the ziphioid whale, *Mesoplodon Layardii* (*Gray*), exhibited at the meeting of the South African Philosophical Society on Wednesday, August 29, 1888. *S. African Phil. Soc. Trans.*, 5, 1893, 295-297.
- On a collection of butterflies made in Manica, tropical south-east Africa, by Mr. F. C. SELOUS, in the year 1892. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 14-82, 606-608.
- ["Honey" ants, discovered at Estcourt, in Natal.] *Ent. Soc. Trans.*, 1895, xxii-xxiv.
- On some new species of butterflies from tropical and extra tropical South Africa. *Ent. Soc. Trans.*, 1895, 181-194.
- [A parasitic fungus of the genus *Torrubia* on the larva of a heteromorous beetle.] [1891.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 8, 1896, ii-iv.
- ["Jumping eggs" obtained from the leaves of the common "Taai-bosch" (*Rhus spec.*).] [1891.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 8, 1896, xix.
- *Cystoclella sex-guttata* (*Thunberg*). [1891.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 8, 1896, xxi-xxii.
- [Honey-bearing ants of Natal.] [1894.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 8, 1896, lxxviii-lxxx.
- Mimicry in insects. [1898.] *Ent. Soc. Trans.*, 1897, lxxiv-lxxvii.
- On some new or little-known species of African butterflies. [1897.] *Ent. Soc. Trans.*, 1898, 1-16.
- Seasonal dimorphism in Lepidoptera. [1899.] *Ent. Soc. Trans.*, 1898, lv-lxxviii.
- Trimmer, Frederic.** Curbing. Electrician, 39, 1897, 870.
- Trinchese, Salvatore.** For biography and list of works see *Arch. Ital. Biol.*, 26, 1896, 497-500; *Bologna Rend.*, 1, 1897, 59-62; *Genova Mus. Civ. Ann.*, 38, 1897, 5-11; *Napoli, Rend.*, 36, 1897, 22-25; *Boll. Sci.*, 5, 1898 (Ann. 19), 128.
- Sulla struttura dei Neurococchi. Nota preliminare. *Napoli, Rend.*, 24, 1885, 15.
- Diagnosi del nuovo genere *Govia*. *Napoli, Rend.*, 24, 1885, 179-180.
- Intorno ai fusi muscolari della tarantola (*Platyedactylus mauritanicus*). *Napoli, Rend.*, 24, 1885, 278.
- Intorno alla terminazione periferica dei nervi motori dei Telestei. Comunicazione preliminare. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Napoli, 1, 1885 (*Fasc. I*), i(i)bis-iii(bis).
- Morfologia delle terminazioni nervose motrici periferiche dei Vertebrati. Nota preliminare. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1885, 383-387.
- Ricerche anatomiche sul genere *Govia*. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 7, 1886, 183-194.
- Come le fibre muscolari in via di sviluppo si mescano alle fibre nervose. Comunicazione preliminare. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 2, 1886 (*Sem. I*), 77-79.
- Ricerche anatomiche ed embriologiche sulla *Flabellina affinis* (*G.M.*). *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 8, 1887, 227-232.
- Nuove osservazioni sulla *Rhodope Veranii* (*Kölliker*); comunicazione preliminare. *Napoli, Rend.*, 20, 1887, 131-137.
- Descrizione del nuovo genere *Caloria*, *Tr.* *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 9, 1888, 291-295 or 87-91.
- Ricerche anatomiche sulla *Foresta mirabilis* (*Tr.*). *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 89-93 or 57-94.
- Contribuzione alla conoscenza dei fusi muscolari. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 713-725.
- Descrizione del nuovo genere *Bosella*. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 1, 1890, 773-778 or 271-274.
- Ricerche sulla formazione delle piastre motrici. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 2, 1891, 279-286 or 121-128.
- Nuove osservazioni sulla *Placidia viridis*. [1893.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 3, 1892, 539-547 or 237-245.
- Nuovi Aseoglossi del Golfo di Napoli. [1892.] *Napoli, Rend.*, 32, 1893, 154-155.
- Protovo e globuli polari dell'*Amphorina carulea*. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 4, 1894, 393-399 or 199-205.
- Nuove osservazioni sulle vescicole direttrici. [*With discussion.*] *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 2, Anat.*), 15-17.
- Contribuzione alla conoscenza del protoplasma. [*With discussion.*] *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 2, Anat.*), 66-67.
- Nervi motori e nervi sensitivi del *Phyllobranchus Borgnini*, *Tr.*; comunicazione preliminare. *Napoli, Rend.*, 33, 1894, 190-191.
- Ricerche anatomiche sul *Phyllobranchus Borgnini* (*Tr.*). [1895.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 5, 1895-96, 375-384 or 145-151.
- Ricerche anatomiche sulla *Hermia cremoniana* (*Tr.*). [1896.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 6, 1896-97, 35-45.
- Sul sistema nervoso del *Phyllobranchus Borgnini*. *Napoli, Rend.*, 35, 1896, 37-38.
- Trinci, Cesare.** Le foglie di castagno considerate come lettiera nella bassa montagna Pistoiese. *Staz. Spaz. Agrar. Ital.*, 29, 1896, 294-302.
- Tringali, Emanuele.** La temperatura del suolo all'Osservatorio di Catania nel quinquennio 1892-96. *Catania Acc. Gioen. Atti*, 10, 1897, Mem. 18, 25 pp.
- Correzione dell'Ark di *Andromeda* della *Connaissance des Tempers* per il 1900 e per gli anni precedenti. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 28, 1900, 232-234.

- Tringali, Emmanuele, & Riccò, Annibale.** See **Riccò & Tringali.**
- Trinius, Paul.** Ueber Derivate der Hydratropasäure und die künstliche-Bildung der Phloretinsäure. *Liebigs Ann.*, 227, 1885, 262-277.
- Trinkler, Nikolai.** Ueber den Bau der Magenschleimhaut. *Arch. Mikr. Anat.*, 24, 1885, 174-210.
- Ueber die diagnostische Verwertung des Gehaltes an Zucker und reduzierender Substanz im Blute vom Menschen bei verschiedenen Krankheiten. *Centrl. Med. Wiss.*, 28, 1890, 498-500.
- Trinks, Willibald.** Die Regulierung von Dampfmaschinen für verschiedene Zwecke. *Dinglers Polytechn. J.*, 315, 1900, 773-780, 797-800, 809-819.
- Tripe, John William.** For biography and works see *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 19, 1893, 103-105; Symons, *Meteorol. Mag.*, 27, 1893, 33.
- On some relations of meteorological phenomena to health. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 10, 1884, 276-281.
- Ball lightning seen during a thunderstorm on July 11th, 1874. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 13, 1887, 301-304.
- Tripet, Jules.** Note relative à l'action des courants de haute fréquence (d'Arsonvalisation) sur l'activité de réduction de l'oxyhémoglobine (activité des échanges gazeux). *Ass. Franç. C. R.*, 1900 (Pt. 2), 1137-1142.
- Action des courants à haute fréquence sur la respiration élémentaire (activité des échanges entre le sang et les tissus). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1755-1787.
- Tripet, Fritz.** Modifications apportées à la flore du Jura neuchâtelois par l'abaissement des lacs. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 14, 1885, 281.
- [Cardamine trifolia, L., en Suisse.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 16, 1886, 315-316.
- [Flore du val de Cogne (Piémont).] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 20, 1888, 240.
- Une plante nouvelle pour la flore suisse (*Biscutella cichoriifolia*, *Lois.*). *Neuchâtel Soc. Sci. Bull.*, 25, 1897, 237-238.
- La découverte du *Biscutella cichoriifolia*, *Lois.* [en Suisse]. *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1899, 73.
- Une excursion de la Société Botanique Suisse dans le Jura neuchâtelois le 3 août 1899. Découverte du *Vicia Orobus*, DC. *Neuchâtel Soc. Sci. Bull.*, 28, 1900, 215-219.
- [Sur quelques plantes intéressantes de St-Blaise et des environs.] *Neuchâtel Soc. Sci. Bull.*, 28, 1900, 266-269.
- Tripiet, Auguste Élisabeth Philogène.** \*L'électricité en chirurgie. *Lum. Elect.*, 10, 1883, 531-538.
- L'antiseptique physiologique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 718-720.
- Tripiet, Jules.** De la préparation des acides caproïque et hexylique normaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 117, 1893, 282-284.
- Tripiet, Léon.** De la stérilisation du coton, de la gaze et de l'eau, servant au pansement des plaies. *Progrès Méd.*, 6, 1887, 483-485; 8, 1888, 18-20.
- Du lambeau musculo-cutané en forme de pont, appliqué à la restauration des paupières. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 109, 1889, 620-622.
- Tripiet, Raymond.** Contribution à l'étude du poulx veineux. [1884.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 24, 1885, 200-203.
- Note sur un fait contribuant à établir l'existence de l'endocardite tuberculeuse. *Arch. Méd. Expér.*, 2, 1890, 361-386.
- Recherches sur la constitution des tubercules miliaires. *Int. Méd. Congr. Verh.*, 1890 (Ed. 2, *Abth.* 3), 205-208.
- Sur l'anthracose pulmonaire. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 2, *Patol.*), 244-246.
- Tripiet, Raymond, & Faviot, Jean.** Pathogénie péritonitique de la crise appendiculaire. *Arch. Gén. Méd.*, 184, 1899, 1-26.
- Triplett, Norman.** The dynamogenic factors in pacemaking and competition. [1898.] *Amer. J. Psychol.*, 9, 1897-98, 507-533.
- The psychology of conjuring deceptions. [1900.] *Amer. J. Psychol.*, 11, 1899-1900, 439-510; 12, 1900-01, 141.
- Tripp, Cummings.** Lunar rainbow. [1895.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 30, 1896, 123-124.
- Tripp, William Eltonfeld.** Rainfall in South Africa. [1886.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 177-180.
- South Africa: its physical configuration and rainfall. With notes on its geology, diamond and coal fields, and forests, and two maps showing contours and mean annual rainfall. *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 237-262, 809.
- Rainfall of South Africa, 1842-86. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 14, 1888, 108-121.
- South American rainfall south of the tropics. *Scott. Geogr. Mag.*, 5, 1889, 297-301.
- Rainfall of the globe. Comparative chronological account of some of the principal records. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 16, 1890, 193-204.
- Levels of the River Vaal at Kimberley, South Africa, with remarks on the rainfall over the drainage area. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 18, 1892, 245-256.
- Tristan, José Fidel, & Michaud, Gustave.** See **Michaud & Tristan.**
- Tristram, (Rev.) Henry Baker.** On a collection of San Domingo birds. *Ibis*, 2, 1884, 167-168.
- On two birds from Norfolk Island. *Ibis*, 3, 1885, 48-49.
- On a small collection of birds from Korea. *Ibis*, 3, 1885, 194-195.
- On the species of the genus *Plotus* and their distribution. *Ibis*, 4, 1886, 41-43.
- On an apparently new species of duck from the Central Pacific. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 79-80.
- On the breeding-plumage of *Podiceps occidentalis*, *Lawrence*. *Ibis*, 5, 1887, 98-99, 258-259; 6, 1888, 148-149.
- On an apparently new species of *Zosterops* from Madagascar. *Ibis*, 5, 1887, 234-235.
- The Polar origin of life considered in its bearing on the distribution and migration of birds. *Ibis*, 5, 1887, 236-242; 6, 1888, 204-216.
- On an apparently new species of *Zosterops* from the island of Anjouan, Comoro group. *Ibis*, 5, 1887, 369-371.
- Notes on a small collection of birds from Newala, East Africa. *Ibis*, 6, 1888, 265-266.
- On a new species of chaffinch. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1889, 489.
- On the peculiarities of the avifauna of the Canary Islands. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 616.
- Ornithological notes on the island of Gran Canaria. *Ibis*, 1, 1889, 13-32.
- Note on a small collection of birds from Kikombo, Central Africa. *Ibis*, 1, 1889, 224-227.
- Some stray ornithological notes. *Ibis*, 1, 1889, 227-229.
- Note on *Emberiza cioides*, *Brandt*. *Ibis*, 1, 1889, 293-294.
- On a small collection of birds from the Louisiade and D'Entrecasteaux Islands. *Ibis*, 1, 1889, 553-555.
- [Occurrence of *Emberiza cioides* at Flamborough.] *Zool. Soc. Proc.*, 1889, 6.
- Notes on the island of Palma in the Canary Group. *Ibis*, 2, 1890, 67-76.
- [Notes on birds observed on a voyage to Japan.] *Ibis*, 3, 1891, 470-472.
- On an apparently new species of pigmy parrot of the genus *Nasiteria*. *Ibis*, 3, 1891, 608.
- On two small collections of birds from Bugotu and Florida, two of the smaller Solomon Islands. *Ibis*, 4, 1892, 293-299.
- Note on *Nestor norfolcensis*, *Pelz*. *Ibis*, 4, 1892, 557-558.
- Presidential address to the Biol. Sect. of the Brit. Assoc., Nottingham, Sept. 14th. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 784-797.

- An undescribed species of snipe from the New Zealand region. Brit. Ornith. Club Bull., 1, 1893, xvi-xliii.  
On the bird indicated by the Greek  $\alpha\lambda\kappa\omega\upsilon$ . *Ibis*, 5, 1893, 215-217.
- On some birds from Bugotu, Solomon Islands, and Santa Cruz. *Ibis*, 6, 1894, 28-31.
- [Coracias Weigalli.] *Ibis*, 6, 1894, 320.
- Description of a new species of finch of the genus *Cribhaga* from South-east Africa. *Ibis*, 1, 1895, 129-130.
- On use and abuse of generic terms. *Ibis*, 1, 1895, 130-133.
- [Occurrence of *Pagodroma nivea* and *Chionis alba* on the Antarctic continent.] *Ibis*, 1, 1895, 165-166, 297.
- Further notes on birds from Bugotu, Solomon Islands, with description of a new species. *Ibis*, 1, 1895, 373-376.
- [Notes on the migration of birds in the Levant.] *Ibis*, 3, 1897, 481-484.
- On a small collection of birds made in Socotra by E. N. BENNETT, M.A., Fellow of Hertford College, Oxford. *Ibis*, 4, 1898, 248-249.
- Tritschler, [Fritz], & Kraft, [Wilhelm Ludwig] [Friedrich Emil].** See **Kraft & Tritschler.**
- Triulzi, (Lt.) Anton (Edler) von.** Expedition S. M. Schiff *Pola* in das Rothe Meer, nördliche Hälfte (October 1895-Mai 1896). Wissenschaftliche Ergebnisse. II. Relative Schwerebestimmungen. Wien, Ak. Denkschr., 65, 1898, 131-206.
- Expedition S. M. Schiff *Pola* in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. (September 1897-März 1898.) Wissenschaftliche Ergebnisse. XII. Relative Schwerebestimmungen. [1899.] Wien, Ak. Denkschr., 69, 1901, 143-219.
- Trivier, (capit.) E.** Traversée de l'Afrique à l'Océan Atlantique à l'Océan Indien. Ass. Franc. C. R., 1890 (Pt. 2), 889-896.
- Trnka, —.** Ein Beitrag zur Methode der Hauttransplantation nach THIERSCH. Wien. Med. Wschr., 43, 1893, 785-786.
- Troch, P.** Compte-rendu de l'herborisation annuelle de la Société Royale de Botanique, faite les 9, 10 et 11 juin, 1895. Belg. Soc. Bot. Bull., 34, 1895 (C. R.), 111-131.
- Les acquisitions de la flore belge de 1890 à [1897]. Belg. Soc. Bot. Bull., 34, 1895 (C. R.), 132-148; 36, 1897 (C. R.), 161-171.
- Sur la présence du *Tragopogon orientalis*, L., dans la vallée de la Meuse en Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (C. R.), 6-13.
- Compte-rendu de l'herborisation de la Société Royale de Botanique, faite les 27, 28, 29 et 30 juin, 1896. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (C. R.), 48-56.
- Troch, P., & Debiénne, —.** See **Debiénne & Troch.**
- Trochanowski, K., & Olszewski, Karol [Stanisław].** See **Olszewski & Trochanowski.**
- Trocina, [Aleksj] Konst.** Vier neue Lithobius-Arten aus Central-Asien. Soc. Ent. Ross. Horz., 28, 1894, 247-253.
- Ein neuer Lithobius. Soc. Ent. Ross. Horz., 29, 1895, 108-110.
- Trockij.** See **Kornuch-Trockij.**
- Trocme, —.** Cyclone du 7-8 février 1891, aux environs de l'île de la Réunion. [1898.] Ann. Hydrogr., 20, 1899, 40-42.
- Cyclone essayé par le *Pei-Ho*,..., les 12-13 février 1892, en vue de l'île Maurice. [1898.] Ann. Hydrogr., 20, 1899, 43-45.
- Troger, [Karl] Julius [Ludwig].** Ueber einige mittelst nascirenden Formaldehydes entstehende Basen. JI. Prakt. Chem., 36, 1887, 225-245.
- Verhalten des Cyanisobutyls und Cyanisoamyls gegen Natrium. JI. Prakt. Chem., 37, 1888, 407-411.
- Notiz über Meta- und Paraldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3316-3317.
- Einwirkung von Salzsäure- sowie Bromwasserstoffsäure auf flüssiges  $\alpha$ -Dichloräthan. JI. Prakt. Chem., 46, 1892, 353-380.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Reductionsprodukte des starren  $\alpha$ -Dichloräthanäthyls. JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 146-160.
- Ueber die Einwirkung von Acetessigester, sowie substituirten Acetessigestern auf  $p$ -Amidobenzoesäure bei An- und Abwesenheit von Pyridin. JI. Prakt. Chem., 60, 1899, 507-519.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Artmann, [Karl].** Ueber ungesättigte Sulfone der Naphtalinreihe. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 484-500.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Beckurts, Heinrich [August].** See **Beckurts & Troeger.**
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Bolm, Friedrich.** Ueber Sulfonketone der Naphtalinreihe. JI. Prakt. Chem., 55, 1897, 398-416.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Eggert, August.** Ueber die Einwirkung von Thiophenol auf Diketone der aromatischen Reihe. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 478-483.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Ewers, Erich.** Ueber die Einwirkung von Zinkhydroxyd bezw. Cadmiumhydroxyd auf schwefelsaures Ammon. Arch. Pharm., 235, 1897, 644-646.
- Ueber die Electrolyse der Natriumsalze halogensubstituierter Fettsäuren. JI. Prakt. Chem., 58, 1898, 121-128.
- Elektrolyse der  $\alpha\alpha\beta$ -Trichlorbuttersäure. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 454-469.
- Ueber  $\alpha$ -Dichlorpropionthioamid. JI. Prakt. Chem., 60, 1899, 520-523.
- Ueber alkylthiosulfonierte Acetessigester. Arch. Pharm., 238, 1900, 309-317.
- Ueber arylthiosulfonsäure und arylsulfonsäure Diazosalze. JI. Prakt. Chem., 62, 1900, 369-430.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Feldmann, [Paul].** Ueber Oleum Cadi. Arch. Pharm., 236, 1898, 692-696.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Grothe, [Walter].** Ueber die beiden Thiosulfonsäuren des Naphtalins sowie  $\alpha$ -Tolnithiosulfonsäure. JI. Prakt. Chem., 56, 1897, 470-475.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Hinze, [Adolf].** Beiträge zur Kenntniss ungesättigter Sulfone. II. Ueber das Additionsvermögen ungesättigter Sulfone gegenüber Halogen und Halogenwasserstoff. JI. Prakt. Chem., 55, 1897, 202-217.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Hornung, Victor.** Ueber die Einwirkung von alkoholischem Kaliumsulfid und alkoholischem Kaliumsulfhydrat auf symmetrische Dibromsubstitute von Sulfonen. JI. Prakt. Chem., 56, 1897, 445-460.
- Ueber Derivate des symmetrischen Triazins. JI. Prakt. Chem., 57, 1898, 357-365.
- Ueber die Einwirkung von Einfach- und Zweifach-Chlorschwefel auf sulfonsäure und thiosulfonsäure Salze, sowie auf Mercaptane. JI. Prakt. Chem., 60, 1899, 113-140.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Linde, Otto.** Ueber alkylthiosulfonsäure Salze von organischen Basen. (Vorläufige Mitteilung.) Arch. Pharm., 238, 1900, 4-8.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Meinel, [Wilhelm].** Zur quantitativen Bestimmung des Zuckers in diabetischen Harn. Arch. Pharm., 238, 1900, 305-309.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Otto, [Friedrich Wilhelm] Robert.** See **Otto & Troeger.**
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Uhde, Robert.** Ueber sulfonirte Buttersäuren. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 320-349.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Uhlmann, [Paul] W.** Oxydationsversuche mit einigen durch die Einwirkung von ortho-, resp. para-Tolualsulfonchlorid auf Amidokörper erhaltenen Derivaten. JI. Prakt. Chem., 51, 1895, 435-443.



- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig], & Voigtlander-Tetzner, Walter.** Beiträge zur Kenntniss der *o*-Toluolsulfonsäure. *Jl. Prakt. Chem.*, 54, 1896, 513-532.
- Troeger, [Karl] Julius [Ludwig]. Otto, [Friedrich Wilhelm] Robert, & Rössing, Adelbert.** See Otto, Rössing & Troeger.
- Trötsch, Anton Friedrich (Erhr.) von.** For biography and list of works see *Fortschr. Med.*, 8 (1890), 111-120, 160; *Leopoldina*, 26, 1890, 55; *Wüzb. Phys. Med. Sber.*, 1890, 73-80, 81-85; *Arch. Ohrenheilk.*, 31, 1891, 1-30.
- Trömer, [Ernst L. O.].** Pathologische Veränderungen an Nervenzellen und ihre mikrophotographische Darstellbarkeit. [1895.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 52, 1896, 1141-1145.
- Beitrag zur Kenntniss der Störungen der äusseren Sprache, besonders bei multipler Sklerose und Dementia paralytica. [1895.] *Arch. Psychiatr.*, 28, 1896, 190-220.
- Pathologisch-anatomische Befunde bei Delirium tremens, nebst Bemerkungen zur Structur der Ganglienzellen. *Arch. Psychiatr.*, 31, 1899, 700-735.
- Troester, C.** Zur bakteriologischen Technik. *Centrbl. Bakt.*, 12, 1892, 627-628.
- Trötsch, J.** Ueber den Einfluss des Krystallwassers auf die electriche Leitungsfähigkeit von Salzlösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 41, 1890, 259-287.
- Trofimov, K. T.** Сообщение о поездке въ Киргизскую степь въ 1890 г. [Communication sur une excursion dans la steppe des Kirghiz en 1890.] *Izvestiya, Soc. Oural. Bull.*, 13 (No. 1), 1891-92, 110-112.
- Trog, Hans.** Studien über den Perubalsam und seine Entstehung. *Arch. Pharm.*, 232, 1894, 70-98.
- Trognitz, Br.** Flächenberechnung der Staaten Südamerikas. *Petermann. Mitth.*, 35, 1889, 96.
- Neue Arealbestimmung des Kontinents Afrika. *Petermann. Mitth.*, 39, 1893, 220-221.
- Troickij, I.** \*Observations de Jupiter en 1880. *Moscou Obs. Ann.*, 7 (Livr. 2), 1881, 103-104.
- Troickij, [Ivan Ivanovič].** Клиническое значение диазореакции въ связи съ бактериологическими изслѣдованіями. [Clinical significance of the diazo reaction in connection with bacteriological investigations.] *Kazan Univ. Mem.*, 1900 (Pt. 11), 75-116.
- Troickij, [Ivan] [Ivanovič].** Die Verdauung im Magen bei kleinen Kindern und die therapeutische Bedeutung der Ausspülungen desselben. *Buchh. Kinderheilk.*, 32, 1891, 330-362.
- Soranus Ephesius, le premier médecin des maladies des enfans dans la Ville Eternelle. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 3, *Pediatr.*), 172-174.
- Troili-Petersson, Gerda.** PETERSSON-PALMQUIST'S Kohlen säureapparat modificirt für Ventilationsuntersuchungen. *Ztschr. Hyg.*, 26, 1897, 57-65.
- Ueber den Kohlen säuregehalt der Atmosphäre. [1897.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 23 (Afd. 2), 1898, No. 6, 17 pp.
- Zur Methode der Kohlen säurebestimmung. *Ztschr. Hyg.*, 28, 1898, 331-334.
- Studien über saure Milch und Zähmilch. *Ztschr. Hyg.*, 32, 1899, 361-374.
- Troilius, Carl Oscar.** For biographical notice see *Stockh. Geol. För. Förh.*, 22, 1900, 213-216.
- Troilius, Magnus.** To reference in No. 4 (Vol. 11) add Berg-n. Hüttenm. Ztg., 43, 1884, 284-285.
- \*Chemical methods for analyzing rail-steel. [With discussion.] [1881.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 10, 1882, 163-206.
- \*The analysis of furnace gases. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 11, 1883, 292-300.
- \*The determination of manganese in spiegel, ferro-manganese, steel, etc. [1883.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 12, 1884, 73-78.
- Sulphur determination in steel. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 12, 1884, 507-509.
- Tables for facilitating the heat-calculations of furnace-gases containing CO<sub>2</sub>, CO, CH<sub>4</sub>, H<sub>2</sub> and N. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 12, 1884, 509-513.
- Trois, Enrico Filippo.** Ricerche sulla struttura della Ranzania truncata. [1884.] *Venezia, Ist. Atti*, 1883-84, 1269-1306, 1543-1559.
- Sopra alcuni esperimenti per la conservazione delle larve degli Insetti. [1884.] *Venezia, Ist. Atti*, 1884-85, 189-192.
- Annotazione sopra un Fenicottero roseo preso nel Veneto (*Phenicopterus roseus*). [1885.] *Venezia, Ist. Atti*, 1885-86, 125-129.
- Annotazione sopra un esemplare di Trygon violacea preso nell'Adriatico. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1886-87, 31-33.
- Considerazioni sul Dextex gibbosus. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1886-87, 35-40.
- Nota sopra un esemplare di Utumania torda preso sulle spiagge di Malamocco. [1887.] *Venezia, Ist. Atti*, 1886-87, 1447-1449.
- Sulla comparsa accidentale dell'Echeneis naucrates nel Golfo di Venezia. [1893.] *Venezia, Ist. Atti*, 1892-93, 1636.
- Elenco dei Cetacei dell'Adriatico. [1894.] *Venezia, Ist. Atti*, 1893-94, 1315-1320; *Riv. Ital. Sci. Nat., Siena*, 14, 1894, 113-115.
- Sopra un esemplare di *Acipenser stellatus* proveniente dall'Adriatico. [1896.] *Venezia, Ist. Atti*, 1895-96, 1175-1177.
- Sullo Schedophilus Botteri dell'HECKEL. [1899.] *Venezia, Ist. Atti*, 1899-1900 (Pt. 2), 65.
- Catalogo delle collezioni d'anatomia comparata del R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti (gennaio 1867 all'aprile 1900). [1900.] *Venezia, Ist. Atti*, 1899-1900 (Pt. 1) (Annessi), 63-261.
- Trois, Enrico Filippo, & Hieronymus, Taddeo de.** See Hieronymus & Trois.
- Troisier, [Emile].** Intoxication saturnine causée par la manipulation de la braise chimique. *Jl. Pharm.*, 17, 1888, 37-40.
- Recherches sur le cancer du caual thoracique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 3, *Int. Path.*), 42-46.
- Troisier, [Emile], & Achalme, Pierre [Jean].** Sur une angine parasitaire causée par une levure et cliniquement semblable au muguet. *Arch. Méd. Expér.*, 5, 1893, 29-37.
- Troisier, [Emile], & Bourquelot, [Emile].** See Bourquelot & Troisier.
- Troisier, [Emile], & Ménétrier, [Pierre Eugène].** Note sur les altérations du réseau élastique de la peau au niveau des végétures. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (C. R.), 593-595.
- Histologie des végétures. *Arch. Méd. Expér.*, 1, 1889, 131-138.
- Troitzky. See Troickij.**
- Trojan, Johannes.** Eibenbäume in Deutschland. [1893.] *Danzig Schr.*, 8, 1892-94 (Hefte 3 & 4), 229-232.
- Einige botanische Beobachtungen aus dem Sommer 1897, besonders alte Eibenbäume betreffend. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1898, 64-65.
- Trojanowicz, Sina.** Die Trepanation bei den Serben. Ein ethnologischer Beitrag. *Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl.*, 1900, 18-23.
- Trojanowsky, —.** Zur Frage des Ersatzes von Gummi arabicum durch eine andere Substanz. *Pharm. Ztschr. Russland*, 27, 1888, 33-38.
- Troje, [Georg].** Ueber Diabetes mellitus. *Arch. Exper. Path.*, 26, 1890, 279-309.
- Troje, [Georg], & Tangi, Ferencz.** A jodoform autituberkulózis hatásáról és a kiscitrilelig gyengített gümöbaccilusok hatásáról. [On the antitubercular action of iodoform and on the action of experimentally attenuated tuberculous bacilli.] *Math. Term. Ért.*, 9, 1891, 219-227.

- Troje, O.** Zur Bestimmung des Coefficienten der Selbst-induction mit Hilfe des Electrodynamometers. *Ann. Phys. Chem.*, 47, 1892, 501-512.
- Ueber diskontinuierliche Flüssigkeitsbewegungen. *Königsb. Schr.*, 39, 1898, [30].
- Wehnel-Unterbrecher. *Königsb. Schr.*, 40, 1899, [41].
- Trolander, J. S.** Växtlokalen i Nerike. *Bot. Notiser*, 1888, 88-93, 116-118.
- Ny fyndort för *Bidens radiata*. *Thunb. Bot. Notiser*, 1895, 16.
- Monstrositet af *Trifolium hybridum*, L. *Bot. Notiser*, 1895, 183.
- Troland, [Paulin].** Les lacs sanguins de la dure-mère. La veine vertébrale. *Ass. Franç. C. R.*, 1885 (Pt. 2), 617-625.
- Recherches sur l'anatomie des méninges spinales, des nerfs sacrés et du filum terminale dans le canal sacré. *Arch. de Physiol.*, 2, 1888, 191-199.
- De l'appareil nerveux central de l'olfaction. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 664-665.
- De quelques particularités de la dure-mère. *Robin, Jl. Anat.*, 26, 1890, 407-418.
- De l'appareil veineux des artères encéphaliques. *Robin, Jl. Anat.*, 26, 1890, 496-518.
- Note sur la présence d'un petit ar. osseux dans l'épaisseur du ligament atloïdo-occipital postérieur. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1892 (C. R.), 226.
- Note sur la direction de la rate et du pancréas chez le fœtus et chez l'enfant. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1892 (C. R.), 227-228.
- Les granulations de Pacchioni. Les lacunes veineuses de la dure-mère. *Robin, Jl. Anat.*, 28, 1892, 28-57, 172-210.
- Quelques articulations de la colonne vertébrale. *Int. Jl. Anat.*, 10, 1893, 1-11.
- Topographie encéphalo-cranienne. *Robin, Jl. Anat.*, 30, 1894, 337-351.
- Le ganglion dit du spinal. *Robin, Jl. Anat.*, 32, 1896, 165-170.
- Note sur l'innervation du premier espace inter-digital du pied. *Robin, Jl. Anat.*, 32, 1896, 469-470.
- Les articulations de la tête avec la colonne vertébrale. Étude sur quelques points de ces articulations. *Robin, Jl. Anat.*, 33, 1897, 105-128.
- La loge aponeurotique des muscles profonds de la nuque. *Robin, Jl. Anat.*, 34, 1898, 129-136.
- Les branches postérieures des nerfs cervicaux. *Robin, Jl. Anat.*, 35, 1899, 45-51.
- Région pharyngée de la base du crâne. Étude d'anatomie. *Robin, Jl. Anat.*, 35, 1899, 751-763.
- Statistique de l'Institut Pasteur d'Alger du 1<sup>er</sup> novembre 1894 au 31 décembre 1898. *Ann. Inst. Pasteur*, 14 (1900), 190-192.
- L'aponevrose moyenne du cou. *Robin, Jl. Anat.*, 36, 1900, 268-290.
- Du squelette fibreux viscéral et vasculo-nerveux au cou et dans le thorax. *Robin, Jl. Anat.*, 36, 1900, 583-601.
- Trollander, [Paul].** Die Wirkungen des Kupfers auf Leber und Niere. *Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk.*, 23, 1897, 301-319.
- Ueber die anästhetischen Eigenschaften von Alkyl-oxypheyl-Guanidinen (Aconien). *Ztschr. Tiermed.*, 3, 1899, 60-65.
- Trollope, C.** The haunt of the ring-ouzel (*Turdus torquatus*). *Zoologist*, 3, 1899, 403-406.
- Trombetta, Sergi.** Die Fäulnisbakterien und die Organe und das Blut ganz gesund getödteter Thiere. *Centrbl. Bakt.*, 10, 1891, 664-669.
- Die Mischinfektionen bei den akuten Eiterungen. Vorläufige Mittheilung. *Centrbl. Bakt.*, 12, 1892, 121-126.
- Tromelin.** See **Le Goarant de Tromelin**.
- Tromholt, Sophus.** For biographical notice see *Geogr. Jbuch.*, 20, 1898, 492.
- 'Les périodes de l'aurore boréale. [1892.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 553-563.
- Measuring the aurora borealis. *Nature*, 29, 1884, 409-412.
- Sun-glows and volcanic eruptions in Iceland. *Nature*, 29, 1884, 420.
- On the aurora borealis in Iceland. *Nature*, 29, 1884, 537-538.
- Auroral researches in Iceland. *Nature*, 30, 1884, 80-81.
- [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 301-302.
- Zur Geschichte des Nordlichts. *Meteorol. Ztschr.*, 2 (1885), 24-27.
- Norwegische Zeugnisse, das Nordlicht-Geräusch betreffend. *Meteorol. Ztschr.*, 2 (1885), 331-335.
- Aurora at Christiania. *Nature*, 31, 1885, 479-480.
- A yearly and a daily period in telegraphic perturbations. *Nature*, 32, 1885, 88-89.
- A note relating to the history of the aurora borealis. *Nature*, 32, 1885, 89-90.
- Norwegian testimony to the aurora sound. *Nature*, 32, 1885, 499-500.
- Vorläufige Mittheilungen über Nordlichtwerke. *Petermann, Mitth.*, 38, 1892, 201-214, 236-240, 259-262.
- Trommsdorff.** — Ueber Gewöhnung von Bacterien an Alexine. *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sher.*, 16, 1900, 113-118.
- Trommsdorff, Christian Wilhelm Hermann.** To biographical reference (*Vol. 12*) add *Arch. Pharm.*, 222, 1884, 593-605.
- Trommsdorff, Fritz.** Untersuchungen über die innere Reibung des Blutes und ihre Beziehung zur Albanese'schen Gummilösung. [1900.] *Arch. Exper. Path.*, 45, 1901, 66-88.
- Trommsdorff, Hugo.** \*Ueber normalen Propylalkohol. *Deutsch. Natf. Tagel.*, 1868, 80.
- \*[Farbenveränderung eines Kupferoxydulkuchens.] *Deutsch. Natf. Tagel.*, 1868, 80.
- Tromp, S. W.** Een reis naar de bovenlanden van Koeti. [1888.] *Batavia, Tijdschr.*, 32, 1889, 273-304.
- Tromp de Haas, [J. J. C.] Willems, & Tollens, [Bernhard Christian Gottfried].** Untersuchungen über Pectinstoffe. *Liebigs Ann.*, 286, 1895, 278-292.
- Ueber Oxycellulose. *Liebigs Ann.*, 286, 1895, 296-300.
- Untersuchung von Coccosusschalen. *Liebigs Ann.*, 286, 1895, 303-306.
- Trompeter, (Kapt.)** — Ueber ein zwischen Ombay und Timor am Abend des 9. November 1883 stattgehabtes Seebeben. *Ann. der Hydrogr.*, 12 (1884), 181-182.
- Tronchet, [Gustave Louis Hilaire].** Rapport général sur l'épidémie d'influenza de la Rochelle en 1890. *Ass. Franç. C. R.*, 1890 (Pt. 2), 746-751.
- De l'onyxis rhumatismal. *Bordeaux Soc. Méd. Mém.*, 1896, 25-34.
- Troncoso, Manuel Uribe.** See **Uribe Troncoso**.
- Tronov, V.** Върховля рѣки Бухторма. [Sources of the river Buchtorma.] [1897.] *St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 33, 1897-98, 48-52; *Geogr. Jl.*, 11, 1898, 177.
- Troost, [Louis Joseph].** Sur la mesure de la tension de dissociation de l'iode de mercure. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 807-810.
- Sur la perméabilité de l'argent pour le gaz oxygène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1127-1129.
- Remarques sur quelques critiques de M. FRIEDEL à propos de l'hydrate de chloral. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 834-837; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 43, 1885, 366-369; *Rev. Sci.*, 35, 1885, 402-403.
- Sur le métaphosphate de thorium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 210-212.

- Sur la densité de vapeur du chlorure de thorium et la formule de la thorine. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 360-361.
- [Preparation and uses of liquid carbon dioxide.] Nature, 46, 1892, 399.
- Sur la préparation du zirconium et du thorium. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1227-1230; J. Pharm., 28, 1893, 76-77.
- Sur l'extraction de la zirconie et de la thorine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1428-1429.
- Sur l'emploi de la blende hexagonale artificielle pour remplacer les ampoules de Crookes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 564-566.
- Observation à l'occasion d'une communication de M. H. BECQUEREL: ["Sur les radiations invisibles émises par les sels d'uranium"]. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 694.
- Sur la température d'ébullition de l'ozone liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1751-1753.
- Troost, [Louis Joseph], & Ouvrard, [Léon Victor René],** Sur quelques phosphates doubles de thorium et de potassium ou de zirconium et de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1422-1427.
- Sur quelques phosphates doubles de thorium et de sodium ou de zirconium et de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 30-34.
- Sur les silicates de thorine. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 255-258.
- Sur quelques phosphates et quelques silicates de thorine et sur les composés correspondants de la zirconie. Ann. Chim., 17, 1889, 227-245.
- Sur la combinaison du magnésium avec l'argon et avec l'hélium. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 391-395; J. Pharm., 2, 1895, 320-321.
- Sur l'origine de l'argon et de l'hélium dans les gaz dégagés par certaines canx sulfureuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 798-799.
- Troquart, [Robert],** Contribution à l'étude des tumeurs de l'utérus chez la femme. Adénomes et kystes glandulaires. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1885, 456-473; 1886, 18-22.
- Trošinj, [Grigorij Jakovlevič],** Петля. Ея начало, окончание, составъ, связи и топография. [The fillet. Its commencement, termination, structure, connections and topography.] Kazan Univ. Mem., 1900 (Pt. 11, Univ. Ann.), 77 pp.
- Troska, Albrecht.** For biographical notice see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1899 (Nek.), 8-9.
- Die locale Wetterprognose auf Grund des Hygrometers. [1884.] Wetter, 1, 1885, 183-190, 197-204.
- Zur Vorausbestimmung des nächsten Minimums. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 415-417.
- Tross, Otto.** Facettirte Speichelsteine. Eine Beobachtung. Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 95-97.
- Trost, —.** Ein Fall von absatzweiser Kontraktion des linken Ventrikels bei Aorteninsuffizienz. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 644-648, 680-683, 715-718.
- Trost, [Joseph], & Fischer, [Philipp] Otto.** See Fischer & Trost.
- Trotabas, —.** \* [Notes météorologiques.] Mers-el-Kébir (prov. d'Oran). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 173, 203-204, 232.
- Trottarelli, [Giacomo],** Analisi chimica dell'aerolite caduta a Colescopoli presso Terni il 3 febbraio 1890. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 611-615.
- Trottarelli, [Giacomo], & Verri, Antonio.** See Verri & Trottarelli.
- Trotter, [Robert De Bruce],** The diatoms of the Tay. [1885.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 192-193.
- The fossil diatoms of the Tay basin. [1885.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 223-225.
- Trotter, A. M.** The propagation and detection of the Cysticereus cellulose. [1898.] Glasgow Path. Clin. Soc. Trans., 7, 1899, 137-140.
- Trotter, Alessandro.** Zoococcidi della flora mantovana. [1897-99.] Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 149-172; 16, 1898, 9-39.
- Zoococcidi della flora modenese e reggiana. Modena Soc. Nat. Atti, 16, 1898, 118-142.
- Prima [e seconda] comunicazione intorno alle galle (zoococcidi) del Portogallo. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 16, 1899, 196-202; 17, 1900, 155-158.
- Credette Repr davvero, che le galle ed i produttori di esse fossero generati da "un'anima vegetativa" delle piante? Nota critica. [1899.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895-99], 208-212.
- Contributo alla conoscenza degli Entomococcidi italiani, con la descrizione di due specie nuove di Andricus. Riv. Patol. Veg., 7, 1899, 281-311.
- Intorno alla Phyllyrea media figurata da REICHENBACH fil. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1900, 95-98.
- Comunicazione intorno a vari Acarococcidi nuovi o rari per la flora italiana. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1900, 191-203.
- Ricerche intorno agli Entomococcidi della flora italiana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 187-206.
- Description de deux nouveaux Eriophyes de Chine. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 179-181.
- Description d'une espèce nouvelle d'Eriophyes de l'Amérique du Sud. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 224-226.
- Description d'une nouvelle Rhopalomyia d'Italie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 285-287.
- I Micromicti delle galle. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 715-736.
- Trotter, Alessandro, & Kieffer, (l'abbé) [Jean] Jacques],** See Kieffer & Trotter.
- Trotter, Alexander Pelham.** A dioptric system of uniform distribution of light. Inst. Civ. Engin. Proc., 78, 1884, 346-356.
- On the production of a constant current with varying electromotive force from a dynamo. Brit. Ass. Rep., 1887, 616; Electrician, 19, 1887, 374-375.
- Wire gages. Electrician, 24, 1890, 8-9.
- The distribution and measurement of illumination. Inst. Civ. Engin. Proc., 110, 1892, 69-121.
- Notes on the light of the electric arc. [With discussion.] [1892.] Inst. Elect. Engin. J., 21, 1893, 360-392, 393-411.
- A new photometer. [1893.] London Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 354-360; Phil. Mag., 36, 1893, 82-88.
- A graphical transformer. Brit. Ass. Rep., 1894, 558-559; Electrician, 33, 1894, 463-464.
- The rotation of the electric arc. Roy. Soc. Proc., 56, 1894, 262-263.
- A direct-reading Wheatstone bridge. Electrician, 37, 1896, 691-692.
- Disturbance of submarine cable working by electric tramways. [With discussion.] [1897.] Inst. Elect. Engin. J., 26, 1898, 501-513, 515-532.
- Galvanometers and magnetic dip. [1893.] Nature, 59 (1898-99), 102.
- Note on return feeders for electric tramways. [1898.] [With discussion.] Inst. Elect. Engin. J., 27, 1899, 457-460, 464-485.
- The minor variations of the Clark cell. London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 496-508.
- Trotter, Alexander Pelham, & Preece, (Sir) William Henry.** See Preece & Trotter.
- Trotter, Alexander Pelham (et alii).** Electric oscillations. [Correspondence.] Electrician, 21, 1888, 61, etc.
- Trotter, (Rev.) Coult.** For biography and works see London Phys. Soc. Proc., 9, 1888 (Ann. Meet., 1888), 14-15; Nature, 37, 1888, 153-154.

- On some physical properties of ice and on the motion of glaciers, with special reference to the late Canon MOSLEY's objections to gravitation theories. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 92-108.
- On the molecular theory of viscous solids. [1885.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 5, 1886, 276-279.
- Trotter, Coutts.** New Guinea: a summary of our present knowledge with regard to the Island. *Geogr. Soc. Proc.*, 6, 1884, 196-216.
- On some recent explorations in New Guinea. *Scott. Geogr. Mag.*, 1, 1885, 482-486.
- Earthquake in Niuafoou, Tonga Group. *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 752.
- Notes on the natives of the Polynesian Islands. [1887.] *Anthrop. Inst. J.*, 17, 1888, 75-78.
- On recent exploration in New Guinea. *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 687-699; 14, 1892, 788-796.
- The island of Niuafoou. *Geogr. J.*, 7, 1896, 210-211.
- Trotter, (Lt.-Col.) Henry.** The proceedings of the Panir Boundary Commission. *Geogr. J.*, 13, 1899, 442-448.
- Trotter, (Col.) James] K[ath].** An expedition to the source of the Niger. [1896.] *Geogr. J.*, 10, 1897, 237-250, 386-395.
- Trotter, (Lt.-Col.) Philip] D[urham].** The rise of the Nile. *Scott. Geogr. Mag.*, 1, 1885, 383-384.
- Trotter, Spencer.** The significance of the "collar bone" in the Mammalia. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 1172-1177.
- The mammary gland of the elephant. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 927-931.
- The significance of certain phases in the genus *Helminthophila*. *Ann.*, 4, 1887, 307-310.
- Effect of environment in the modification of the bill and tail of birds. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1891, 118-119.
- Trotz, Emanuel.** The Wiborgh Luft (air) pyrometer. [1892.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 21, 1893, 592-598.
- Troczina.** *See Tročina.*
- Trouche,** —. Note sur un mode spécial de lever de profils dans des terrains inaccessibles. *Ann. Conduct. Ponts et Chauss.*, 38, 1894, 243-246.
- Trouchet.** *See Ferrimond-Trouchet.*
- Trouessart, Edouard Louis.** Notes sur la classification des Analgésiens, et diagnoses d'espèces et de genres nouveaux. *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1884, 46-89.
- Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de la sous-famille des Cheyletiens. *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1884, 90-91.
- Les Chiroptères de France. [1884.] *Naturaliste*, [2 (1882-84)], 491-493, 499-501, 514-516, 522-525, 531-533, 539-542, 549-552, 555-557.
- Sur les Acariens qui vivent dans le tuyau des plumes des oiseaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 1130-1133.
- Les "moas" ou oiseaux géants de la Nouvelle-Zélande. *Rev. Sci.*, 34, 1884, 113-115.
- Catalogue des Mammifères vivants et fossiles. *Carnivores*. [1885.] *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1884 (Suppl.), 108pp.
- Note sur le rat musqué (*Mus pilorides*) des Antilles, type du sous-genre *Megalomys* (*Trt*), et sur la place de ce sous-genre dans le groupe des rats américains ou *Hesperomys*. *Paris, Hautes Etudes Bibl.*, 31, 1885, Art. 4, 18 pp.; *Ann. Sci. Nat. (Zool.)*, 19, 1885, Art. 5, 18 pp.
- L'origine de la faune et de la flore de la Nouvelle Zélande, le grand continent Antarctique, d'après les travaux récents de M. F. W. HUTTON. *Paris, Hautes Etudes Bibl.*, 31, 1885 (Art. 7), 29 pp.
- Les Mammifères ovipares: l'auf de l'Ornithorynque et de l'Échidné. *Rev. Sci.*, 35, 1885, 657-659.
- Le procédé de M. FERRAN. [L'inoculation préventive du choléra.] *Rev. Sci.*, 36, 1885, 414-415.
- [Sur les Sarcophtides plumicoles (Acariens parasites des Oiseaux).] *Rouen Soc. Sci. Bull.*, 1885, 70-73.
- Diagnoses d'espèces nouvelles de Sarcophtides plumicoles. *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1886, 85-156.
- Sur la présence de ricins dans le tuyau des plumes des oiseaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 165-167.
- La phylogénie du cheval et la théorie de la convergence, à propos du récent discours de M. Carl Vogt. *Rev. Sci.*, 38, 1886, 557-559.
- Le polymorphisme des mâles chez les Arthropodes et notamment chez les Coléoptères et les Acariens. *Naturaliste*, 9, 1887, 130-133.
- Sur la présence du genre de Sarcophtides psoriques Chorioptes ou Symbiotis chez les oiseaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 921-923.
- Note sur les Acariens marins recueillis par M. GIARD au laboratoire maritime de Wimereux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 753-755.
- Revue synoptique de la famille des Halacaridae. *Bull. Sci. France Belg.*, 20, 1889, 225-251.
- [Les faunes mammalogiques de la Malaisie et de l'Himalaya.] *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1889, 78-79.
- Recherche et récolte des Acariens. *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1889, 164-175.
- Diagnoses d'espèces et genres nouveaux d'Acariens marins (Halacaridae) des côtes de France. *Naturaliste*, 11, 1889, 162, 181.
- Sur les Acariens marins des côtes de France. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 1178-1181.
- Diagnoses d'Acariens nouveaux. *Naturaliste*, 13, 1891, 25-26.
- Sur une phitirase du cuir chevelu, causée, chez un enfant de cinq mois, par le *Phitirus inguinalis*. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 1067-1069.
- Les Primates Tertiaires et l'homme fossile sud-américain. *Anthrop. (Paris)*, 3, 1892, 257-274.
- Le Notoryctes typhlops est-il un Marsupial? *Rev. Sci.*, 50, 1892, 81-85.
- The fiction of the American horse, and the truth on this disputed point. *Science*, 20, 1892, 188-189.
- Note sur les Acariens recueillis au Spitzberg pendant le voyage de *La Manche* [à l'île Jan-Mayen et au Spitzberg]. *Nouv. Arch. Miss. Sci.*, 5, 1893, 255-263.
- Note sur les Sarcophtides pilicoles (*Listrophorinae*). *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 45, 1893 (C. R.), 698-700.
- Sur la reproduction des Sarcophtides. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 45, 1893 (C. R.), 906-908, 1000.
- Sur la parthénogénèse chez les Sarcophtides plumicoles. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 1218-1220; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 441-443; *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, cxvii-cxx.
- Note sur les Acariens parasites des fosses nasales des oiseaux. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 723-724; *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, ccxlii-ccxliii.
- Sur l'organe appelé crête (crista) chez les Trombididae. *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, xlii-xlii.
- [Sur le mimétisme et l'instinct protecteurs des Syngobies (Acariens).] *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, cxxxix-cxxxix.
- Sur le genre *Analgés* (Sarcophtide), et remarques critiques sur les espèces récemment décrites par M. Hugo ZIMMERMAN. *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, ccxlii-ccxlii.
- Note sur les grands Trombididae des pays chauds. *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, 86-94.
- Note sur les Acariens marins (Halacaridae) dragués par M. P. HALLEZ dans le Pas-de-Calais. *Rev. Biol. N. France*, 6, 1894, 154-184.
- Note sur une grande espèce de *Idelle* maritime originaire d'Islande. *Robin, J. Anat.*, 30, 1894, 117-125.
- Note sur les Acariens marins (Halacaridae) récoltés par M. Henri GADFAU de KERVILLE sur le littoral du département de la Manche (juillet-août 1893). *Rouen Soc. Sci. Bull.*, 1894, 139-175.



- *Picobia villosa*, Hancock, is *Syringophilus bipictinatus* (Ueller). Amer. Natlist., 29, 1895, 682-684.
- Révision des Acariens des régions Arctiques et descriptions d'espèces nouvelles. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 29, 1892-95, 183-206.
- Note sur un Acarien parasite des fosses nasales de l'oise domestique (*Sternostomum rhinoethrum*, n. sp.). France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 392-394.
- Sur le Stylogamasus Lampyridis, A. Gravel. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 179-180.
- Sur les variations de pelage du *Putorius auriventer*, Hodgson, du sud de la Chine. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 235-236.
- Sur la progénèse des Sarcopites psoriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 271-273.
- Note sur la nomenclature des bactéries. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 757-759.
- [Description d'un genre nouveau (*Labidocarpus*) et de deux espèces nouvelles de Sarcopites pilicoles.] Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, xxxviii-xxxix, lxxii-lxxvii.
- Sur les métamorphoses du genre *Myobia* et diagnoses d'espèces nouvelles d'Acariens. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cccxiii-ccxiv.
- Description de trois nouvelles espèces de grande taille du groupe des Sarcopites pilicoles. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cccxi-cccxi.
- Notes sur les Acariens marins recueillis par M. le Dr. F. DELFIN dans la baie de Caldera (Chili). Chili Soc. Sci. Act., 6, 1895 (C. R.), 61-62.
- Genre nouveau et espèce nouvelle du groupe des Sarcopites pilicoles (*Chirodiscina*). France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 22-23.
- Note préliminaire sur les Acariens marins dragués à de grandes profondeurs par M. KOEHLER dans le Golfe de Gascogne (août-septembre 1895). France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 102-105.
- Sur l'élephant du nord de l'Afrique. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 187-193.
- [Résultats scientifiques de la campagne du *Caudan* dans le Golfe de Gascogne.] Halacariens. Lyon Univ. Ann., [No. 26], 1896, 325-353.
- Note additionnelle sur les mœurs du *Schizocarpus* Mingaudi. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1896, 68-70.
- Sur un type nouveau de Sarcopites pilicoles (*Schizocarpus* Mingaudi) vivant sur le castor. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 62-63.
- Sur un nouveau type de Sarcopites pilicoles (*Schizocarpus* Mingaudi, g. et sp. n.) vivant sur le castor. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 109-110; Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 27-29, 91-97.
- Sur deux espèces et un genre nouveau de Sarcopites psoriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 747-749, 813; Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 326-328.
- Première note sur les Acariens commensaux des fourmis. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 235-236.
- Description d'espèces nouvelles d'Acariens marins (*Halacariidae*). Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 250-253.
- Sur la classification des Sarcopites pilicoles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 419-422.
- *Trombidium longipes*, n. sp. [Tr.] [1894.] *Naturalista*, 2, 1897, 411-415.
- Mode de distribution topographique des Entomostreacés et d'Acariens marins sur les côtes de France, et description de l'*Acaromantis squilla*, Trt. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 30, 1896-97, 91-98.
- [Lettre à propos de la communication de] O. SCHNEIDER: Ueber eine zuerst in Dresden aufgefunden neue Pelzmilbe des Bibers. Dresden Isis Sber., 1897 (Abh.), 90-91.
- Description de deux espèces nouvelles de singes de la collection du Muséum de Paris. *Naturaliste*, 19, 1897, 9-10.
- Sur l'Acarien des vins de Grenache (*Carpoglyphus* passularum, Rohin). Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 363-366.
- Sur l'organe de fixation et de succion du rouget (larve de Trombidion). Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 219-222; Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 97-102.
- Sur l'Acarien du cirage et sur celui du vin. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 931-933, 977.
- Note sur les Acariens marins (*Halacariidae*) récoltés par M. Henri GADEAU DE KERVILLE sur le littoral du département du Calvados et aux îles Saint-Marcouf (Manche). (Juillet-septembre 1894.) Rouen Soc. Sci. Bull., 1897, 423-434.
- [Priorité de la découverte du *Schizocarpus* Mingaudi.] Zool. Anz., 20, 1897, 478-479.
- Diagnoses préliminaires d'espèces nouvelles d'Acariens pilicoles. Additions et corrections à la sous-famille des Analagés. Angers Soc. Sci. Bull., 1898, 1-62.
- Le mammoth et l'ivoire de Sibérie. France Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 41-52.
- Sur la non-existence des serpents venimeux terrestres à la Nouvelle-Calédonie. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 186-187.
- Sur une variété nouvelle du zèbre de BIRCHELL (*Equus Borchelli*, subsp. zambesiensis, Praczak). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 63-67.
- Sur la cause de l'arrêt des fonctions génitales que présentent certains animaux pendant l'hiver. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 57-59.
- Sur un Foraminifère marin présentant le phénomène de la conjugaison. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 771-774.
- Sur un nouveau genre de Sarcopites pilicoles. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 970-972.
- Diagnoses préliminaires d'espèces nouvelles de Sarcopites pilicoles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 289-292, 300-311, 319-322.
- Description d'espèces nouvelles d'*Halacariidae* et description d'un genre nouveau par MM. BRUCKER et TROUSSERT. Angers Soc. Sci. Bull., 1899, 209-227.
- Note préliminaire sur les Acariens marins (*Halacariidae*) recueillis aux Açores par S. A. le Prince de Monaco. (Campagnes de 1886-88.) Angers Soc. Sci. Bull., 1899, 229-234.
- Sur la piqûre du rouget. Réponse à la note de M. JOURDAIN intitulée: "Le styloprocte de l'Uropele végétant et le stylosoane des larves de Trombidion." [Arch. de Parasit., 2, 1899, 28-33.] Arch. de Parasit., 2, 1899, 286-290.
- Réponse à M. le prof. JOURDAIN. ["Encore sur la piqûre du rouget." Arch. de Parasit., 2, 1899, 461.] Arch. de Parasit., 2, 1899, 461-462.
- Les Acariens et les insectes du tuyau des plumes. La parthénogénèse syringobiale. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubit.), 1899, 624-633.
- Description d'espèces nouvelles d'*Halacariidae* et description d'un genre nouveau par MM. BRUCKER et TROUSSERT. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 38-43.
- Note préliminaire sur les Acariens marins (*Halacariidae*) recueillis aux Açores par S. A. le Prince de Monaco (campagnes de 1886-88). France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 44-47.
- Faux parasitisme d'une espèce de Sarcopite détritique (*Histiogaster spermaticus*, n. sp.), dans un kyste du testicule chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 742-744, 893-894.
- Note sur les Acariens marins (*Halacariidae*) récoltés par M. Henri GADEAU DE KERVILLE dans la région d'Omonville-la-Rogue (Manche) et dans la fosse de la Hague (juin-juillet 1899). Rouen Soc. Sci. Bull., 1900, 247-264.

Trouessart, Edouard Louis, & Brucker, Arthur. See Brucker & Trouessart.

- Trouessart, Édouard Louis, & Canestrini, Giovanni.** [Diagnose d'une espèce nouvelle de Sarcopside pilicole (Lisporhinae).] Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, xxxviii.
- Trouessart, Édouard Louis, & Duplouch, —.** Sur la combinaison optique de *M. Gavino* et son adaptation à tous les microscopes. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1088-1090.
- Trouessart, Édouard Louis, & Favette, —.** See Favette & Trouessart.
- Trouessart, Édouard Louis, & Mégnin, [Jean] Pierre.** Monographie du genre *Freyana* (Haller) et description des espèces nouvelles du Musée d'Angers. Angers Soc. Sci. Bull., 1884, 29-45.
- Sur la classification des Sarcopside plumicoles. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 155-157.
- See also Mégnin & Trouessart.
- Trouessart, Édouard Louis, & Neumann, [Louis] [Georges].** Types nouveaux de Sarcopside épidermiques et psoriques. Angers Soc. Sci. Bull., 1887, 121-152.
- Diagnoses d'espèces nouvelles de Sarcopside plumicoles (Analgesinae). Bull. Sci. France Belg., 19, 1888, 325-380.
- Le pou de l'Otarie. Naturaliste, 10, 1888, 80-81.
- Un type nouveau de Sarcopside plumicoles, le Chirodiscus amplexans, n. g., et n. sp. Bull. Sci. France Belg., 22, 1890, 392-398.
- Singuliers modes d'accouplements chez les Arachnides. Naturaliste, 12, 1890, 68-70.
- Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de la famille des Halacaridae ou Acariens marins. Naturaliste, 15, 1893, 207-208.
- Trouessart, Édouard Louis, & Frazák, J. Prok[op].** See Frazák & Trouessart.
- Trouessart, Édouard Louis, & Rollinat, Raymond.** See Rollinat & Trouessart.
- Trouessart, Édouard Louis, & Toppent, Émile.** See Toppent & Trouessart.
- Trouffy.** See Sappin-Trouffy.
- Trouillet, [Alexis Joseph Adolphe].** Étiologie de la grippe. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 553-554.
- Trouillet, Claude.** \*L'île de Boulam, archipel des Bisagos (Guinée portugaise). Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 378-382.
- \*Sur le Rio-Grande et sur Bouba (Guinée portugaise). Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 492-496.
- Trouillet, (capit.) [Louis].** For biographical notice see Doubs Soc. Mém., 1, 1887, 13-17.
- La glacière de Chaux-lès-Passavant. [1885.] Doubs Soc. Mém., 10, 1886, 54-72.
- Trouillet, (capit.) [Louis], & Girardot, Albert.** See Girardot & Trouillet.
- Troup, Norman F. T.** The common Indian swift. [1889.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 771-772.
- A plague of web-making caterpillars on the "silang" tree (*Olea fragrans*). [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 775-776.
- Troussaint, [Ange] [François Cyprien].** Néphrite aiguë avec accidents urémiques à forme cérébrale, dans le cours des oreillons, précédant une orché-vaginalite double. Guérison. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 332-336.
- Trousseau, [Armand] [Juv].** La conjonctivite chrysophanique. Ann. de Dermatol., 7, 1886, 275-277.
- Des gommes de la conjonctive palpébrale. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 460-463.
- [Forme insidieuse grave de l'ophtalmie blennorrhagique.] Ann. d'Oculist., 103, 1890, 269.
- Le pétrole brut dans le traitement des conjonctivites. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 240-241.
- La consanguinité en pathologie oculaire. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 5-12.
- Conjonctivite catarrhale chronique succédant à une ablation de la glande lacrymale palpébrale. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 107, 1892, 124-127.
- Iritis et irido-choroidites infectieuses. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 111, 1894, 199-205, 219-221.
- Étude sur l'antisepsie oculaire. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 111, 1894, 433-435.
- Ophtalmie sympathique et galvaucutère. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 349.
- Phlegmon de l'orbite chez l'enfant. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 119, 1898, 343-345.
- Trousseau, [Armand] [Juv.] (et alii).** Fluxion de la glande lacrymale. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 275-276.
- Trousseau, Armand.** For biography and works see Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 621-625; Practitioner, 63, 1899, 429-433.
- Trouton, Frederick [Thomas].** An apparatus for determining the latent heat of vaporisation. Nature, 30, 1884, 187.
- On molecular latent heat. Phil. Mag., 18, 1884, 54-57.
- A thermo-electric current in single conductors. [1886.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 171-176.
- On the motion of a body near points of unstable equilibrium, and on the same when capable of internal vibration. [1888.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 39-42.
- On a convenient method of obtaining any required electrical potential for use in laboratory teaching. [1888.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 110.
- On the control supply-pipes have on reeds. [1888.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 132-135.
- The temporary thermo-current in iron. Nature, 37, 1888, 321.
- Repetition of HERTZ's experiments, and determination of the direction of the vibration of light. Nature, 39, 1889, 391-393, 412.
- Experiments on electro-magnetic radiation, including some on the phase of secondary waves. Nature, 40, 1889, 398-400.
- Experiments to determine wave velocity in certain dielectrics. Brit. Ass. Rep., 1890, 741-742; Electrician, 25, 1890, 556-557.
- A coefficient of abrasion as an absolute measure of hardness. Brit. Ass. Rep., 1890, 757-758.
- [Multiple resonance obtained with HERTZ's vibrators.] Nature, 41, 1890, 295-296.
- On the acceleration of secondary electromagnetic waves. Phil. Mag., 29, 1890, 268-276.
- Magnetic experiments made in connection with the determination of the rate of propagation of magnetisation in iron. Electrician, 27, 1891, 520-521; Nature, 45, 1892, 42-43.
- The influence the size of the reflector exerts in HERTZ's experiment. Phil. Mag., 32, 1891, 80-90.
- Radiation of electric energy. [1891.] Electrician, 28, 1892, 280-281, 301-303.
- On a periodic effect which the size of bubbles has on the velocity of their ascent in vertical tubes containing liquid. Brit. Ass. Rep., 1892, 645.
- Wave-propagation of magnetism. Nature, 46, 1892, 56.
- On the theory of the use of a permanently magnetized core in the telephone. Phil. Mag., 34, 1892, 276-279.
- On the possible occurrence of torsion currents in the cores of transformers. Electrician, 30, 1893, 88.
- [On a peculiar motion assumed by oil bubbles in ascending tubes containing caustic solutions.] Nature, 48 (1893), 529.
- On the motion under gravity of fluid bubbles through vertical columns of liquid of a different density. [1893.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 12-25.

- An experimental investigation of the laws of attrition. [1895.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 25-37.
- The duration of X-radiation at each spark. Brit. Ass. Rep., 1896, 711-712.
- Arrangement of the crystals of certain substances on solidification. [1897.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 691-692.
- Photographic candle-power of X-ray tubes. Electrician, 38, 1897, 639.
- Electrolysis at places apart from electrodes. Electrician, 43, 1899, 294.
- A secondary effect in CALDWELL's interrupter. Electrician, 43, 1899, 596-597.
- The latent heat of evaporation of steam from saturated salt solutions. [1899.] Irish Ac. Trans., 31, 1896-1901, 345-362.
- Suggested source of the energy of the "Becquerel rays." [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 443.
- The solidification of alloys. Nature, 62 (1900), 523.
- [On the surface tensions of liquids.] Nature, 62 (1900), 562.
- Trouton, Frederick T[homas], & FitzGerald, George Francis.** See **FitzGerald & Trouton.**
- Trouton, Frederick T[homas], & Lilly, W[alter] E[lsworthy].** A method for determining the specific inductive capacity of dielectrics. Phil. Mag., 33, 1892, 529-532.
- Trouvé, Gustave.** Les lampes électriques de sûreté, portatives, automatiques, réglables et inversables pour aérostats. Aéronaute, 1884, 223-229.
- Sur des lampes électriques portatives. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 753-756.
- [Le phosphore électrique Hélot-Trouvé.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 69.
- Nouveau mode de construction de l'hélice. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 127-130.
- Note sur les appareils d'éclairage électrique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 47-49.
- Moteur électrique puissant et léger. Nouveau mode de construction de l'hélice. Nouveau commutateur à changement de marche et signal employé dans les embarcations électriques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 22-27.
- Sur un dynamomètre à lecture directe. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1326-1330.
- Sur une lampe électrique portative de sûreté, pour l'éclairage des mines. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 336-337.
- Sur un appareil d'éclairage électrique, destiné à l'exploration des couches de terrain traversées par les sondes. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 341-342, 373.
- Sur deux modèles de gyroscope électrique, pouvant servir, l'un à la démonstration du mouvement de la Terre, l'autre à la rectification des boussoles marines. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 357-361; Lum. Elect., 37, 1890, 428-430.
- Sur une modification du gyroscope électrique destiné à la rectification des boussoles marines. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 913-914.
- Sur un modèle de fontaine lumineuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 596-597.
- The polyscope and the diaphanoscope. [Tr.] N. Y. Med. J., 55, 1892, 579-580.
- Sur la construction d'une fontaine lumineuse à colorations variables automatiquement. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 424-426.
- Sur l'éclairage à l'acétylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1338-1342.
- Sur un nouvel appareil destiné à l'élévation des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1097-1099.
- Trouvé, Gustave, & Foveau de Courmelles, (François).** See **Foveau de Courmelles & Trouvé.**
- Trouvelot, Etienne Léopold.** For biography see *Astrophys. J.*, 2, 1895, 166-167; Nature, 52 (1895), 11; Observatory, London, 18, 1895, 245-246.
- \*On the recurrence of some of the markings on Jupiter. Observatory, London, 2, 1879, 410-412.
- \*White spots on Venus. Observatory, London, 3, 1880, 416-417.
- \*La dernière éclipse totale de Soleil observée [l'éclipse du 29 juillet 1878]. Astronomie, 1882, 92-95.
- \*Observation curieuse faite sur la lune. Astronomie, 1882, 302.
- \*[L'éclipse totale de Soleil du 6 mai. Résultats des observations.] Astronomie, 1883, 402-404.
- \*Sommaire des observations faites durant l'éclipse totale du Soleil du 6 mai 1883 à l'île Caroline. [1883.] Paris, Bur. Long. Annu., 1884, 866-870.
- Ombres observées sur le Soleil. Astronomie, 1884, 127-130.
- La planète Mars en 1884. Astronomie, 1884, 321-325.
- Sur la variabilité des anneaux de Saturne. Bull. Astr., 1, 1884, 527-536, 597-600; 2, 1885, 15-29.
- The veiled solar spots. Observatory, London, 7, 1884, 228-231.
- Observation de la Comète Pons-Brooks [faite à l'Observatoire de Meudon]. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 34-35, 120, 207-209.
- Ombres portées par les facules sur la pénombre des taches solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 660-663.
- Les taches polaires de Venus. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 719-720, 848, 1481-1482.
- Observations sur la planète Mars (Observatoire de Meudon). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 788-790.
- Changements observés sur les anneaux de Saturne (Observatoire de Meudon). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 968-971; Sidereal Messenger, 4, 1885, 78-80.
- Murs énigmatiques observés à la surface de la lune. Astronomie, 1885, 212-216.
- Sur la structure intime de l'enveloppe solaire. Bull. Astr., 2, 1885, 263-273, 364-373, 413-423.
- The oval spot on Mars. Observatory, London, 8, 1885, 26.
- La planète Saturne en 1885. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1287-1290.
- Remarques protubérances solaires diamétralement opposées. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 50-52; Astronomie, 1885, 441-445.
- Observation d'un essaim de corpuscules noirs passant devant le Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 154-156.
- Remarquable protubérance solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 475-476.
- Remarques sur l'étoile nouvelle de la nébuleuse d'Andromède. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 799-802; Astronomie, 1885, 403-407.
- On the protuberances visible on the spectrum with a narrow slit. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 331-333.
- Sur les changements temporaires de réfrangibilité des raies du spectre de la chromosphère et des protubérances solaires. Bull. Astr., 3, 1886, 9-22.
- Photographing the corona without an eclipse. Observatory, London, 9, 1886, 394-396.
- Duplicité de l'ombre du premier satellite de Jupiter. Astronomie, 1887, 414-416.
- Nouvelle éruption solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 610-612.
- Sur la forme des décharges électriques sur les plaques photographiques. Lum. Elect., 30, 1888, 269-273.
- Nouvelles observations sur la variabilité des anneaux de Saturne. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 464-467.
- Étude sur la structure d'un éclair. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 153-154; Astronomie, 1888, 303-306.
- La photographie appliquée à l'étude des décharges électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 684-685.
- Phénomènes produits par les décharges électriques sur le papier pelliculaire Eastman. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 784-786.

- La photographie de l'étrincelle électrique appliquée à la météorologie. *Astronomie*, 1889, 57-61.
- Occultation de Saturne par la lune, le 6 août 1876. *Astronomie*, 1889, 466-467.
- Étude des phénomènes d'induction, par le moyen de la photographie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 346-347; *Lump. Elect.*, 32, 1889, 54-57.
- Étude sur la durée de l'éclair. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 1246-1247.
- [L'éclipse de Soleil du 17 juin.] *Observatoire de Meudon. Astronomie*, 1890, 248-249.
- Phénomènes observés sur Saturne vers l'époque du passage du Soleil et de la Terre par le plan de ses anneaux, en 1877-78. *Bull. Astr.*, 7, 1890, 147-162, 185-194.
- L'éclipse de Soleil du 17 juin. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1322-1323.
- Identité de structure entre les éclairs et les décharges des machines d'induction. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 483-485.
- The solar disturbances of June 17, 1891. *Observatory*, London, 14, 1891, 375.
- Phénomène lumineux extraordinaire observé sur le Soleil. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 1419-1421; *Astronomie*, 1891, 287-289; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 20, 1892, 127-128.
- Chute d'une protubérance solaire dans l'ouverture d'une tache. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 437-438; *Astronomie*, 1891, 407-408.
- Observations sur la planète Vénus. *Astronomie*, 1892, 214-223.
- Protubérances solaires remarquables. *Astronomie*, 1892, 249-252.
- Éruptions solaires observées du 1<sup>er</sup> juin au 30 novembre 1892. *Astronomie*, 1893, 8-12.
- Passage de Mercure devant le Soleil. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1893, 842-843.
- Trow, [Albert H.] [Edward].** A difficulty in Weismannism. [1891.] *Nature*, 45, 1892, 102, 175-176.
- Notes on the flora of the Society's district. [1892.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 24 (Pt. 2), 1893, 13-21.
- Apogamy in *Pteris serrulata* (*L. fil.*), var. *cristata*. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 434.
- The karyology of *Saprolegnia*. *Ann. Bot.*, 9, 1895, 609-652.
- Observations on the cytology of *Achlya americana* (Humphrey), var. nov. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 1069.
- Liverworts found in the neighbourhood of Cardiff. [1898.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 30, 1899, 57-59.
- Observations on the biology and cytology of a new variety of *Achlya americana*. *Ann. Bot.*, 13, 1899, 131-179.
- The biology and cytology of a new species of *Pythium*. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 941.
- Trowbridge, Augustus.** Ueber die Dispersion des Sylvins und das Reflexionsvermögen der Metalle. *Ann. Phys. Chem.*, 65, 1898, 595-620.
- Quantitative investigation of the coherer. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 103-108; *Amer. J. Sci.*, 8, 1899, 199-205.
- A new form of coherer. [1900.] *Nature*, 63 (1900-01), 156-157.
- Trowbridge, Augustus, & Guthe, Karl E.** See **Guthe & Trowbridge**.
- Trowbridge, Augustus, & Rubens, Heinrich.** See **Rubens & Trowbridge**.
- Trowbridge, [Charles] [Christopher].** [On the mechanism of the bill in certain birds.] *Ibis*, 6, 1894, 449-451.
- Hawk flights in Connecticut. *Auk*, 12, 1895, 259-270.
- The occurrence of *Tryngites subulicollis* in the New England States. *Auk*, 14, 1897, 209-210.
- An "X-ray detector," for research purposes. [1896.] *N. Y. Ac. Ann.*, 11, 1898, 29-38.
- The use of the fluoroscopic screen in connection with Röntgen rays. [1896.] *N. Y. Ac. Ann.*, 11, 1898, 39-43.
- The use of the hair hygrometer. [1896.] *N. Y. Ac. Trans.*, 16, 1898, 3-7; *Science*, 4, 1896, 62-65.
- The specific heat of metals at low temperatures. *Science*, 8, 1898, 6-11.
- Phosphorescent substances at liquid air temperatures. [1899.] *N. Y. Ac. Ann.*, 12, 1899-1900, 658-659; *Science*, 10, 1899, 245-249.
- Trowbridge, John.** \*Special instructions relating to electrical observations. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1881, 1283-1284.
- Thunder-storms. *Science*, 4, 1884, 97-99.
- Atmospheric electricity. *Science*, 4, 1884, 164-165.
- A standard of light. *Amer. Ac. Proc.*, 20, 1885, 494-499.
- Measurement of strong electrical currents. *Amer. J. Sci.*, 29, 1885, 236-237.
- The Jefferson physical laboratory. *Science*, 5, 1885, 229-231.
- Radiant energy and electrical energy. *Amer. J. Sci.*, 38, 1889, 217-219.
- Motion of atoms in electric discharges. *Phil. Mag.*, 30, 1890, 480-483.
- Dampening of electrical oscillations on iron wires. *Amer. Ac. Proc.*, 26, 1891, 115-123.
- A phasemeter. *Amer. J. Sci.*, 43, 1892, 232-234.
- Wave propagation of magnetism. *Phil. Mag.*, 33, 1892, 371-378.
- On the oscillations of lightning discharges and of the aurora borealis. *Amer. J. Sci.*, 46, 1893, 195-201.
- Change of period of electrical waves on iron wires. *Amer. J. Sci.*, 48, 1894, 307-310; *Phil. Mag.*, 38, 1894, 441-445.
- Electrical resonance and electrical interference. *Phil. Mag.*, 38, 1894, 182-188.
- Triangulation by means of the cathode photography. *Amer. J. Sci.*, 1, 1896, 245-246.
- Carbon and oxygen in the Sun. *Amer. J. Sci.*, 1, 1896, 329-333; *Phil. Mag.*, 41, 1896, 450-454.
- The energy conditions necessary to produce the Röntgen rays. *Amer. Ac. Proc.*, 32, 1897, 253-265.
- Does a vacuum conduct electricity? *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 343.
- The electrical conductivity of the ether. *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 387-390; *Phil. Mag.*, 43, 1897, 378-383.
- Electrical discharges in air. *Amer. J. Sci.*, 4, 1897, 190-193.
- The oscillatory discharge of a large accumulator. *Amer. J. Sci.*, 4, 1897, 194-196.
- The Röntgen rays. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 25 (1897), 348-349.
- An enquiry into the nature of electrical discharges in air and gases. *Amer. Ac. Proc.*, 33, 1898, 433-452.
- Electromotive force. *Amer. J. Sci.*, 5, 1898, 57-58.
- The behaviour of air and rarefied gases under powerful electric stress. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 243-245.
- [Theory of the Earth's magnetism.] *Science*, 9, 1899, 265.
- The production of the X-rays by a battery current. *Amer. J. Sci.*, 9, 1900, 439-441.
- The spectra of hydrogen and the spectrum of aqueous vapour. *Amer. J. Sci.*, 10, 1900, 222-230; *Phil. Mag.*, 50, 1900, 338-347.
- Some results obtained with a storage battery of twenty thousand cells. *Nature*, 62 (1900), 325-327.
- Trowbridge, John, & Burbank, John E.** Phosphorescence produced by electrification. *Amer. J. Sci.*, 5, 1898, 55-56.
- The source of the X-rays. *Amer. J. Sci.*, 5, 1898, 129-134.
- Trowbridge, John, & Duane, William.** The velocity of electric waves. *Amer. J. Sci.*, 49, 1895, 297-305; 50, 1895, 104-109; *Phil. Mag.*, 40, 1895, 211-224.



- Trowbridge, John, & Hayes, Hammond Vinton.** Application of photography to electrical measurements. *Amer. J. Sci.*, 29, 1885, 374-376.
- On the production of alternating currents by means of a direct current dynamo-electric machine. *Amer. J. Sci.*, 29, 1885, 377.
- See also **Hayes & Trowbridge.**
- Trowbridge, John, & Hutchins, Charles** [Clifford]. Oxygen in the Sun. *Amer. Ac. Proc.*, 23, 1888, 1-9.
- On the existence of carbon in the Sun. *Amer. Ac. Proc.*, 23, 1888, 10-13.
- Trowbridge, John, & McRae, Austin Lee.** The effect of temperature on the magnetic permeability of iron and cobalt. *Amer. Ac. Proc.*, 20, 1885, 462-472.
- Elasticity of ice. *Amer. J. Sci.*, 29, 1885, 349-355.
- Trowbridge, John, & Richards, Theodore William.** The spectra of argon. *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 15-20; *Phil. Mag.*, 43, 1897, 77-83.
- The multiple spectra of gases. *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 117-120; *Phil. Mag.*, 43, 1897, 135-139.
- The temperature and ohmic resistance of gases during the oscillatory electric discharge. *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 327-342.
- See also **Richards & Trowbridge.**
- Trowbridge, John, & Sabine, W** [allace] [Clement]. Wave-lengths of metallic spectra in the ultra violet. *Amer. Ac. Proc.*, 23, 1888, 288-298.
- Selective absorption of metals for ultra violet light. *Amer. Ac. Proc.*, 23, 1888, 299-300.
- On the use of steam in spectrum analysis. *Amer. J. Sci.*, 37, 1889, 114-116; *Phil. Mag.*, 27, 1889, 139-141.
- Electrical oscillations in air. *Amer. Ac. Proc.*, 25, 1890, 109-123; *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 100-101.
- Trowbridge, John, & Sheldon, Samuel.** Neutralization of induction. *Amer. Ac. Proc.*, 24, 1889, 176-180.
- The magnetism of nickel and tungsten alloys. *Amer. Ac. Proc.*, 24, 1889, 181-184.
- Trowbridge, John, McKay, T** [homas] C., & **Howe, J. C.** Explosive effect of electrical discharges. *Amer. J. Sci.*, 8, 1899, 239-244.
- Trowbridge, Perry** [Fox]. Periodides of pyridine. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 322-331.
- Perhalides of quinine. *Amer. Chem. Soc. J.*, 21, 1899, 66-72.
- Ueber die Einwirkung des Methylenjodids auf Strychnin. *Arch. Pharm.*, 237, 1899, 617-622.
- Ueber das Verhalten des Jodoforms und Chloroforms gegen Strychnin. *Arch. Pharm.*, 237, 1899, 622-625.
- Ueber einige Abkömmlinge des Strychnins. *Arch. Pharm.*, 238, 1900, 241-253.
- Trowbridge, Perry** [Fox], & **Campbell, Edward D** [Mille]. See **Campbell & Trowbridge.**
- Trowbridge, Perry** [Fox], & **Diehl, O. C.** Halides and perhalides of pyridine. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 558-574.
- Trowbridge, Perry** [Fox], & **Prescott, Albert B** [enjamin]. See **Prescott & Trowbridge.**
- Trowbridge, S. H.** A blind fish from the Missouri River. *Science*, 3, 1884, 587.
- Trowbridge, Gen.** William [Petit]. For biography and list of works see *Railroad & Engin. J.*, 66, 1892, 432; *Science*, 20, 1892, 102; *Amer. Ac. Proc.*, 24, 1893, 398-401; *School of Mines Quarterly*, N. Y., 14, 1893, 1-8.
- \*Determination of heating surface required in ventilating flues. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 3, 1882, 171-181.
- Comparison of cost of power in exhaust and plenum ventilation for mines and dwellings. [1894.] *School of Mines Quarterly*, N. Y., 6, 1885, 82-83.
- The bisulphide of carbon engine. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 7, 1886, 210-218.
- On the relative economy of ventilation by heated chimneys and ventilation by fans. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 7, 1886, 347-357.
- On sub-surface water-supply for cities and towns. [With discussion.] [1887.] *N. Y. Ac. Trans.*, 6 [1886-87], 77-91.
- Laws of fatigue and rest in animal mechanics, as applied to boat-racing. [1887.] *N. Y. Ac. Trans.*, 6 [1886-87], 114-121.
- A discovery by C. C. TROWBRIDGE regarding the purpose of the emargination of the primary wing-feathers of certain birds. [1887-91.] *N. Y. Ac. Trans.*, 7, 1887-88, 19-21; 11 [1891-92], 31-32.
- [The flight of birds.] *Science*, 11, 1888, 10.
- [Discovery made by C. C. TROWBRIDGE in connection with mechanism by which certain birds secure their food by boring in soft ground.] [1891.] *N. Y. Ac. Trans.*, 11 [1891-92], 30-31.
- Trowbridge, William** [Petit] (et alii). \*Tornadoes. Discussion. [1883.] *N. Y. Ac. Trans.*, 3, 1885, 3-5.
- Trowbridge, William** [Petit] (et alii). [Theories in regard to the causes of the recent red skies. Discussion.] [1884.] *N. Y. Ac. Trans.*, 3, 1885, 60-61.
- Trowbridge, William** [Petit] (et alii). The mechanism of the flight in soaring birds. [With discussion.] [1887.] *N. Y. Ac. Trans.*, 7, 1887-88, 75-78, 80-83.
- Trower, F. M.** Head growth in students at the University of Cambridge. *Nature*, 40, 1889, 317-318.
- Head measurements of students at the University of Cambridge. *Nature*, 40, 1889, 392-393.
- Troy, —, & O'Gorman, capit.** —. See **O'Gorman & Troy.**
- Troy, Daniel S.** The cause of motion in the radiometer. *Science*, 18, 1890, 234-235.
- Molecular motion in hydrodynamics. *Science*, 18, 1891, 202-205.
- Molecular motion in the development of water waves. *Science*, 18, 1891, 247-249.
- Motion and heat. *Science*, 19, 1892, 132-135, 147-148.
- Truan y Luard, Alfredo.** For biography and works see *Madrid, Soc. Hist. Nat. An.*, 19, 1890 (Act.), 47-52; *Nuova Notarisia*, [1], 1890, 211.
- Ensayo sobre la situopsis de las Diatomeas de Asturias. *Madrid, Soc. Hist. Nat. An.*, 13, 1884, 307-364; 14, 1885, 239-256.
- Mounting diatoms. *Micr. Soc. J.*, 6, 1886, 1079.
- Trubek, M** [oses]. On the estimation of the extraction in sugar houses. *Amer. Chem. Soc. J.*, 17, 1895, 920-925.
- The technical analysis of licorice pastes. *Amer. Chem. Soc. J.*, 22, 1900, 19-21.
- Trubert, Albert.** Détermination des proportions de carbonate de chaux et de carbonate de magnésie dans les terres, cendres, etc. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 1009-1010.
- Truc, H** [ermentaire]. Études sur le thorax normal de l'homme. [1884.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 21, 1885, 121-137.
- Études sur le thorax de l'homme tuberculeux. [1885.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 25, 1886, 81-110.
- Des injections intra-parenchymateuses dans la tuberculose pulmonaire. [With discussion.] [1885.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 25, 1886 (C. R.), 68-74.
- Lymphatisme et trachome. *Ann. d'Oculist.*, 106, 1891, 81-95.
- Caractères généraux et contagion du trachome dans la région de Montpellier. *Ann. d'Oculist.*, 111, 1894, 328-341.
- Des modifications générales et réfringentes du globe oculaire consécutives à la suppression du cristallin. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 815-817.
- Truc, H** [ermentaire], & **Hédon, Charles** [Edouard Eutrope] [Emmanuel]. Sur la présence du sucre dans les milieux de l'œil à l'état normal ou pathologique. *Ann. d'Oculist.*, 111, 1894, 454-455.
- See also **Hédon & Truc.**

- Truc, H[ermentaire], Gaudibert, J., & Rouveyrols, —.**  
Contribution à l'étude de l'œil et de la vision chez les criminels. (Examen oculaire et visuel de 362 jeunes détenus de la colonie pénitentiaire d'Aniane.) Ann. d'Oculist., 117, 1897, 241-254.
- Truchon, R.** Ueber die Temperatur bei der Verbrennung von Nahrungsmitteln. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 112-113.
- Recherche de la saccharine dans les matières alimentaires. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 48-49.
- Sur un nouveau colorant pour vins rouges. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 292-293.
- Recherche de l'orselle dans les vins. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 444-445.
- Truchot, C., & Colardeau, E[manuel].** Observations sur la régulation des machines dynamos excitées en dérivation. Lum. Elect., 22, 1886, 491-494.
- Truchot, Ch[arles].** Étude thermochimique de l'acide hydrofluosilicique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 821-824.
- Étude thermique des fluosilicates alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1330-1333.
- Étude thermochimique du fluosilicate d'ammoniaque. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 794-797.
- Truchot, Ch[arles], & Bardier, E[mile].** See **Bardier & Truchot.**
- Truchot, C.** Note sur la *Cecidomyia ænophila*. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 6, 1900, 178-180.
- Truchot, Paul.** Dosage de l'or et de l'argent dans les minerais aurifères. Ann. Chim. Anal., 1, 1896, 365-367.
- Analyse et recherche de la soie artificielle. Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 121-123.
- Procédé industriel d'analyse des minerais oxydés de zinc. Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 261-264.
- Studie über das Ammoniak und seine Salze. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 263-265.
- Dosage du soufre dans les mattes, speiss, etc. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 374-375.
- Analyse des cuivres et des mattes industrielles. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 442-444.
- Truchot, Pierre.** For biographical notice see **Ann. Agron.**, 13, 1887, 166-171.
- Truckenbrod, Carl.** Eine Missbildung des Ohres. Ztschr. Ohrenheilk., 14, 1885, 179-184; Arch. Otol., 14, 1885, 128-132.
- Trucy, [Louis Charles Victor].** Crânes de Hovas et de Sakalaves. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 19-28.
- Trudeau, Edward [Livingston].** Eye tuberculosis and antitubercular inoculation in the rabbit. N. Y. Med. J., 58, 1893, 97-98.
- Sanitaria for the treatment of incipient tuberculosis. N. Y. Med. J., 65, 1897, 276-281.
- Trudi, Nicola.** For biography and works see **Giorn. Mat.**, 22, 1884, 304-307; **Napoli Ist. Incorag. Atti**, 3, 1884, 5-6; **Napoli Rend.**, 23, 1884, 149-150; **Napoli, Acc. Pontan. Atti**, 16 (Pt. 1), 1885, 243-248.
- True, Frederick William.** \*Movement of the arms in walking. Science, 1, 1883, 11.
- \*Zippius on the New Jersey coast. Science, 2, 1883, 540-550.
- A musk rat with a round tail. Science, 4, 1884, 34.
- Bot-dies in a turtle. Science, 4, 1884, 511.
- On a spotted dolphin apparently identical with the *Prodelphinus dotis* of Gray. Smithsonian Rep., 1884 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 317-324.
- The Florida musk rat (Neofiber Alleni, True). Smithsonian Rep., 1884 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 325-330.
- [Descriptive catalogues of the collections sent from the U. S. to the International Fisheries Exhibition, London, 1883, constituting a report upon the American section.] H. Catalogue of the aquatic mammals exhibited by the U. S. Nat. Mus. U. S. Mus. Bull., 27, 1884, 623-644.
- On the skeleton of *Phoca (Histriophoca) fasciata*, Zimmerman. U. S. Mus. Proc., 6, 1884, 417-426, [vii].
- On a new musk rat (Neofiber Alleni) from Florida. [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 170-172.
- The bottle-nose dolphin, *Tursiops tursio*, as seen at Cape May, New Jersey. Science, 6, 1885, 338-339.
- A rare dolphin. Science, 6, 1885, 44.
- The American ferret. Science, 6, 1885, 549-550.
- Notice of the capture of a male pygmy sperm whale, *Kogia brevipes*, at Kitty Hawk, North Carolina. U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 132-133.
- On the occurrence of *Loncheres armatus* (Geoff.), Wagner, in the island of Martinique, West Indies. U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 550-551.
- A provisional list of the mammals of North and Central America and the West Indian Islands. U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 587-611.
- On a new species of porpoise, *Phocæna Dalli*, from Alaska. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 95-98.
- Contributions to the history of the Commander Islands. No. 5. Description of a new species of *Mesoplodon*, *M. Stejnegeri*, obtained by Dr. Leonard Stejneger, in Bering Island. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 581-585.
- A note on the *Hyperoodon semijunctatus* of Core. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 585-586.
- A means of distinguishing the Canada lynx from the Bay lynx. Science, 7, 1886, 396.
- The Almqi. Science, 8, 1889, 282.
- An ass with abnormally developed hoofs. Science, 8, 1889, 301.
- A new bat from Puget Sound. Science, 8, 1889, 588.
- A new study of the genus *Dipodomys*. [1885.] U. S. Mus. Proc., 9, 1887, 409-413.
- Description of a new genus and species of mole, *Dymecodon pilirostris*, from Japan. [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, 1887, 97-98.
- An annotated list of mammals collected by the late Mr. Charles L. McKay in the vicinity of Bristol Bay, Alaska. [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, 1887, 221-224.
- Description of a new species of bat, *Vesperugo longicrus*, from Puget Sound. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 6-7.
- Some distinctive cranial characters of the Canada lynx. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 8-9.
- Note on *Vesperugo hesperus* (Allen). U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 515.
- Description of *Geomys personatus* and *Dipodomys compactus*, two new species of rodents from Padre Island, Texas. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 159-160.
- The puma, or American lion (*Felis concolor* of Linnaeus). Smithsonian Rep., 1889 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 591-608.
- Contributions to the natural history of the cetaceans, a review of the family Delphinidae. U. S. Mus. Bull., 36, 1889, 191 pp.
- Description of a new species of deer, *Caracus clavatus*, from Central America. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 117-124.
- On the occurrence of *Echinomys semispinosus*, Tomes, in Nicaragua. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 467-468.
- On the mammals collected in Eastern Honduras, in 1887, by Charles H. Townsend, with a description of a new subspecies of *Capromys* from Little Swan Island. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 469-472.
- Observations on the life history of the bottlenose porpoise. [1890.] U. S. Mus. Proc., 13, 1891, 197-203.
- Description of two new species of mammals from Mt. Kilima-njaro, East Africa. [1890.] U. S. Mus. Proc., 13, 1891, 227-229.

- Description of a new species of mouse, *Phenacomys longicaudus*, from Oregon. [1890.] U. S. Mus. Proc., 13, 1891, 303-304.
- An annotated catalogue of the mammals collected by Dr. W. L. Abbott in the Kilima-njaro Region, East Africa. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 445-480.
- Description of a new species of fruit-bat, *Pteropus aldabrensis*, from Aldabra Island. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 533-534.
- Notes on a small collection of mammals from the Tana River, East Africa, with descriptions of new species. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 601-603, x.
- Description of a new species of mouse (*Sitomys decolorus*) from Central America. U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 689-690, x.
- On the relationships of TAYLOR'S mouse, *Sitomys Taylori*. U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 757-758.
- Notes on mammals of Balistan and the Vale of Kashmir, presented to the National Museum by Dr. W. L. Abbott. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 1-16.
- Notes on skeletons and skulls of porpoises of the genus *Prodepinus*, collected by Dr. W. L. Abbott in the Indian Ocean. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 33-37.
- Diagnoses of new North American mammals. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 241-243.
- On the rodents of the genus *Sminthus* in Kashmir. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 341-343.
- Diagnoses of some undescribed wood-rats (genus *Neotoma*) in the National Museum. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 353-355.
- The proper scientific name for BREWER'S mole. Science, 1, 1895, 101.
- Toads on the seashore. Science, 1, 1895, 166.
- Note on the occurrence of an armadillo of the genus *Xenurus* in Honduras. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 345-347.
- A revision of the American moles. [1896.] U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 1-112.
- On the nomenclature of the whale-bone whales of the tenth edition of LINNÆUS'S *Systema Naturæ*. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 617-635.
- True, Frederick W[illiam], & Lucas, Frederic A[ugustus].** On the West Indian seal (*Monachus tropicalis*, Gray). Smithsonian Rep., 1884 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 331-335.
- True, Rodney H[oward].** On the development of the caryopsis. Bot. Gaz., 18, 1893, 212-226.
- The effect of sudden changes of turgor and of temperature on growth. Amer. Ass. Proc., 1895, 194-195; Ann. Bot., 9, 1895, 365-402.
- The toxic action of a certain group of substances. Amer. Ass. Proc., 1898, 410.
- Notes on the physiology of the sporophyte of *Funaria* and of *Mnium*. Amer. Ass. Proc., 1898, 435.
- The physiological action of certain plasmolyzing agents. Bot. Gaz., 26, 1898, 407-416.
- A key to principal plant substances. Pharm. J., 6, 1898, 99.
- The toxic action of a series of sodium salts. [1899.] Science, 11, 1900, 305-306.
- The toxic action of a series of acids and of their sodium salts on *Lupinus albus*. Amer. J. Sci., 9, 1900, 183-192.
- True, Rodney H[oward], & Cheney, Lellen Sterling.** See Cheney & True.
- True, Rodney H[oward], & Hunkel, Carl G.** The toxic action of phenols on plants. Amer. Ass. Proc., 1897, 281-282.
- The poisonous effect exerted on living plants by phenols. Bot. Centrbl., 76, 1898, 289-295, 320-327, 391-398.
- Trübsbach, P[aul] A[rthur].** Die Affinitätsgrößen der Ureide und Isonitrosoderivate. Ztschr. Physik. Chem., 16, 1895, 708-728.
- Truelle, A[uguste].** Du commerce rationnel des fruits de pressoir (pommes et poires), basé sur l'analyse chimique. Ann. Agron., 15, 1889, 261-288, 289-327.
- Note sur l'utilisation des feuilles de pommier et de poirier pour l'alimentation du bétail. France Soc. Agr. Bull., 53, 1893, 492-495.
- Étude d'une variété de pomme à cidre, à tous ses âges. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 765-767.
- Note sur la sélection des variétés de fruits à cidre, basée sur la détermination de leur valeur réelle. France Soc. Agr. Mém., 137, 1896, 201-209.
- Notes sur l'extraction des principaux éléments contenus dans les pommes à cidre sous l'influence 1. Des différents temps de la pression. 2. Des macérations fractionnées. France Soc. Agr. Mém., 137, 1896, 211-231.
- Utilisation des marcs de pommes épuisés. France Soc. Agr. Bull., 57, 1897, 302-306.
- La coloration des fruits de pressoir est-elle un indice de leur valeur particulière? France Soc. Agr. Mém., 138, 1899, 207-218.
- Le lavage des fruits à cidre. France Soc. Agr. Mém., 139, 1900, 303-337.
- L'arboriculture fruitière en Bosnie et en Herzégovine. France Soc. Agr. Mém., 139, 1900, 473-500.
- Trueman, George J.** The marsh and lake region at the head of Chignecto Bay. [1896.] N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 17, 1899, 93-104.
- Trümper, F[riedrich], & Grache, Charles.** See Grache & Trümper.
- Truffaut, Georges.** On plant composition and manurial requirements. [1899.] Hort. Soc. J., 23 (1899-1900), 140-150.
- Truffaut, Georges, & Hébert, Alexandre.** See Hébert & Truffaut.
- Truffi, [Mario].** Recherches sur l'achorion. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 424-427.
- Truffi, [Mario] (et alii).** Recherches sur l'achorion. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1029.
- Truffi, F[erruccio], & Bertoni, Giacomo.** See Bertoni & Truffi.
- Truhart, H.** Ueber Skiskopie. [1892.] St. Petersb. Med. Wschr., 18, 1893, 65-70.
- Truháň, Josef.** Ueber das Steffen'sche Ausscheidungs-Verfahren. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 9, 1884-85, 489-496.
- Zur Kenntniss des Thio-p-toluidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 664-679.
- Truman, Edgar E[ckert].** Apparatus for extraction for analysis of gases dissolved in water. Brit. Ass. Rep., 1893, 727-728; Chem. News, 68, 1893, 170.
- Apparatus for the extraction for analysis of gases dissolved in water and other liquids. Chem. Soc. J., 65, 1894, 43-51.
- Truman, Elliot D.** Juglans cinerea, L. Amer. J. Pharm., 65, 1893, 426-428.
- Truman, P[hiletus] C.** Lepidoptera in South Dakota. Philad., Ent. News, 7, 1896, 298-299; 8, 1897, 27-29.
- Trumbower, M. R.** Ergotism among cattle in Kansas. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 1, 1885, 310-320.
- Outbreak of Southern cattle fever in Kansas. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 1, 1885, 393-425.
- Trumbull, G[urdon].** Our scoters. Auk, 9, 1892, 153-160; 10, 1893, 165-176.
- Trümp, Joseph.** Diphtherie- oder Pseudodiphtherie-Bacillen im Eryemeyer. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 20, 1896, 721-725.
- Das Phänomen der Agglutination und seine Beziehungen zur Immunität. Arch. Hyg., 33, 1898, 70-144.
- Die Beziehungen der Agglutination zur Immunität. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1769.
- Trumpy, J.** Sicherheitsvorrichtungen gegen eine zu grosse Beanspruchung des Akkumulators. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 177-178.

- Truscott, B.** Meteor. [1887.] *Nature*, 37, 1888, 105.
- Trusevič, A. J.** Обь опредѣленіи постоянныхъ капиллярности галондовъ. [Sur la détermination des constantes de la capillarité des halogènes.] [1889.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1889-90 (C. R., *Phys. Chim.*), No. 5, 6-7.
- Ueber die Bestimmung der Oberflächenspannung der Halogene. [Vorläufige Mitteilung.] *Ztschr. Physik. Chem.*, 6, 1890, 360-361.
- О методѣ опредѣленія постоянной капиллярности брома. [Sur la détermination de la constante de la capillarité du brome.] [1892.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1892-93 (C. R., *Phys. Chim.*), No. 3, 4-6; *Fortschr. Phys.*, 1893 (*Abth.* 1), 478.
- Къ вопросу о температурѣ кипѣнія, плавленія и замерзанія брома. [Contribution to the question of the boiling, fusion and solidification points of bromine.] [1895.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1894-95 (C. R.), 61-73.
- Новый лекционный гидростатическій приборъ. [Sur un nouvel appareil hydrostatique.] [1895.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1895-96 (C. R., *Phys. Chim.*), No. 1, 5 pp.
- 1. Акустическій манометръ Кувдта. [п. Измѣненный коммутаторъ Гукморфа.] [п. Manomètre acoustique de Kuch. п. Commutateur de Hukmoff modifié.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1897 (*Phys. Chim.*), Fasc. 3, *Mém.* 7, 4 pp.
- Trusted, C. I.** Talpa; or, remarks on the habits of the mole. [1888.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 6, 1891, 56-62.
- Trusz, Seymon.** Przyczynek do flory Galicji, a w szczególności Buczacz i okolic. [Contributions to the flora of Galicia with special reference to Buczacz and neighbourhood.] *Kosmos* (Lwow), 9, 1884, 13-22.
- Wycieczki botaniczne w okolicie Zloczowa. [Botanical excursions in the neighbourhood of Zloczow.] *Kosmos* (Lwow), 9, 1884, 708-710; *Bot. Centralb.*, 27, 1886, 354.
- Sprawozdanie z wycieczki botanicznej odbytej w Sierpniu 1886 r. nad prawy brzeg Bugu. [Report on a botanical excursion made in August 1886 along the right bank of the Bug.] *Kraków Kom. Fizyogr. Spraw.*, 22, 1888 (cz. 2), 7-11.
- Trutat, Eugène.** [La disparition des Diatomées des eaux de Toulouse, pendant les mois d'août et de septembre.] *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1884, i.
- Les traces glaciaires dans la grotte de Lombrives (Ariège). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 1512-1514; *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1886, xxxv-xxxvi.
- [Exemple très remarquable de l'intelligence du chien.] *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1887, lxx.
- Faune ornithologique de Pékin. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1887, 58-61.
- Recherches pour servir à l'histoire du desman des Pyrénées. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 286-289.
- De l'enregistrement par la photographie des phénomènes naturels. *Ann. Conserv. Arts et Mét.*, 4, 1892, 421-450.
- De l'origine des cavités dans la masse des glaciers. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (*Pt.* 1), 208.
- Les Pyrénées. Étude géologique et description pittoresque. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (*Pt.* 1), 465-488.
- Matériaux pour l'étude des anciens glaciers des Pyrénées. Blocs erratiques du versant nord. [1899.] *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1898-99, 77-148.
- Trutzer, Emil.** Flora von Zweibrücken. [1895.] [Rheinpfalz Pollichia Mitth. (47-53), 1888-95], 371-451.
- Nachtrag zur Flora von Kaiserslautern. [Rheinpfalz Pollichia Mitth. (55), 1898], 93-97.
- Trybom, Filip.** Insekter och andra lägre djur, funna vid flottadt timmer och bland affal från sådant. [Insectes et autres animaux inférieurs trouvés au voisinage du bois flotté et parmi ses débris.] *Ent. Tidskr.*, 6, 1885, 161-168, (*Res.* 216-218).
- The present condition of the natural sciences in Sweden. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 409-415.
- Skildringar från den amerikanska Nordvästern. *Stockh. Ymer*, 7, 1887, xxiii-xxiv.
- Bottenprof från svenska insjöar. *Stockh. Geol. För. Forh.*, 10, 1888, 489-511.
- Trollsländer (Odonater), insamlade under svenska expeditionen till Jenisei, 1876. [1889.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 15 (*Afd.* 4), 1890, No. 4, 21 pp.
- Mermislarver hos Chironomus. *Ent. Tidskr.*, 13, 1892, 81-92.
- *Physacarus ventricosus*, *Newport*, funnen under egendomliga förhållanden. *Ent. Tidskr.*, 14, 1893, 121-126.
- Iakttagelser om blåsflötingar (Physapoder) från sommaren 1893. [1893.] *Ent. Tidskr.*, 15, 1894, 41-58.
- Iakttagelser om vissa blåsflötingars (Physapoder) uppträdande i gräsens blomställningar jämte några drag nr släktet Philocitrops' utvecklingshistoria. *Ent. Tidskr.*, 16, 1895, 157-194.
- Agriotypus armatus (*Walker*) *Curtis*, iakttagen i en svensk insjö. *Ent. Tidskr.*, 17, 1896, 77-78.
- Physapodnotiser. *Ent. Tidskr.*, 17, 1896, 87-96, (*Res.* 97-104).
- Einige neue oder unvollständig beschriebene Blasenfüsse (Physapoden). *Stockh., Öfvers.*, 1896, 613-626.
- Spår af Tipulidlarver i sandig strandmark. [1896.] *Ent. Tidskr.*, 18, 1897, 63-64.
- Blåsflötingar (Physapoder) från gallbildningar på blad af asp. *Ent. Tidskr.*, 20, 1899, 191-196.
- Blåsflötingar (Physapoder) såsom skadedjur på sockerärter. *Ent. Tidskr.*, 20, 1899, 267-277.
- Tryller, Heinrich.** Eine neue Laboratoriumsturbine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 1729-1731.
- Eine Modification der Eiweisstickstoffbestimmung nach STUTZER für stärkereiche Substanzen. *Chem. Ztg.*, 21, 1897, 54.
- Ueberführung des Naphthalins  $C_{10}H_8$  in a-Mononitronaphthalin  $C_{10}H_7 \cdot a \cdot NO_2$ . [1897.] *Ztschr. Elektroch.*, 1898-99, 435.
- Ueber die Bestimmung der Trockensubstanz im Torf. *Landw. Versuchs-Stat.*, 49, 1898, 145-161.
- Tryller, Heinrich, & Behrend, [Anton Friedrich] Robert.** See Behrend & Tryller.
- Tryon, George W. [Washington].** For biography and list of works see *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 279-280; *Conchologists' Exchange*, 2, 1887-88, 115-116; *Nat. Canad.*, 17, 1888, 199-200; *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1888, 390-418; *Jl. de Conch.*, 37, 1889, 96-98.
- Tryon, Henry.** On an undescribed class of rock drawings of aborigines in Queensland. [1884.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 1, 1885, 45-52.
- A locust plague on the Lower Herbert. [1884.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 1, 1885, 59-60.
- The sea scum and its nature. [1885.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 2, 1886, 18-24.
- Notes on Queensland ants. [1885.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 2, 1886, 146-162.
- *Branla caeca*, *Nitzsch*, a bee parasite. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888], 17-19.
- On *Peripatus* and its occurrence in Australia. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888], 78-85.
- On an *Acanth* associated with a diseased condition in the banana. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888], 106-109.
- Judicial entomology, and on an unrecorded habit of white ants. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888], 119-123.



- On the rôle of silica in the wheat-plant, in determining a comparative immunity from the attacks of the rust fungus. Aust. Ass. Rep., 1888, 343-347.
- Errata contained in a "List of land shells recorded from Queensland," by C. HEDLEY Esq. [Proc. Roy. Soc. Qd., 5, 1888]. Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 131-137.
- List of Coleoptera collected in the St. Joseph River district of British New Guinea by Mr. A. C. ENGLISH. [1890.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1889-90, 109-112.
- List of butterflies collected in British New Guinea expeditions undertaken during year 1889-90. [1890.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1889-90, 112-115.
- Hemiptera collected in British New Guinea during 1890-91. [1892.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1890-91, 99-104.
- [Zoology of British New Guinea.] Part II. Hemiptera. Queensland Mus. Ann., 2, 1892, 13-24.
- The whistling moth. [1892.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 1-3.
- The bean maggot. [1892.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 4-7.
- The parasite of the fruit maggot. [1892.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 8-9.
- Cryptolemus Montrouzieri, or the scale insects' enemy. [1892.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 23-26.
- Insects as fungus hosts. [1893.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 51-59.
- Three undescribed insects whose food plant is the Moreton Bay fig, and the injuries which they occasion. [1893.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 60-63.
- The occurrence of the genus *Apus* in Australia. [1893.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 64-65.
- The insect enemies of cereals belonging to the genus *Cecidomyia*. [1894.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 81-83.
- Bean and pea weevils. [1894.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 86-90.
- Trzaska, Władisław.** Pseudonym of **Kretkowski, Władisław**, q.v.
- Trzaska-Chrząszczewsky, N[ikonor] A[damowicz].** Ueber [seine] Methode der physiologischen Injection der Blut- und Lymphgefäße. Virchow, Arch., 153, 1898, 110-129.
- Zur Lehre von den vasomotorischen Nerven. Virchow, Arch., 157, 1899, 373-376.
- Trzciński, W[acław]**. Ueber das Condensationsprodukt von  $\beta$ -Naphthol und Benzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 499-501.
- Trzebicki, Rudolf.** Ein Fall von primärem Krebs der männlichen Harnröhre. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 605-607, 645-647.
- Beitrag zur Kenntniss der Kieferschwülste. Ztschr. Heilk., 6, 1885, 341-347.
- Zur Casuistik seltener Lokalisationen von Dermoidcysten. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 147-123.
- Ueber Schleimsehe Infiltrationsanästhesie. Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 585-592.
- Trzebiński, Józef.** Flora lasów garwolińskich i sąsiednich okolic. [Flora der Wälder von Garwolin und ihrer Umgebung.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 34, 1899 (Cz. 2), 86-95; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 402-403.
- Trzebiński, Stanislaus.** Einiges über die Einwirkung der Härtungsmethoden auf die Beschaffenheit der Ganglienzellen im Rückenmark der Kaninchen und Hunde. Virchow, Arch., 107, 1887, 1-17.
- Trzeschitzk, L.** Ueber den Bau der Thürme und Kuppeln. Kritisch-historische Studie. Förster, Allg. Bauzeitg., 50, 1885, 33-39, 41-43, 102.
- Tsch.** For Russian names beginning thus see under **C.**
- Tsch.** For Russian names beginning thus see under **Č.**
- Tschacher, Oswald.** Ueber die Condensation des Nitrobenzaldehydes mit Kohlenwasserstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2463-2464.
- Ueber die Condensation des *m*-Nitrobenzaldehydes mit Kohlenwasserstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 188-191.
- Tschadesch, Alois.** Der Einfluss alter Begräbnisstätten auf die Qualität der Brunnenwässer. Brünn Mitth., 67, 1887, 218-220.
- Ueber den Erfolg der Drainage. Brünn Mitth., 67, 1887, 273-274.
- Die Nachtheile der Bodennässe für die Vegetation und die Vortheile der Trockenlegung. Brünn Mitth., 67, 1887, 289-290.
- Die Regulierung der Flüsse. Brünn Mitth., 67, 1887, 307-308, 318-319.
- Wann wird bewässert? Brünn Mitth., 67, 1887, 323-324.
- Ueber Bewässerungen. Brünn Mitth., 67, 1887, 340-341.
- Der Unterschied zwischen der anfeuchtenden und der düngenden Bewässerung. Brünn Mitth., 68, 1888, 25-26.
- Tschän, G.** Kurze Beschreibung der Balligstöcke. Beitr. Geol. Karte Schweiz, 24 (Th. 1), 1886, 241-248.
- Tschaepke, Hippolyt.** Aus dem Sommer 1883 in Steiermark. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 16, 1884, 17-21.
- Von der Tanne bei Peggau in Steiermark. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 7-22.
- Ein Melania-Nachtrag aus Steiermark. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 82-84.
- Altes und Neues über *Clansia* Grimmeri, (Parr.) A. Schm. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 18, 1886, 179-183.
- Vom Grimming bis Alt-Ausse. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 19, 1887, 65-82.
- Ueber das Auftreten der *Alinda bicipata*, Htg., und ihres Formenkreises in Niederösterreich. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 22, 1890, 49-60.
- Tschaplowitz, F. C.** Ueber Verdunstung und Substanzzunahme der Pflanzen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 224.
- Untersuchungen über die Wirkung der klimatischen Faktoren auf das Wachstum der Kulturpflanzen. Forsch. Agr. Phys., 9, 1886, 117-145.
- Ueber die Bestimmung von Thon und Sand im Boden. Fresenius, Ztschr., 31, 1892, 487-501.
- Tschaussow (Causov), M[ikhail Dmitriewicz].** Zur Frage von den Venengeflechten und Muskeln im vorderen Abschnitt des weiblichen Damms einschliesslich der Beckengeflechte. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1885, 307-323.
- Anatomische Notizen. 1. Anomalien der Art. pudenda communis; 5 Fälle. Bemerkungen über die Entstehung der Anomalien dieser Arterie im allgemeinen. Anat. Anz., 1, 1886, 86-92.
- [Anatomische Notizen. 2.] Anomalien der Art. umbilicalis; 2 Fälle. Die Arteria spermatica interna accessoria. Anat. Anz., 1, 1886, 93-95.
- Ueber die Lage des Uterus. Anat. Anz., 2, 1887, 538-548.
- Ein Fall von einem Nebenastchen des Sehnervens (N. opticus) mit Bemerkungen über den Verlauf der Fasern des Tractus opticus im Chiasma. Anat. Anz., 4, 1889, 785-789.
- Zur Frage über die Sternocostalgelenke und den Respirationstypus. Anat. Anz., 6, 1891, 512-524.
- Bemerkungen über die Lagerung der Bauchspeicheldrüse (Pankreas). [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 352-355.
- Beiträge zur Kenntniss des polnischen Schädels. Anat. Anz., 14, 1898, 609-616.
- Tschelobjew.** See **Celebiew**.

- Tschermak, Amin.** Ueber die Stellung der amyloiden Substanz unter den Eiweißkörpern. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 20, 1895, 343-356.
- Aneurysma aortae dissectans mit Ruptur der Art. coronaria dextra und zweifachigem Durchbruch nach dem Herzbeutel hin; Pericarditis, Arteritis. *Virchow, Arch.*, 146, 1896, 233-266.
- Ueber den centralen Verlauf der aufsteigenden Hinterstrangbahnen und deren Beziehungen zu den Bahnen im Vorderseitenstrang. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1898, 291-402.
- Notiz betreffs des Rindenfeldes der Hinterstrangbahnen. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 159-162.
- Ueber die Bedeutung der Lichtstärke und des Zustandes des Sehorgans für farblose optische Gleichungen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 70, 1898, 297-328.
- Ueber anomale Schrichtungseigenschaft der Netzhäute bei einem Schielenden. *Arch. f. Ophthalm.*, 47, 1899, 508-550.
- Ueber die Folgen der Durchschneidung des Trapezkörpers bei der Katze. *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 674-685, 731-741.
- Beitrag zur Lehre vom Längshoropter. (Ueber die Tiefenlocalisation bei Dauer- und bei Momentreizen. Nach Beobachtungen von Dr. Kuraumi, Tokio.) *Pflüger, Arch. Physiol.*, 81, 1900, 328-348.
- Eine Methode partieller Ableitung der Galle nach Aussen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 82, 1900, 57-59.
- Beobachtungen über die relative Farbenblindheit im indirecten Sehen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 82, 1900, 559-590.
- Tschermak, Erich.** Ueber die Bahnen von Farbstoff- und Salzlösungen in dicotylen Krant- und Holzgewächsen. *Wien, Ak. Ber.*, 105, 1896 (Abth. 1), 41-70.
- Ueber Veredelung und Neuzüchtung landwirtschaftlicher und gärtnerischer Gewächse. *Ztschr. Naturwiss.*, 71, 1898, 1-16.
- Ueber künstliche Kreuzung bei *Pisum sativum*. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 18, 1900, 232-239.
- Tschermak, Gustav.** \* Ueber die Zusammensetzung der Augit- und Amphibolgruppe. *Deutsch. Natf. Tagbl.*, 1868, 163.
- \*Der Meteorit von Grosnaja. *Min. Petr. Mitth.*, 1, 1878, 153-164.
- \*Der Meteorit von Tieschitz. *Min. Petr. Mitth.*, 1, 1878, 289.
- \*Optisches Verhalten von Korund-Krystallen. *Min. Petr. Mitth.*, 1, 1878, 362-364.
- \*Die Formeln der Lithionglimmer. *Min. Petr. Mitth.*, 2, 1880, 94-96.
- \*Zur Theorie der Zwillingskrystalle. *Min. Petr. Mitth.*, 2, 1880, 499-522.
- \*Der Boden und die Quellen von Slanik. *Min. Petr. Mitth.*, 3, 1881, 315-335.
- \*Bemerkung zu dem vorstehenden Aufsatz: [\* Ueber die Bouteillensteine von Mähren und Böhmen]. *Min. Petr. Mitth.*, 4, 1882, 49-50.
- \*Ueber die Isomorphie der rhomboëdrischen Carbonate und des Natriumalpers. *Min. Petr. Mitth.*, 4, 1882, 99-121, 538.
- \*Die Hemidre der Salmiakkrystalle. *Min. Petr. Mitth.*, 4, 1882, 531-535.
- Der Chlorgehalt der Skapolithe. *Neues Jbueh. Min.*, 1885 (Bd. 2), 72-73.
- Ueber den Meteoriten von Angra dos Reis in Brasilien. *Wien, Anz.*, 22, 1885, 173-174.
- Zinnober von Nikitowka. *Min. Petr. Mitth.*, 7, 1886, 361-362.
- Das Mischungsgesetz der Skapolithreihe. *Min. Petr. Mitth.*, 7, 1886, 400-422.
- Zwillingsartige Verwachsung von Orthoklas. *Min. Petr. Mitth.*, 8, 1887, 414.
- Die Chloritgruppe. [1890-91.] *Wien, Ak. Ber.*, 99, 1891 (Abth. 1), 174-267; 100, 1891 (Abth. 1), 29-107.
- Neue Chloritanalysen, ausgeführt im Laboratorium des Herrn Professors E. Ludwig. *Min. Petr. Mitth.*, 12, 1891, 32-38.
- Ueber gewundene Bergkrystalle. *Wien, Ak. Denkschr.*, 61, 1894, 365-400.
- Ueber den Smirgel von Naxos. [1894.] *Min. Petr. Mitth.*, 14, 1895, 311-342.
- [Bericht der Commission für die petrographische Erforschung der Centralkette der Ostalpen über die Aufnahme im Jahre 1897.] *Wien, Anz.*, 35, 1898, 12-16.
- Ueber das Mischungsgesetz der Tormaline. [1899.] *Min. Petr. Mitth.*, 19, 1900, 155-164.
- Tschermak, Gustav, & Ludwig, Ernst.** *See Ludwig & Tschermak.*
- Tscherne, Max.** Bleiniere nach Bournonit von Lütica in Bosnien. *Wien, Geol. Verh.*, 1891, 211-215.
- Meerschaum von Bosnien und von Mähren. *Wien, Geol. Verh.*, 1892, 100-108.
- Tscherniac.** *See Tscherniac.*
- Tscherning, E[dert] A[dam].** Inoculationstuberculose beim Menschen. *Fortschr. Med.*, 3 (1885), 65-67.
- Tscherning, F[riedrich] A[ugust].** Ueber das Verschwinden einiger grösserer Rauhvogelarten aus der Fanna Württembergs. *Württemberg. Jbette.*, 51, 1895, 359-369, 390.
- Geschichtliches aus dem Tübinger Forst. [Ueber das einstige Vorkommen des Auerhahns im Schönbuch und in seiner Umgebung.] *Württemberg. Jbette.*, 52, 1896, 26-35.
- Ueber *Pinus silvestris*, L., f. *Bacutizii*, m., von Karlsbad in Böhmen. *Deutsche Bot. Meschr.*, 17, 1899, 136-137.
- Tscherning, M[arius] Hans Erik.** Quelques conséquences de la loi de LITRIN. *Ann. d'Oculist.*, 100, 1888, 101-114.
- Étude sur la position du cristallin de l'œil humain. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1185-1187.
- Le centrage de l'œil humain. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1689-1690.
- Des fausses images de l'œil humain. *Ann. d'Oculist.*, 105, 1891, 253-254.
- Recherches sur la quatrième image de PURKINE. *Arch. de Physiol.*, 3, 1891, 96-107.
- Théorie des images de PURKINE et description d'une nouvelle image. *Arch. de Physiol.*, 3, 1891, 357-372.
- Aberration de sphéricité de l'œil. *Ann. d'Oculist.*, 107, 1892, 377.
- Note sur un changement jusqu'à présent inconnu, que subit le cristallin, pendant l'accommodation. *Arch. de Physiol.*, 4, 1892, 158-163.
- Les images catoptriques de l'œil humain. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 4, 1892 (C. R.), 688-691.
- Les sept images de l'œil humain. *Paris, Soc. Phys. Séances.*, 1892, 288-296.
- Beiträge zur Dioptrik des Auges. *Ztschr. Psychol.*, 3, 1892, 429-492.
- La théorie du strabisme de HANSEN-GRUT. *Ann. d'Oculist.*, 109, 1893, 33-47.
- [L'influence de la surface postérieure de la cornée sur la réfraction oculaire.] *Arch. Augenheilk.*, 26, 1893 (Ber. 1892, 91-92).
- Mécanisme de l'accommodation. *Ann. d'Oculist.*, 112, 1894, 121-122.
- Étude sur le mécanisme de l'accommodation. *Arch. de Physiol.*, 6, 1894, 40-52.
- Un reflet intra-oculaire. *Arch. de Physiol.*, 6, 1894, 158-162.
- L'optomètre de YOUNG et son emploi. *Arch. de Physiol.*, 6, 1894, 909-918.
- Un aberroscope. *Paris, Soc. Phys. Séances.*, 1894, 241-242.
- Die monochromatischen Aberrationen des menschlichen Auges. *Ztschr. Psychol.*, 6, 1894, 456-471.

- La déformation des objets vus indirectement. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 358–359.
- Recherches sur les changements optiques de l'œil pendant l'accommodation. Arch. de Physiol., 7, 1895, 158–169.
- Théorie des changements optiques de l'œil pendant l'accommodation. Arch. de Physiol., 7, 1895, 181–194.
- Les changements accommodatifs de l'œil. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 211–213.
- La surcorrection accommodative de l'aberration de sphéricité de l'œil. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 312–319.
- Rapport entre la profondeur de la chambre antérieure et la forme du cristallin. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 12), 353–363.
- Tscherning, [A]r[ist]o[ph]anos [Hans Erik], & Bourgeois, A[lexandre Louis Félix]. See Bourgeois & Tscherning.**
- Tscherning, [A]r[ist]o[ph]anos [Hans Erik], & Stadfeldt, A. See Stadfeldt & Tscherning.**
- Tschernyschew, See Černýšev.**
- Tschernscher, E.** Ueber die Berechnung der Glassätze. Dinglers Polytechn. J., 256, 1885, 75–84.
- Ozonbildung beim Hofenbetrieb. Chem. Ztg., 10, 1886, 83.
- Tschierske, Paul.** Beiträge zur vergleichenden Anatomie und Entwicklungsgeschichte einiger Dryadeenfrüchte. Ztschr. Naturwiss., 59, 1886, 550–628.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander.** \*Ueber die Reindarstellung des Chlorophyllfarbstoffes. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 100–101.
- \*On the preparation of pure chlorophyll. [1883.] Chem. Soc. J., 45, 1884, 57–62.
- Untersuchungen über das Chlorophyll und einige seiner Derivate. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 370–385.
- . . . . Untersuchungen über das Chlorophyll der Pflanzen. Arch. Pharm., 222, 1884, 129–146.
- Ueber Stärkemehlanalysen. Arch. Pharm., 222, 1884, 921–936; 223, 1885, 521–532.
- Ueber die Morphologie der Chlorophyllkörner. Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 72–77.
- Ueber Durchbrechungen der mechanischen Ringe zum Zwecke der Leitung der Assimilationsprodukte. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, xxvii–xxxi.
- [Ueber die chemischen Reactionen des Chlorophyllfarbstoffes gegenüber anderen grünen Farbstoffen.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 85.
- Untersuchungen über das Chlorophyll. Landw. Jblich., 13, 1884, 399–510.
- Untersuchungen über das Chlorophyll. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, xliii–liv; 5, 1887, 128–135.
- Beiträge zur Kenntniss des mechanischen Gewebesystems der Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 73–75; Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 16, 1885, 303–335.
- Ueber die Inhaltsstoffe der Zellen des Samens und des Arillus von *Myristica fragrans*, *Houtt.* Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 88–89.
- Ueber eine Methode den grünen Farbstoff der Blätter aus (behuft Gewinnung anderer Pflanzenstoffe dargestellten) Rohlaugen zu entfernen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 89.
- Neue Mittheilungen über die Mycorrhiza der Bäume und der *Monotropa hypopitys*. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 101–102.
- Untersuchungen über das Chlorophyll. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 102–103.
- Die Milchsaff- bez. Gummiharzbehälter der *Asa fetida*, *Ammoniacum* und *Galbanum* liefernden Pflanzen. Arch. Pharm., 224, 1886, 817–844.
- Der Bau, die Entwicklungsgeschichte und die Vertheilung der Sekretbehälter bei den persischen Umbelliferen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 421.
- Ueber den anatomischen Bau und die Entwicklungsgeschichte der Sekretdrüsen des Hanfes. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 422.
- Ueber den anatomischen Bau des Cacaosamens. Arch. Pharm., 225, 1887, 605–618.
- Uchuhba, die Samen von *Myristica surinamensis*. Arch. Pharm., 225, 1887, 619–623.
- Die Kalkoxalatkrystalle in den Aleuronkörnern der Samen und ihre Funktion. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 51–53.
- Ueber die Wurzelknöllchen der Leguminosen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 53–55.
- Beiträge zur Kenntniss der Wurzelknöllchen der Leguminosen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 58–98.
- Ueber die Wurzelsymbiose der Ericaceen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 88.
- Die quantitative Bestimmung des Chlorophylls. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 88.
- Untersuchungen über die Sekretbehälter der Pflanzen und die Entstehung einiger Sekrete. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 93.
- [Ueber den Sitz der Chinaalkaloide.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 94.
- Ueber die Entwicklungsgeschichte einiger Sekretbehälter und die Genesis ihrer Sekrete. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 2–13.
- Ueber die Inhaltsstoffe der Zellen des Arillus von *Myristica fragrans*, *Houtt.* Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 138–141.
- Untersuchungen über die harzführenden Sekretbehälter der Pflanzen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 173–175.
- Ob das Licht zu den unmittelbaren Lebensbedingungen der Pflanzen oder einzelner Pflanzenorgane gehört. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 256–257.
- Methode zur quantitativen Bestimmung des Chlorophylls sowohl in den Blättern als in Auszügen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 387–388.
- Indische Fragmente. [i. Strychnos Nux-vomica.] Arch. Pharm., 228, 1890, 203–217.
- Die Sanguane der Scitamineen-Samen. Berlin Ak. Sber., 1890, 131–140.
- Ueber durch Astegopteryx, eine neue Aphidengattung, erzeugte Zoocidien auf *Styrax Benzoin*, *Dryand*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 48–53.
- Beiträge zur Physiologie und Biologie der Samen. [1890.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1889–90, 260–266.
- Physiologische Studien über die Samen, insbesondere die Sanguane derselben. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 9, 1891, 143–183.
- [Sur l'assimilation de l'azote et du carbone par les plantes.] [1891.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1890–91, 40–41.
- Ueber Guttapercha- und Kautschukgewinnung in Indien. Bern Mitth., 1893, vi–vii.
- Ueber den Ort der Oel- bzw. Harzbildung bei den schizogenen Secretbehältern. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 201–203.
- Ueber die Bildung von Harzen und ätherischen Oelen im Pflanzenkörper. Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 25, 1893, 370–379.
- Ueber Secrete und Secretbildung. Bot. Centrbl., 60, 1894, 289–293; Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 554–556.
- Ueber die Phyllocyansäure. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 380–383.
- Ueber das Xanthophyll. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 383–385.
- Ueber Farbstoffe mit chlorophyllähnlichen Spectren. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 385–386.
- Ueber die Keimung von *Myristica fragrans*, *Houtt.* Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 556–558.
- Une forêt vierge à Java. [Tr.] [1894.] Ciel et Terre, 16 (1895–96), 175–189.

- Recherches sur les sécrétions végétales. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 413–422.
- Recherches sur la formation des sécrétions dans les plantes. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 422–423.
- [Conservation des champignons à chapeau.] Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 603.
- [Rapport entre la chlorophylle et le sang.] Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 603–604.
- Zur Chemie des Chlorophylls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1896, 1766–1770.
- Untersuchungen über das Chlorophyll und andere Pflanzenfarbstoffe, sowie über die Beziehungen des Chlorophylls zum Blutfarbstoff. Bern Mitth., 1896, vii–viii.
- Der Quarzspektrograph und einige damit vorgenommene Untersuchungen von Pflanzenfarbstoffen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 76–94.
- Ueber die Secretbildung in den Pflanzen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 165–166.
- Ein neues Konservierungsverfahren für Hymenomycteu. Beru Mitth., 1897, vii–viii.
- Die Constitution der Harze. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4c), 13–16.
- Ueber Secretbildung im Pflanzenorganismus. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4c), 44.
- Tentativo di una teoria dei purganti organici che contengono ossimetilanthrachinone. [Tr.] Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 533–540.
- [Ueber Versuche, das Capalino kristallinisch zu erhalten, mit Herrn HIEPE angestellt.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 145–146.
- Krystalle von Xanthorhamnin [in Gemeinschaft mit Herrn POLACCO aus den Fruct. rhamni cathartici erhalten]. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 146.
- [Vortrefflich ausgebildete, tiefviolette bezw. blauschwarze Chromatophoren in der Fruchtschale der Kaffeepflanze gefunden.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 147.
- [Ueber eine Untersuchung des Stocklack (Lacca in ramulis), in Gemeinschaft mit Herrn FARNER vorgenommen.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 147–149.
- Notiz über den Rhabarber und seine wirksamen Bestandteile. Arch. Pharm., 237, 1899, 632–637.
- Ueber ölscernende Drüsenhaare. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 204–205.
- Weitere Untersuchungen über die Gruppe der Abführmittel, welche Oxymethylantrachinone enthalten. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 659–661.
- Untersuchungen der Resinolsäure-Harze. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 661–663.
- Nouvelles recherches sur les résines des Conifères. Jl. Pharm., 12, 1900, 409–414.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander, & Brünig, Eduard.** Untersuchungen über die Sekrete. 33. Ueber den Harzbalsam von Abies canadensis (Canadabalsam). [34. Ueber den Harzbalsam von Picea vulgaris, Link. (Jara-Terpentin). 35. Ueber den Harzbalsam von Pinus Pinaster (Bordeaux-Terpentin).] Arch. Pharm., 238, 1900, 487–504, 616–630, 630–648.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander, & Hiepe, E[dward].** Beiträge zur Kenntnis der Senna. Arch. Pharm., 238, 1900, 127–149.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander, & Holfert, J.** Ueber das Süssholz. Arch. Pharm., 226, 1888, 473–488.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander, & Lüdtke, Franz.** Ueber Ipecacuanha. Arch. Pharm., 226, 1888, 441–456.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander, & Polacco, E[ugener].** Ueber die Früchte von Rhamnus cathartica. Arch. Pharm., 238, 1900, 459–477.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander, & Tavel, E[rnst].** See Tavel & Tschirch.
- Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander, & Weigel, Georg.** Untersuchungen über die Sekrete. 31. Ueber den Harzbalsam von Larix decidua (Lärchenterpentin). [32. Ueber den Harzbalsam von Abies pectinata (Strassburger Terpentin).] Arch. Pharm., 238, 1900, 387–410, 411–427.
- Tschirner, Frederick, & Bamberger, Eugen.** See Bamberger & Tschirner.
- Tschirwinsky.** See Czirvinskyj.
- Tschisch.** See Ciz.
- Tschitchérine.** See Čičerin.
- Tschmarke, Paul.** Ueber Verbrennungen. [1896.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 44, 1897, 346–392.
- Tschudi, J[ohann] J[akob] (Baron) von.** For biography and works see Berlin Ges. Erdk. Verh., 16, 1889, 371; Leopoldina, 25, 1889, 215–216; Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 541–542; Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (589); Amsterdam Nederl. Aard. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 368; Termt. Kōzōn., 22, 1890, 645; Wien, Almanach, 40, 1890, 196–199; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 233; München Ak. Sber., 20, 1891, 427–429.
- Das Lama (Auchenia Lama, Fisch.), in seinen Beziehungen zum alterpuanischen Volksleben. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, 93–109.
- Bemerkungen über die Calchaquis. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (184)–(186).
- Die geographischen Namen in Peru. Ein onomatologischer Beitrag. Ztschr. Wiss. Geogr., 5, 1885, 349–355.
- Tschudy, Eug.** Ein Fall von angeborener, vollständiger Verwachsung aller fünf Finger. Deutsche Ztschr. Chirurg., 35, 1893, 567–572.
- Tschusi zu Schmidhoffen, Rudolph (Ritter) von.** Ornithologisches aus Vorarlberg. Ornith. Jbuch., 9, 1898, 60–65.
- Tschusi zu Schmidhoffen, Victor (Ritter) von.** Anas sponsa, Linn., in Steiermark. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 30–31.
- Bemerkungen über Acredula caudata, Linn., und Acredula rosea, Blyth. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 103.
- Vorläufiges über eine Rackelwildzucht. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 172.
- Beiträge zur Ornithologie der Göttinger Comitatus. Ztschr. Gesam. Ornith., 1, 1884, 156–167.
- Notiz über das Auftreten des Pastor roseus, Temm., im Jahre 1884. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 59.
- Zwei Farbenaberrationen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 59.
- Züge aus dem Vogelleben. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 108.
- Zum Zuge des Tannenhebers. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 238.
- Bastard von Anas boschas, L. (domestica) und A. clypeata, L. Ztschr. Gesam. Ornith., 2, 1885, 523–524.
- Die ornithologische Literatur Oesterreich-Ungarns 1881. (und 1885). Ztschr. Gesam. Ornith., 2, 1885, 525–530; 3, 1886, 184–192.
- Zwergtrappen (Otis tetrax, L.) in Oesterreich und Salzburg. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 7.
- Beiträge zur Geschichte der Ornithologie in Oesterreich-Ungarn. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 73–77, 87–88, 107, 219–225; 11, 1887, 46–48.
- Farben-Aberrationen der ornithologischen Sammlung des Museums „Francisco Carolinm“ in Linz a. D. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 183–184.
- Der rothkellige Pieper (Anthus cervinus, Pall.) und sein erstes Vorkommen im Salzburg'schen, mit Angaben seiner Kennzeichen und seiner Verbreitung in Oesterreich-Ungarn. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 265–267.
- Bemerkung über den Gesang des Tannenhebers (Nucifraga caryocatactes, Linn.). Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 278.
- Androgynie bei Rutilula phoenicea, Linn. Ztschr. Gesam. Ornith., 3, 1886, 219–222.
- Nachtrag zu [seiner] Schrift: „Die Vögel Salzburg's.“ Ztschr. Gesam. Ornith., 3, 1886, 225–251.



- *Ruticilla Tithys, var. Cairii, Gerbe*. Richtigstellung des Artikels: "Ein hennenfedriges Vogelmannchen." Jf. Ornith., 35, 1887, 216-217.
- Der Weidenammer (*Eusapia aureola, Pall.*) in Schlesien erlegt, nebst einigen Bemerkungen über denselben. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 25-26.
- Zum Brüten der Wacholderdrossel (*Turdus pilaris, L.*) im südlichen Böhmen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 149-150, 167.
- Tannenheerzug. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 150.
- Vom Alpenmauerläufer (*Tichodroma muraria, L.*). Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 169-170.
- Ein seltener Rackelhahn (*Tetrao medius, Meyer*). Vermuthlicher Bastard zwischen *Tetrao tetrax* ♂ und *Tetrao medius* ♀ (ex *T. tetrax* ♂ et *T. urogallo* ♀). Ornith., 4, 1888, 517-526.
- Ornithologische Notizen aus Salzburg (1887). Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 10-11.
- Neue Arten und Formen des Ornis Austro-Hungarica, mit genauen Nachweisen und kritischen Bemerkungen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 63-64, 78-81.
- [Einwanderung des Steppenhubnes (*Syrhaptes paradoxus, Pall.*)] Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 86.
- Die ornithologische Literatur Oesterreich-Ungarns, 1887 [und 1888]. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 111-115; 13, 1889, 230-235, 242-250, 257-259, 264, 269-270, 312.
- Ahermals Tannenheher. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 142.
- Die Verbreitung und der Zug des Tannenhebers (*Nucifraga caryocatactes, L.*), mit besonderer Berücksichtigung seines Auftretens im Herbst und Winter 1885 und Bemerkungen über seine beiden Varietäten; *Nuc. car. pachyrhynchus* und *leptorhynchus, R. Blas.* Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (*Abh.*), 407-506.
- Der Tannenheerzug durch Oesterreich-Ungarn im Herbst 1887. Ornith., 5, 1889, 129-148, 621.
- Das Steppenhubner (*Syrhaptes paradoxus, Pall.*), in Oesterreich-Ungarn. Steiermark Mitth., 1889, 29, 123.
- Vorläufiges über den Zug des Steppenhubners (*Syrhaptes paradoxus, Pall.*), durch Oesterreich-Ungarn im Jahre 1888-89. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 208-214, 263, 289-290, 497-500.
- Zuno Kreuzschnabelzug im Jahre 1888. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 283-284.
- Der Zwergadler (*Aquila pennata, Gm.*) in Krain. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 284-285.
- Ornithologisches aus dem vergangenen und dem heurigen Jahre. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 290-293.
- Rosenstaare (*Pastor roseus, Linn.*). Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 301-302.
- Krummschnäbel und Tannenheher. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 471.
- Biologisches. Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 275-276.
- [Second occurrence of *Otocorys penicillata* in Bosnia.] Ibis, 3, 1891, 295.
- Ein Bastard von *Anas boscas* und *Mergus merganser*. Ornith. Jbuch., 2, 1891, 170-171.
- Vorkommen der Brautente (*Aix sponsa*) in Oesterreich-Ungarn. Wien Ornith. Ver. Mitth., 15, 1891, 43.
- Sicheres und unsicheres über das Vorkommen des Steppenhubners (*Syrhaptes paradoxus, Pall.*) im Jahre 1891. Ornith. Jbuch., 3, 1892, 118-121.
- Erstes Exemplar des östlichen Eistauchers (*Colymbus glacialis Adamsi, Gray*) aus Oesterreich-Ungarn. Ornith. Jbuch., 5, 1894, 145-147.
- Ornithologisches aus Hallein (1891-93). Ornith. Jbuch., 5, 1894, 196-202.
- Ornithologische Collectaneen. Ornith. Mber., 2, 1894, 137-143; 3, 1895, 1-7.
- Ornithologische Collectaneen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 18, 1894, 73-76, 89-92; 19, 1895, 34-35, 49-50.
- Was ist *Cyanecula orientalis, Chr. L. Br.*? Ornith. Jbuch., 6, 1895, 269-271.
- Der Tannenheher in Oesterreich-Ungarn im Herbst und Winter 1893-94. [1895.] Ornith., 8, 1896, 213-222.
- Nochmals über *Cyanecula orientalis, Chr. L. Brehm*, und einige Worte über C. Wolf, Chr. L. Brehm. Ornith. Jbuch., 7, 1896, 230-233.
- Ueber das Vorkommen des rothsternigen Blaukehlchens (*Cyanecula caerulecula, Pall.*), in Oesterreich und Deutschland. Ornith. Jbuch., 7, 1896, 234-237.
- A fürjöl (*Coturnix coturnix, auct.*) és annak alakjairól. Bemerkungen über die Wachtel (*Coturnix coturnix, auct.*) und ihre Formen. Aquila, 4, 1897, 26-39.
- Ornithologische Collectaneen aus Oesterreich-Ungarn und dem Occupationsgebiete. Ornith. Jbuch., 8, 1897, 24-34; 9, 1898, 203-219.
- Falco peregrinus, nicht Falco islandus in Niemes (Böhmen) erlegt. Wien Ornith. Ver. Mitth., 21, 1897, 94-95.
- Bemerkungen über die europäischen Graumaisen (*Parus palustris, auct.*) nebst Bestimmungsschlüssel derselben. Ornith. Jbuch., 9, 1898, 163-176.
- Neue Nachrichten über Steppenhubner (*Syrhaptes paradoxus, Pall.*) in Oesterreich-Ungarn. Ornith. Jbuch., 10, 1899, 67-69.
- Neue Nachrichten über Steppenhubner. Ornith. Mber., 7, 1899, 128-129.
- Bemerkungen über einige Vögel Madeira's. Ornith. Jbuch., 11, 1900, 221-225.
- Neuere Nachrichten über den Bartgeier (*Gypaetus barbatus, L.*) in Tirol. Ornith. Jbuch., 11, 1900, 225-237.
- Der schlankschnäblige Tannenheher in Oesterreich im Herbst 1900. Schwalbe, 2, 1900-01, 161-162.
- Tschusi zu Schmidhoffer, Victor (Ritter) von, & Chernel, Istrán.** Die ornithologische Literatur Oesterreich-Ungarns 1886. Ztschr. Gesam. Ornith., 3, 1886, 271-282.
- Die ornithologische Literatur Oesterreich-Ungarns (1889). Ornith. Jbuch., 1, 1890, 217-224, 228-240.
- Tschusi zu Schmidhoffer, Victor (Ritter) von, & Dalla-Torre, Karl W[ilhelm] von. m.[i.]-v[er].** Jahresbericht (1884-[87]) des Comité's für ornithologische Beobachtungs-Stationen in Oesterreich-Ungarn. Ornith., 3, 1887, 1-156, 161-360, 644; 4, 1888, 1-146, 161-272, 321-368, 684, (*Suppl.*), xi+346 pp.; 5, 1889, 343-518, 519-604, 622; 6, 1890, 33-154, 201-286.
- See also Dalla-Torre & Tschusi zu Schmidhoffer.
- Tschusi zu Schmidhoffer, Victor (Ritter) von, & Homeyer, Eugen Ferdinand von.** Verzeichniss der bisher in Oesterreich-Ungarn beobachteten Vögel. Ornith., 2, 1886, 149-179, 621.
- Tschusi zu Schmidhoffer, Victor (Ritter) von, & Noska, Max.** See Noska & Tschusi zu Schmidhoffer.
- Tsiklinski, (Alle) [Frascorie V.]** Recherches sur la virulence de la bactérie. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 465-477.
- Sur les microbes thermophiles. Ann. Microgr., 10 (1898), 286-288.
- Sur les Mucédinées thermophiles. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 500-505.
- Sur les microbes thermophiles des sources thermales. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 788-795.
- Tsnagal, H.** Snake cannibalism. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 321.
- Tsuboi, Jirō.** Ueber die Stickstoffausscheidung aus dem Darm. Ztschr. Biol., 35, 1897, 68-93.
- Tsuboi, Jirō, & Emmerich, Rudolf.** See Emmerich & Tsuboi.
- Tsuboi, Jirō, Emmerich, Rudolf, & Steinmetz, C[arl].** See Emmerich, Tsuboi & Steinmetz.

- Tsuboi, Shōgorō.** Notes on the shell mounds in the vicinity of Tokio. [*Jap.*] [1886.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 8, 1886-87, No. 4, [3]-[20].
- On the Dutch ship floated into the Nambu harbour (Japan) in 1643. [*Jap.*] [1887.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 8, 1886-87, No. 7, 15-32, No. 8, 3-34.
- On the nature of artificial caves in Japan. [*Jap.*] [1887.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 9, 1887-88, No. 5, [3]-[24].
- On the sepulchral mound and stone chambered mound. [*Jap.*] [1888.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 10, 1888-89, No. 3, 3-20.
- Ancient sepulchral-mound in Yobaramura, Buzen. [*Jap.*] [1889.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 10, 1888-89, No. 10, 19-31.
- The Ainu women. [*Jap.*] [1889.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 11, 1889-90, No. 6, [33]-[41].
- Geographical knowledge and anthropological investigation. [*Jap.*] [1892.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., [14], 1892-93, Nos. 1 & 5, 3-14.
- Dolmens at Maruyama, Shiba Park. [*Jap.*] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 10, 1898, 523-531.
- On the evidence of funeral accessories in the dolmens of Shiba Maruyama, Tōkyō. [*Jap.*] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 11, 1899, 567-570.
- Tsuda, Umé, & Morgan, [Thomas] H[unt].** See **Morgan & Tsuda.**
- Tsuge, K.** Notes on cryptogamous plants. [*Jap.*] Bot. Mag., Tōkyō, 8, 1894, 3-6.
- Tsuji, K.** Mannan als menschliches Nahrungsmittel. Landw. Versuchs-Stat., 45, 1895, 436-437.
- Tsujitani, J.** Ueber die Reinkultur der Amöben. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 666-670.
- Tsukamoto, M.** On the poisonous action of alcohols upon different organisms. Tōkyō Coll. Sci. Jl., 7, 1895, 269-281.
- On the production of mannane and the natural occurrence of mannose in Amorphophallus konjak. [*Jap. with Eng. tr.*] Bot. Mag., Tōkyō, 10, 1896 (Pt. 1), 341-344, (Pt. 2), 72-75.
- Tsunefuji, —.** Geology of the soil in which "Sayama tea" is grown in Iruma, Province of Musashi. [*Jap.*] Japan Geol. Surv. Bull., 1887, 135-141.
- Tsunetō, N[oritake].** On the supply of mineral manure in Japan. [*Jap.*] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 9, 1897, 311-319, 467-474, 555-564.
- Ueber Phosphatlager in Japan. Chem. Ztg., 23, 1899, 800, 825-827.
- Tsuneya, Morikoto.** On the tribes of the Korean Peninsula. [*Jap.*] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 11, 1899, 747-762.
- On the tribes of Korea. [*Jap.*] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 12, 1900, 11-18, 71-84.
- Tsuruta, K[enji].** Note sur la chaleur de vaporisation. Jl. Phys., 2, 1893, 272-273.
- Note on the heat of vaporization of liquid hydrochloric acid. Phil. Mag., 35, 1893, 435-438.
- Note on some thermal properties of a mixture of carbonic acid and nitrogen. Phil. Mag., 36, 1893, 438-453.
- The thermo-electric effects of longitudinal stress in iron. [1895.] Tōkyō Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 27-52.
- Thermo-electric effects of longitudinal tension in different metals. [1895.] Tōkyō Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 53-67.
- Queries on the reduction of ANDREWS' measurements on carbonic acid. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 318-319.
- Thermodynamic notes (No. 1). On the alleged sign of "specific heat of saturated ether vapour." Phil. Mag., 48, 1899, 288-297.
- On some effects of twist on the thermo-electric qualities of iron. Phil. Mag., 50, 1900, 223-231.
- Thermodynamic notes (No. 10). Revision of some thermal data concerning benzene. Phys. Rev., 19, 1900, 116-122.
- Thermodynamische Notizen: Ueber Dampfdrucke, Verdampfungswärme, dreifache Punkte von Brom und von Jod. Phys. Ztschr., 1, 1900, 417-419.
- Tswett, See Cvet.**
- Tua, Paolo.** Contribuzione alla conoscenza degli Isopodi terrestri italiani. Torino Mus. Boll., 15, 1900, No. 374, 15 pp.
- Tubby, Alfred H[erbert].** Regeneration of fibrous tissue in tendon. London Path. Soc. Trans., 44, 1893, 186-187.
- Tubby, Alfred H[erbert], & Starling, Ernest H[enry].** See **Starling & Tubby.**
- Tubergen, C. G. van.** Erythroniums. Gard. Chron., 15, 1894, 620-622.
- Tubef, Carl (Frhr.) von.** [Botanische Exkursion in das Dolomit Gebiet östlich von Bozen bis ins Ampezzothal.] [1881.] Bot. Centrbl., 21, 1885, 186-189.
- Cucurbitaria Laburni auf Cytisus Laburnum. Bot. Centrbl., 26, 1886, 229-233, 278-281, 310-313, 352-357; 27, 1886, 23-27, 74-77, 123-128, 173-180.
- Ueber die Wurzelbildung einiger Lorantheaceen. [1887.] Bot. Centrbl., 33, 1888, 346-347.
- Eine neue Krankheit der Douglastaune. [1887.] Bot. Centrbl., 33, 1888, 347-348.
- Pestalozzia Hartigii. Bot. Centrbl., 36, 1888, 391.
- Ueber Formen von Viscum album. Bot. Centrbl., 40, 1889, 312-313, 342-344.
- Ueber Aschenanalysen von Viscum album. [1889.] Bot. Centrbl., 41, 1890, 43-47, 78-80.
- Ueber das Schmarotzen von Lorantheaceen auf den eigenen Aesten. [1889.] Bot. Centrbl., 41, 1890, 80-82, 134-135.
- Viscum album auf der deutschen Eiche. [1889.] Bot. Centrbl., 41, 1890, 135-137.
- Exoascus borealis an Alnus incana. Bot. Centrbl., 41, 1890, 375-376.
- Trichosporia parasitica an der Fichte. Bot. Centrbl., 41, 1890, 376-377.
- Lophodermium brachysporum an Pinus Strobus. Bot. Centrbl., 41, 1890, 377-378.
- Ueber seine Infektionsversuche mit Gymnosporangium-Arten. Bot. Centrbl., 46, 1891, 19-20.
- Generations- und Wirthwechsel unserer einheimischen Gymnosporangium-Arten und die hierbei auftretenden Formveränderungen. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 89-98, 167-171.
- Ueber Anatomie und Entwicklung des Samenflügels der Abietinen und über die Einrichtungen zum Schutze der Gymnospermen-Samen während ihrer Entwicklung. Bot. Centrbl., 50, 1892, 73-74.
- Beitrag zur Kenntnis der Morphologie, Anatomie und Entwicklung des Samenflügels bei den Abietinen. Mit einem Anhang über Einrichtungen zum Verschluss der Gymnospermenzapfen nach der Bestäubung. Landshut Bot. Ver. Ber., 12, 1892, 153-209.
- Ueber das Auftreten verschiedener parasitärer Pilze und über mehrere von ihm im vergangenen Sommer beobachtete Pflanzenkrankheiten. Bot. Centrbl., 53, 1893, 233.
- Ueber die Anpassungs-Erscheinung der hexenbesen-artigen, fructificativen Galle auf Thujoopsis dolabrata in Japan. [1894.] Bot. Centrbl., 61, 1895, 48.
- Ueber den Verschluss der Coniferenzapfen. Flora, 82, 1896, 75-76.
- Bemerkung zum Artikel von Dr. G. Lindner: "Zur Entwicklung von Empusa Aulicæ, Reich." Hedwigia, 36, 1897, 383.
- Ein Apparat zum Zeichnen makroskopischer Objekte von der Firma LEITZ in Wetzlar. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 765-766.

- Vorläufige Mitteilung über Infektionsversuche mit *Acididium strobilinum*. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 6, 1900, 428-429.
- Die Doppeltanne des Berliner Weihnachtsmarktes. [1900.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 42, 1901, 280-283.
- Tuccimei, Giuseppe A.** Studi geologici dell'Esquilino, dell'Oppio e del Celio. Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 155-157.
- Sopra le cavità naturali dei Monti Sabini. [1886.] Roma, N. Lincei Atti, 40, 1887, 43-45.
- Il sistema Liassico di Roccaforte e i suoi fossili. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 6, 1887, 117-157.
- Sulla costituzione geologica del Colle Esquilino in Roma. Roma, N. Lincei Mem., 1, 1887, 99-112.
- Contribuzione alla geologia dell'interno di Roma. Roma, N. Lincei Mem., 1, 1887, 323-329.
- Nota preventiva sul Villafranchiano nelle Valli Sabine. [1888.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 6, 1887, 563-564.
- Bradisimi Plioceni della regione sabina. Roma, N. Lincei Atti, 41, 1888, 47-48; Roma, N. Lincei Mem., 4, 1888, 107-120.
- Il Villafranchiano nelle Valli Sabine e i suoi fossili caratteristici. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 8, 1889, 95-131.
- Alcune recenti osservazioni sul Villafranchiano della Sabina. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 8, 1889, 566-568; Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 113-115.
- Sulle formazioni littorali Plioceniche addossate alle falde dell'Appennino Sabino. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 274-277.
- Rinvenimento di avanzi di *Elephas meridionalis*, *Nesti*, nel Pliocene di Montoro. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 27-28.
- Note stratigrafiche sopra la formazione Scandaria dei Monti Sabini. Roma, N. Lincei Mem., 6, 1890, 267-276.
- Alcuni Mammiferi fossili delle provincie umbra e romana. Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 108-109; Roma, N. Lincei Mem., 7, 1891, 89-152.
- Sulle conchiglie presentate dal P. LAIS. Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 141-142.
- Sui Mammiferi fossili dell'Umbria e della provincia di Roma. Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 274-275.
- Sulla interpretazione di alcune anomalie nella tettonica del gruppo sabino. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 35-37.
- Escursione alla Val d'Aosta e ai ghiacciai del Monte Bianco eseguita il 21 e 22 settembre. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 12, 1893, 549-551.
- Resti di Arvicola nel Pliocene lacustre della Sabina. Roma, N. Lincei Mem., 9, 1893 (Pt. I), 35-45.
- Sopra i resti fossili di Mammiferi trovati alla Villa Spinola presso Perugia. [1894.] Roma, N. Lincei Atti, 48, 1895, 14-46.
- Sulla geologia sabina, sulla questione del *Pithecanthropus erectus*. Roma, N. Lincei Atti, 48, 1895, 83-84.
- Il Villafranchiano e l'Astiano nella valle tra i Corniculani e i Lucani. Roma, N. Lincei Mem., 11, 1895, 41-66.
- Resti fossili di "*Felis arvernensis*" presso Perugia. Roma, N. Lincei Atti, 49, 1896, 131-132.
- Resti di *Felis arvernensis* nel Pliocene della Villa Spinola presso Perugia. Roma, N. Lincei Mem., 12, 1896, 285-307.
- La teoria dell'evoluzione ed il problema dell'origine umana. Roma, N. Lincei Mem., 13, 1897, 235-282.
- Sopra alcuni cervi Plioceni della Sabina e dei dintorni di Roma. [1898.] Roma, N. Lincei Atti, 51, 1897, 43-44; Roma, N. Lincei Mem., 14, 1898, 33-53.
- Sobre alcune ossa fossili di cervo trovate sulla Via Aurelia. Roma, N. Lincei Atti, 52, 1899, 65-67.
- Tucker, Maximilian (Fhr.) von.** [Sternschnuppenfall 1885 Nov. 27.] *Astr. Nachr.*, 113, 1886, 225-228; 114, 1886, 103-104.
- Tucholka, W.** Ueber die Bisabol-Myrrha. *Arch. Pharm.*, 235, 1897, 289-301.
- Tuchschmid, Aug.** Versuche mit dem Radiometer von CROOKES. Aarau, Mitth., 7, 1895, 62-64.
- Tuck, (Rev.) Julian George.** Note on the great bustard in Suffolk. [1891.] *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 5, 1894, 209-211.
- The eggs of the common cuckoo. [1896.] *Ornithologist*, 1, 1897, 34-35.
- Cuckoo's eggs. [1896.] *Ornithologist*, 1, 1897, 119-120.
- Brännich's guillemot in Cambridgeshire. [1895.] *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 109-111.
- Tuck, William Henry.** The growth of eels. *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 5, 1894, 660-661.
- Suffolk Coleoptera. *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 5, 1894, 661-662.
- Inquiline and other inhabitants in nests of aculeate Hymenoptera. *Ent. Month. Mag.*, 32, 1896, 153-155.
- Coleoptera, etc., in the nests of aculeate Hymenoptera. *Ent. Month. Mag.*, 33, 1897, 58-60.
- On the habits of *Metecus paradoxus* and *Velleius dilatatus*. *Ent. Record*, 9, 1897, 318-319.
- The egg-laying of *Metecus* (*Rhipiphorus*) *paradoxus*. *Ent. Record*, 10, 1898, 23.
- A list of the aculeate Hymenoptera of a Suffolk village. [1894.] *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 36-46.
- List of Coleoptera in West Suffolk. [1895.] *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 111-112.
- Aculeate Hymenoptera at Tostock, near Bury St. Edmund's. [1895-1900.] *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 227-228, 328-330, 419-420, 554-555; 7, 1904, 13-14.
- Tuck, William Richards.** Arsenical poisoning, etc. *Brit. J. Dental Sci.*, 34, 1891, 785-787.
- Imbecility and its connection with oral deformities. *Brit. J. Dental Sci.*, 35, 1892, 632-638.
- Tucker, Alexander Edwin, & Harbord, Frank William.** See Harbord & Tucker.
- Tucker, Charles William, & Noyes, Arthur Almos.** See Noyes & Tucker.
- Tucker, Elbert S.** Protective mimicry of a moth. *Science*, 22, 1893, 123-124.
- Tucker, George Mason.** Ein neuer Apparat zur Herstellung von Pflanzenaschen für die Analyse. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 2583-2585.
- Ein neuer Versuchs-Apparat. *Jl. Landw.*, 48, 1900, 64-66.
- Tucker, George Mason, & Seelhorst, Conrad von.** Der Einfluss, welchen der Wassergehalt und der Reichtum des Bodens auf die Ausbildung der Wurzeln und der oberirdischen Organe der Haferpflanze ausüben. *Jl. Landw.*, 40, 1898, 52-63.
- Tucker, George Mason, & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber den Gehalt der Pflanzentheile an Nährstoffen und die Wanderung dieser Nährstoffe beim Wachsen und Absterben der Blätter. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 2575-2583.
- Tucker, George Mason, Wheeler, Homer Jay, & Hartwell, Bert Lewis.** See Wheeler, Hartwell & Tucker.
- Tucker, George P., & Pemberton, Henry.** See Pemberton & Tucker.
- Tucker, Greenleaf R.** The number and distribution of micro-organisms in the air of the Boston City Hospital, with some carbonic acid determinations. *Massachusetts Bd. of Health Rep.*, 20, 1889, 159-230.
- Tucker, Milo Asen.** Comparative observations on the involuntary movements of adults and children. [1897.] *Amer. J. Psychol.*, 8, 1896-97, 394-404.
- Tucker, Richard Hawley.** The distribution of comets with reference to solar motion. *Science*, 3, 1884, 650-651.

- The Cordoba Durchmusterung. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 162-168.
- Observations of 70 Ophiuchi and neighbouring stars, made with the 36-inch telescope of the Lick Observatory. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 177.
- Charts of faint stars for magnitude comparison. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 202-203; 6, 1894, 227-228, 294-295; 8, 1896, 95-98.
- Comparison stars to Eucharis (181). Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 224.
- Observations of Comet 1892 VI, made with the filar-micrometer of the Cordoba equatorial. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 86.
- Filar-micrometer observations of Comet *b* 1893, made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 116.
- The design of the Cordoba catalogues. Extract from "An account of South American Astronomy" given at the Meeting of the Astronomical Society of the Pacific. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 34-36.
- New nebula. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 66.
- Slight earthquake shock, May 7, 1894. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 184-185.
- [Transit of Mercury, observed at the Lick Observatory November 9-10, 1894.] Observations of the contacts. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 298.
- Meridian-circle observations of comparison stars, made at the Lick Observatory, Mt. Hamilton. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 30.
- Meridian observation of Mercury, November 10, 1894, at the Lick Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 150.
- Comparison-stars for the Comet *c* 1894 (Swift). Astr. Jl., 15, 1895, 198.
- Slight earthquake. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 77.
- Observations of the total eclipse of the moon, March 10, 1895. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 110.
- New break-circuit attachment for Hohwua sidereal clock, No. 8. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 225.
- Bright meteor, July 17, 1895. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 230.
- Total eclipse of the moon, September 3, 1895. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 288-289.
- Division errors of the Repsold meridian circle. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 330-338.
- Meridian-circle observations of comparison-stars for Comet *c* 1895. Astr. Jl., 16, 1896, 86.
- Determination of the effect of magnitude upon transits. Astr. Jl., 16, 1896, 179.
- Meridian-circle observations of comparison-stars for Comet *c* 1895. Astr. Jl., 16, 1896, 185.
- Errors of graduation of the Repsold meridian circle of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 111, 1896, 233-236.
- Personal equation. Astr. Soc. Pacific Publ., 8, 1896, 81-83.
- Meridian circle observations of comparison stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 8, 1896, 93.
- Comparison between the use of fixed and movable circles, in the determination of declinations by meridian circle. Science, 4, 1896, 618-620.
- Meridian-circle observations of comparison-stars for periodic Comet *c* 1896. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 23.
- Comparison of standard star-places with observation. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 49-53.
- Variations in the declination-system of the Berliner Jahrbuch. Astr. Jl., 17, 1897, 107-110, 128.
- Observed places of 310 ephemeris-stars. Astr. Jl., 17, 1897, 185-191; 18, 1898, 56.
- Comparison of meridian circle observations at Berlin and Mount Hamilton. Astr. Nachr., 143, 1897, 167-170.
- Meridian circle observations of comparison stars for Comets 1895 II (Swift), 1896 III and 1896 VI (Brooks 1889 V). Astr. Nachr., 143, 1897, 169-172.
- Comparison of the Cordoba General Catalogue with L. O. 310 stars. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 70-71.
- Meridian-circle observation of Comet *b* 1897. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 88.
- Meridian-circle observations of comparison-stars for Comet *b* 1897. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 112, 136.
- Improvement of the Bjerl.] J. places of the close circumpolar stars. Astr. Nachr., 145, 1898, 27-30.
- Meridian circle observations of comparison stars for Comet 1896 III. Astr. Nachr., 145, 1898, 173-174.
- Meridian circle observations of Comet 1898... (Coddington-Paully). Astr. Nachr., 147, 1898, 11-12, 87-88.
- Meridian circle observations of close circumpolar stars. Astr. Nachr., 147, 1898, 177-188.
- Correspondence of the photographic Durchmusterung with the visual. Astrophys. Jl., 7, 1898, 330-357.
- Meridian circle observations of zodiacal stars. Astr. Nachr., 148, 1899, 161-166.
- Meridian circle observations of comparison stars. Astr. Nachr., 151, 1900, 45-48.
- Meridian circle observations of 310 standard stars, including 157 stars, from the American Ephemeris, Connaissance des Temps, and British Nautical Almanac, which are not in the Berliner Jahrbuch; and 153 stars from the Berliner Jahrbuch. 1893-96. Lick Obs. Publ., 4, 1900, 314 pp.
- The effect of the Mexican earthquake of January 19, at Mount Hamilton, California. Science, 11, 1900, 215-218.
- Meridian circle observations of comparison stars for the major planets. Astr. Nachr., 154, 1901, 5-8.
- Tucker, Robert.** \*Assurances on one life against another, during their joint duration, and for *n* years longer. Assur. Mag., 4, 1854, 250-252.
- \*On the value of contingent reversionary interests. Assur. Mag., 5, 1855, 162-167.
- \*On the methods pursued at the present day for estimating the value of contingent reversionary interests. Assur. Mag., 5, 1855, 230-245.
- \*On assurances against issue. Assur. Mag., 5, 1855, 350-351.
- \*On the rates of premium required to provide certain periodical returns to the assured. Assur. Mag., 9, 1861, 245-259.
- \*On the proper mode of estimating the liabilities of life assurance companies. [1862.] Assur. Mag., 10, 1863, 312-322.
- \*[Mr. SANG'S seven-figure logarithms.] Inst. Act. Jl., 17, 1873, 299-300.
- Tucker, Robert.** A group of circles. Quart. Jl. Math., 20, 1885, 57-59.
- The symmedian-point axis of an associated system of triangles. Quart. Jl. Math., 20, 1885, 167-169.
- The "sine-triple-angle" circle. Messenger Math., 16, 1887, 125-126.
- The "cosine" orthocentres of a triangle and a cubic through them. Messenger Math., 17, 1888, 97-103.
- Isoscelians. [1888.] London Math. Soc. Proc., 19, 1889, 163-170.
- A group of isostereans. [1888.] London Math. Soc. Proc., 19, 1889, 218-220.
- Mr. DODGSON on parallels. [1888.] Nature, 39, 1889, 175.
- Some properties of the number 7. Nature, 40, 1889, 115-116.
- Isoscelian hexagrams. [1889.] London Math. Soc. Proc., 21, 1891, 4-29; 24, 1893, 389.
- Some properties of co-normal points on a parabola. [1890.] London Math. Soc. Proc., 21, 1891, 442-451; 24, 1893, 389.
- Two notes on isoscelians. London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 178-179.



- A property of the circumcircle. London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 470-472; 25, 1894, 315-318.
- Geometrical note[s]. [1892-97.] Edinb. Math. Soc. Proc., 11, 1893, 57-60; 12, 1894, 51-54; 15, 1897, 98-99.
- On a group of triangles inscribed in a given triangle  $ABC$ , whose sides are parallel to connectors of any point  $P$  with  $A, B, C$ . [1892.] London Math. Soc. Proc., 24, 1893, 131-143.
- A geometrical note. [1892.] London Math. Soc. Proc., 24, 1893, 162-166, 389.
- Two circular notes. [1893.] Edinb. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 17-22.
- Two triplets of circum-hyperbolas. Edinb. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 69-75.
- Three parabolas connected with a plane triangle. Edinb. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 79-84.
- Notes on an orthocentric triangle. Edinb. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 118-119.
- Some properties of two Tucker circles. London Math. Soc. Proc., 25, 1894, 389-394.
- Araholic note: co-normal points. [1894.] Edinb. Math. Soc. Proc., 13, 1895, 29-35.
- Properties of some groups of Wallace lines. Edinb. Math. Soc. Proc., 14, 1896, 116-120.
- Euclid I. 32 Corr. [1900.] Nature, 63 (1900-01), 58.
- Tucker, Samuel** [Auchmuty]. Liquid air, its production and properties. School of Mines Quarterly, N. Y., 19, 1898, 344-358.
- Tucker, Samuel** [Auchmuty], & **Moody, Herbert** [Aymond]. The electrolysis of calcium chloride with reference to the formation of chlorate. Soc. Chem. Ind. Jt., 19, 1900, 977-981.
- Tucker, W. Trueman**. On some supposed British remains from Rothley, Leicestershire. [1896.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 212-218.
- Holiday notes from Davos Platz, Switzerland, a brief description of its geology and scenery. [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 342-344.
- On some human remains found in the gravel pit, near the railway station, at New Hunstanton. Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 521-526.
- Photographic action of printer's ink. Nature, 58 (1898), 32.
- Barmouth during the Ice Age. [1899.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 398-403.
- Tucker, Willis G** [aylord]. The purification of water by chemical treatment. Science, 20, 1892, 31-38.
- Tuckerman, Alfred**. Index to the literature of the spectroscopy. Smithsonian Miscell. Coll., 32, 1888, Art. 2, x + 423 pp.
- Index to the literature of thermodynamics. [1890.] Smithsonian Miscell. Coll., 34, 1893, Art. 7, 239 pp.
- Bibliography of the chemical influence of light. [1891.] Smithsonian Miscell. Coll., 34, 1893, Art. 9, 22 pp.
- Tuckerman, Edward**. For biography and list of works see Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 539-547; Amer. J. Sci., 32, 1886, 1-7; Amer. Natist., 20, 1886, 578-579; Bot. Gaz., 11, 1886, 73-78, 182; Leopoldina, 22, 1886, 193-195; Nat. Canad., 15, 1886, 260; Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 97.
- Two lichens of the Pacific coast. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 25-26.
- Tuckerman, Frederick**. Some observations in reference to bilateral asymmetry of form and function. Jl. Anat. Physiol., 19, 1886, 307-308.
- Supernumerary leg in a male frog. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 516-519.
- The tongue and gustatory organs of *Mephitis mephitis*. [1887.] Quart. Jl. Micr. Sci., 28, 1888, 149-168.
- Note on the papilla foliata and other taste areas of the pig. Anat. Anz., 3, 1888, 69-73.
- On the gustatory organs of *Putorius vison*. Anat. Anz., 3, 1888, 941-942.
- The tongue and gustatory organs of *Fiber zibethicus*. Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, 135-141.
- The anatomy of the papilla foliata of the human infant. Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, 499-501; 24, 1890, 130-131.
- An interesting specimen of *Tænia saginata*. Zool. Anz., 11, 1888, 94-95.
- Supplementary note on *Tænia saginata*. Zool. Anz., 11, 1888, 473-475.
- Observations on the structure of the gustatory organs of the bat (*Vespertilio subulatus*). [1888.] Jl. Morphol., 2, 1889, 1-6.
- On the gustatory organs of the American hare, *Lepus americanus*. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 277-280.
- On the gustatory organs of *Erethizon dorsatus*. Amer. Micr. Jl., 10, 1889, 181, 213.
- On the gustatory organs of *Arctomys monax*. Anat. Anz., 4, 1889, 334-335.
- An undescribed taste-area in *Peromyscus nasuta*. Anat. Anz., 4, 1889, 411-412.
- The gustatory organs of *Vulpes vulgaris*. Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, 201-205.
- On the development of the taste-organs of man. Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, 559-582; 24, 1890, 130-131.
- On the gustatory organs of the Mammalia. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 470-482.
- The gustatory organs of *Delidicus Ariel*. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 85-88.
- The gustatory organs of *Procyon lotor*. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 156-159.
- On the gustatory organs of some of the Mammalia. [1890-92.] Jl. Morph., 4, 1891, 151-193; 7, 1892, 69-94.
- On the gustatory organs of *Sciurus Hudsonius*. Int. Jl. Anat., 8, 1891, 137-139.
- Observations on some mammalian taste-organs. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 505-508.
- On the terminations of the nerves in the lingual papillae of the Chelonian. Int. Jl. Anat., 9, 1892, 1-5.
- The gustatory organs of *Atelax ater*. Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, 391-393.
- Note on the structure of the mammalian taste-bulb. Anat. Anz., 8, 1893, 366-367.
- The sense of boundary in dogs. Science, 21, 1893, 192.
- Tuckett, Thor** [loyd]. On the structure and degeneration of non-medullated nerve fibres. [1896.] Jl. Physiol., 19, 1895-96, 267-311.
- Auto-intoxication as the cause of pancreatic diabetes. Brit. Ass. Rep., 1899, 892-894.
- Auto-intoxication as the cause of pancreatic diabetes. (Preliminary communication.) [1899.] Jl. Physiol., 22, 1899-1900, 63-68.
- Note on the regeneration of the vagus nerve. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 303-305.
- Tuckey, Charles** [loyd]. On hypnotism. Brain, 14, 1891, 538-556.
- Tuckwell, (Rev.) William**. On the glacial erratics of Leicestershire and Warwickshire. Brit. Ass. Rep., 1886, 627.
- The erratics of Leicestershire and Warwickshire. [1886.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jt., 4, 1886-87, 145-149.
- The Lake flora. [1890.] Cumberland Ass. Trans., 16, 1892, 7-12.
- Tuczek, Franz**. \*Zur pathologischen Anatomie der Dementia paralytica mit Demonstrationen. [1883.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 40, 1884, 634-638.
- Mittheilung von Stoffwechseluntersuchungen bei abstinirenden Geisteskranken. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 784-799.
- Ueber die bleibenden Folgen des Ergotismus für das Centralnervensystem. Arch. Psychiatr., 18, 1887, 329-347.
- Tübben, Jakob**, & **Knoevenagel, Heinrich** [Albert]. See **Knoevenagel & Tübben**.

- Tückermann, A.** Ueber die Vorgänge bei der Resorption in die vordere Kammer injicierter körniger Farbstoffe. Arch. f. Ophthalm., 38, 1892 (*Abth.* 3), 60-92.
- Tumancew. See Tumiancev.**
- Tümmler, R.** Lebensdauer der Tagsechmetterlinge während des Sommers. Westfäl. Ver. Jber., 1885, 30-31.
- Rana fortis, *Boulenger*. [1890.] Westfäl. Ver. Jber., 1889, 46-47.
- Tümmler, Albert.** Mittlere Dauer der Hauptwärmepereoden in Deutschland. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1891, 1-46; Wetter, 9, 1892, 217-226, 241-247.
- Tümpel, R.** Ueber das scheinbar seltene Vorkommen der Weibchen mancher Libellenarten. Ill. Ztschr. Ent., 4, 1899, 227-228.
- Tuer, A. W.** [Pitch of note produced by skating.] Nature, 39, 1889, 326.
- Turin. See Turin.**
- Türk, [Hilhelm].** Ueber die Hämamöben Löwrr's im Blute Leukämischer. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1596-1597.
- Türk, Siegmund.** Les mouvements de rétraction de l'œil. [1898.] Ann. d'Oculist., 121, 1899, 131.
- Recherches sur le pouls veineux physiologique de la rétine. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 279-280; Arch. t. Ophthalm., 48, 1899, 513-557.
- Untersuchungen über Augenmagnete. [1900.] Berlin. Med. Ges. Verh., 31, 1901 (*Th.* 2), 239-248.
- Turstig, John.** Untersuchungen über die Entwicklung der primitiven Aorten mit besonderer Berücksichtigung der Beziehungen derselben zu den Anlagen des Herzens. Dorpat Schr., 1, 1884, 34 pp.
- Entwicklung der primitiven Aorten, mit besonderer Berücksichtigung derselben zu den Anlagen des Herzens. [1884.] Dorpat Schr., 7, 1886, 41-42.
- Tufanov, Nicolaj.** Ueber Cyclamin. Dorpat Pharm. Inst. Arb., 1, 1888, 100-145.
- Tuffier, Th[éodore].** Contribution à l'étude des mouvements des doigts (point mort des phalanges). Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 513-525.
- Étude sur le cæcum et ses hernies. Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 641-666; 160, 1887, 52-65.
- Sur la pathologie expérimentale du rein. Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 120.
- Diabète et néoplasmes. Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 129-140, 314-336.
- Action de l'urine aseptique sur les tissus. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 153-154.
- De l'action de l'urine sur les tissus, son application à la chirurgie. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 357-359, 401.
- Action de l'urine sur les tissus. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 434-436.
- Étude anatomo-pathologique et clinique sur la tuberculose rénale. Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 513-524, 700-713.
- Des suppurations rénales consécutives aux affections pleuro-pulmonaires, abcès périmébrétique à pneumoconques. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 391-394.
- Note sur la stérilité de certaines suppurations rénales. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 511-513.
- Lithiase urinaire expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 1006-1008.
- Lithiase urinaire expérimentale (calculs rénaux—calculs vésicaux) d'après la méthode d'ESTEIN et NICOLAÏER. Arch. de Physi., 5, 1893, 361-368.
- Sur l'hydronephrose intermittente et son traitement. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 19, 1893, 685-710.
- Le lavage du sang dans les infections chirurgicales. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 500-504.
- Analgésie chirurgicale par l'injection sous-arachnoïdienne lombaire de cocaïne. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 882-884.
- De la radiographie en chirurgie pulmonaire. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol.* 2), 694-703.
- Étude sur la réparation des plaies et pertes de substance du rein. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol.* 3, *Anat. Path.*), 139-144.
- Tuffier, Th[éodore], & Bonamy.** — Étude expérimentale sur le rétrécissement du pylore. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 377-378.
- Tuffier, Th[éodore], & Hailion, Louis.** Des accidents nerveux tardifs consécutifs aux fractures du rachis et de leur traitement. Arch. Gén. Méd., 165, 1890, 336-352.
- De l'intervention chirurgicale dans les péricéphalites. Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 257-282.
- Opérations intrathoraciques avec respiration artificielle par insufflation. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 951-953.
- Étude expérimentale sur la chirurgie du pœmon.
- Sur les effets circulatoires de la respiration artificielle par insufflation et de l'insufflation maintenue du pœmon. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1047-1050.
- Sur la régulation de la pression intra-bronchique et de la narcose dans la respiration artificielle par insufflation. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1086-1088.
- Syncope chloroformique. Rappel à la vie par la compression rythmée du cœur. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 988-989.
- Sur le rappel à la vie obtenu par la compression rythmée du cœur. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1490-1493.
- Expériences sur l'injection sous-arachnoïdienne de cocaïne technique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 895-897.
- Effets circulatoires des injections sous-arachnoïdiennes de cocaïne dans la région lombaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 897-899.
- Sur le mécanisme de l'anesthésie prodnite par les injections sous-arachnoïdiennes de cocaïne. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 1055-1057.
- Tuffier, Th[éodore], & Lejars, Félix.** Les veines de la capsule adipeuse du rein. Arch. de Physi., 3, 1891, 41-57.
- Tufts, [Frank] [Leo].** The new Flicker photometry. [1897.] N. Y. Ac. Trans., 16, 1898, 190-212.
- On the absorption and reflection of sound waves by porous materials. [1899.] N. Y. Ac. Ann., 12, 1899-1900, 621.
- Flow of air at different pressures through granular materials. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 503-504.
- Tufts, Harold F.** Wilson's snipe in Nova Scotia in winter. Ank, 13, 1896, 341.
- Notes on the birds of King's Co., Nova Scotia. Ottawa Natlist., 12, 1898, 172-177, 222-233, 259-262.
- Tugolesov, A. A.** Объ изотермическихъ поверхностейъ въ кристаллахъ. [Sur les surfaces isothermes dans les cristaux.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (*C. R., Phys. Chim.*), No. 2, 1-2.
- Изотермическія поверхности въ кристаллахъ. [Les surfaces isothermiques dans les cristaux.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (*Phys. Chim.*), 36 pp.; [St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898 (*Suppl.*), 110-111.]
- Tugwell, [William] Henry.** For biography see Ent. Month. Mag., 31, 1895, 243; Entomologist, 28, 1895, 515-516; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1895, 15-16; Ent. Record, 7, 1895-96, 72.
- Notes on *Boletobia fuliginaria*; with a description of its larva. Entomologist, 17, 1884, 153-155, 183.
- Notes on the Crambus from Deal. Entomologist, 19, 1886, 75-78.
- Practical hints on breeding Macrolepidoptera. [1889.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 169-179.
- [Tephrosia crepuscularia, Hb. and T. biundularia, Bkh.] [1890.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1890-91, 21.
- Can *Deilephila Galii* be found in the larval state every year in England? Ent. Month. Mag., 27, 1891, 5-7.

- Note on *Sesia sphegiformis*, *Fabr.* Entomologist, 24, 1891, 204-206.
- Is *Miana fasciuncula* a variety of *M. strigilis*? Ent. Record, 2, 1891, 8-9.
- [Notes on some parasitic Fungi.] [1891.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1890-91, 141-142.
- The Paisley "Pug" (*Eupithecia castigata*, var.). Entomologist, 25, 1892, 41-42.
- On certain varieties of *Spilosoma lubricipeda*. Entomologist, 27, 1894, 95-97, 129-130, 205-206.
- *Zygana exulans*, *Hoch.*, var. *subochracea*, *White*. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 92-94.
- Additional notes on increasing melanism in British Geometridæ. [Posth.] Ent. Month. Mag., 31, 1895, 225-226.
- Note on the first larval stage of *Staropius Fagi*. [Posth.] Ent. Month. Mag., 31, 1895, 274-275.
- On *Zygana exulans* and var. *subochracea*, *White*. Entomologist, 28, 1895, 8-11.
- [On *Zygana exulans*.] [Posth.] Entomologist, 28, 1895, 285-286.
- Tuילאט**, *A.* [and], & *Dejerine*, *J.* [ules]. See *Dejerine & Tuילאט*.
- Tuit**, *J. E.* Description of the hydraulic testing machine. Brit. Architects J., 3, 1896, 352-353.
- Tuke**, *Daniel* Hack. For biographical notice see Riv. Sper. di Freniatria, 21, 1895, 202.
- Folie à deux. Brain, 10, 1888, 408-421.
- Hallucinations, and the subjective sensations of the sane. [1888.] Brain, 11, 1889, 441-467.
- Zwangsvorstellungen ohne Wahnhelden. Ztschr. Psychol., 2, 1891, 97-110.
- Imperative ideas. Brain, 17, 1894, 179-197.
- Tulasne**, *Charles*. For biographical notice and works see Bot. Gaz., 11, 1886, 93-95.
- Tulasne**, *Louis* [and] *Edmond*. For biography and list of works see France Soc. Bot. Bull., 32, 1885 (Ser.), 234; Leopoldina, 21, 1885, 215-216; Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1438-1444; 102, 1886, 71; Bot. Gaz., 11, 1886, 93-95; Bot. Ztg., 44, 1886, 102-103; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, ix-xii; Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 957-966; Rev. Bot., 4, 1885-86, 330-331; Arch. Bot. N. France, 2, [1882-87], 224-231; München Ak. Ber., 10, 1887, 62-64.
- [Notes météorologiques.] Hyères (Var). France Soc. Météorol. Nov. Météorol., 5, 1872, 70-71.
- Tuleja**, *Józef*. Produkty kondensacyi hydrazobenzolu i benzydny z niektórymi kwasami organicznymi. [Products of the condensation of hydrazobenzene and benzdine with some organic acids.] Kosmos (Lwow), 13, 1894, 439-443.
- O produktach kondensacyi hydrazobenzolów i benzydny z kwasami organicznymi. [On the products of the condensation of hydrazobenzene and benzdine with organic acids.] [1894.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 401-407.
- Tullberg**, *Seen Axel* [Theodor]. For biography and list of works see Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 526-528; Bot. Notiser, 1887, 46.
- \*Om Agnostus-arterna i de Kambriska aflägringarne vid Andrarum. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 42, 1880, 37 pp.
- \*Beskrifning till karthladet Övedskloster. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 86, 1882, 50 pp.
- \*Skånes Graptoliter. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 50, 1882, 44 pp.; 55, 1883, 43 pp.
- \*Förelöpande redogörelse för geologiska resor på Öland. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 53, 1882, 19 pp.
- Tullberg**, *Seen Axel* [Theodor], & *Linnarsson*, *[Jonas Gustaf Oskar]*. See *Linnarsson & Tullberg*.
- Tullberg**, *Tycho* [Fredrik Hugo]. Ueber einige Muriden aus Kamerun. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1893, No. 12, 66 pp.
- Ueber das System der Nagethiere; eine phylogenetische Studie. [1897.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 18, 1900, Nos. 2 & 4, 514 pp.
- Tulleken**, *J. E.* Verslag der indigo-onderzoekingen verricht in het laboratorium van het Kolonial Museum. Met voorwoord van C. J. van Lookeren Campagne. Haarlem Kolon. Mus. Bull., 20, 1899, 79 pp.
- Tullgren**, *Albert*. Bidrag till kännedom om Sveriges Pseudoscorpioner. Ent. Tidskr., 20, 1899, 161-182, 297-298.
- Two new species of Chelonethi (pseudoscorpions) from America. Ent. Tidskr., 21, 1900, 153-157.
- Chelonethi (pseudoscorpions) from the Canary and the Balearic Islands. Ent. Tidskr., 21, 1900, 157-160.
- Tully**, *Kivas*. The fluctuations of Lake Ontario. [1894.] Canad. Inst. Trans., 5, 1898, 37-43.
- Tully**, *J. A.* A short account of the measurement of the base line in connection with the trigonometrical survey of Queensland. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 127-139.
- Tulse Hill Observatory**. See *Huggins*, (Sir) William.
- Tuma**, *Josef*. Ueber Beobachtung der Schwebungen zweier Stimmgabeln mit Hilfe des Mikrophones. [1889.] Wien, Ak. Ber., 98, 1890 (Abth. 2a), 1028-1035.
- Zur Theorie der Herstellung hochgespannter Ströme von hoher Frequenz mittelst oscillatorischer Condensatorladungen. Wien, Ak. Ber., 102, 1893 (Abth. 2a), 1352-1360.
- Messungen mit Wechselströmen von hoher Frequenz. Wien, Ak. Ber., 104, 1895 (Abth. 2a), 470-484.
- Ersatz für den Ruhmkorff'schen Apparat. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 53.
- Ueber ein Phasemeter für Wechselströme. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 49-50.
- Ein Phasennstrument für Wechselströme. Wien, Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 2a), 442-452, 521-525.
- Eine Quecksilberluftpumpe. Wien, Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 2a), 473-480.
- Beiträge zur Kenntniss der atmosphärischen Elektrizität. III. Luftelektrizitätsmessungen im Luftballon. Wien, Ak. Ber., 108, 1899 (Abth. 2a), 227-260.
- Tuma**, *Josef*, & *Exner*, *Franz*. See *Exner & Tuma*.
- Tumas**, *L. I.* Ueber die Wirkung des salzsauren Cæsiums auf die psychomotorischen Centra. [1886.] Arch. Exper. Path., 22, 1887, 107-126.
- Ueber die Schwankungen der Blutkörperzahl und des Hämoglobingehalts des Blutes im Verlaufe einiger Infektionskrankheiten. Deutsch. Arch. Klin. Med., 41, 1887, 323-363.
- Tumlirz**, *Ottokar Anton Alois*. Die elektromagnetische Theorie des Lichtes. Eine gemeinfassliche Darstellung ihrer wissenschaftliche Bedeutung und ihrer Resultate. Lotos, 33, 1884, 1-28.
- Das Blitzableitersystem des Herrn MELSENS. Lotos, 34, 1885, 199-220; Centzgt. Optik, 7, 1886, 199-201, 206-210.
- Ueber das Verhalten des Bergkrystals im magnetischen Felde. [1885.] Wien, Ak. Ber., 92, 1886 (Abth. 2), 301-310.
- Ein einfacher Apparat zur Demonstration der Umkehrung der Natriumlinien. Exner, Repert., 23, 1887, 404-405.
- Ueber ein einfaches Verfahren, die Farbenzerstreuung des Auges direkt zu sehen. Pflüger, Arch. Physiol., 40, 1887, 394.
- Ueber die Fortpflanzung ebener Luftwellen endlicher Schwingungsweite. Wien, Ak. Ber., 95, 1887 (Abth. 2), 367-387.
- Berechnung des mechanischen Lichtäquivalents aus den Versuchen des Herrn Julius THOMSEN. [1888.] Wien, Ak. Ber., 97, 1889 (Abth. 2a), 1627-1634.

- Ein einfaches Verfahren zur Bestimmung des Widerstandes einer galvanischen Säule. *Ann. Phys. Chem.*, 37, 1889, 527.
- Das mechanische Aequivalent des Lichtes. [1889.] *Wien, Ak. Sber.*, 98, 1890 (*Abth. 2a*), 826–851, 1121–1129.
- Zur Theorie der Flüssigkeitsreibung. *Ann. Phys. Chem.*, 40, 1890, 146–148.
- Ueber die Unterkühlung von Flüssigkeiten. *Wien, Ak. Sber.*, 100, 1891 (*Abth. 2a*), 1197–1232; 103, 1894 (*Abth. 2a*), 266–276.
- Ein einfaches Gesetz für die Verdampfungswärme der Flüssigkeiten. *Wien, Ak. Sber.*, 101, 1892 (*Abth. 2a*), 184–189.
- Die Dichte der Erde, berechnet aus der Schwerebeschleunigung und der Abplattung. *Wien, Ak. Sber.*, 101, 1892 (*Abth. 2a*), 1528–1536.
- Bestimmung der Lösungswärme eines Salzes mittelst der Uebersättigung und Theorie der Uebersättigung. *Wien, Ak. Sber.*, 102, 1893 (*Abth. 2a*), 888–904.
- Die Erstarrungswärme in Lösungen. *Wien, Ak. Sber.*, 104, 1895 (*Abth. 2a*), 245–267.
- Ueber die Verdampfungswärme von Lösungen. *Wien, Ak. Sber.*, 104, 1895 (*Abth. 2a*), 827–833.
- Die Stromlinien beim Abfluss einer Flüssigkeit durch eine kleine Öffnung im Boden des Gefäßes. *Wien, Ak. Sber.*, 105, 1896 (*Abth. 2a*), 1024–1029.
- Die Abweichung des gesättigten Wasserdampfes vom Mariotte-Gay-Lussacschen Gesetze. *Wien, Ak. Sber.*, 105, 1896 (*Abth. 2a*), 1059–1070.
- Die spezifische Wärme des Wasserdampfes bei constantem Drucke. *Wien, Ak. Sber.*, 106, 1897 (*Abth. 2a*), 654–667.
- Mechanische Erklärung der Verdünnungswärme von Lösungen. *Wien, Ak. Sber.*, 108, 1899 (*Abth. 2a*), 323–340.
- Die Zustandsgleichung des Wasserdampfes. *Wien, Ak. Sber.*, 108, 1899 (*Abth. 2a*), 1058–1069.
- Die beiden spezifischen Wärmen des Wasserdampfes. *Wien, Ak. Sber.*, 108, 1899 (*Abth. 2a*), 1395–1405.
- Das Compressibilitätsgesetz der Flüssigkeiten. *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (*Abth. 2a*), 837–848.
- Tumiriz, Ottokar Anton Alois**, & **Krug, Anton**. Ueber die Aenderung des Widerstandes galvanisch glühender Drähte mit der Stromstärke. *Wien, Ak. Sber.*, 95, 1887 (*Abth. 2*), 1014–1047.
- Die Leuchtkraft und der Widerstand eines galvanisch glühenden Platindrähtes. [1887.] *Wien, Ak. Sber.*, 96, 1888 (*Abth. 2*), 1007–1022.
- Die Energie der Wärmestrahlung bei der Weissgluth. [1888.] *Wien, Ak. Sber.*, 97, 1889 (*Abth. 2a*), 1523–1561.
- Tumiriz, Ottokar Anton Alois**, & **Luggin, H[ans]**. Ueber das remanente magnetische Moment des Bergkrystals. *Wien, Anz.*, 23, 1886, 93–94.
- Tummeley, E[duard]**. Ueber Azoverbindungen des Salicylaldehyds, Salicylalkohols und Salicylsäureamids. *Liebig's Ann.*, 251, 1889, 174–187.
- Versuche Zuckerrösten mit schwefeliger Säure unter Druck zu invertiren. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 39, 1889, 745–748.
- Tunaley, Henry**. The differentiation of *Cidaria russata* (truncata) and *humanata*. [1891.] *Ent. Record*, 1, 1890–91, 274.
- Notes and observations on a holiday in the Black Forest of Scotland. *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1897, 1–9.
- Tunnard, Christopher C.** Red-backed shrike in East Lothian. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 183.
- Tunell, Raymond W.**, & **Smith, Edgar F[ahs]**. Action of hydrochloric acid gas upon sulphates, selenates, tellurates, and phosphates. *Amer. Chem. Soc. J.*, 21, 1899, 929–932.
- Tunner, P[eter] (Ritter) von**. For biography and works see Iron & Steel Inst. J., 1897 (No. 1), 314–316; *Wien, Berg u. Hüttenm. Jb.*, 45, 1897, i–xxvi; *Wien, Geol. Verh.*, 1897, 213–214; *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 27, 1898, 444–452.
- Zu dem Einflusse der Phosphorverbindungen im Eisen. *Oesterr. Ztschr. Bergwesen*, 35, 1887, 227–229.
- Tunnicliffe, F[rancis] W[hittaker]**. A case of fracture; dislocation of spinal column, with lesion of the cord. *Brain*, 16, 1893, 445–451.
- Ueber den Einfluss des Natriumoxalates auf die durch Hitze und Alkohol erzeugte Coagulation des Blut- und Eiereiweisses. [Vorläufige Mittheilung.] [1894.] *Centrbl. Physiol.*, 8, 1895, 387–391.
- On the effect of a diastolic load upon the diastolic expansion of the frog's heart. *Jl. Physiol.*, 20, 1896, 51–54.
- Ueber die Wirkung des Piperidins auf den Kreislauf. [Vorläufige Mittheilung.] *Centrbl. Physiol.*, 10, 1897, 777–778.
- Note on the physiological action of guaiacolate of piperidine. *Chem. Soc. J.*, 73, 1898 (Pt. 1), 145.
- Tunnicliffe, F[rancis] W[hittaker]**, & **Brunton, (Sir) T[homas] Lauder**. See Brunton & Tunnicliffe.
- Tunnicliffe, F[rancis] W[hittaker]**, & **Rosenheim, Otto**. Eine neue Methode der quantitativen Harnsäurebestimmung auf volumetrischem Wege. [1897.] *Centrbl. Physiol.*, 11, 1898, 434–437.
- Tunstall, J. W.**, & **Canney, H[enry] E[dward] Leigh**. Number of impulses in voluntary contraction of skeletal striated muscle. *Jl. Physiol.*, 6, [1885], xvii–xviii.
- Tunstall, W[ilhelm]**. Uniformity in pinning and setting Lepidoptera. *Entomologist*, 29, 1896, 299–302.
- Tanzelmann, E[dward] W[aldemar] von**. Non-malarial, remittent, and other fevers; and the thallophe blood parasite associated with them. *Jl. Path. Bact.*, 6, 1900, 356–367.
- Tanzelmann, G[eorg] W[ilhelm] von**. Auroras, magnetic storms, and sun spots. *Electrician*, 12, 1884, 425–427, 450–452.
- Unipolar induction. *Electrician*, 21, 1888, 139–141, 171, 203–204, 232–234, 262–263, 300–301, 365–366.
- C. A. BELL's water-jet telephone transmitter and system of telephonic communication. *Electrician*, 21, 1888, 375–378.
- HERTZ's researches on electrical oscillations. [1888.] *Electrician*, 21, 1888, 587–589, 625–627, 663–665, 696–698, 725–726, 757–758, 788–789; 22, 1889, 16–18, 41–44.
- L'enseignement de l'électricité industrielle en Angleterre. *Lum. Elect.*, 30, 1888, 201–204, 307–310, 357–362, 406–412, 459–465, 514–517, 608–611.
- Tuomey, M[ichael]**. For biography and list of works see *Amer. Geologist*, 20, 1897, 205–212.
- Tupman, (Lt.-Col.) G[eorge] L[yon]**. \*Comet 1, 1877. [1877.] *Observatory*, London, 1, 1878, 18–19.
- \*The meteor of March 17, [1877]. [1877.] *Observatory*, London, 1, 1878, 19–20.
- \*The meteors of November 23, [1877]. *Observatory*, London, 1, 1878, 282–283, 316–322, 351–355.
- Occultations observed during the total eclipse of the moon, 1884, October 4, at Harrow. [1884.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 41–42.
- [Observations of Comet 1885 (Barnard) made] at Harrow with the 18½ inch equatorial reflector (ring-micrometer). *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 189–190, 369–370.
- Beobachtungen des Cometen 1885. (Brooks). At Harrow with the 18½ inch equatorial reflector and ring micrometer. *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 293–294, 325–326.
- Occultations of stars by the moon in the years 1876–80, and resulting final equations between the errors of the tables and the errors of observation. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 377–385.
- Observations of Comet 1884 III. (Wolf) at Harrow. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 402–404; 47, 1887, 545.



- Observations of Comet 1885... (Barnard) at Harrow with the 18½-inch equatorial reflector and ring micrometer. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 481.
- On the proper motions of the stars L.L. 31296 and 31188. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 482.
- [BIELA's Comet, the meteor-shower of November 27, 1872, and Comet f 1881 (Denning).] *Observatory*, London, 8, 1885, 261-263.
- Observations and orbit of the meteor shower of 1885, November 27. [1885.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 79-81.
- The brightness of Comet 1886.. (Fabry). *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 171-172.
- [Beobachtung des Cometen 1886.. (Brooks I.)] In Harrow on the Hill. 1888. *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 299-300.
- Observations of the Comet 1885 (Brooks), at Harrow, with the 18½-inch equatorial reflector. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 123-124; 47, 1887, 545.
- Occultation of a Tauri. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 432.
- Observations of comets and of Sappho (80) Harrow. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 545-553; 48, 1888, 382.
- Comet Barnard-Hartwig (1886 f). *Observatory*, London, 10, 1887, 69.
- On the cross reticule. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 96-103.
- Occultations observed at Harrow during the total eclipse of the moon, 1888, January 28. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 279-280.
- Occultations observed at Harrow during the total eclipse of the moon, 1895 March 10. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 336.
- A comparison of Tycho BRAHE's meridian observations of the Sun with LEVERIER's solar tables. *Observatory*, London, 23, 1900, 132-135, 165-171.
- Tur, F[edor Erd.].** Къ вопросу о вліяніи тяжести на силу мышечного сокращенія. [Contribution to the question of the influence of gravity on the power of muscular contraction.] [1891.] *St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 67, 1892, 1-9.
- Tur, [Ivan] Ja[rosławowicz].** О въздѣйствіи температуры на діѣніе ядеръ въ blastomeresхъ аксолотля. [On the action of temperature on nuclear division in the blastomeres of the axolotl.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1897 (*Biolog.*), No. 5, 11-18.
- О нѣкоторыхъ особенностяхъ мочеполювой системы у Mammalia. [On some peculiarities in the urinary system of Mammalia.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1899 (*Biolog.*), 4 pp.
- Дополненіе къ морфології женскаго полового аппарата млекопитающихъ. [Addition to the morphology of the female sexual organs of mammals.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1899 (*Biolog.*), 23 pp.
- Turano, S.** Terremoto a Calabellotta, [23 ottobre 1893]. *Moncalieri Oss. Boll.*, 13, 1893, 172.
- Temporale a Calabellotta. *Moncalieri Oss. Boll.*, 13, 1893, 176.
- Turati, Gianfranco.** Note lepidopterologiche sulla fauna italiana. [Italia], *Soc. Ent. Bull.*, 16, 1884, 68-87.
- Turazza, Domenico.** For biography and list of works see *Riv. Sci. Ind.*, [24, 1892], 32; *Venezia, Ist. Atti*, 1891-92, lvi-lxiii; 1898-99 (*Pt. 1*), 69-78.
- Intorno a due recenti ricerche idrometriche. [1884.] *Venezia, Ist. Atti*, 1883-84, 1609-1625.
- Osservazioni intorno ad una proposta relativa agli stramazzi o scaricatori a fior d'acqua. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1885-86, 1353-1360.
- Introduzione ad un corso di statica dei sistemi variabili. [1888.] *Venezia, Ist. Atti*, 1887-88, 701-723.
- Di alcune proprietà degli assi di rotazione. [1889.] *Venezia, Ist. Atti*, 1888-89, 1221-1233.
- Turban, K[arl].** Die Vererbung des Locus minoris resistentiae bei der Lungentuberkulose. *Ztschr. Tuberkulose*, 1, 1900, 30-38, 123-129.
- Turbyne, Alexander.** The feeding ground of the herring. [1895.] *Nature*, 52 (1895), 617-618; 53 (1895-96), 129-130.
- See also under **Chopin, A.**
- Turc, [Henri].** Mémoire sur un type nouveau de navire sans tangage et sans roulis. *Ass. Franc. C. R.*, 1899 (*Pt. 2*), 148-157.
- Turčaninov, I[van] Petrovič.** Experimentelle Studien über den Ursprung einiger klinisch wichtiger toxischer Krampfformen. *Arch. Exper. Path.*, 34, 1894, 208-246.
- Turchini, [Sébastien], & Peyrou, Jean Pierre.** See **Peyrou & Turchini.**
- Turck, Fenton B[enedict].** Diseases of the mouth, nose and throat as etiological factors in chronic glandular gastritis, with bacteriological studies of the pharyngeal vault. *N. Y. Med. J.*, 62, 1895, 648-652.
- Toxines of the stomach. Methods of studying toxines of the stomach. *N. Y. Med. J.*, 63, 1896, 233.
- Modern method of treatment of diseases of the intestines. *N. Y. Med. J.*, 65, 1897, 353-357, 387-390.
- Turco, (Rev.)** — [Le stelle cadenti del periodo d'agosto 1890 e 1891.] *Allassio. Moncalieri Oss. Boll.*, 11, 1891, 21-22; 12, 1892, 55-56.
- [Le stelle cadenti di novembre 1890.] *Allassio (Genova). Moncalieri Oss. Boll.*, 11, 1891, 103.
- Turettini, H., & Pictet, Raoul [Pierre].** "Rapport concernant l'installation d'une machine frigorifique dans le bâtiment du Comité International des Poids et Mesures à Paris. Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1875-76, 123-127.
- Turi, Gino.** Analisi di alcune varietà di serpentine. *Gazz. Chim. Ital.*, 27 (1897, *Pt. 2*), 82-86.
- Turi, Gino, & Antony, [Pio] Ubaldo.** See **Antony & Turi.**
- Turialault, —.** Le Congo. Langage, mœurs, religion, gouvernement des peuplades de cette région de l'Afrique Équatoriale. *Brest Soc. Ac. Bull.*, 9, 1884, 22-48.
- Turie, François.** Analyse de quelques vins naturels très riches en chlorure de sodium. *Jl. Pharm.*, 28, 1893, 542-545.
- De la magnésie et des sulfates dans les vins récoltés sur les sables marins. *Jl. Pharm.*, 30, 1894, 151-154.
- Les eaux d'alimentation de Porto-Novo. *Arch. Méd. Navale*, 66, 1896, 463-468.
- Turin University Observatory.** See **Aschieri, Tomaso.**
- See also **Charrier, Angelo.**
- See also **Porro, Francesco.**
- Turine. See Turin.**
- Turksma, B.** Begründung der Lagrange'schen Multiplikatorenmethode in der Variationsrechnung durch Vergleich derselben mit einer neuen Methode, welche zu den nämlichen Lösungen führt. *Math. Ann.*, 47, 1896, 33-46.
- Turle, James.** "Fire-ball" meteor of December 14. [1890.] *Nature*, 43, 1891, 176.
- Turle, William H.** A visit to the Blasket Islands and the Skellig rocks. *Ibis*, 3, 1891, 1-12.
- Turley, B.** Ueber einige Rasequiseinsteine der Provinz Sachsen. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 49, 1890, 120-121.
- Turley, L. A., & Aldrich, John M[erton].** See **Aldrich & Turley.**
- Turley, Robert T.** Through the Hun Kiang gorges; or, notes of a tour in "No Man's Land," Manchuria. *Geogr. J.*, 14, 1899, 292-302.
- Turnbull, Alexander.** Insanitary environment as the cause of the spread of yellow fever and bubonic plague. [1898.] *Jl. Trop. Med.*, 1, 1898-99, 101-106.
- Turnbull, Andrew, & Frankland, Percy F[araday].** See **Frankland & Turnbull.**
- Turnbull, Andrew, & Jacobson, Paul Heinrich.** See **Jacobson & Turnbull.**
- Turnbull, Andrew, & Procter, Henry R[ichardson].** See **Procter & Turnbull.**

- Turnbull, Charles Smith.** Boro-glyceride in the treatment of conjunctivitis trachomatosa (Arlt), ophthalmia contagiosa of asylums. Arch. Ophthalm., 13, 1884, 57-61.
- Turnbull, James.** A new bird in Natal. Nature, 31, 1885, 554.
- Turnbull, John, & Guthrie, William Grant.** On *Stenopteryx Hirundinis*, L., a parasite of the swallow observed at Lander. Berwick Nat. Club Hist., 15, 1897, 353-354.
- Turnbull, John Miller.** On an improved sliding nose-piece and adapter for the microscope. [1886.] Edinb. Field Club Trans., 1, 1886, 335-336; Scott. Soc. Arts Trans., 11, 1887, 352-354.
- Turnbull, Laurence.** For biographical notice see Arch. Otol., 29, 1900, 486.
- Turnbull, Robert.** Preliminary note on the distribution and structure of water-pores (stomata) on cotyledons. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 123-129.
- Flora of Hope Island. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 124-125.
- The diameter-increment of the wood of coniferous trees at Braemar in relation to climatic conditions. [1898.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 94-104.
- [Abnormal flowers of *Nasturtium officinale*.] [1899.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, xxvi.
- First record of plants from Hope Island, Barentz Sea. Collected by W. S. Bruce, F.R.S.G.S. [1899.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 166-168.
- *Apodya lactea*, *Cornu* (*Leptomitus lacteus*, Agardh), one of the Saprolegniaceae. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 109-113.
- Contributions to the flora of Spitzbergen, especially of Red Bay, from the collections of W. S. Bruce, F.R.S.G.S., naturalist to the Prince of Monaco's expeditions of 1898 and 1899. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 350-357.
- Turnbull, Robert, & Waite, Percival C.** Measurement of the girth of coniferous trees at Braemar in 1894. [1897.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 87-94.
- Turnbull, Thomas.** Earthquakes, with their influence in building construction. Aust. Ass. Rep., 1895, 763-773.
- Turnbull, W. [allace] R[upert].** Comment on "A new thermo-electric phenomenon." Science, 23, 1894, 91-92.
- An action of fluorescent substances on the cathode and X rays. Electrician, 39, 1897, 228.
- Turnbull, W. [allace] R[upert], & Sharp, Clayton H. [alsey].** See Sharp & Turnbull.
- Turneure, Alfred E.** Some experiments on bridges under moving train-loads. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 41, 1899, 410-466.
- Turner, Alfred Jeffries.** [Notes on Australian Lepidoptera.] [1894-99.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 18, 1894, 120-138; 20, 1896, 1-34; 22, 1898, 90-100, 200-214; 23, 1899, 9-21; 24, 1900, 6-23.
- A parasitic scourge of warm climates. [1895.] Queensland Roy. Soc. Proc., 11, 1895-96, 99-102.
- Micro-organisms from the Brisbane air. [1896.] Queensland Roy. Soc. Proc., 12, 1897, 77-85.
- The Xyloxyetidae of Queensland. Queensland Mus. Ann., 4, 1897, 32 pp.
- A remarkable reaction of the typhoid bacillus. [1897.] Queensland Roy. Soc. Proc., 13, 1898, 26-28.
- The nature and origin of living matter (protoplasm). [1899.] Queensland Roy. Soc. Proc., 15, 1900, 27-45.
- Turner, Arthur Logan.** Papilloma of the septum nasi. Arch. Otol., 26, 1897, 141-146.
- Turner, Alfred E., & Japp, Francis Robert.** See Japp & Turner.
- Turner, Arthur.** Trimorphism in *Scabiosa succisa*. Nature, 40, 1889, 643-644.
- Turner, Benjamin Bernard.** Ueber die Dielektrizitätskonstanten reiner Flüssigkeiten. Ztschr. Physik. Chem., 35, 1900, 385-430.
- Turner, C. H.** Notes upon Cladocera, Copepoda, Ostracoda, and Rotifera, of Cincinnati, with description of new species. [1892.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 6, 1891-92, 57-74.
- A grape vine produces two sets of leaves during the same season. Science, 20, 1892, 39.
- Additional notes on the Cladocera and Ostracoda of Cincinnati, Ohio. 1. Systematic portion, with descriptions of new species. 11. Late larval history of *Cypris Herrieki*. 111. *Ilyocypris spinifer*, *Herrieki*, not the same as *Ilyocypris longiremis*, Sars. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 8 (Pt. 1), 1893, 3-18, [52], (Pt. 2), 1894, 13-26.
- Synopses of North-American invertebrates. v. Fresh-water Ostracoda. Amer. Nautilus, 33, 1899, 877-888.
- Notes on the mushroom bodies of the invertebrates. A preliminary paper on the comparative study of the arthropod and annelid brain. Zool. Bull., 2, 1899, 155-160.
- A male *Erpetocypris barbatus*, Forbes. Zool. Bull., 2, 1899, 199-202.
- Turner, Charles.** Zur Darstellung des Orthonitransilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 985-987.
- Turner, Charles (F.C.S.).** The Equisetaceae. Manchester Micr. Soc. Trans., 1892, 56-63.
- The method of reproduction in plants. Manchester Micr. Soc. Trans., 1896, 31-38.
- The functions and structure of leaves. Manchester Micr. Soc. Trans., 1897, 64-70.
- Handy tests for water analysis. Pharm. J., 5, 1897, 552.
- The relationship between plants and rain. Manchester Micr. Soc. Trans., 1898, 45-47.
- The pollination of flowers. Manchester Micr. Soc. Trans., 1899, 115-122.
- Turner, Dawson [Fyfe Duckworth].** On M. E. Branly's experiments on electrical resistance. Brit. Ass. Rep., 1892, 637.
- A preliminary communication on the electrical resistance of various urines. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 19, 1893, 20-24.
- Electricity of high potential and of great frequency of alternation. [1893.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 335-340.
- Experiments on electrical resistance. Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 429-434.
- The spectrum top. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 438; Scott. Soc. Arts Trans., 14, 1898, 50-51.
- [Röntgen rays.] [1896-97.] Nature, 53 (1895-96), 388; 56 (1897), 54.
- On the new method of photography by cathodic rays. [1896.] Scott. Soc. Arts Trans., 14, 1898, 160-169.
- On a new form of Crookes tube for the production of Röntgen rays. Scott. Soc. Arts Trans., 14, 1898, 330-331.
- The electrical resistance of the blood. Nature, 60 (1899), 245.
- On localisation of foreign bodies in the tissues by X-rays. [1898.] Scott. Soc. Arts Trans., 15, 1903, 28-31.
- Improvements in motor cycles and vehicles driven by petroleum spirit or oil engines. [1900.] Scott. Soc. Arts Trans., 15, 1903, 118-120.
- Turner, E.** La circulation du sang. HARVEY. Progrès Méd., 1, 1885, 364-366, 385-386, 491-492, 535-536.
- Turner, E. F., & Rennie, Edward H. [urgy].** See Rennie & Turner.
- Turner, Edward Hartley.** Kerona polyporum; parasite on *Hydra fusca*. Manchester Micr. Soc. Trans., 1887, 34-36.
- The measurement of cotton yarns by means of the microscope. Manchester Micr. Soc. Trans., 1889, 40-45.

- On the difference between the visual and actinic foci of microscopical objectives. Manchester Micr. Soc. Trans., 1890, 80-89.
- Photo-micrography. Manchester Micr. Soc. Trans., 1895, 80-122.
- Turner, E. R.** [Mr. Ives' process of colour photography.] Micr. Soc. J., 1899, 676.
- Turner, E. T.** Thunderstorms of May 3, 1892, in New York State. U. S. Monthly Weath. Rev., 20 (1892), 139.
- Turner, Edwin Ernest.** Notes on microscopic Fungi. *Æcidium leucospermum*, DC. [1899.] Essex Natlist., 11, 1900, 148.
- Turner, Francis** Charlewood. For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 83, 1900, cxxxiv-cxxxv.
- Cirrhosis of the liver, with liver-cells and fragments of hepatic tissue in branches of the portal vein, from laceration. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 222-227.
- Syphilitic (?) and lardaceous disease of the suprarenal body. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 393-395.
- Enlarged suprarenal bodies; fatty infiltration, with fibroid degeneration. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 395-396.
- Dysenteric abscesses in the liver. [1881.] London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 229-233.
- A case of abnormal development of the coronary arteries of the heart. J. Anat. Physiol., 19, 1885, 119.
- Sarcomatous growth in the fourth ventricle of the brain; secondary nodules of growth on the posterior surface of the spinal cord. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 21-26.
- Spindle-cell sarcoma of the pineal body, containing glandular and carcinomatous structures. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 27-35.
- Congenital stenosis of the lower extremity of the œsophagus. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 185-188.
- Two cases of gliomatous tumour of the brain. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 29-35.
- Thrombi in branches of the pulmonary artery; pulmonary arteritis; septicæmia. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 134-139.
- Ulcerative aortitis; (1) mycotic and (2) septicæmic. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 174-182.
- A case of congenital malformation of the heart, with systolic and prediastolic basic bruit; with observations on the causation of bruits preceding the cardiac sounds. [1886.] Clin. Soc. Trans., 20, 1887, 1-8.
- Fibrous contraction with hour-glass stricture of the stomach. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 138-140.
- Ulcerative endocarditis, with hæmorrhage on the left, and softening of the right side of the brain. [1891.] London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 22-28.
- Sections from the Rolandic region of the brain from five cases of death with chorea, showing lesions of some of the large pyramidal cells of the cortex. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 8-14.
- Fibrous atrophy of the right adrenal (? tubercular); left adrenal large. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 146-150.
- Emphysematous lesions of the lungs. [1892.] London Path. Soc. Trans., 44, 1893, 7-12.
- Turner, F. M., & Shaw, William** N[apier]. See Shaw & Turner.
- Turner, Frederick.** Fodder plants and grasses of Australia. Aust. Ass. Rep., 1890, 586-596.
- A list of exotic trees and shrubs affected by Australian Loranths and Viscums. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 557-560.
- The supposed poisonous plants of Western Australia. Aust. Ass. Rep., 1898, 910-919.
- Description of a new Australian grass. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 56.
- The flora of New Zealand, New South Wales. Aust. Ass. Rep., 1900, 275-277.
- Turner, George** [Crossett]. \*On the development of a fern from its spore. [1883.] Midland Natlist., 8, 1885, 44-46.
- Notes on the Swiss flora. [1895.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 107-112.
- Turner, George, & Kolbe, Wilhelm.** See Kolbe & Turner.
- Turner, George.** Coal-mining in Assam, India. [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 356-364.
- Turner, George Alexander.** For biography see Glasgow Med. J., 53, 1900, 184-185; Scott. Geogr. Mag., 16, 1900, 177-178.
- Samoa. Scott. Geogr. Mag., 5, 1889, 235-256.
- Turner, George Robertson.** A case of aneurysm by anastomosis. Clin. Soc. Trans., 27, 1894, 160-162.
- Turner, Gilbert.** Notes upon the Formicidae of Mackay, Queensland. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 129-144.
- Two new species of phytophagous Hymenoptera belonging to the families Trypsidae and Tenthredinidae, with notes on other sawflies. [1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 25, 1901, 511-518.
- Turner, Harcourt.** Le scorbut est-il une maladie infectieuse et contagieuse? Arch. Gén. Méd., 186, 1900, 208-215.
- Turner, Herbert Edward.** The Lower Greensand, Gault, and Upper Greensand. [1898.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 4, 1900, clviii-chx.
- Turner, Herbert** [Hall]. Note on Mr. Martin's "Intersects." Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 157-160.
- Note on the observations for coincidence of the collimators through the cube of the transit circle at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 329-331.
- [On the correction to the equilibrium theory of tides for the continents.] n. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 307-315.
- On the variations of level and azimuth of the transit circle at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 325-333.
- On Mr. Edgeworth's method of reducing observations relating to several quantities. Phil. Mag., 24, 1887, 466-470.
- Results obtained with the personal equation machine at the Royal Observatory, Greenwich. [1887.] Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 4-18.
- Note on the law of increase in diameter of star discs on stellar photography, with duration of exposure. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 292-295.
- Report of the observations of the total eclipse of August 29, 1886, made at Grenville, in the island of Grenada. [1888.] Phil. Trans. (A), 180, 1890, 885-893.
- Report of the Eclipse Committee of the Royal Astronomical Society, 1889 October 3 [and 1890 March 14]. [1889-90.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 2-8, 265-287.
- Note on the apparent star places of the Nautical Almanac. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 357-359.
- Earth tremors from trauis. Nature, 41, 1890, 314-346.
- The photographic chart of the heavens. n. Observatory, London, 13, 1890, 233-235.
- Note on the recent determination of the longitude of Paris. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 155-163, 375.
- On the recent determination of the longitude Paris-Greenwich. Reply to Colonel Basset and Commandant Defforges. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 413-419.
- Notes on some recent solar disturbances. (2) The disturbances of 1891, June 17. Observatory, London, 14, 1891, 326-328.

- On new forms of levels. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 52-56.
- On the observations for coincidence of the collimators through the cube of the transit circle at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 146-153.
- On an annual variation in the R - D discordance. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 374-378.
- On the systematic errors of the moon in right ascensions. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 11-16.
- On the distribution of temperature in the transit-circle room at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 424-439.
- How to find a star's right ascension and declination from a photograph. Observatory, London, 16, 1893, 373-376.
- Preliminary note on the reduction of measures of photographic plates. [1893.] Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 11-25.
- On star corrections. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 359-367.
- On some possible improvements in meridian and extra-meridian observing. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 412-415.
- On the R - D discordance. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 486-488.
- Some measures of photographs of the Pleiades at the Oxford University Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 489-504.
- On some photometric measures of the corona of April 1893. Brit. Ass. Rep., 1894, 568-569.
- On the reduction of astronomical photographs. Observatory, London, 17, 1894, 111-112.
- What shall we do with our photographs? Observatory, London, 17, 1894, 257-262, 287-291.
- Note on Prof. E. C. PICKERING'S "Comparison of photometric magnitudes of the stars." Astr. Nachr., 137, 1895, 155-158.
- On the measurement and reduction of the plates for the astrophographic chart. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 102-119.
- Note on Mr. COOKE'S paper. [On star corrections in N. P. D.] Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 290-291; 56, 1896, 47.
- On the angular distance of two stars in the Pleiades suitable for determining the value of a micrometer screw. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 419-424.
- Note on the geometrical optics of the skew Cassegrain. Observatory, London, 18, 1895, 81-83.
- Formule for converting measures on a photographic plate into R. A. and decl. Observatory, London, 18, 1895, 351-355.
- On the number of figures necessary in reductions of apparent star-places. Observatory, London, 18, 1895, 424-430.
- Sur la réduction des mesures des clichés photographiques. Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 2, 1895, 347-357.
- Note on the measurement of paper prints of stellar photographs. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 26-32.
- On the systematic errors of measures on photographic plates. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 310-315.
- Note on a curious light (the zodiacal light ?) as seen at Oxford, 1896 March 1. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 332-335, 391.
- Some notes on the use and adjustment of the ecliptast. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 408-423.
- Experiments with a horizontal pendulum at the Oxford University Observatory 1896, May 5th. Brit. Ass. Rep., 1896, 216-218.
- The ecliptast. Observatory, London, 19, 1896, 201.
- An earth-bending experiment. Observatory, London, 19, 1896, 264-267.
- On differential refraction for photographic measures. (Reply to Mr. Harold JACOBY.) [1896.] Astr. J., 17, 1897, 45-46.
- Observations of the Leonid meteors, 1896, at the Oxford University Observatory. [1896.] Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 73.
- On differential refraction to terms of higher orders than the first. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 133-140.
- On a photographic transit circle. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 349-356.
- On the straightness of spider lines. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 438-441.
- Personality in measurements of photographs for the astrophographic catalogue, at the University Observatory, Oxford. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 621-629.
- The distortion of photographs made with the Bruce 24-inch photographic telescope. Astrophys. J., 8, 1898, 252-253.
- Note on Dr. GILL'S paper "On a new instrument for measuring astrophotographic plates" (Monthly Notices, lix, p. 61). Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 135-139.
- A suggestion for the explanation of stationary radiant points of meteors. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 140-151.
- On the errors of star photographs due to optical distortion of the object-glass with which the photograph is taken. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 438-478.
- On the curvature of star-trails on a photographic plate as a means of investigating optical distortion. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 478-488.
- [Report on the expedition to Sahdol, Rewah State, Central India, to observe the total solar eclipse of 1898, January 22.] Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 10-21.
- On the variation of personal equation with stellar magnitude in observations made at Cambridge, Berlin, and Greenwich; as deduced from measures of photographic plates taken at Oxford. [1899.] Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 3-12.
- Observations of the Leonids of 1899, made at the University Observatory, Oxford. [1899.] Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 164-165.
- Some suggestions for the explicit use of direction cosines or rectangular coordinates in astronomical computations. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 201-210.
- On a simple method of comparing the Bonn Durchmusterung with photographic plates. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 427-433.
- On stationary radiants of meteors. Reply to the criticisms of M. Th. BRÉDERHNE. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 450-458.
- On the alleged rotation of the spiral nebula Messier 51 Canum Venaticorum. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 530-531.
- Note on the accuracy of the star charts published by the French Observatories as reproductions of their plates for the astrophographic chart. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 617-620.
- On a cheap form of micrometer for determining star positions on photographic plates. Brit. Ass. Rep., 1900, 676.
- On the brightness of the corona of April 16, 1893. Preliminary note. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 403-409.
- [Total solar eclipse of 1900 (May 28). Preliminary report on the observations made at Bouzareah (in the grounds of the Algiers Observatory).] [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 350-356.
- Turner, H[erbert] H[all], & Christie, William Henry Mahoney.** See **Christie & Turner.**
- Turner, H[erbert] H[all], & Hollis, H[enry] Park.** Comparison of the Greenwich ten-year catalogue (1850) with the Cape catalogue (1880). [1893.] Astr. Soc. Mem., 51, 1895, 53-75.
- Turner, H[erbert] H[all], & Newall, H[ugh] Frank.**



- Total solar eclipse of 1900 (May 28). Preliminary report on observations made at Bouzareah (in the grounds of the Algiers Observatory). [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 346-350.
- Turner, H[erbert] H[all], & Thackeray, W[illiam] Grasset.** On the R - D discordance. [1894.] Astr. Soc. Mem., 11, 1895, 87-121.
- See also **Thackeray & Turner.**
- Turner, H[erbert] H[all], Christie, William Henry Mahoney, & Hills, (Capt.) E[dmond] H[erbert].** See **Christie, Hills & Turner.**
- Turner, (Lt.) H[orace] H[arrison].** On a collection of birds from Manipur. [1899.] Bengal Asiatic Soc. J., 68 (Pt. 2), 1900, 235-245.
- Turner, (Lt.) H[orace] H[arrison], & Finn, Frank.** See **Finn & Turner.**
- Turner, H[enry] J[erome].** The Lepidoptera of Brockley. [1891.] Ent. Record, 1, 1890-91, 349-350.
- Turner, Henry Ward.** The geology of Mount Diablo, California. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 383-402.
- Mohawk Lake beds. [1891.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 385-409.
- Glacial pot-holes in California. Amer. J. Sci., 41, 1892, 453-454.
- The lavas of Mount Ingalls, California. Amer. J. Sci., 41, 1892, 455-459.
- The rocks of the Sierra Nevada. [1894.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 2), 435-495.
- Geological notes on the Sierra Nevada. Amer. Geologist, 13, 1894, 228-249, 297-316.
- Notes on the gold ores of California. Amer. J. Sci., 47, 1894, 467-473; 49, 1895, 374-380.
- [Administrative] report. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 175-176.
- Auriferous gravels of the Sierra Nevada. Amer. Geologist, 15, 1895, 371-379.
- Gold in serpentine. Amer. J. Sci., 49, 1895, 478.
- The age and succession of the igneous rocks of the Sierra Nevada. J. Geol. (Chicago), 3, 1895, 385-414.
- Volcanic dust in Texas. Science, 1, 1895, 453-455.
- Notice of some syenitic rocks from California. Amer. Geologist, 17, 1896, 375-388.
- Archean gneiss in the Sierra Nevada. Science, 3, 1896, 606.
- Further contributions to the geology of the Sierra Nevada. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1895-96 (Pt. 1), 521-762.
- Nomenclature of metamorphic lavas. Science, 5, 1897, 226.
- A new amphibole-pyroxene rock and some orbicular rocks from California. Science, 5, 1897, 811.
- Notes on rocks and minerals from California. Amer. J. Sci., 5, 1898, 421-428.
- Notes on some igneous, metamorphic, and sedimentary rocks of the coast of California. J. Geol. (Chicago), 6, 1898, 483-499.
- Origin of Yosemite valley. Science, 7, 1898, 358-359.
- The succession of the igneous rocks of the Sierra Nevada. Science, 7, 1898, 612.
- Classification of igneous rocks. Science, 7, 1898, 622-625.
- Geology of the Yosemite National Park. [1898.] Science, 9, 1899, 106.
- The occurrence and origin of diamonds in California. Amer. Geologist, 23, 1899, 182-191.
- Some rock-forming biotites and amphiboles; with analyses by W. F. HILLEBRAND, H. N. STOKES, and William VALENTINE. Amer. J. Sci., 7, 1899, 294-298.
- The granitic rocks of the Sierra Nevada. J. Geol. (Chicago), 7, 1899, 141-162.
- Replacement ore deposits in the Sierra Nevada. J. Geol. (Chicago), 7, 1899, 389-400.
- The Esmeralda formation. Amer. Geologist, 25, 1900, 168-170; U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 2), 191-208.
- The nomenclature of feldspathic granolites. J. Geol. (Chicago), 8, 1900, 105-111.
- Geology of the Silver Peak district, Nevada. Science, 11, 1900, 826.
- The Pleistocene geology of the south central Sierra Nevada with especial reference to the origin of Yosemite valley. [1900.] California Ac. Proc. (Geol.), 1, 1904, 259-321.
- Turner, Henry Ward, & Stanton, Timothy William.** Notes on the geology of the coast ranges of California. Amer. Geologist, 14, 1894, 92-98.
- Turner, Henry Ward, Hillebrand, William Francis, & Clarke, Frank Wigglesworth.** See **Hillebrand, Turner & Clarke.**
- Turner, Joseph G[eorge].** Antral abscesses. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 32, 1900, 110-134; Brit. J. Dental Sci., 43, 1900, 241-250, 271-280.
- Turner, James Smith.** [The teeth of the Guanches.] Brit. J. Dental Sci., 35, 1892, 759-760.
- Turner, James Smith, & Paterson, William B[romfield].** An examination into the condition of the teeth of school children. Preliminary report of the Committee appointed by the British Dental Association to conduct the collective investigation as to the condition of the teeth of school children. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891), 10, 323-328.
- Turner, John.** A case of left homonymous hemianopsia. Brain, 16, 1893, 562-567.
- A method of examining fresh nerve-cells; with notes concerning their structure, and the alterations caused in them by disease. Brain, 20, 1897, 450-457.
- Notes on the chromophilic material in the motor cells of brain and cord, normal (animal) and pathological (human), and on the reaction (acid or alkaline) of the cortex and cerebro-spinal fluid. Brain, 22, 1899, 100-122.
- Note on a form of dementia associated with a definite change in the appearance of the pyramidal and giant-cells of the brain. Brain, 22, 1899, 575-585.
- A note on the staining of brain in a mixture of methylene blue and peroxide of hydrogen; a vital reaction in post-mortem tissue. Brain, 23, 1900, 524-529.
- On the nature of the nuclear proliferation in the adventitia of the cerebral vessels in general paralysis, and the destruction of nerve cells by invading bodies. [1900.] J. Path. Bact., 7, 1901, 79-89.
- Turner, Lucien M.** \* [Report on the climate and principal features of St. Michael's, Alaska.] [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1877, 557-568.
- Notes on the birds of the Nearer Islands, Alaska. Auk, 2, 1885, 154-159.
- Familiar chipping sparrows. Auk, 2, 1885, 380.
- List of the birds of Labrador, including Ungava, East Main, Moose, and Gulf districts of the Hudson Bay Company, together with the island of Anticosti. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 233-254, [viii].
- Physical and zoological character of the Ungava district, Labrador. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (Sect. 4), 79-83.
- Ethnology of the Ungava district, Hudson Bay Territory. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1889-90, 159-350.
- Turner, M[ontague] C[ornish].** Note on Anagrum sesquipedale. [1892.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 7, 1892-93, 112-113.
- Turner, J. H.** Vireo philadelphicus in the Adirondack region. Auk, 1, 1884, 291.
- Turner, R[obert].** For biographical notice and list of works see Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 73-78.
- [Uredineæ and Ustilagineæ.] Nature, 40, 1889, 653-654.

- Turner, Thomas.** On the estimation of silicon in iron and steel. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 260-266.
- *Eutexia.* [1885.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 4 (1883-85), 318-325.
- On the estimation of carbon in iron and steel. [1885.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 4 (1883-85), 404-410.
- The selective alteration of the constituents of cast iron. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 474-478.
- The influence of silicon on the properties of cast iron. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 577-586, 902-916; 49, 1886, 130-149.
- The hardness of metals. [1886.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 5 (1885-87), 282-312.
- An apparatus for determining the hardness of metals. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 554-555.
- The influence of remelting on the properties of cast iron. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 594-595.
- Silicon in cast iron. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 595-597.
- The influence of silicon on the properties of iron and steel. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 597.
- The influence of remelting on the properties of cast iron. Notes on Sir W. FAIRBAIN'S 1853 experiments. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 493-500.
- The constituents of cast iron. [*With discussion.*] *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1886, 163-199.
- The chemistry of foundry iron. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 289-295.
- The estimation of silicon in iron and steel. [1887.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 5 (1885-87), 485-490; *Chem. News*, 56, 1887, 244-245.
- Reports of the Committee.....appointed for the purpose of investigating the influence of silicon on the properties of steel. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 43-47; 1888, 69-72; 1890, 262.
- The influence of silicon on the properties of iron and steel. Parts I & II. *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 122-147; 53, 1888, 844-850.
- The production of silica from cast iron. [*With discussion.*] *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1887 (No. 1), 203-211.
- Silicon and sulphur in cast iron. [*With discussion.*] *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1888 (No. 1), 28-57.
- Note on the composition of strong cast iron. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 200-202.
- On the colours produced during the tempering of steel. [1889.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 6 (1887-89), 296-306.
- Report[s] of the Committee, appointed to consider the best method of establishing international standards for the analysis of iron and steel. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 50-53; 1890, 262-263; 1891, 273-274; 1892, 186-190; 1893, 437-438; 1894, 237.
- On the cause of imperfections in the surface of rolled copper alloys. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 607; *Chem. News*, 64, 1891, 143.
- Economical puddling and puddling cinder. [*With discussion.*] *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1891 (No. 1), 119-150.
- Turner, Thomas, & Barrows, J[arthur] E[dward].** See **Barrows & Turner.**
- Turner, Thomas, & Jordan, A. E.** See **Jordan & Turner.**
- Turner, Thomas J.** Memoranda on cholera. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 4), 616-618.
- Turner, (Sir) William.** Case of absence of the semi-membranosus muscle; also case of absence of gemelli and quadratus femoris. *Jl. Anat. Physiol.*, 18, 1884, 463.
- Note on hereditary deformity of the hand. *Jl. Anat. Physiol.*, 18, 1884, 463-464.
- On fossil bones of mammals obtained during excavations at Silloth. *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 8, 1885, 333-338.
- The relation of the alveolar form of cleft palate to the incisor teeth and the intermaxillary bones. *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 198-213.
- The dumb-bell-shaped bone in the palate of Ornithorhynchus compared with the prenasal bone of the pig. *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 214-217.
- The infra-orbital suture. *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 218-220.
- Additional note on the oviducts of the Greenland shark (*Læmargus borealis*). *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 221-222.
- Absence of extensor carpi ulnaris and presence of an accessory sural muscle. *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 333-334.
- Notice of a second specimen of SOWERBY'S whale (*Mesoplodon bidens*) from Shetland. [1885.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 13, 1886, 279-281.
- The sacral index in various races of mankind. [1885.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 13, 1886, 378-381; *Jl. Anat. Physiol.*, 20, 1886, 317-323.
- The index of the pelvic brim as a basis of classification. [1885.] *Jl. Anat. Physiol.*, 20, 1886, 125-143.
- The anatomy of a second specimen of SOWERBY'S whale (*Mesoplodon bidens*) from Shetland. [1885.] *Jl. Anat. Physiol.*, 20, 1886, 144-188.
- The resting position of oysters. [1885.] *Nature*, 33, 1886, 30.
- Additional note on the Navajo Indian skull. *Jl. Anat. Physiol.*, 20, 1886, 430-431.
- The lumbar curve of the spinal column in several races of men. *Jl. Anat. Physiol.*, 20, 1886, 536-543.
- Note of another case of secondary astragalus. *Jl. Anat. Physiol.*, 21, 1887, 334-335.
- On variability in human structure as displayed in different races of men, with especial reference to the skeleton. *Jl. Anat. Physiol.*, 21, 1887, 473-495.
- On the occurrence of the bottle-nosed or beaked whale (*Hyperoodon rostratus*) in the Scottish seas, with observations on its external characters. [1886.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 25-47.
- Notice of the capture of Delphinus delphis in the Firth of Forth. [1887.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 346-348.
- The pineal body (epiphysis cerebri) in the brains of the walrus and seals. [1887.] *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1888, 300-303.
- Comparison of the convolutions of the seals and walrus with those of the Carnivora and of apes and man. *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1888, 554-581.
- An additional contribution to the placentation of the lemurs. *Roy. Soc. Proc.*, 44, 1888, 277-282.
- [Presidential address to the Anthropol. Sect. On heredity.] *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 756-771.
- On implements of stag's horn associated with whales' skeletons found in the Carse of Stirling. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 789-791.
- Additional observations on the stomach in the ziphioid and delphinoid whales. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, 466-492.
- On the placentation of *Halicore Dugong*. [1889.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 16, 1890, 264-265; *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 35, 1890, 641-662; *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, 640-641.
- The cell theory, past and present. [1889.] *Jl. Anat. Physiol.*, 24, 1890, 253-287.
- The convolutions of the brain. A study in comparative anatomy. [1890.] *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (Ed. 2, Abth. 1), 8-46; *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 105-153.
- Human neck with the odontoid process distinct from the body of the axis vertebra. *Jl. Anat. Physiol.*, 24, 1890, 358-359.
- On the occurrence of SOWERBY'S whale (*Micropteron bidens*) in the Firth of Forth. [1888.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 5-13.
- Notes on the white-beaked dolphin (*Delphinus (Lagenorhynchus) albirostris*). [1888.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 14-19.

- Notes on the skull of an aged male *Hyperoodon rostratus* from Shetland. [1889.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 19-23.
- Relationship of the alveolar form of cleft palate to the incisor teeth. *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, viii-ix.
- Human cerebrum with a remarkably modified frontoparietal lobe. *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 327-337.
- The relations of the dentary arcades in the crania of Australian aborigines. *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 461-472.
- Double right parietal bone in an Australian skull. *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 473-474.
- A pair of supernumerary teeth in the molar region. [1891.] *Jl. Anat. Physiol.*, 26, 1892, 60-61.
- Notes on some of the viscera of Risso's dolphin (*Grampus griseus*). *Jl. Anat. Physiol.*, 26, 1892, 258-270.
- The cerebral hemispheres of *Ornithorhynchus paradoxus*. *Jl. Anat. Physiol.*, 26, 1892, 357-361.
- The occurrence of Risso's dolphin (*Grampus griseus*) in the Shetland seas. [1891.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 11, 1893, 192-197.
- The lesser roqual (*Balenoptera rostrata*) in the Scottish seas, with observations on its anatomy. [1892.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 19, 1893, 36-75.
- Human heart with moderator bands in the left ventricle. *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, xix-xx.
- A phrenic nerve receiving a root of origin from the descendens hypoglossi. *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, 427.
- The fetus of *Halicore dugong* and of *Manatus senegalensis*. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 315-332.
- On M. Dupon's description of remains recently found in Java, named by him *Pithecanthropus erectus*. With remarks on so-called transitional forms between apes and man. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 20, 1895, 422-436; *Jl. Anat. Physiol.*, 29, 1895, 424-445.
- Further notes on the brain of *Ornithorhynchus paradoxus*. *Jl. Anat. Physiol.*, 30, 1896, 280-282.
- Another heart with moderator band in the left ventricle. *Jl. Anat. Physiol.*, 30, 1896, 568-569.
- [Presidential address to the Anthropol. Sect.] Some distinctive characters of human structure. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 768-788.
- Notes on the dissection of a third negro. *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, 624-626.
- A decorated sculptured human skull from New Guinea. *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, 353-361.
- Moderator band in left ventricle and tricuspid left auriculo-ventricular valve. *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, 373-376.
- Early man in Scotland. [1897.] *Roy. Inst. Proc.*, 15, 1899, 391-408.
- A rare form of palatal suture. *Jl. Anat. Physiol.*, 33, 1899, 674-675.
- Decorated and sculptured skulls from New Guinea. [1899.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 22, 1900, 553-572.
- Contributions to the craniology of the people of the Empire of India. Part I. The Hill tribes of the North-East frontier and the people of Burma. [Part II. The aborigines of Chitā Nāgpur and of the Central Provinces, the people of Orissa, the Veddahs and Negritos.] [1899-1900.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 703-747; 40, 1905, 59-129.
- [Presidential address. A review of the progress of this knowledge of the cell.] *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 3-30.
- An Australian skull with three supernumerary upper molar teeth. *Jl. Anat. Physiol.*, 34, 1900, 273-274.
- Turner, William** (*Surg. Colon. Hosp., Gibraltar*). On the nature of the so-called "rock fever" of Gibraltar. *Practitioner*, 33, 1884, 305-320.
- Turner, William** (*F.R.C.S., Lond.*). On achondroplasia. *Practitioner*, 63, 1899, 263-277.
- Turner, William** (*F.R.C.S., Lond.*), & **Stewart, Purves**. See **Stewart & Turner**.
- Turner, William Aldren**. On the innervation of the muscles of the soft palate. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, 523-531.
- A contribution to the pathology of retro-bulbar neuritis. *Jl. Anat. Physiol.*, 24, 1890, 504-508.
- The changes occurring in the cranial nerve in association with optic neuritis. *Jl. Physiol.*, 11, 1890, xxi-xxii.
- On hemisection of the spinal cord. *Brain*, 14, 1891, 496-522; 15, 1892, 116-117.
- On recent applications of Golgi's method to the study of the nervous system. *Brain*, 16, 1893, 259-285.
- [Demonstration of the central nervous system.] [*With discussion.*] *Micr. Soc. Jl.*, 1894, 768-771.
- The central connections and relations of the trigeminal, vago-glossopharyngeal, vago-accessory, and hypoglossal nerves. [1894.] *Jl. Anat. Physiol.*, 29, 1895, 1-15.
- The results of experimental destruction of the tubercle of Rolando. *Brain*, 18, 1895, 231-247.
- Turner, William Aldren, & Bulloch, William**. Observations upon the central relations of the vago-glossopharyngeal, vago-accessory and hypoglossal nerves, from the study of a case of bulbar paralysis. *Brain*, 17, 1894, 693-709.
- Turner, William Aldren, & Campbell, Charles** [M.D.]. See **Campbell & Turner**.
- Turner, William Aldren, & Ferrier, David**. Lantern demonstration. Degenerations following lesions of the cerebellum and its peduncles in monkeys. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 4, Psychiatr.*), 150-151.
- Note on the central connexions of the fifth nerve and its relation to the nutrition of the eye. (An experimental research on monkeys.) *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 4, Psychiatr.*), 152.
- See also **Ferrier & Turner**.
- Turner, William Aldren, & Hunter, William**. On a form of nerve termination in the central nervous system, demonstrated by methylene blue. *Brain*, 22, 1899, 123-135.
- A case of so-called military sclerosis, combined with meningo-mylitis, and marked chromatolytic changes in the ganglion cells. *Jl. Path. Bact.*, 6, 1900, 368-375.
- Turner, William Aldren, & Mackintosh, Ashley Watson**. Three cases of new growth with cavity formation in the spinal cord. *Brain*, 19, 1896, 301-332.
- Turner, William Aldren, & Tooth, Howard** [M.D.]. See **Tooth & Turner**.
- Turner, William Barwell**. Staining desmids. *Micr. Soc. Jl.*, 5, 1885, 742.
- On some new and rare desmids. *Micr. Soc. Jl.*, 5, 1885, 933-940.
- *Algae aquae dulcis Indiae orientalis*. The fresh-water Algae (principally Desmidiaceae) of East India. [1892.] *Stockh., Ak. Handl.*, 25, 1893-94, No. 5, 187 pp.
- Turneretscher, Gottlieb Marktanner**. See **Marktanner-Turneretscher**.
- Turnpenny, Joseph C.** For biographical notice see *Amer. Jl. Pharm.*, 64, 1892, 455.
- Turola, Francesco**. Il progetto nelle bonificazioni idrauliche. Note pratiche. Padova Acc. Atti e Mem., 7, 1891, 333-368.
- Turpain, Albert** [*Camille Léopold*]. Sur les expériences de HERTZ. [1895.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb.*, 1894-95, 53-54.
- Sur divers procédés d'observation de la résonance électrique. [1897.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb.*, 1897-98, 27-33.
- Sur la multicommutation en télégraphie au moyen des oscillations électriques. [1898.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb.*, 1897-98, 216-223; *Ass. Franç. C. R.*, 1899 (*Pt. 2*), 292-297.

- Étude comparative du champ hertzien dans l'air et dans les diélectriques. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 267-270.
- Sur le résonateur à coupure. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 270-274.
- Sur le résonateur de Hertz. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 418-420; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 55-64.
- Sur le champ hertzien. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 959-962; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 117-128.
- Comparaison du champ hertzien dans l'air et dans l'huile. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1630-1632; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 171-180.
- Étude comparative du champ hertzien dans l'air et dans l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 955-957.
- Sur une solution du problème de la multicommutation en télégraphie par l'emploi des oscillations électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1208-1210.
- Sur la télégraphie par ondes hertziennes: la télégraphie dite sans fils. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 298-301.
- Sur la propagation des oscillations électriques dans l'eau. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 103-108.
- Sur la propagation des oscillations électriques dans les milieux diélectriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 670-672; Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 274-283.
- Recherches expérimentales sur les oscillations électriques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 135-147.
- Étude expérimentale sur le résonateur de HERTZ. Arch. Néerland., 5, 1900, 152-163.
- Lois expérimentales de la propagation des ondes dans les diélectriques et leur interprétation. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 27-45.
- Dispositifs simples de cohérence à cohésion magnétique. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 416-421.
- Application des ondes électriques à quelques problèmes de télégraphie. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 440-443.
- Multicommutateur télégraphique à ondes électriques: dispositif récepteur. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 443-446.
- Comparaison de diverses formes de l'interrupteur de WERNELT. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 409-412; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 8-13.
- Transmissions duplex et duple par ondes électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1308-1305.
- Sur l'état électrique d'un résonateur de HERTZ en activité. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1541-1544.
- Sur la distribution électrique le long d'un résonateur de HERTZ en activité. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1609-1611; Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 421-429.
- Application des ondes électriques à quelques problèmes simples de télégraphie. Transmission duplex. Téléphonie et télégraphie simultanées. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 155-160.
- Une application des oscillations électriques à la télégraphie: le problème de la multicommutation. Rev. Sci., 13, 1900, 271-276.
- Turpin, Eugène.** Poudre chloratée alcaline avec ou sans flamme, dite "pyrodialyte." Moniteur Sci., 13, 1899, 373-376.
- Turpin, George** [Sherbrooke]. Ueber Septedyciamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2486-2492.
- On the ignition of explosive gaseous mixtures. Brit. Ass. Rep., 1890, 776-777.
- The action of picric chloride on amines in presence of alkali. Chem. Soc. J., 59, 1891, 714-725.
- Turpin, George** [Sherbrooke], & **Warrington, Arthur** [Wadley]. On the apparent viscosity of ice. Phil. Mag., 18, 1884, 120-123.
- Turquan, [Louis]** [Tictor]. Sur l'intégration de quelques classes d'équations aux dérivées partielles du second ordre à deux variables indépendantes. Brux. Soc. Sci. Ann., 8, 1884 (Pt. 2), 314-318.
- Turquan, [Tictor].** Statistique des centenaires. Rev. Sci., 42, 1888, 269-275.
- De la durée de la génération virile et féminine. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 1158-1180.
- Durée de la génération humaine. Rev. Sci., 4, 1895, 747-751; 5, 1896, 8-17, 167-176.
- Les sinistres agricoles, les orages et la foudre. Rev. Sci., 6, 1896, 385-393, 425-432, 586-591.
- Rayon vert et rayon rouge. Rev. Sci., 11, 1899, 122-123.
- Turrel, —.** [Notes météorologiques, Toulon.] État des récoltes. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 69, 96-97.
- Turrettini, François.** Voyage et aventures de M. et Mme RINNHART, médecins-missionnaires dans le Thibet Oriental. Genève Soc. Géogr. Mém., 38, 1899 (Bull.), 122-141.
- Turrettini, Théodore.** [Glissement d'un bloc d'euphotide dans le lit du Rhône à Genève.] Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 313-314.
- Un plan représentant des excavations produites par le courant du Rhône dans l'épaisseur du béton de l'avant-radiers des turbines 12 à 20. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 567-569.
- Régularisation du niveau du lac de Genève. [1887.] Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 92-93.
- Note sur la régularisation du lac Léman en 1888. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 119-127.
- Note sur la régularisation du lac Léman en 1889. Basée sur les observations limnimétriques faites à Sécheron par M. Ph. PLANTAMOUR. Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 161-165.
- Note sur les hauteurs diurnes du lac Léman en 1897. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 217-221.
- Turro, R.** Gonokokkenzüchtung und künstlicher Tripper. Vorläufige Mitteilung. Centrl. Bakt., 16, 1894, 1-5.
- Ueber Streptokokkenzüchtung auf sauren Nährböden. Centrl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 865-874.
- Zur Bakterienverdauung. Vorläufige Mitteilung. Centrl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 173-177; Rev. Trim. Microgr., 5, 1900, 13-21.
- Tursini, Alfonso.** Azione dell'acido persolfocianico sopra alcune monoamine aromatiche. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 157-162; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 584-588.
- Tursini, Alfonso, Pratesi, Leonardo, & Cantani, Arnaldo.** See Pratesi, Tursini & Cantani.
- Turtie, Lancelot.** [Meteorological summaries for 1883-87.] [1884-87.] Belfast Field Club Rep., 2, 1888, 195-198, 293-296, 381-386, 465-470, 549-555.
- Turtschaninow.** See Turtschaninow.
- Tuson, Richard Vine.** For biographical notice see Chem. News, 58, 1888, 230.
- Tussau, [Jules].** De l'étiologie de la tuberculose des amygdales et de son traitement. [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895, 32-38.
- Tusschenbroek, A[ilbertine] P[hilippine]** Catharine van. Bijdrage tot de morphologie van de melkvorming. Utrecht, Onderzoek., 10, 1887, 260-281.
- Die Decidua uterina bei ektopischer Schwangerschaft, in Bezug auf der normalen Entwicklung von Placenta und Eihäute betrachtet. Virchow, Arch., 133, 1893, 207-236.
- Tusschenbroek.** See Tusschenbroek.
- Tust, Karl.** Ueber die Bromopiansäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1995-2002.
- Tust, Karl, & Gattermann, Ludwig.** Ueber die Einwirkung von Senfölen auf Phenoläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3528-3530.
- Tust, Paul.** Ueber Tetrachlorbenzoesäure und einige Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2439-2442.



- Ueber Tetrachlorbenzoesäure aus Tetrachlorphthal-säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1532-1534.
- Tuzson, Johann.** Der Tarnócer versteinte Baumstamm. [1900.] Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 429.
- Tutcher, William James.** On some species of plants of Hong-Kong. Gard. Chron., 14, 1893, 523-524.
- Tute, (Rev.) John Stanley.** For biographical notice and list of works see Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 353-355.
- Note on Spirangium carbonarium (Schimper). [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 53.
- The Cayton gill beds. [1886.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 265-267.
- Note on the occurrence of Lingula in the Millstone Grit series, west of Ripon. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 425.
- Notes on some singular cavities in the Magnesian Limestone. [1889.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 182-184.
- A Permian conglomerate bed at Markington. [1891.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 72-73.
- On some singular nodules in the Magnesian Limestone. [1892.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 245-246.
- The occurrence of a tooth of a mastodon in the Glacial Drift. Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 246.
- Tutein, Friedrich, & Baeyer, (Johann Friedrich Wilhelm) Adolf (Ritter) von.** See **Baeyer & Tutein.**
- Tutein Nolthenius.** See **Nolthenius.**
- Tutkovskij, Pavel Apollonovič.** Замѣтка о фаунѣ пестрыхъ глинъ с. Чанлипки (Кіевской губерніи). [Note sur la faune des argiles bigarrées du village Tchaplinka du gouvernement de Kiev.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (1), 1886, 173-183, (2), 1887, iii; St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 6, 1887 (Suppl.), 52-53; 7, 1889 (Suppl.), 47.
- Форминиферы изъ Третичныхъ и Мѣловыхъ отложений Кіева. Статья 1-я. Форминиферы Кіевского Мѣловаго Мергеля. [Les Foraminifères des dépôts Tertiaires et Crétacés de Kiev. Article 1-er. Les Foraminifères des marnes Crétacées de Kiev.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (2), 1887, 345-360; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Proc.-Verb.), 195.
- Кристаллофизическое изученіе аэозиммала. [Étude crystallophysique de l'aéozymol.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (2), 1887, 439-442.
- О кристаллической формѣ аэозиммала и некоторыхъ другихъ азосоединеній. [Ueber die Krystallform des Aëozymol und einiger anderer Azoverbindungen.] [1887.] Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, i-iv; Ztschr. Kryst., 19, 1891, 612.
- Отчетъ о своихъ геологическихъ изслѣдованіяхъ лѣтомъ 1886 года въ Кіевской губерніи. [Report on his geological researches in the summer of 1886 in the Kiev govt.] [1887.] Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, xcii-cii.
- Форминиферы изъ Третичныхъ и Мѣловыхъ отложений Кіева. Статья 2-я. Форминиферы голубоватой глины изъ буровой скважины на Подолѣ. [Foraminifères des dépôts Tertiaires et Crétacés de Kiev. Article II. Les Foraminifères de l'argile bleuâtre du puits artésien au Podol.] [1887.] Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, 1-62; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Proc.-Verb.), 195.
- Геологическій характеръ микрофауны Кіевской спондиловой Глины. [Le caractère géologique de la faune microscopique de l'Argile à Spondylus de Kiev.] [1891.] Kiev Soc. Nat. Mem., 12 (2), 1892, xxiii-xxx; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 110.
- О микрофаунѣ некоторыхъ Третичныхъ осадковъ Волынской губерніи. [Sur la microfaune de quelques dépôts Tertiaires en Volynie.] [1891.] Kiev Soc. Nat. Mem., 12 (2), 1892, xxxv-xxxviii; St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 12, 1894 (Suppl.), 57.
- О геологическомъ характерѣ микрофауны некоторыхъ Третичныхъ отложений Подольской губерніи. [Geologische Beziehungen der Mikrofauna einiger Tertiären Bildungen des Gouvernements Podolien.] [1892.] Kiev Soc. Nat. Mem., 13, 1894, vi-xiii; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 450.
- Дополненіе къ микрофаунѣ спондиловаго яруса: о микрофаунѣ Градицкаго мергеля. [Bemerkungen zur Mikrofauna der Spondylus-Stufe. Ueber die Mikrofauna der Mergel von Gradijsk.] [1892.] Kiev Soc. Nat. Mem., 13, 1894, xvii-xxv; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 450.
- Къ вопросу о механизмѣ образованія слоистыхъ вулкановъ. [Sur la question de la formation des volcans stratifiés.] Kiev Soc. Nat. Mem., 13, 1894, 165-207.
- О геологической фотографіи и фотограмметріи. [Sur l'application de la photographie et de la photogrammetrie à la géologie.] Kiev Soc. Nat. Mem., 14 (1), 1895, 175-224.
- Къ геологич. Луцкаго уѣзда, Волынской губерніи. О Послѣтритиномъ мергелѣ с. Кульчина. (Предварительное сообщеніе.) [Zur Geologie des Lutsk'schen Kreises im Gov. Volhynien. Ueber den Post-Tertiären Mergel des Dorfes Kultschin. Vorläufiger Bericht.] [1896.] Russ. Géol. Min. Annu., 2, 1897-98 (Sect. 1), 1-8.
- Къ геологич. Луцкаго уѣзда, Волынской губерніи. 2. Объ озерномъ и субаэральномъ лѣсѣ юго-западной части Луцкаго уѣзда. Предварительное сообщеніе. [Zur Geologie des Lutsk'schen Kreises im Gov. Volhynien. 2. Ueber den See-Löss und den subäralen Löss. Vorläufiger Bericht.] [1897.] Russ. Géol. Min. Annu., 2, 1897-98 (Sect. 1), 61-63.
- Les Foraminifères de la Marne à Spondylus de Kiev. [Note préliminaire.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1898 (Proc.-Verb.), 9-21.
- Последовательное ископаемыхъ микрофаунъ южной Россіи. [Die Aufeinanderfolge der fossilen Mikrofaunen Süd-Russlands.] [1898.] Russ. Geol. Min. Annu., 3, 1898-99 (Sect. 1), 76-78.
- Къ геологич. Луцкаго уѣзда, Волынской губерніи. [Contribution to the geology of the district of Lutsk, Volhynia govt.] [1896.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (1), 1899, xviii-xxv.
- Библиографическій указатель литературы по ископаемымъ и нынѣ живущимъ Форминиферамъ (1888-98). [Index bibliographique de la littérature sur les Foraminifères vivants et fossiles (1888-98).] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (1), 1899, 137-240.
- Къ геологич. Луцкаго уѣзда, Волынской губерніи. [Zur Geologie des Lutskischen Kreises, Gov. Volhynien.] [1899.] Russ. Géol. Min. Annu., 3, 1898-99 (Sect. 1), 110-118.
- Несколько замѣчаній о Ледниковой Эпохѣ. [Einige Bemerkungen über die Glacial-Epoche.] [1899.] Russ. Géol. Min. Annu., 3, 1898-99 (Sect. 1), 151-157.
- О лѣсѣ Луцкаго уѣзда. [On the loess of the Lutsk district.] [1897.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, xiii-xvi.

- Второе дополнение къ микрофаунѣ спонди-  
дуллага яруса. Микрофауна спондидулловой глины  
изъ Черниговской губерніи (буровая скважина  
на станціи Бобровицк.) [Second supplement to the  
microfauna of the Spondylus formation. Microfauna of  
the Spondylus clay of the Tchernigov govt. (boring at the  
Bobrovitz station).] [1897.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16  
(2), 1900, xxv-xxviii.
- О нѣкоторыхъ новыхъ колодцахъ въ Киевѣ.  
[On some new wells at Kiev.] [1897.] Kiev Soc. Nat.  
Mem., 16 (2), 1900, xlii-lxxxv.
- Фораминиферы изъ буровой скважины въ  
с. Денисовкѣ Лубенскаго уѣзда Полтавской  
губ. (3-е Дополненіе къ микрофаунѣ спонди-  
дуллага яруса.) [Foraminifera from the boring at  
Denisovka, Luby district, Poltava govt. (3rd Contribution  
to the microfauna of the Spondylus formation).] [1897.]  
Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, lxxxix-xciv.
- Ещё о нѣкоторыхъ новыхъ колодцахъ въ  
Киевѣ. [Further note on some new wells at Kiev.]  
[1897.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, xcvi-cxii.
- Новое глубокое буреніе въ Киевской губерніи.  
[Deep boring recently made in Kiev govt.] [1897.] Kiev  
Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, cxix-cxxiv.
- Фораминиферы изъ Млотовыхъ отложений  
Дублинскаго уѣзда. [Foraminifera from the Creta-  
ceous deposits of Lublin govt.] [1897.] Kiev Soc.  
Nat. Mem., 16 (2), 1900, cxli-cxliii.
- Нѣсколько словъ о Киевской Спондидул-  
ловой и анагитовыхъ пескахъ. [Note on the  
Spondylus Clay and argillite sand of Kiev.] [1897.] Kiev  
Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, cxliii-cxli.
- On the origin of loess. Scott. Geogr. Mag., 16, 1900,  
171-174.
- Пирамидальные валуны въ южномъ Полтвѣ.  
(Cailloux façonnés (Dreikanter) dans la partie sud du  
Polésie.) St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 19, 1900, 363-  
404, (Res. 404-405).
- Палеогеновый мергель Луцкаго уѣзда. [Paleo-  
genie marl of Lutsk district.] [1898.] Kiev Soc. Nat.  
Mem., 17 (1), 1901, xi-xxx.
- Фораминиферы изъ Сарматскихъ отложений  
Кременчуга уѣзда, Волынской губерніи.  
[Foraminifera from the Sarmatian deposits of the dis-  
trict of Kremenetz, Volhynia govt.] [1898.] Kiev Soc.  
Nat. Mem., 17 (1), 1901, xxxix-xlvii.
- Новая буровая скважина въ Черниговской  
губерніи. [New boring in Tchernigov govt.] [1898.]  
Kiev Soc. Nat. Mem., 17 (1), 1901, lxi-lxxii.
- Tutt, J. H., & Tutt, James William.** Lepidoptera in the  
Hautes-Alpes: Abries. Ent. Record, 12, 1900, 226-229,  
258-262, 318-320.
- Tutt, James William.** On the genus *Agrotis*. Entomologist,  
18, 1885, 94-96.
- Notes on the *Agrotidae*. Entomologist, 18, 1885, 188-  
190.
- On a probable new species in the *Crambidae*. Ento-  
mologist, 19, 1886, 26-29.
- Description of *Crambus cantillius, mihi*, a *Crambus*  
new to science. Entomologist, 19, 1886, 52-54.
- *Crambus contaminellus* in the Zeller collection. Ento-  
mologist, 19, 1886, 73-75.
- *Tephrosia crepuscularia* and *T. biundularia*. Ento-  
mologist, 19, 1886, 98-101.
- The decadence of *Aporia Cratægi* in Kent, and its  
probable cause. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-  
87, 220-221.
- The probable migration of *Aporia Cratægi*. [1887.]  
Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 36-38.
- Description of a new *Gelechia* of the "lita" group,  
closely allied to *G. maculea*. [1887.] Ent. Month. Mag.,  
24, 1887-88, 105-106.
- The generic position of *Grapholitha (?) cecana*.  
Entomologist, 20, 1887, 13-15.
- On the "lita" group of the *Gelechiidae*. Ento-  
mologist, 20, 1887, 28-31, 291-294.
- The *Crambus contaminellus* discussion; with descrip-  
tion of *Crambus salinellus, mihi*. Entomologist, 20, 1887,  
52-57.
- The preservation of larvae by inflation. Entomologist,  
20, 1887, 132-134.
- Notes on the synonymy of certain British *Leucaniidae*.  
[1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 52-57.
- Notes on the life-history of the second brood of  
*Platytilia gonodactyla*. [1888.] Ent. Month. Mag.,  
25, 1888-89, 104-105.
- On the variation in the early stages of *Platytilia*  
*gonodactyla (trigonodactylus)*. [1888.] Ent. Month.  
Mag., 25, 1888-89, 105-107.
- Contributions towards a list of the varieties of *Noctua*  
occurring in the British Isles. Entomologist, 21, 1888,  
44-52, 81-87, 99-102, 135-139, 151-155, 176-181, 206-  
209, 221-229, 237, 252-254, 269-272, 305-313; 22, 1889,  
9-12, 41-43, 58-62, 94-98, 134-138, 152-157, 179-182,  
204-210, 229-233, 250-255, 276-278, 302-305; 23, 1890,  
12-13.
- Variation of certain *Agrotidae*. Entomologist, 21,  
1888, 171-176, 198-202.
- *Melanism* in London *Lepidoptera*. Entomologist, 21,  
1888, 247-249.
- The synonymy of *Nonogria ueurica, Hb.* = *arundineta*,  
*Schmidt* = *dissoluta*, *Tr.* Stettin, Ent. Ztg., 49, 1888,  
239-240.
- Notes upon certain *Pterophori*. Entomologist, 22,  
1889, 104-106.
- On the synonymy of *Acialia humiliata, Hufn.* Ento-  
mologist, 22, 1889, 121-125.
- *Melanism* and *melanochroism* in British *Lepidoptera*.  
[1890-91.] Ent. Record, 1, 1890-91, 5-7, 49-56, 84-90,  
121-125, 169-172, 228-234, 293-300, 317-325; 2, 1891,  
3-7, 31-35, 49-53, 77-80, 97-98, 145-149.
- Notes on *Lita (Gelechia) junctella*. [1890.] Ent.  
Record, 1, 1890-91, 7-9.
- *Eupithecia satyrata, vars. callunaria* and *Curzoni*.  
[1890.] Ent. Record, 1, 1890-91, 14-15.
- On the origin of *Argynnis paphia, var. valesina*.  
[1890.] Ent. Record, 1, 1890-91, 29-31.
- Notes on *Tortrix pallens*, *T. viburnana*, *T. teuciriana*  
(*n. sp.*), and *T. steineriana, var. dohrniana*. [1890.]  
Ent. Record, 1, 1890-91, 31-32.
- Trimorphic colour variation in certain species. [1890.]  
Ent. Record, 1, 1890-91, 57.
- Notes on the synonymy of *Haworth's "plumes."*  
[1890.] Ent. Record, 1, 1890-91, 90-95.
- *Aphytoceus vagans (mihi)*, a species new to science.  
[1890.] Ent. Record, 1, 1890-91, 203.
- [Disease as a cause of variation.] [1890.] Ent.  
Record, 1, 1890-91, 236-237.
- Is *Miana fasciuncula* a variety of *M. strigilis*? [1890-  
91.] Ent. Record, 1, 1890-91, 242-243, 306-307; 2,  
1891, 9-10.
- *Melanism* and humidity. Canad. Ent., 23, 1891,  
128-129.
- *Agrotis subgothica, Hufn.* Canad. Ent., 23, 1891, 159.
- Notes on the genus *Homocidoma*. [1891.] Ent.  
Record, 1, 1890-91, 325-326.
- *Cucullia Scrophulariæ* as a British insect. Ent.  
Record, 2, 1891, 63-64.
- [The physiology of wing expansion.] Ent. Record, 2,  
1891, 103-104, 222.

- [Generic nomenclature and the Acronyctidae.] Ent. Record, 2, 1891, 105-106.
- [The genus *Zygana*.] Ent. Record, 2, 1891, 109-110, 139.
- Capture of *Agrotis obscura* and its varieties in Cambridgeshire. Ent. Record, 2, 1891, 132.
- Addition of *Tortrix Steineriana*, var. *Dohniana* to the British list. Ent. Record, 2, 1891, 221-222.
- Variation in *Noctua festiva* and *N. conflua*. Ent. Record, 2, 1891, 266-271.
- Reproduction and parthenogenesis. [1891.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1890-91, 117.
- Variation in the colour of the cocoons of *Haliastur chlorana*. Ent. Record, 3, 1892, 9-12.
- The *Pterophorina*. Ent. Record, 3, 1892, 32-35.
- Classification by neurulation. Ent. Record, 3, 1892, 50-51.
- [Classification by structure of imago.] Ent. Record, 3, 1892, 106-111.
- *Colias edna* and *C. hyale* in 1892. Ent. Record, 3, 1892, 227-229.
- The *Noctuae* in the British Museum collection. Ent. Record, 4, 1893, 4.
- The genus *Xanthia*: with notes on variation, habits and affinities. Ent. Record, 4, 1893, 25-28, 69-71, 93-96.
- [*Acidalia humilata*, *Hufn.* (osseata, *Hb.*.)] Ent. Record, 4, 1893, 28-29, 74-76.
- Critical notes on certain *Noctuae*. Ent. Record, 4, 1893, 71-73.
- *Caradrina ambigua* and *C. superstes*. Ent. Record, 4, 1893, 98-99.
- Melanochroism in British Lepidoptera. An answer to Mr. Ross's criticism, "Is moisture the cause of melanism?" Ent. Record, 4, 1893, 141-148.
- Egg laying of *Endromis versicolor*. Ent. Record, 4, 1893, 156.
- [Melanochroism in British Lepidoptera.] Ent. Record, 4, 1893, 166-168, 198-199, 221-223.
- Stray notes on certain species of butterflies. Ent. Record, 4, 1893, 168-171, 191-195, 217-220, 290-291.
- Late spring and early summer in North Kent. Ent. Record, 4, 1893, 228-232.
- A day's entomologizing in the Paris environs (Bagneux). Ent. Record, 4, 1893, 238-240.
- *Depressaria aurantiella*, n. sp. (?) Ent. Record, 4, 1893, 241.
- [Sensibility of larvae to sound.] Ent. Record, 4, 1893, 241.
- Midsummer collecting in North Kent. Ent. Record, 4, 1893, 249-252, 275-277.
- A few days' collecting in the Western Highlands. Ent. Record, 4, 1893, 285-288.
- Some cogitations about so-called rare British moths. Ent. Record, 4, 1893, 299-300.
- Pupal development and colour of imago. Ent. Record, 4, 1893, 311-315.
- The genera *Pieris*, *Schreck.*, and *Euchloe*, *Hb.* Canad. Ent., 26, 1894, 47-48.
- Notes on the neurulation and relationships of *Pieridi* and *Anthochoridi*. Canad. Ent., 26, 1894, 166-169.
- Subdivision of the *Pierinae* based on pupae. Canad. Ent., 26, 1894, 214.
- Notes on some of the *Noctuae* in the British Museum collection. Canad. Ent., 26, 1894, 226-228.
- *Boarmia repandata*, var. *conversaria*. Ent. Record, 5, 1894, 45-46.
- Some remarks having special reference to varieties of *Argynnis paphia*. Ent. Record, 5, 1894, 46-47.
- The life-history of a lepidopterous insect, comprising some account of its morphology and physiology. Ent. Record, 5, 1894, 65-68, 89-92, 113-115, 137-146; 165-169, 192-195, 210-217, 241-247, 289-294; 6, 1895, 4-8, 81-83.
- [Have we two indigenous species of *Euchloe*?] Ent. Record, 5, 1894, 173-174.
- Notes on the variation of *Spilosoma mendica*, with some thoughts on the ancestral type of the genus. Ent. Record, 5, 1894, 185-189.
- [On eggs as helping to determine natural affinities.] Ent. Record, 5, 1894, 196-198, 251-252.
- Butterfly-catching in the neighbourhood of Mount Blanc. Ent. Record, 5, 1894, 233-235.
- Random notes on *Zygana exulans* and its variations. Ent. Record, 5, 1894, 258-267.
- [Study of the variation of our *Noctuae*.] Ent. Soc. Trans., 1894, xxxvii-xxxix.
- The absence of relationship between *Pyrallina* and *Pterophorina*. Philad., Ent. News, 5, 1894, 208-210.
- *Zygana exulans*, *Hoch.*, and its varieties. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 94-97.
- *Zygana carnicola*, *Scop.*, and its varieties. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 97-100.
- *Zygana Achilleae*, *Esp.*, and its varieties. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 100-104.
- *Zygana transalpina*, *Esp.*, and its varieties. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 104-107.
- *Zygana Medieginis*, *Idt.*, and its varieties. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 107-111.
- *Zygana Ochseneheimeri*, *Zell.* S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 111-113.
- [On the study of entomology.] [1894.] Ent. Record, 6, 1895, 59-69.
- On *Agrotis Tritici*, *Linna.* ab. *subgothica*, *Haw.*, and *Agrotis jacularia*, *Gn.* Canad. Ent., 27, 1895, 17-24.
- A morning at Bourg St. Maurice. Ent. Record, 6, 1895, 49-51.
- Notes on *Caradrina ambigua* and *C. superstes*. Ent. Record, 6, 1895, 53-54.
- Above Lake Bourget. Ent. Record, 6, 1895, 169-172.
- Variation considered biologically. (Being some notes suggested by the Romanes Lecture of 1894.) Ent. Record, 6, 1895, 181-188.
- On the development of sex in social insects. [1895.] Ent. Record, 6, 1895, 193-198; 7, 1895-96, 31-39.
- Notes on the habits and variation of *Lithosia lutarella* and its variety *pygmaea*. Ent. Record, 6, 1895, 217-222.
- Notes on *Zygana Minos*. Ent. Record, 6, 1895, 270-276.
- The resting habit of insects as exhibited in the phenomena of hibernation and aestivation. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 1-9.
- Entomological reminiscences of the Tyrol. I. A day in the Mendel Pass. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 49-52.
- [Generic names in *Apatela*.] [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 58-59.
- On the interbreeding of *Spilosoma mendica* and its var. *rustica*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 75-78.
- The varieties of *Lencophasia Sinapis* which occur in Britain. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 81.
- *Callimorpha Hera*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 97-100.
- The hibernating stage of *Pyrameis Cardui*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 110-111.
- The "basket caterpillar" and "bagworm." [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 121-123.
- *Mesogona Acetosella*: a noctuid new to the British list. [1895.] Nat. Record, 7, 1895-96, 123-124.
- [On the identification of *Acidalia dilutaria*, *Hb.*] [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 126.
- The re-occurrence of *Nyctelia lambda*, *Fab.* (Zinckenii, *Tr.*) in Britain. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 126-127.
- *Sphinx Pinastri* as a British insect. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 132-135.

- On the variation of *Melitæa aurinia*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 140-143.
- [Generic names in *Apatela*.] [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 147-148.
- On the dorsal spines of the larvæ of *Euvanessa antiopa*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 150.
- [Variation in *Erebica Nerine*.] Ent. Soc. Trans., 1895, xxx-xxxiii.
- An attempt to correlate the results arrived at in recent papers on the classification of Lepidoptera. Ent. Soc. Trans., 1895, 343-362.
- The variation of *Erebica athiops*. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1895, 77-83.
- On the structural affinities of the genus *Demas*. Canad. Ent., 28, 1896, 81-82.
- The hibernating stage of *Dianthæcia capsophila*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 179-180.
- Probable specific identity of *Sciaphila Penziana* and *S. Colquhouniana*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 194-197.
- [Eudryas Stæ-Johannis.] [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 198-199.
- The genera in the sub-family *Lycænina* applied to British species. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 219-220.
- On the affinities of *Demas Coryli*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 224-225.
- The variation of *Xanthia fulvago*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 231-232.
- On the distribution of the sexual forms of *Noctua Dahlii*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 232-233.
- Habits of the larvæ of *Coccyx cosmophorana*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 235-236.
- How *Colias edusa* winters. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 250-253.
- Colour dimorphism in *Xanthia fulvago* (cerago). [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 281.
- The classification of the British butterflies. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 300-301.
- Mimicry. Ent. Record, 8, 1896, 1-4, 31-33, 73-76, 129-131, 156-158, 177-179, 205-207.
- The habits of *Acidalia emarginata*. Ent. Record, 8, 1896, 15.
- [Note on the use of *Xanthia*.] Ent. Record, 8, 1896, 17.
- The relationship of the lower Lepidoptera with Trichoptera. Ent. Record, 8, 1896, 25-29.
- An explanation of the melanochroism occurring in certain Scotch specimens of *Tryphæna orbona*, *Hufn.*, *Fab.* (comes, Tr.). Ent. Record, 8, 1896, 34-36.
- The genera in the *Apatelidæ*. Ent. Record, 8, 1896, 36-37.
- Notes on *Hydrocia lucens*. Ent. Record, 8, 1896, 45-46.
- The blue butterflies of a Kentish hillside. Ent. Record, 8, 1896, 49-51.
- The large copper butterfly (*Chrysophanus dispar*). Ent. Record, 8, 1896, 57-65.
- The hibernating stages of British butterflies. Ent. Record, 8, 1896, 97-102, 152.
- Description of lepidopterous larvæ. Ent. Record, 8, 1896, 106-107.
- On the probable function of the ventral white patches in adult pamphilid larvæ. Ent. Record, 8, 1896, 108.
- On the wing expansion of *Melitæa aurinia*. Ent. Record, 8, 1896, 108.
- The gradual decadence of *Lycæna Arion*. Ent. Record, 8, 1896, 121-125.
- On a supposed new species of *Leucania*. Ent. Record, 8, 1896, 133-135.
- The pupa of *Cænonympha pamphilus*, with notes on its colour-changes just previous to the emergence of the imago. Ent. Record, 8, 1896, 161-162.
- Notes on the life-history of *Enodia hyperanthus*. Ent. Record, 8, 1896, 164-167.
- [Hybernation of *Pararge Egeria*.] Ent. Record, 8, 1896, 168-169.
- Note on the egg-laying of *Hadena dissimilis* (suasa). Ent. Record, 8, 1896, 186.
- Descriptions of geometrid eggs. Ent. Record, 8, 1896, 187-188, 213-214, 239-240.
- On the hibernation of certain British butterflies in the imago state. Ent. Record, 8, 1896, 201-204.
- The habits of *Porthetria dispar*. Ent. Record, 8, 1896, 208-209.
- Description of the full-grown larvæ of *Amphidasys strataria* (prodromaria), with some notes on its protective coloration. Ent. Record, 8, 1896, 210-212.
- The newly-hatched larvæ of *Hadena dissimilis*. Ent. Record, 8, 1896, 212-213.
- The antennæ of Lepidoptera. Their structure, functions, and evolution. Ent. Record, 8, 1896, 225-228, 261-265.
- Nervures. Ent. Record, 8, 1896, 231.
- On a small collection of Lepidoptera made in the neighbourhood of Aix-les-Bains. Ent. Record, 8, 1896, 233-236.
- Affinities of *Epinephele Tithonus*. Ent. Record, 8, 1896, 236.
- Changes in the colour of the pupa of *Epinephele Janira* just previous to emergence, with some incidental observations on the pupal structure. Ent. Record, 8, 1896, 238-239.
- *Zygæna carnicolica* from Bourg d'Oisans. Ent. Record, 8, 1896, 247.
- Contributions to the fauna of the Dauphiné Alps. Ent. Record, 8, 1896, 253-260; 9, 1897, 13-16, 52-55, 79-82, 130, 140-142, 173-176, 202-203, 228-232.
- Newly hatched larvæ of *Hipparchia semele*. Ent. Record, 8, 1896, 265-266.
- A critical résumé of the arguments for and against *Tephrosia bistortata* (crepuscularia) and *Tephrosia crepuscularia* (biundaria) being considered distinct species. [1896.] Ent. Record, 8, 1896, 281-287; 9, 1897, 6-9, 28-32, 55-58.
- A small collection of Lepidoptera from Lapland. Ent. Record, 8, 1896, 289-293.
- Critical notes on the specific identity of *Bombyx Quercus* and *Bombyx Callunæ*. Ent. Record, 8, 1896, 298-303.
- Is cold the cause of melanism in Scotch specimens of *Triphæna orbona*, *Hufn.* (comes, Tr.)? S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 99-101 (Preceded by discussion, 12-43).
- Insects from the Cheshire coast, Bidston, etc. [1896.] Ent. Record, 9, 1897, 70.
- Some thoughts suggested by Mr. HARCOURT-BATH'S paper: [On the geographical distribution and post-glacial development of the palaearctic and nearctic alpine *Rhopalocera* faunas]. Entomologist, 30, 1897, 184-187.
- On a lutescent aberration of *Epinephele Tithonus*. Entomologist, 30, 1897, 254-256.
- Egg of a large gnophid moth, *Gnophos furrata*. Ent. Record, 9, 1897, 38.
- Aberrations of *Polygonia c-album*. Ent. Record, 9, 1897, 38-39.
- Descriptions of eggs of Lepidoptera. Ent. Record, 9, 1897, 59-61, 89-90, 117, 130, 146-148, 176-177, 205-207, 235-237, 261-264, 270, 290-292, 337.
- Hybrid *Zygænidæ*. Ent. Record, 9, 1897, 69-70.
- Contributions to the life-history of *Thecla Pruni*. Ent. Record, 9, 1897, 73-76.
- Notes on the *Zygænidæ*. Ent. Record, 9, 1897, 87-88, 103-107, 166-171, 270.
- Notes on the larvæ of *Saturnia Pyri*. Ent. Record, 9, 1897, 112-114.



- Hybernating stage of *Argynnis Aglaia*. Ent. Record, 9, 1897, 116-117.
- *Nemophila Plantaginis*: its aberrations and varieties. Ent. Record, 9, 1897, 187-192.
- On the classification of the Lepidoptera. Ent. Record, 9, 1897, 194-196.
- The ova of *Tephrosia bistortata* (crepuscularia) and *T. crepuscularis* (biundularia). Ent. Record, 9, 1897, 215-217.
- The *Rhopalocera* found in the Basses-Alpes (Digne) in April. Ent. Record, 9, 1897, 221-226.
- On the wing expansion of *Zygena Trifolii-major*. Ent. Record, 9, 1897, 234.
- On a collection of spring *Rhopalocera* made in the Riviera, with some considerations concerning the hybernating stage of certain butterflies. Ent. Record, 9, 1897, 249-255, 279-282, 337.
- Some remarks on Dr. LUKIS' account of the introduction of *Callimorpha Hera* into Britain. Ent. Record, 9, 1897, 257-258.
- *Pararge Mera*, *ab. obscura*, *n. ab.* Ent. Record, 9, 1897, 260.
- Aberrations of *Abraaxas sylvata* (ulmata). Ent. Record, 9, 1897, 305-307.
- [On hybrid *Zygæna*.] Ent. Soc. Trans., 1897, iii iv.
- Some considerations of natural genera, and incidental references to the nature of species. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1897, 20-30.
- Spring butterflies on the Riviera. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1897, 41-42.
- A gregarious butterfly, *Erebia Nerine* (a reminiscence of the Mendelstrasse). With some notes on the Lepidoptera of the "Serpents" of the Mendelstrasse. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1897, 63-68.
- The drinking habits of butterflies and moths. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1897, 73-81.
- Notes on hybrids of *Tephrosia bistortata*, *Gœtze*, and *T. crepuscularia*, *Hb.* S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1897, 90-96.
- [Notes on the eggs of *Tephrosia*.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1897, 121-123.
- Some results of recent experiments in hybridising *Tephrosia bistortata* and *Tephrosia crepuscularia*. [1897.] Ent. Soc. Trans., 1898, 17-42.
- *Alucita hexadactyla* (polydactyla) in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 54-55.
- Notes on the distribution, habits, egg and larva of *Acidalia immorata*. Ent. Record, 10, 1898, 8-11.
- Descriptions of lepidopterous eggs. Ent. Record, 10, 1898, 15-16, 44-45, 111-112, 136, 158, 183-184, 200-201, 277, 305-306.
- Relationship of *Callimorpha Hera* and *Euthemonia russula* as exhibited by their early stages. Ent. Record, 10, 1898, 26-29.
- On the pupa of *Chrysophanus Amphidamas* (*Helice*). Ent. Record, 10, 1898, 45-47.
- The hybernating stage of *Pararge Egeria*. Ent. Record, 10, 1898, 47-48.
- Collecting in the forest of Fontainebleau, in June, 1897. Ent. Record, 10, 1898, 65-68.
- Contributions to the fauna of Piedmont. Ent. Record, 10, 1898, 89-91, 118-120.
- Description of *Dianthæcia* (*Luperina*) *luteago*, *var.* *Lowei*. Ent. Record, 10, 1898, 150-151.
- On the British species of *Lithocolletis* of the spinicollæ group. Ent. Record, 10, 1898, 164-168.
- The variation of *Hemerophila abruptaria*. Ent. Record, 10, 1898, 171-173.
- A day's butterfly hunting in Provence. Ent. Record, 10, 1898, 181-182.
- Notes on the *Zygenides*: *Anthroceera Lavandulæ*. Ent. Record, 10, 1898, 191-192.
- The migration and dispersal of insects: general considerations. Ent. Record, 10, 1898, 209-213.
- Migration and dispersal of insects: coccids and aphides. Ent. Record, 10, 1898, 233-238.
- On the relationship of *Pseudopontia paradoxa*. Ent. Record, 10, 1898, 273.
- The scientific aspect of entomology. Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 527-539.
- The lasiocampids. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1898, 1-11.
- The scientific aspects of entomology. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1898, 33-49.
- Presidential address, [Variation and the nature of species.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1898, 58-83.
- [Note on the various forms of *Dianthæcia* (*Luperina*) *luteago*.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1898, 88-89.
- Nomenclature, phylogeny, synonymy. Entomologist, 32, 1899, 57-59.
- Migration and dispersal of insects: Orthoptera. Ent. Record, 11, 1899, 14-18, 43-45, 64-67, 89-93, 117-121.
- Hybernating stage of *Pyraucis Carlii*. Ent. Record, 11, 1899, 77-78.
- The collecting impediments of a lepidopterist for a trip abroad. Ent. Record, 11, 1899, 100-102.
- Ancient and modern lepidopterological history: *Scoparia dubitalis*, *ab. alba*, *n. ab.* Ent. Record, 11, 1899, 142-144.
- Relationship of the micro-psychids and the tineids. Ent. Record, 11, 1899, 149-150.
- Migration and dispersal of insects: dragonflies. Ent. Record, 11, 1899, 153-155, 181-183, 213-215, 231-233.
- Critical note on *Solenobia triquetrella*. Ent. Record, 11, 1899, 166.
- The anal armature of the solenobiid pupa. Ent. Record, 11, 1899, 167.
- The Lepidoptera of St. Michel-de-Maurienne. Ent. Record, 11, 1899, 169-172.
- Critical notes on a *Solenobia* from near Reading. Ent. Record, 11, 1899, 173-175.
- Critical note on the synonymy of *Fumea sepium*. Ent. Record, 11, 1899, 178-179.
- [Eggs of Lepidoptera.] Ent. Record, 11, 1899, 190, 219-220, 246[248]-249, 268, 342-343.
- New genera in the micro-psychids. Ent. Record, 11, 1899, 191.
- The Lepidoptera of the Little St. Bernard Pass. Ent. Record, 11, 1899, 197-200.
- Congenital aberration of *Chalcosia venosa*, *Walker*. Ent. Record, 11, 1899, 203-204.
- *Luffia lapidella*, *Gœze*, a British species. Notes on *Luffia Pomone*. Ent. Record, 11, 1899, 207-208.
- What is the *Fumea betulina* of BARRETT? Ent. Record, 11, 1899, 211-212.
- Contributions to the fauna of Piedmont. The butterflies of Pré St. Didier. Ent. Record, 11, 1899, 226-230.
- The British species belonging to the fumeids. Ent. Record, 11, 1899, 237-238.
- Erroneous application of the names *Cosmodactyla* and *Acanthodactyla*. Ent. Record, 11, 1899, 238.
- Resting habit of *Libythea celtis*. Ent. Record, 11, 1899, 239.
- The Lepidoptera of the Simplon Pass. Ent. Record, 11, 1899, 253-255.
- The larva and pupa of *Malacosoma alpina*. Ent. Record, 11, 1899, 284-288.
- Migration and dispersal of insects: Lepidoptera. Ent. Record, 11, 1899, 319-324; 12, 1900, 13-16, 69-72, 127-128, 154-159, 182-186, 206-209, 236-238, 253-257.
- The nature of metamorphosis. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1899, 20-27.
- New psychid genera. Ent. Record, 12, 1900, 20.
- *Phibalapteryx aquata* a British species. Ent. Record, 12, 1900, 35-36.

- *Plebeius Argus* and *Plebeius Egon*. Ent. Record, 12, 1900, 38-39.
- Notes on *Masonia Edwardsella*, a psychid new to science. Ent. Record, 12, 1900, 43-45.
- Note on *Psychidea gracella*, *Millière*. Ent. Record, 12, 1900, 86-87.
- Eggs of *Lepidoptera*. Ent. Record, 12, 1900, 163, 298-299, 356-357.
- The connection between primary and secondary sexual characters in *Lepidoptera*. Ent. Record, 12, 1900, 199-202.
- Is the separation of the Papilionides from other butterflies warranted? Ent. Record, 12, 1900, 203-204.
- Habits of certain *Erebias*. Ent. Record, 12, 1900, 216.
- *Cossus* ore, *Strecker*, at the Tilbury Dock. Ent. Record, 12, 1900, 293.
- On the generic name *Micropteryx* (*Micropteryx*), *Hub*. Ent. Record, 12, 1900, 314-315.
- [Lachnids (Lasiocampids).] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1900, 71-72.
- Tutt, James William, & Fletcher, W[illiam] H[olland] B.** See **Fletcher & Tutt**.
- Tutt, James William, & Tutt, J. H.** See above.
- Tuttle, Albert H[enry]**. 'The relation of the external meatus, tympanum, and Eustachian tube to the first visceral cleft. Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 111-132.
- An interesting case of parasitism. Amer. Ass. Proc., 1892, 201.
- Tuttle, Carl**. Some uncommon and rare birds of Erie county, Ohio. Auk, 12, 1895, 190-191.
- Tuttle, Edgar G.** Excentric jig, with adjustable and automatic lower discharge arranged for the full width of the bed and for one or more compartments. [1896.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 20, 1897, 278-284.
- Middle-product jig. With adjustable and automatic discharges for the middle and lower products. [1896.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 284-290.
- Tuttle, Franklin E[lliott]**. Kristallographische Untersuchung organischer Verbindungen. [1894.] Neues Jbuch. Min. (Beit.-Bd.), 9, 1894-95, 451-459.
- Tuttle, Franklin E[lliott], & Wallach, Otto.** See **Wallach & Tuttle**.
- Tuttle, H. P.** \* [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1871. Stazioni estere. America.] Numero delle meteore di novembre viste nell'Osservatorio Navale degli Stati Uniti dal 1863 al 1872. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 3-4.
- Observations of Comet 1888 a, made at the U.S. Naval Observatory with the 9-6-inch equatorial. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 38.
- Limit of vision. Sidereal Messenger, 8, 1889, 302-304.
- The lost periodic Comet (Tuttle-Schulhof) III 1858. Popular Astr., 6, 1898, 6-7.
- Comet III 1862. Popular Astr., 6, 1898, 555.
- Comet 1846 VI. Popular Astr., 6, 1898, 561-562.
- Reminiscences of a search for "Vulcan" in 1860. Popular Astr., 7, 1899, 235-237.
- Tuttle, H. P., & Frisby, Edgar.** See **Frisby & Tuttle**.
- Tuttle, James P.** Internal derangements of the joints, including loose or movable bodies. N. Y. Med. J., 56, 1892, 619-625.
- Local examination and treatment of diseases of the upper rectum and sigmoid flexure. N. Y. Med. J., 68, 1898, 1-6.
- Tutton, Alfred Edwin [Howard]**. Condensation of gases. Nature, 36, 1887, 105-107.
- The chemistry of the rare earths. Nature, 36, 1887, 357-358.
- The absorption spectra of crystals. Nature, 38, 1888, 343-344.
- Crystallographical relations of the derivatives of dibenzoylcinnamene. Chem. Soc. J., 57, 1890, 714-749; Ztschr. Kryst., 18, 1891, 545-578.
- Kristallform des Acetylironensäureanhydrid. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 99-100.
- Crystalline form of the calcium salt of the new optically active glyceric acid. Chem. Soc. J., 59, 1891, 233-238; Ztschr. Kryst., 19, 1891, 174-178.
- Crystallographical characters of aconitine from *Aconitum Napellus*. Chem. Soc. J., 59, 1891, 288-290; Ztschr. Kryst., 1891, 178-180.
- Kristallographisch-chemische Untersuchungen. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 174-182.
- Connection between the atomic weight of contained metals and the magnitude of the angles of crystals of isomorphous series. A study of the potassium, rubidium and cesium salts of the monoclinic series of double sulphates  $R_2M(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . Chem. Soc. J., 63, 1893, 337-423; Ztschr. Kryst., 21, 1893, 491-573.
- Connection between the atomic weight of contained metals, and the crystallographical characters of isomorphous salts. A comparative crystallographical study of the normal sulphates of potassium, rubidium, and cesium. Chem. Soc. J., 65, 1894, 628-717. [1059.] Ztschr. Kryst., 24, 1895, 1-77.
- An instrument for grinding section-plates and prisms of crystals of artificial preparations accurately in the desired directions. [1894.] Phil. Trans. (A), 185, 1895, 887-912.
- An instrument of precision for producing monochromatic light of any desired wave-length, and its use in the investigation of the optical properties of crystals. [1894.] Phil. Trans. (A), 185, 1895, 913-941; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 455-474.
- An instrument for cutting, grinding, and polishing section-plates and prisms of mineral or other crystals accurately in the desired directions. Roy. Soc. Proc., 57, 1895, 324-330.
- Connection between the atomic weight of contained metals, and the crystallographical characters of isomorphous salts. The volume and optical relationships of the potassium, rubidium, and cesium salts of the monoclinic series of double sulphates,  $R_2M(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . Chem. Soc. J., 69, 1896, 344-495; Ztschr. Kryst., 27, 1897, 113-251.
- Comparison of the results of the investigations of the simple and double sulphates containing potassium, rubidium, and cesium, and general deductions therefrom concerning the influence of atomic weight on crystal characters. Chem. Soc. J., 69, 1896, 495-507; Ztschr. Kryst., 27, 1897, 252-265.
- The bearing of the results of the investigations of the simple and double sulphates containing potassium, rubidium, and cesium on the nature of the structural unit. Chem. Soc. J., 69, 1896, 507-525; Ztschr. Kryst., 27, 1897, 266-284.
- The refraction constants of crystalline salts. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 235-237.
- Connection between the crystallographical characters of isomorphous salts and the atomic weight of the metals contained. A comparative crystallographical study of the normal selenates of potassium, rubidium, and cesium. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 2), 846-920; Ztschr. Kryst., 29, 1898, 63-129.
- A compensated interference dilatometer. Phil. Trans. (A), 191, 1898, 313-364; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 529-567.
- The thermal deformation of the crystallised normal sulphates of potassium, rubidium, and cesium. Phil. Trans. (A), 192, 1899, 455-498; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 426-457.
- Ueber die Bemerkungen des Herrn Dr. PULFRICH, betreffend [das] Compensations-Interferenzdilatometer [des Verfassers]. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 383-384.

- Verbesserungen an dem Apparate zum Schneiden, Schleifen und Poliren genau orientirter Krystallplatten. *Ztschr. Kryst.*, 31, 1899, 458-467.
- The thermal expansion of pure nickel and cobalt. [1899.] *Roy. Soc. Proc.*, 65, 1900, 306-312.
- A comparative crystallographical study of the double selenates of the series  $R_2M(SeO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . Part 1. Salts in which M is zinc. [1900.] *Roy. Soc. Proc.*, 67, 1901, 58-84; *Ztschr. Kryst.*, 33, 1900, 1-29.
- Tutton, Alfred Edwin [Howard], & Thorpe, Thomas Edward.** See **Thorpe & Tutton.**
- Tuuk, H. N. van der.** Lampongsche Pijagems. *Batavia, Tijdschr.*, 29, 1884, 191-207.
- Tuxen, [Chr.] F[r.] A.** Thomasslaggens værdibestemmelse. *Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*, 1, 1896, 271-275.
- Ægghvidestoffernes kvælstofindhold. *Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*, 2, 1897, 32-35.
- Bestemmelsen af kvælstof i Peru guano. *Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*, 2, 1897, 35-36.
- Untersuchungen über den Einfluss der Kulturgewächse und der Dungstoffe auf den Stickstoffgehalt des Bodens. *Landw. Versuchs-Stat.*, 50, 1898, 335-342.
- Undersøgelser over kulplanternes og godningsstoffernes indflydelse paa jordbundens kvælstofindhold. *Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*, 3, 1898, 168-175.
- Tveredemov, [Sergej], & Hell, Carl [Magnus].** See **Hell & Tveredemov.**
- Tweedell, Ralph Hart.** For biography and works see *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1895, 544-546; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 123, 1896, 437-440.
- The application of water-pressure to machine tools and appliances. *Engineers Soc. Trans.*, 1890, 35-44.
- Tweeddale, W.** Water purification. [1898.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 16, 1899, 48-52.
- Tweede, Charles.** On the relation between the stereographic projections of points of a plane related to one another by inversion. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 10, 1892, 46-50.
- Note of Newton's theorem of symmetric functions. [1892.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 11, 1893, 61.
- Some formulae in connection with the parabolic section of the canonical quadric. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 13, 1895, 136-142.
- Note on the inequality theorems that lead up to the exponential limit
- $$L \left( 1 + \frac{1}{x} \right)^x = e.$$
- Edinb. Math. Soc. Proc.*, 17, 1899, 33-37.
- Note on the expression for the area of a triangle in Cartesian coordinates, and a general proof of the addition theorem in trigonometry connected therewith. [1900.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 19, 1901, 2-4.
- Note on Dr. Muir's paper on a peculiar set of linear equations. [1900.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 23, 1902, 261-263.
- Tweede, T. S., & Duncan, William.** See **Duncan & Tweede.**
- Tweedy, Frank.** Notes on the flora of Yellowstone Park. *Torrey Bot. Club Bull.*, 12, 1885, 24-26.
- The forests of the Yellowstone National Park. *Garden & Forest*, 1, 1888, 129-130.
- Tweedy, Frank, & Scribner, F[rank] Lamson.** See **Scribner & Tweedy.**
- Tweedy, H[enry] C[olpoys].** Case of single unilateral kidney. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 340-341.
- A case of argyria, with a note on the therapeutic value of silver nitrate. [1894.] *Dublin J. Med. Sci.*, 100, 1895, 22-27.
- Twelvrees, W[illiam] H[arper].** Microscopical studies of Tasmanian rocks. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1896, 89-97.
- Twelvrees, W[illiam] H[arper], & Petterd, W[illiam]** *F[rederick].* On the occurrence of limurite in Tasmania. [1897-98.] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1897, 1-6; 1898, 99, 1-2, 56-59.
- On some igneous rocks from the Heazlewood district. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1897, 24-38.
- On the occurrence of obsidian "buttons" in Tasmania. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1897, 39-46.
- On the occurrence of spherulitic felsite on the west coast of Tasmania. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1897, 59-61.
- On the topaz quartz porphyry or stanniferous elvan dykes of Mount Bischoff. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1897, 119-128.
- Note on humeri of Tasmanian labyrinthodonts. [1898.] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1898-99, 27-31.
- On the genus *Kraussia* in Tasmania. [1898.] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1898-99, 88-91.
- On haiyene-trachyte and allied rocks in the districts of Port Cygnet and Oyster Cove. [1899.] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1898-99, 3-26.
- On the felsites and associated rocks of Mount Read and vicinity. [1899.] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1898-99, 33-46.
- On Mesozoic dolerite and diabase in Tasmania. [1899.] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1898-99, 47-55.
- Nepheline and melilite rocks from Shannon Tier. [1899.] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1898-99, 60-64.
- Twigg, H[obert] H[arkness].** \*Rainfall of Frere Town, Mombassa. 1875-81 [from daily observations taken by J. R. STREETER]. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 8, 1882, 253-254.
- Evaporation at Kimberley, South Africa. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 20, 1894, 232-233; 22, 1896, 166.
- Twright, E.** La rivière souterraine du Liron. *Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull.*, 16, 1893, 172-175.
- Twitcheil, E[rnest].** \*Speed of dissociation of brass. *Science*, 2, 1883, 176.
- The determination of rosin in its mixtures with fatty acids. *Jl. Anal. Chem.*, 5, 1891, 379-382.
- The separation of solid and liquid fatty acids. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 289-295.
- Sulphuric acid as a reagent in the analysis of fatty acids. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 16, 1897, 1002-1004.
- Benzenetetracosulphonic acid and other sulphonic acids containing the stearic radical. [1899.] *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 22, 1900, 22-26.
- Twitcheil, E[rnest], & Norton, Thomas H[erbert].** See **Norton & Twitcheil.**
- Twitcheil, George B.** Remarks on a variety of *Nostoe pruiniforme*. [1886.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 9, 1887, 253-255.
- Some sponges of the Ohio River. [1887.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 10, [1888], 185-187.
- Twogood, F. D.** Rhopalocera of Riverside, California. *Philad. Ent. News*, 8, 1897, 29-32.
- Twyman, F[rederick].** The optics of acuteness of sight. [1900.] *Nature*, 63 (1900-01), 157.
- Twyman, F[rederick], Spiers, F[rederick] S., & Waters, W. L.** See **Spiers, Twyman & Waters.**
- Twynam, Thomas], & Harbord, F[rank] W[illiam].** See **Harbord & Twynam.**
- Tyack, H[enry] N.** The physical formation of the Earth. [1887.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 5, 1888, 192-194.
- Tyack, William.** \*On a deposit of quartz gravel at Blue Pool, in Crowan. [1875.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 9, 1878, 177-181.
- Tyacke, N.** Rainfall at Chichester. [1893.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 28, 1894, 57.
- Tyas, W[alter] H.** Small freezing microtome. [1885.] *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1884-85, 33.
- GOLDING-BIRD's small ice freezing microtome. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1886, 70.

- Method of hardening, embedding, cutting, and staining animal sections, and methods of mounting the same. Manchester Micr. Soc. Trans., 1888, 83-85.
- Tyboutt, [Richard R.]** La valeur de la pilocarpine dans le traitement des affections intraoculaires. [1898.] Ann. d'Oculist., 121, 1899, 58.
- Tydemann, E. M.** New paraboloid speculum. Popular Astr., 5, 1898, 559-561.
- Tye, [George] Sherriff.** For biographical notice see JI. Malacol., 7, 1900, 146-147.
- Notes on the epidermis or periostacum of Mollusca. [1887.] JI. Conch., 5, 1886-88, 221-225.
- On the periostacum of *Helix arbustorum*, Müll. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 53-54.
- Description of *Tapes virgineus*, L., var. nov. veneroides. Conchologist, 2, 1893, 107-108.
- On a case of protective resemblance among slugs. JI. Malacol., 3, 1894, 21-22.
- Tynga, E.** Estimativa de certas durações de tempo. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1886, 105-106.
- Tylden, Henry [John].** For biographical notice see Med. Chir. Trans., 76, 1893, 26-28.
- A critique on recent researches in diabetes mellitus, with an original note on the pathology of the pancreas. [With discussion.] Med. Chir. Soc. Proc., 4, 1892, 53-58.
- The bearing of pathology upon the doctrine of the transmission of acquired characters. Nature, 46, 1892, 302-305.
- Tylden-Wright, Charles.** For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 142, 1900, 382; Iron & Steel Inst. JI., 1900 (No. 2), 392-393.
- Tyler, [Jesse] Augustus.** An examination of the pubescence of the styles and filaments of *Lonicera hirsuta*, Eaton, L. Sullivan, Gray, and L. glauca, Hill. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 123-126.
- The nature and origin of stipules. [1897.] N. Y. Ac. Ann., 10, 1898, 1-49.
- Tyler, Charles H[enry] Dolby.** See Dolby-Tyler.
- Tyler, Ernest] A[bert], & Ruhemann, Siegfried. See Ruhemann & Tyler.**
- Tyler, Harry W[alter].** Beziehungen zwischen der Sylvester'schen und der Bézout'schen Determinante. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 23, 1891, 33-128.
- Tyler, Martha G.** The barn owl (*Strix pratineola*) in northern Vermont. Auk, 11, 1894, 253.
- Tyler, Alfred.** For biography and list of works see Geol. Mag., 2, 1885, 142-144; Geol. Soc. Quart. JI., 41, 1885 (Proc.), 42-43; Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 378.
- "On the ancient metallurgy of Cornwall. [1883.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 187-188.
- Tyler, Edward [Burnett].** [Presidential address to the Anthrop. Sect. Prominent questions of anthropology with special reference to their American aspects.] Brit. Ass. Rep., 1884, 899-910.
- On a method of investigating the development of institutions; applied to laws of marriage and descent. [With discussion.] [1888.] Anthropol. Inst. JI., 18, 1889, 245-272.
- Primitive arithmetic. Midland Nat., 15, 1892, 192.
- On the Tasmanians as representatives of palaeolithic man. [1893.] Anthropol. Inst. JI., 23, 1894, 141-152.
- On the survival of palaeolithic conditions in Tasmania and Australia, with especial reference to the modern use of unground stone implements in West Australia. Anthropol. Inst. JI., 28, 1899, 199.
- Tyndale, Julius H[oward].** A plea for musical terms in physical diagnosis. N. Y. Med. JI., 60, 1894, 624-625.
- Tyndall, (Miss) A. C.** A little wood and some of its feathered denizens. Ottawa Natlist., 10, 1896, 51-57, 71-72, 133-136.
- The birds of a garden. Ottawa Natlist., 13, 1899, 137-139.
- [Her] feathered jester. Ottawa Natlist., 13, 1899, 188-190.
- Tyndall, John.** For biography and list of works see Chem. News, 68, 1893, 280; Chem. Ztg., 17, 1893, 1825; Elect. Rev., 33, 1893, 610-611; Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 729; Fortsch. Med., 11 (1893), 1000; Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1892-93, 56-66; Leopoldina, 29, 1893, 210-211; 30, 1894, 94-97, 111-120, 130-138; Lum. Electr., 50, 1893, 539-540; Chem. Soc. JI., 65, 1894, 389-393; Educ. Times, 47, 1894, 27-28; Electrician, 32, 1894, 111-112; Geol. Soc. Quart. JI., 50, 1894 (Proc.), 41-42; Graubünden Natf. Ges. Jber., 37, 1894, 279-280; Inst. Civ. Engin. Proc., 116, 1894, 340-351; Irish Natlist., 3, 1894, 48; London Phys. Soc. Proc., 12, 1894 (Ann. Meet., 1894), 10-15; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 8, 1894, 213-214; Med. Chir. Trans., 77, 1894, 31-36; Nature, 49 (1893-94), 128-129; Phys. Rev., 1, 1894, 302-304; Rev. Quest. Sci., 35, 1894, 480-517; Rev. Sci., 1, 1894, 92-93; Riv. Sci. Ind., 26, 1894, 16; Roy. Soc. Proc., 55, 1894, xviii-xxiv; Tidsskr. Phys. Chem., 33, 1894, 29-30; München Ak. Sber., 24, 1895, 143-146; Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894-97 (Pt. I), xviii-xxix; Georg. Juch., 19, 1897, 391-392.
- On rainbows. Phil. Mag., 17, 1884, 61-64; Roy. Inst. Proc., 10, 1884, 455-469; Ciel et Terre, 5, 1885, 145-151.
- Note on the white rainbow. Phil. Mag., 17, 1884, 148-150.
- On rainbows and glories. Phil. Mag., 17, 1884, 244.
- On living contagia. [1885.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 161-167.
- White fog bow. [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 22, 1887, 181-182.
- Alpine haze. [1888.] Nature, 39, 1889, 7.
- Tyndall, William H.** [Meteorology, Oxford Road, Redhill, 1883-1900.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 4-6, 7, 48-51, 52; 1886-87, 5-9, 57-64, 103; 1888-89, 1-4, 5, 37-39, 40; 1890-92, 1-3, 4, 23-30, 31, 71-75, 76; 1893-95, 16-22, 37; 1896-98, 7-11, 45-52, 53, 82-92; 1899-1901, 43-45.
- The elm tree. [1884.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 10-11.
- Mahogany, where grown, how obtained, its quality and uses. [1885.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 66-68.
- Garnets and opals. [1887.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1886-87, 81.
- Earthquakes. [1889.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1888-89, 60-66.
- The nesting of the Norfolk plover, and on other species of birds. [1891.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1890-92, 66-69.
- Tynicki, Władysław.** O wiazach galicyjskich. Pogadanka botaniczna. [On Galician elms. A botanical chat.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 220-239; Bot. Centrbl., 27, 1886, 107-108.
- Abbazia, jej stosunki klimatyczne i przyrodnicze. [Abbazia, its climate and natural history.] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 260-275, 357-370.
- Tyrer, Charles T.** Note on acid hypophosphorous. Pharm. JI., 3, 1896, 94.
- Notes on concentrated hydrobromic acid. Pharm. JI., 3, 1896, 94.
- Notes on pyroxylin B. P. Pharm. JI., 3, 1896, 109-110.
- Hypophosphites. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1897, 398-409; Pharm. JI., 5, 1897, 150-152.
- Notes on hydrogen peroxide. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1899, 410-415; Pharm. JI., 9, 1899, 100-101.
- Tyrer, Charles T., & Wertheimer, Alfred.** Turpentine oil and terebene. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1900, 468-480, 489-490; Pharm. JI., 11, 1900, 101-104.



- Tyrer, Thomas, & Levy, Albert.** Determination of correct melting points. [*With discussion.*] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1899, 427-434; 1900, 453-467, 489-490; Pharm. J., 9, 1899, 131-133.
- Tyrie. See Baxter-Tyrie.**
- Tyrode, M[aurice] Vejeux.** See Pfaff, Franz, & Vejeux-Tyrode.
- Tyrrrell, Joseph Burr.** Sutoria. [1884.] Ottawa Field-Nat. Club Trans., 2, [1887], 86-90.
- Naturally reduced iron. Amer. J. Sci., 33, 1887, 73.
- Report on a part of Northern Alberta, and portions of adjacent districts of Assiniboia and Saskatchewan, embracing the country lying south of the North Saskatchewan River and north of Lat.  $51^{\circ} 6'$ , between Long.  $110^{\circ}$  and  $115^{\circ} 15'$  west. Canada Geol. Surv. Rep., 2, 1887, E 1-E 176.
- Notes to accompany a preliminary map of the Duck and Riding Mountains in North-western Manitoba. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, E 1-E 16.
- Catalogue of the Mammalia of Canada, exclusive of the Cetacea. [1888.] Canad. Inst. Proc., 6, 1889, 66-91.
- On the superficial geology of the central plateau of North-western Canada. [1888.] Geol. Mag., 6, 1889, 37-38.
- Gypsum deposits in Northern Manitoba. Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 353-360.
- Post-Tertiary deposits of Manitoba and the adjoining territories of Northwestern Canada. [*With discussion.*] [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, xii, 395-410; Amer. J. Sci., 40, 1890, 88-90.
- The Cretaceous of Manitoba. Amer. J. Sci., 40, 1890, 227-232.
- [Catalogue of the Mammalia of Canada, exclusive of the Cetacea.] Reply to Mr. Thomson's critical note. Canad. Inst. Proc., 7, 1890, 281-284.
- Foraminifera and Radiolaria from the Cretaceous of Manitoba. [1890.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 8, 1891 (Sect. 4), 111-115.
- Pleistocene of the Winnipeg basin. Amer. Geologist, 8, 1891, 19-28.
- Three deep wells in Manitoba. [1891.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 9, 1892 (Sect. 4), 91-104.
- The winter home of the barren ground caribou. Ottawa Natlist., 6, 1892, 128-130.
- Report on North-western Manitoba with portions of the adjacent districts of Assiniboia and Saskatchewan. [1892.] Canada Geol. Surv. Rep., 5, 1893, E 1-E 235.
- Deep well at Deloraine, Manitoba. Amer. Geologist, 11, 1893, 332-342.
- Notes on the distribution of some of the conifers of North-western Canada. Science, 22, 1893, 76-77.
- [Expeditions] through the barren lands of northern Canada. Geogr. J., 4, 1894, 437-450; 6, 1895, 438-448.
- Notes on the Pleistocene of the North-west Territories of Canada, north-west and west of Hudson Bay. Geol. Mag., 1, 1894, 394-399.
- Canadian spiders and N. American Attidae. [1896.] Ottawa Natlist., 9, 1895, 204-205.
- Is the land around Hudson Bay at present rising? Amer. J. Sci., 2, 1896, 200-205.
- The Genesis of Lake Agassiz. J. Geol. (Chicago), 4, 1896, 811-815.
- The barren lands of Canada. [1897.] Ottawa Natlist., 10, 1896, 203-207; Brit. Ass. Rep., 1897, 720.
- The glaciation of North Central Canada. Brit. Ass. Rep., 1897, 662-663; J. Geol. (Chicago), 6, 1898, 147-160.
- Report on the Doohaunt, Kazan and Ferguson Rivers and the north-west coast of Hudson Bay, and on two overland routes from Hudson Bay to Lake Winnipeg. [1897.] Canada Geol. Surv. Rep., 9, 1898, F 1-F 218.
- The Cretaceous of Athabasca River. Ottawa Natlist., 12, 1898, 37-41.
- Natural resources of the "Barren Lands" of Canada. [1897.] Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, [xii], 126-138.
- Glacial phenomena in the Canadian Yukon district. [1898.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 193-198.
- Gold mining in the Klondike district. [1898.] Science, 9, 1899, 106.
- The gold-bearing alluvial deposits of the Klondike district. [*With discussion.*] [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 217-229.
- The basin of the Yukon River in Canada. Scott. Geogr. Mag., 16, 1900, 321-341.
- Tyrrrell, Joseph Burr, & Dowling, D. R.** Report on the country between Athabasca Lake and Churchill River, with notes on two routes travelled between the Churchill and Saskatchewan Rivers. [1896.] Canada Geol. Surv. Rep., 8, 1897, D 1-D 120.
- Report on the east shore of Lake Winnipeg and adjacent parts of Manitoba and Keewatin. [1900.] Canada Geol. Surv. Rep., 11, 1901, G 1-G 98.
- Tyrrrell, Joseph Burr, Harrington, W. Haque, & Fletcher, James.** See Harrington, Fletcher & Tyrrrell.
- Tyson, James.** The relation of albuminuria to life insurance. [*With discussion.*] N. Y. Med. J., 48, 1888, 639-640.
- Tyson, W.** Butterflies and hybernation. Nature, 54 (1896), 125.
- Tyson, W[illiam] Joseph.** Three cases of universal alopecia, with remarks. Clin. Soc. Trans., 19, 1886, 120-123.
- A vermiform appendix eight inches long containing a coecum. London Path. Soc. Trans., 47, 1896, 51.
- Tyzack, David.** Notes on the coal-fields and coal-mining operations in North Formosa (China). [*With discussion.*] [1884.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 34, 1885, 67-79.
- Tyzzer, E[rnest] Elward.** Tumors and Sporozoa in fishes. [1900.] Boston Soc. Med. Sci. J., 5, 1901, 63-68.
- Tzebrikow. See Zebrikov.**
- Tzétzica. See Titeica.**
- Tzschucke, H.** Versuche einer directen Bestimmung der Phosphorsäure als dreibasisch phosphorsauren Kalk. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 383-385.
- Ubahgs, Casimir.** For biography and list of works see Brux. Soc. Anthropol. Bull., 12, 1893, 319-321; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (Proc. Verb.), 102-107.
- Compte rendu générale des séances et excursions de la Société Belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie à Maestricht, les 17, 18 et 19 septembre 1887. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Mém.), 209-234.
- Quelques considérations sur les dépôts Crétacés de Maestricht dans leurs connexions avec les conches dites Maestrichtiennes de Ciply. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Proc. Verb.), 58-66.
- D'où viennent les silex des ateliers dits préhistoriques de Ste.-Gertrude et de Ryckholt? Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887 (Mém.), 204-212.
- Quelques considérations sur l'âge de la Craie Tufeau de Folx-les-Caves. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Mém.), 49-57.
- Le crâne de Chelone Hoffmanni. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Mém.), 383-392.
- Sur le niveau de quelques fossiles Crétacés. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90, lxxvi-lxxvii.
- Le Megalosaurus dans la Craie Supérieure du Limbourg. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Mém.), 26-29.

- Sur l'origine des vallées du Limbourg Hollandais. Brux. Soc. Belg. Géol. Bull., 1892 (*Mém.*), 150-169.
- Ubaghs, P.** Formules de la nutation annuelle. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 47, 1886, No. 3, 42 pp.
- Détermination de la direction et de la vitesse du transport du système solaire dans l'espace. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 47, 1886, No. 8, 43 pp.; 49, 1888, No. 4, 26 pp.
- Notice sur l'Observatoire de Cointe (Liège). Liège Soc. Sci. Mém., 14, 1888, No. 1, 14 pp.
- Ubaldi, Amedeo.** I nuclei aromatici nelle molecole dei derivati del metano. Ann. di Chim., 14, 1891, 129-138.
- Ubal dini, G[iuseppe], & Arnaudon, G[iovanni] G.** See **Arnaudon & Ubal dini.**
- Ubal dini, G[iuseppe], & Luca, S[ebastiano] de.** See **Luca & Ubal dini.**
- Uba di, G.** Bolido del 5 luglio [1890. Coassolo (Torino)]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 145-146.
- Uberoth, (Lt.) F. P.** The origin and development of storms. [1888.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 8, 1892, 43-57.
- Ubeda y Correa, José.** Estudio sistemático de las bases orgánicas de origen animal (ptomains, leucomainas, etc.). Madrid Ac. Ci. Mém., 16, [1895], 290 pp.
- Les eaux d'alimentation à Madrid. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 5), 172-188.
- Bases organiques de la viande fraîche. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 8), 132-134.
- Ubicini, E.** \*Fulmine a Metaponto. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 250-251.
- Uccle, Observatoire Royal de Belgique.** See **Brussels Observatory.**
- Uchard, (capit.) [André Louis Gustave].** [Les empreintes de balles en plomb dans une plaque d'acier.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 206-207.
- Uchermann, [i]lhelm [Kristian].** Statistische Mittheilungen über die Taubstummheit in Norwegen. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 4, Abth. II.), 95-101.
- Drei Fälle von Stummheit (Aphasie) ohne Taubheit, Lähmung oder Geistesschwäche (zwei angeboren und einer durch Schreck im Alter von 2 Jahren erworben), sowie ein durch Schreck verursachter Fall von Taubstummheit, ein Fall von verschwindender angeborener Taubstummheit und ein Fall von Stummheit durch Zungenparalyse. Ztschr. Ohrenheilk., 21, 1891, 313-322; Arch. Otol., 20, 1891, 321-331.
- Anatomischer Befund in einem Falle von Taubstummheit nach Scharlach. Ztschr. Ohrenheilk., 23, 1892, 70-73; Arch. Otol., 22, 1893, 208-212.
- Die Statistik der Taubstummheit und die Methode dieser Statistik. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 7), 712-718.
- L'examen de l'audition chez les sourds-muets; importance thérapeutique des exercices de l'oreille pour les sourds-muets. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 6, Sect. 12a), 73-85 (Vol. 7), iv.
- Ucke, Aleksandr Ju[lievič].** Le développement de l'épithélium pigmentaire de la rétine. Ann. d'Oculist., 106, 1891, 44.
- Epithelreste am Opticus und auf der Retina. Arch. Mikr. Anat., 38, 1891, 24-38.
- Къ казуистикѣ аномалій клапановъ аорты. [Contribution to the casuistics of anomalies of the aortic valves.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.) No. 5, 92; Virchow, Arch., 140, 1895, 206-208; Anat. Hefte (Abt. 2), 5, 1896, 399, 428.
- Ein Beitrag zur Epidemiologie des Erysipels. Centr. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 311-316, 389-393.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Anaeroben. Centr. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 996-1001.
- Zur Frage nach dem Erreger des Keuchhustens. St. Petersburg. Med. Wschr., 25, 1900, 113-115.
- Ucke, Ju[lius].** Ueber die Beziehungen der Influenza zu einigen Erscheinungen der Atmosphäre. St. Petersburg. Med. Wschr., 15, 1890, 63-65.
- Udall, William, & Thorpe, Jocelyn Field.** See **Thorpe & Udall.**
- Udall, William, Howles, Fred H., & Thorpe, Jocelyn Field.** See **Howles, Thorpe & Udall.**
- Udden, Joh[ann] [August].** Megalonyx-beds in Kansas. Amer. Geologist, 7, 1891, 340-345.
- On a natural formation of pellets. Amer. Geologist, 11, 1893, 268-271.
- Erosion, transportation, and sedimentation performed by the atmosphere. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 318-331.
- Les orages de sable et de poussière aux États-Unis. [Tr.] Rev. Sci., 6, 1896, 717-721.
- An account of the Paleozoic rocks explored by deep borings at Rock Island, Ill., and vicinity. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1895-96 (Pt. 2), 829-849.
- Loess as a land deposit. [1897.] Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, 6-9.
- Some preglacial soils. [1897.] Iowa Ac. Sci. Proc., 5, 1898, 102-104.
- A new well at Rock Island, Ills. Amer. Geologist, 21, 1898, 199-200.
- Fucoids or coprolites. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 193-198.
- Diatomaceous earth in Muscatine county. [1898.] Iowa Ac. Sci. Proc., 6, 1899, 53.
- The Pine Creek conglomerate. [1898.] Iowa Ac. Sci. Proc., 6, 1899, 54-56.
- Geology of Muscatine county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 9, 1899, 247-380.
- The Sweetland Creek beds. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 65-78.
- Dipters in the American Middle Devonian. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 494-495.
- A brief description of the section of Devonian rocks exposed in the vicinity of Rock Island, Ills., with a statement of the nature of its fish remains. [1897.] Cincin. Soc. Nat. Hist. J., 19, [1901], 93-95.
- Ude, Hermann.** Ueber die Rückenporen der terricolen Oligochäten, nebst Beiträgen zur Histologie des Leibes-schlauches und zur Systematik der Lumbriciden. [1885.] Ztschr. Wiss. Zool., 43, 1886, 89-143.
- Würmer der Provinz Hannover I. (Fam. der Enechytraiden). [1891.] Hannover Jber., 1889-91, 63-98.
- Ein neues Enechytraiden-Genus. Zool. Anz., 15, 1892, 314-345.
- Ueber leuchtende Tiere. [1893.] Hannover Jber., 1893-97, 30-31.
- Die Eidechsen des Provinzial-Museums zu Hannover. [1894.] Hannover Jber., 1891-93, 91-106.
- Beiträge zur Kenntnis ausländischer Regenwürmer. [1893.] Ztschr. Wiss. Zool., 57, 1894, 57-75.
- [Regenerationsercheinungen.] [1895.] Hannover Jber., 1893-97, 52.
- Beiträge zur Kenntnis der Enechytraiden und Lumbriciden. [1895.] Ztschr. Wiss. Zool., 61, 1896, 111-141.
- Ueber die geographische Verbreitung der Tiere, ihre erdgeschichtliche Entwicklung und Beziehung zur Systematik. [1897.] Hannover Jber., 1893-97, 93-94.
- Die Geschichte der Naturhistorischen Gesellschaft zu Hannover von 1797-1897. Hannover Jber., 1893-97 (Festschr. 1897), 183 pp.
- Ude, M[ar].** Mittheilung über eine zweite Generation von Vanessa Io, L. Ent. Nachr., 25, 1899, 366.
- Udincev, S. A.** Предварительный очеркъ растительности Притискаго уезда Пермской губернии. [Esquisse préliminaire de la végétation du district d'Irbite.] Iekaterinb., Soc. Oural. Bull., 12 (No. 1), 1889, 31-44; Bot. Centrbl., 50, 1892, 385-386.

- Udránszky, László** (= Ladislaus von). Ueber die Beziehung einiger, in dem Harn bereits vorgelassenen, oder daraus durch einfache Proceduren darstellbaren Farbstoffe zu den Huminsubstanzen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 11, 1887, 537–560; 12, 1888, 33–63.
- A furfuro reakcióiról. [Ueber Furfuroreactionen.] [1888.] *Math. Term. Ért.*, 6, 1888, 234–243; 7, 1889, 28–41; *Ztschr. Physiol. Chem.*, 12, 1888, 355–376, 377–395; 13, 1889, 248–263.
- Ueber den heutigen Stand der Frage von der normalen Glycosurie und über die Bestimmung der Gesamtkohlhydratausscheidung im menschlichen Harn. *Freiburg Ber.*, 4, 1889, 183–208.
- A glicerin képződéséről a szesz erjedésénél. [Beiträge zur Kenntniss der Bildung des Glycerins bei der alkoholischen Gährung.] *Math. Term. Ért.*, 7, 1889, 196–206; *Ztschr. Physiol. Chem.*, 13, 1889, 539–551; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 7, 1890, 157–168.
- A központi idegrendszer chemiai összetételének megváltozásáról a veszettség folyamán. [Ueber die Veränderungen der chemischen Zusammensetzung des centralen Nervensystems bei der Tollwut.] *Math. Term. Ért.*, 10, 1892, 71–82.
- A bélérjedésre vonatkozó kísérletek. [Versuche bezüglich der Darmgährung.] *Term. Közön.*, 24, 1892, 272; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 10, 1893, 327.
- Ueber Bacteriengifte. *Congr. Int. Hyg. C. R. (1894)*, 2, 22–26.
- Udránszky, László, & Baumann, Eugen Albert Georg**. Das Benzoylchlorid als Reagens. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2744–2751.
- Ueber die Identität des Putrescins und des Tetramethyldiamins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2938–2941.
- Ueber das Vorkommen von Diaminen, sogenannten Ptomainen, bei Cystinurie. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 13, 1889, 562–594.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Cystinurie. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 15, 1891, 77–92.
- Udránszky, László, & Hinsberg, Oscar** [Heinrich Daniel]. See **Hinsberg & Udránszky**.
- Uebel, Carl**. Ueber einige Ammoniakabkömmlinge des Cuminols. [1887.] *Liebig's Ann.*, 245, 1888, 289–310.
- Uebelacker, C.** Ueber die Photographie im Dienste der Naturwissenschaften, speciell der Anthropologie. [1898.] *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1899, 43–44.
- Ueberhorst, Carl**. Eine neue Theorie der Gesichtswahrnehmung. [1896.] *Ztschr. Psychol.*, 13, 1897, 54–65.
- Uechtritz, Oscar**. Ueberwinterung. *Mscr. Kakteenk.*, 3, 1898, 17–21; 9, 1899, 2–6.
- Uechtritz (u. Steinkirch), (Baron) [Chr.] Edgar** von. Reisen in Südwest-Afrika. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 22, 1895, 174–187.
- Uechtritz, Rudolf Karl Friedrich** von. For biography and list of works see *Bot. Centrbl.*, 28, 1896, 380–381; *Bot. Ztg.*, 44, 1896, 854–855; *Breslau, Schles. Ges. Jber.*, 1896, 185–191; *Leopoldina*, 22, 1896, 217; *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 5, 1887, xxxviii–xli; *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 28–29, 228–232, 283–287.
- Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1884. *Breslau, Schles. Ges. Jber.*, 1884, 309–341.
- Cicendia filiformis, *Delarbrie*, in der schlesischen Ober-Lausitz. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 2, 1884, lxli–lxiv.
- Einige Bemerkungen über *Hieracium canescens*, *Schleich*, und verwandte Arten. *Deutsche Bot. Mscr.*, 2, 1884, 18–19.
- Kurze Bemerkung über *Hieracium vulgatum* × *Schmidtii* aus dem Schwarzwurger Thale bei Rudolstadt. *Deutsche Bot. Mscr.*, 2, 1884, 41.
- Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1885. *Breslau, Schles. Ges. Jber.*, 1885, 216–276.
- *Hieracium mutilum*, L., in Deutschland gefunden. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 3, 1885, xli–xlii.
- Uechtritz, [Rudolf Karl Friedrich] von, & Ascherson, Paul [Friedrich August]**. *Hieracium japonicum*, Thunb. (= *gymnanthum*, Engelm. et Gray) in Deutschland gefunden. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 3, 1885, 63–72.
- Uedinc, August**. Ueber einige Derivate des  $\beta$ -Brompropylamins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 967–979, 4082.
- Vellenberg, Emil, Fichter, [Carl] Fritz [Rudolf], & Enzenauer, Joseph**. See **Fichter, Enzenauer & Vellenberg**.
- Veltzen, Johann**. Das Flugblatt des Arztes Theodoricus ULSENIUS vom Jahre 1496 über den deutschen Ursprung der Syphilis und seine Illustration. *Virchow, Arch.*, 162, 1900, 371–373.
- Ueno, S.** Fossil shells found near the Lake of Shinji. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc. Jl.*, 7, [1900], 102–105.
- Pseudomorphous minerals from Ashio. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc. Jl.*, 7, [1900], [196].
- Chromite from Washidani, Bungo. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc. Jl.*, 7, [1900], 247–219.
- Letter from the Aikawa Mines in Sado. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc. Jl.*, 7, [1900], 324–329.
- Barite from Nakayama-toge in Sado. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc. Jl.*, 7, [1900], [374].
- Uexküll, [Jakob Johann] von**. Ueber secundäre Zuckung. *Ztschr. Biol.*, 28, 1891, 540–549.
- Physiologische Untersuchungen an *Eledone moschata*. *Ztschr. Biol.*, 28, 1891, 550–566; 30, 1894, 179–186, 317–327; 31, 1895, 584–609.
- Ueber paradoxe Zuckung. *Ztschr. Biol.*, 30, 1894, 184–186.
- Zur Methodik der mechanischen Nervenreizung. *Ztschr. Biol.*, 31, 1895, 148–167.
- Ueber Erschütterung und Entlastung des Nerven. *Ztschr. Biol.*, 32, 1895, 438–445.
- Vergleichend-sinnesphysiologische Untersuchungen. *Ztschr. Biol.*, 32, 1895, 548–566.
- Zur Muskel- und Nervenphysiologie von *Sipunculus nudus*. *Ztschr. Biol.*, 33, 1896, 1–27.
- Ueber Reflexe bei den Seeigeln. *Ztschr. Biol.*, 34, 1896, 298–318.
- Vergleichend-sinnesphysiologische Untersuchungen. II. Der Schatten als Reiz für *Centrostephanus longispinus*. *Ztschr. Biol.*, 34, 1896, 319–339.
- Ueber die Function der Polischen Blasen am Kauapparat der regulären Seeigel. [1896.] *Neapel Zool. Stat. Mitth.*, 12, 1897, 463–476.
- Entgegnung auf den Angriff des Herrn Prof. Hubert LUDWIG (Bonn). *Zool. Anz.*, 20, 1897, 36–38.
- Ueber die Leistungen für das Eintreten der secundären Zuckung. *Ztschr. Biol.*, 35, 1897, 183–191.
- Die Physiologie der Pedicellarien. *Ztschr. Biol.*, 37, 1899, 334–403.
- Der Neurokinet. (Ein Beitrag zur Theorie der mechanischen Nervenreizung.) *Ztschr. Biol.*, 38, 1899, 291–299.
- Ueber die Stellung der vergleichenden Physiologie zur Hypothese der Tierseele. *Biol. Centrbl.*, 20, 1900, 497–502.
- Die Physiologie des Seeigelstachels. *Ztschr. Biol.*, 39, 1900, 73–112.
- Die Wirkung von Licht und Schatten auf die Seeigel. *Ztschr. Biol.*, 40, 1900, 447–476.
- Uexküll, [Jakob Johann] von, Beer, Theodor, & Bethé, Albrecht**. See **Beer, Bethé & Uexküll**.
- Uffelmann, [Carl], & Bömer, Aloys**. Die chemische Zusammensetzung der Colanuss. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1894, 710–713.

- Uffelmann, J[ulius].** For biography see Chem. Ztg., 18, 1894, 277; Leopoldina, 30, 1894, 103-104.
- Spectroskopisch-hygienische Studien. Arch. Hyg., 1, 1883, 443-449; 2, 1884, 196-222.
- Die Oxydation des Ammoniaks im Wasser und im Boden. Arch. Hyg., 4, 1886, 82-100.
- Ueber den Nachweis des Fuselöls in Spirituosen. Arch. Hyg., 4, 1886, 229-240.
- Ueber den Eiweißgehalt und die Verdaulichkeit der essbaren Pilze. Arch. Hyg., 6, 1887, 105-123.
- Luftuntersuchungen, ausgeführt im hygienischen Institute der Universität Rostock. Arch. Hyg., 8, 1888, 262-350.
- Die Dauer der Lebensfähigkeit von Typhus- und Cholera bacillen in Fäcalsmassen. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 497-502, 529-535.
- Verdorbenes Brot. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 481-485.
- Versuche über die Widerstandsfähigkeit der Typhus bacillen gegen Trocknung und über die Möglichkeit ihrer Verschleppung durch die Luft. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 133-140.
- Uffel, Karl.** Eine Schlupfwespe bei der Arbeit. Iris, 8 (1895), 115-116.
- Einfluss der Temperatur auf die Entwicklung zweiter Generationen. Iris, 9 (1896), 148-150.
- Wo verstecken sich überwinternde Falter? Iris, 9 (1896), 150.
- Zur Naturgeschichte von *Amphidasis betularius*, L., ab. *Doubledayana*, Mill. Iris, 11 (1898), 134-136; 13 (1900), 67-68.
- Eine *Deltopia pulchella*, L., in Westfalen. Iris, 11 (1898), 137.
- Beitrag zur Kenntnis von *Hypoplectis adpersaria*, Hb. Iris, 13 (1900), 64-66.
- Ufford.** See **Quarles van Ufford.**
- Uffreduzzi.** See **Bordoni-Uffreduzzi.**
- Ugarte, Carlos.** Desórdenes funcionales del hígado. Chili Soc. Sci. Act., 10, 1900, 71-76.
- Anatomía patológica de la disentería. Chili Soc. Sci. Act., 10, 1900, 91-106.
- Ugarte, Jacinto.** "Podredumbre de hospital. Santiago de Chile, Univ. An., 43, 1873, 223-239.
- Ughetti, G[iovanni] Battista.** Sul tremore essenziale ereditario. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 266-285.
- Sul trapiantamento della ghiandola tiroide. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 287-288.
- Azione, del curare e della cocaina sulla temperatura del corpo in rapporto alla teoria del processo febbrile. Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, Mem. 11, 10 pp.
- Sulla patogenesi della febbre. Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, Mem. 18, 43 pp.
- Sull'uremia febbrile. Ricerche sperimentali. Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 8, 12 pp.
- Sur la pathogénie de la fièvre. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 35-38, (Vol. 7), xlv.
- Ueber die Pathogenese des Fiebers. Centrbl. Path., 9, 1898, 671-676.
- Ughetti, G[iovanni] Battista, & Amore-Bonelli, Giuseppe.** Sulla tubercolosi in Catania. [1896.] Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 1, 14 pp.
- Ughetti, G[iovanni] Battista, & Mattei, Eugenio di.** Sulla spleno-tiroidectomia nel cane e nel coniglio. Ricerche sperimentali. Arch. Sci. Med., 9, 1886, 235-252.
- Ughi, Edoardo.** Sull'azione dell'uretano. Ann. di Chim., 3, 1886, 214-227.
- Uginet, Paul.** Sur l'acclimation et l'élevage des nandous (*Rhea americana*) en Normandie. France Soc. Acclim. Bull., 47, 1900, 1-4.
- Ugolini, Riccardo.** Il *Pectenulus glycymeris*, Linn., e il *Pectenulus insubricus*, Brocc., del Pliocene italiano. [1899.] Bull. Malacol. Ital., 20, 1896, 129-146.
- Sulla presenza del *Peeten aduncus*, Eichw., nella panchina Pliocenica dei Monti Livornesi. [1899.] Bull. Malacol. Ital., 20, 1896, 147-149.
- Monografia dei Pettinidi Miocenici dell'Italia centrale. [1899.] Bull. Malacol. Ital., 20, 1896, 161-197.
- Contribuzione allo studio del Pliocene di una parte del bacino dell'Era. [Italia.] Soc. Geol. Boll., 17, 1898, 85-87; 18, 1899, 467-470.
- Molluschi continentali fossili nella Terra Rossa di Agnano nel Monte Pisano. [Italia.] Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 71-75.
- Molluschi nuovi o poco noti nel Pliocene della Val d'Era. Riv. Ital. Paleont., 5, 1899, 25-29.
- Sopra alcuni fossili dello Schlier del Monte Cedrone (Umbria). [1900.] [Italia.] Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 289-296.
- Sopra alcuni Pettinidi delle arenarie Mioceniche del circondario di Rossano in Calabria. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 17, 1900, 105-113.
- Lo Steno Bellardii, Portis, del Pliocene di Orciano Pisano. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 17, 1900, 132-141.
- Di uno scheletro fossile di *Poca* trovato ad Oreaio. (Nota preventiva.) [1900.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 12, 1899-1901, 147-148.
- Ugolini, Ugo.** [La flora della Valtrompia.] Brescia Ateneo Comment., 1896, 157-176.
- La flora bresciana. Brescia Ateneo Comment., 1897, 115-122 (Append.), 56 pp.; 1899, 36-40; 1900, 235-241.
- Nota di specie e varietà nuove nel Veneto e segnatamente nel Padovano. [1898.] Malpighia, 11, 1897, 551-559.
- La flora degli anfiteatri morenici con speciale riguardo al problema delle glaciazioni. Brescia Ateneo Comment., 1899, 40-47; 1900, 229-235.
- Ugolotti, Ferdinando.** Contribuzione allo studio delle vie piramidali nell'uomo. Anat. Anz., 18, 1900 (Anat. Ges. Verb.), 154-156.
- Ugonio, Gio.** Intorno alle frequenti scosse di terremoto avvertite specialmente nel Circondario di Pinerolo (Piemonte) in questo mese [ottobre 1895]. Noncalieri Oss. Boll., 16, 1896, 26-27.
- Ugrumov, P. K.** Sur l'exhalation et l'élimination d'eau et d'acide carbonique chez les animaux venimeux. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 608-609.
- Uguarte Gutierrez, Isaac.** "De la glycosuria, su relacion con las funciones hepáticas i de la del sistema muscular. Santiago de Chile, Univ. An., 59, 1881, 440-454.
- Uhagón, Serafin de.** [Note sur les Coléoptères recueillis à Miranda-de-Ebro.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884, 127-129.
- [Noticias sobre dos especies de Bathyscia (B. arcana y adnexa, Schauff.) y el Leptinus testaceus, Müll.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 4-5.
- Especies nuevas españolas del género *Cathormiocerus*, Sch., y observaciones sobre el *C. socius*, Boh. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885, 365-381.
- Coleópteros de Badajoz. Tercera parte. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887, 373-404.
- Ensayo sobre las especies españolas del grupo *Choleva*. [1889-98.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890, 15-96; 27, 1898 (Act.), 117-126.
- [Nota sobre las especies españolas del género *Blaps*.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (Act.), 33-34.
- Nota acerca de las especies españolas del género *Pimelia*. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 72-77.
- [Nota sobre especies españolas del género *Bathyscia*.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 123-126.
- Diagnóstico de especies nuevas de Malakidos. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 41-42.
- Diferencias sexuales del "*Cathormiocerus lapidicola*," Chev. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 56-58.



- Ensayo sobre los Maláquidos de España. [1898.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900, 5-63, 291-361; 30, 1901, 5-102.
- Unde, [Carl] W[ilhelm] F[erdinand].** For biography and list of works see Fortsch. Med., 3 (1885, Beil.), 160-161; Leopoldina, 21, 1885, 163; Braunsch. Ver. Nat. Jber., (4) 1887, 213-224; Leopoldina, 23, 1887, 22-26, 42-44, 61-66.
- Unde, Robert, & Troeger, [Karl] Julius [Ludwig].** See **Troeger & Unde.**
- Uhl, [Jean].** Ueber Einwirkung von Schwefeldioxyd auf Metalle. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2151-2154.
- Ueber eine eigenthümliche Säulenbildung im Tagebau des Braunsteinbergwerks in der Lindner Mark bei Giessen. Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 27, 1890, 130-133.
- Ueber Regentropfenspurten [im Tagebau des Braunsteinbergwerks in der Lindner Mark bei Giessen] Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 27, 1890, 133-134.
- Untersuchungen der Marktmilch in Giessen. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 475-481.
- Uhl, [Jean], & Schall, [Joh. Friedrich] C[arl].** See **Schall & Uhl.**
- Uhle, Max.** Ueber die ethnologische Bedeutung der malaischen Zahnfeilung. Dresdener Zool. Mus. Abh., 1886-87, No. 4, 18 pp.
- Ueber seine Reisen in Bolivia. Berlin Ges. Erdk. Verh., 21, 1894, 328-332; 22, 1895, 311-314.
- Uhlenhuth, [Paul Theodor].** Zur Kenntniss der giftigen Eigenschaft des Bluteserums. Ztschr. Hyg., 26, 1897, 384-397.
- Beitrag zur Pathogenität des Bacterium coli commune. Ztschr. Hyg., 26, 1897, 476-480.
- Uhlenhuth, [Paul Theodor], & Moxter, [Wilhelm].** Ueber Veränderungen der Ganglienzellen bei experimenteller Vergiftung mit Rinder- und Menschenbluteserum. Fortsch. Med., 16 (1898), 361-365.
- Uhlenhuth, Rudolf.** Beiträge zur Kenntniss der Isoxazolone. [1896.] Liebig's Ann., 296, 1897, 33-62.
- Ueber eine Verbindung von Nickelsulfat mit Hydroxylamin. Liebig's Ann., 307, 1899, 332-334.
- Darstellung des freien Hydroxylamins. Liebig's Ann., 311, 1900, 117-120.
- Ueber Platinverbindungen mit Hydroxylamin. Liebig's Ann., 311, 1900, 120-126; 312, 1900, 337.
- Krystallform der Verbindung von Nickelsulfat mit Hydroxylamin. Liebig's Ann., 311, 1900, 127-128.
- Bemerkung zu der Abhandlung über Platinverbindungen mit Hydroxylamin. Liebig's Ann., 312, 1900, 235-236.
- Uhler, Philip K[ees].** A new noxious capsid. Canad. Ent., 18, 1886, 208-209.
- Observations on some North American Capsidae. [1887.] Entomologica Amer., 2, 1886-87, 229-231.
- Observations on some Capsidae with descriptions of a few new species. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 29-35, 67-73, 149-151.
- The Alburpean formation and its nearest relatives in Maryland. Amer. Phil. Soc. Proc., 25, 1888, 42-53.
- Preliminary survey of the Cicadæa of the United States. Entomologica Amer., 4, 1888, 21-23, 81-85.
- Gay Head. Science, 20, 1892, 176-177.
- Observations on the Cretaceous at Gay Head. Science, 20, 1892, 373-374.
- Hemiptera-Heteroptera of the Death Valley Expedition. U. S. N. Amer. Fauna, No. 7, 1893, 260-265.
- A list of the Hemiptera-Heteroptera collected in the island of St. Vincent by Mr. Herbert H. Smith; with descriptions of new genera and species. Zool. Soc. Proc., 1893, 705-719.
- A list of the Hemiptera-Heteroptera of the families Anthocoridae and Ceratocombidae collected by Mr. H. H. Smith in the island of St. Vincent; with descriptions of new genera and species. Zool. Soc. Proc., 1894, 156-160.
- On the Hemiptera-Heteroptera of the island of Grenada, West Indies. Zool. Soc. Proc., 1894, 167-224.
- Observations upon the heteropterous Hemiptera of Lower California, with descriptions of new species. [1894.] California Ac. Proc., 4, 1895, 223-295.
- An enumeration of the Hemiptera-Heteroptera of the island of St. Vincent. W. I. Zool. Soc. Proc., 1895, 55-84.
- Summary of the Hemiptera of Japan, presented to the United States National Museum by Professor Mitzukuri. [1896.] U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 255-297.
- A new destructive capsid. Philad., Ent. News, 10, 1899, 59.
- Uhlfelder, Emil, & Thiele, Johannes.** See **Thiele & Uhlfelder.**
- Uhlfelder, Emil, & Vanino, [Ludwig].** See **Vanino & Uhlfelder.**
- Uhlhorn, E.** Zur Kenntniss der Larvale. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2346-2349.
- Ueber Propylsilyole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2349-2351.
- Ueber Disopropylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3142-3144.
- Uhlich, Paul.** Die Wagner-Fennel'schen Projectionstachymeter. Civilingenieur, 34, 1888, 529-560.
- Kritische Betrachtungen über Lotungen in einem seigeren Schachte. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1896, 112-123.
- Die Triangulierung in der Umgegend von Freiberg. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1897, 22-44.
- Nivellements in der Umgegend von Freiberg. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1897, 45-50.
- Beiträge zur Markscheidkunde. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1898, 1-25; 1899, 1-12.
- Uhlig, E. C.** American chemical glassware. Soc. Chem. Ind. J., 17, 1898, 221.
- Uhlig, Rudolf.** Ueber Versuche einer Ernährung kranker Säuglinge mittelst sterilisirter Milch (nach Soxhlet's Methode). Jbuch. Kinderheilk., 30, 1890, 83-105.
- Uhlig, Victor [Carl].** Ueber die Diluvialbildungen bei Bukovna am Dnjestr. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 274-276; Wien, Geol. Verh., 1884, 198-200.
- Ueber die geologische Beschaffenheit eines Theiles der ost- und mittelgalizischen Tiefebene. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 175-232.
- Vorlage der Kartenblätter Pilzno und Ciezkowice, Z. 6, Grybów und Gorlice, Z. 7, Bartfeld und Muszyna, Z. 8, der Col. XXIV. und Abwehr gegen die Herren WALTER und DUKOWSKI. Wien, Geol. Verh., 1884, 37-48.
- Ueber Jurafohlen aus Serbien. Wien, Geol. Verh., 1884, 178-185.
- Zur Ammonitenfauna der Baliner Oolithe. Wien, Geol. Verh., 1884, 201-202.
- Ueber den penninischen Klippenzug und seine Randzonen. Wien, Geol. Verh., 1884, 263-266.
- [II-IV] Reisebericht[e] aus Westgalizien. Ueber ein neues Mioäenorkommen bei Sandec inmitten der westgalizischen Sandsteinzone. [Ueber die Umgebung von Rzegocina bei Bochnia. Ueber die Gegend von Bochnia und Czechow.] Wien, Geol. Verh., 1884, 292-294, 318-321, 336-339.
- Ueber ein Vorkommen von Silurblöcken im nördlichen Diluvium Westgaliziens. Wien, Geol. Verh., 1884, 335-336.
- Neue Einsendungen aus den Kalkalpen zwischen Mödling und Kaltenleutgeben. Wien, Geol. Verh., 1884, 346-349.
- Zur Stratigraphie der Sandsteinzone in West-Galizien. Wien, Geol. Verh., 1885, 33-46.
- Ueber eine Mikrofanna aus den westgalizischen Karpathen. Wien, Geol. Verh., 1885, 82-83.

- Ueber den Verlauf des Karpathen-Nordrandes in Galizien. Wien, Geol. Verh., 1885, 201–202.
- Czorszyn. Wien, Geol. Verh., 1885, 252–254.
- II. Reisebericht. Wien, Geol. Verh., 1885, 282–283.
- Reisebericht aus der Tatra. Wien, Geol. Verh., 1885, 303–306.
- Ueber eine Mikrofauna aus dem Alttertiär der westgalizischen Karpathen. Wien, Geol. Jbuch., 36, 1886, 141–214.
- I. Reisebericht aus der Gegend von Teschen und Saybusch. Wien, Geol. Verh., 1886, 240–241.
- II. Reisebericht aus der Karpathensandstein-Zone Schlesiens. Wien, Geol. Verh., 1886, 315–317.
- Ueber ein Juravorkommen vom Beige Holikopetz bei Koritschan im mährischen Marsgebirge. Wien, Geol. Verh., 1886, 436–437.
- Reisebericht aus dem Ostrawitz-Thale. Wien, Geol. Verh., 1887, 258–259.
- Ueber Neocom Fossilien vom Gardenzazza in Südtirol, nebst einem Anhang über das Neocom von Ischl. Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 69–108.
- I. Reisebericht. Ueber die Gegend nordwestlich von Teschen. Wien, Geol. Verh., 1888, 246–247.
- II. Reisebericht. Ueber die Miocänbildungen in der Umgebung von Prerau in Mähren. Wien, Geol. Verh., 1888, 247–248.
- Ergebnisse geologischer Aufnahmen in den westgalizischen Karpathen. I. Theil. Die Sandsteinzone zwischen dem Penninischen Klippenzuge und dem Nordrande. [II. Theil. Der Pieninische Klippenzug. III. Theil. Das Inselgebirge von Rauschenbach.] Wien, Geol. Jbuch., 38, 1889, 83–204; 40, 1891, 559–821; 41, 1892, 423–442.
- Vorläufiger Bericht über eine geologische Reise in das Gebiet der goldenen Bistritz (nordöstliche Karpathen). [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 1), 728–743.
- Reisebericht aus der hohen Tatra. Wien, Geol. Verh., 1890, 214–216.
- Ueber einige Liassbrachiopoden aus der Provinz Belluno. Wien, Geol. Verh., 1891, 91–92.
- Ueber F. HERNIC's Neocomfauna aus dem Quellgebiete der Dimbovieara in Rumänien. Wien, Geol. Jbuch., 41, 1892, 217–234.
- Bemerkungen zum Kartenblatte Lundenburg-Göding. Wien, Geol. Jbuch., 42, 1893, 113–153.
- Bemerkungen zur Gliederung karpathischer Bildungen. Eine Entgegnung an Herrn C. M. PACL. Wien, Geol. Jbuch., 44, 1895, 183–232.
- Die Geologie des Tatragebirges. I. Einleitung und stratigraphischer Theil. [II. Tektonik des Tatragebirges. III. Geologische Geschichte des Tatragebirges. IV. Beiträge zur Oberflächengeologie.] Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 643–684; 68, 1900, 1–88.
- Ueber die Beziehungen der südlichen Klippzone zu den O-karpathen. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 1), 188–206.
- Uhlrig, Victor [Carl]. & Neumayr, Melchior.** See **Neumayr & Uhlrig.**
- Uhltzsch, Paul.** Rückstände der Erinnungsfabrikation. Landw. Versuchs-Stat., 41, 1892, 385–431.
- Rückstände der Fabrikation ätherischer Oele. Landw. Versuchs-Stat., 42, 1893, 215–277.
- Uhlmann, Arthur.** Ueber die morphologische Wirkung einiger Stoffe auf weisse Blutkörperchen. Beitr. Path. Anat., 19, 1896, 533–564.
- Uhlmann, Karl, & Möhlau, Richard.** See **Möhlau & Uhlmann.**
- Uhlmann, [Paul] W.** Ueber Einwirkung von Cyansäureäthylester auf Mono-Nitro-Diazobenzol-salze. J. Prakt. Chem., 51, 1895, 217–234.
- Uhlmann, [Paul] W., & Troeger, [Karl] Julius [Ludwig].** See **Troeger & Uhlmann.**
- Uhlvárik, Titusz, & Tóth, Lajos.** Vizsgálatok a vékonybélbolyhok szövettani szerkezetéről és a zsírfelszívódásról. [Ueber die histologische Structur der Dünndarmzotten und über Fettresorption.] Math. Term. Ertes., 6, 1888, 244–258; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 335–336.
- Uthoff, W[ilhelm].** Ueber Sehnervenatrophie. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 858–859.
- Ueber Sehnervenerverlauf. [1884.] Arch. Augenheilk., 14, 1885, 373.
- Ueber die Veränderungen des Augenhintergrundes in Folge von Alkoholis-mus, sowie über die pathologisch-anatomischen Veränderungen bei der Alkoholamblyopie. [1884.] Berlin. Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 158–169.
- Ueber das Verhältniss der Sehschärfe zur Beleuchtungsintensität. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 331–334.
- Ein Fall von Lähmung aller Augenmuskeln nach Diphtheritis faucium. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 125–127.
- Zur diagnostischen Bedeutung der reflectorischen Pupillenstarre. [1885.] Berlin. Med. Ges. Verh., 16, 1886 (Th. 2), 323–343.
- Ueber das Abhängigkeitsverhältniss der Sehschärfe von der Beleuchtungsintensität. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 1), 171–204.
- Untersuchungen über den Einfluss des chronischen Alkoholismus auf das menschliche Sehorgan. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 4), 95–188; 33, 1887 (Abth. 1), 257–318.
- Ueber die Unterschiedsempfindlichkeit des normalen Auges gegen Farbentöne im Spektrum. Arch. f. Ophthalm., 34, 1888 (Abth. 4), 1–15.
- Ueber die zur Erzeugung eben merklicher Farbdifferenzen erforderlichen Aenderungen der Wellenlänge spectralen Lichtes. [1888.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1889, 171–172.
- Ueber die bei der multiplen Herdsklerose vorkommende Amblyopie. [1889.] Berlin. Med. Ges. Verh., 20, 1890 (Th. 2), 98–112.
- Weitere Untersuchungen über die Abhängigkeit der Sehschärfe von der Intensität sowie von der Wellenlänge im Spektrum. Arch. f. Ophthalm., 36, 1890 (Abth. 1), 33–61.
- Untersuchungen über die bei der multiplen Herdsklerose vorkommenden Augenstörungen. Arch. Psychiatr., 21, 1890, 55–116, 303–410.
- Ueber die kleinsten wahrnehmbaren Gesichtswinkel in den verschiedenen Theilen des Spektrums. Ztschr. Psychol., 1, 1890, 155–160.
- Untersuchungen über die bei der Syphilis des Centralnervensystems vorkommenden Augenstörungen. Arch. f. Ophthalm., 39, 1893 (Abth. 1), 1–182, (Abth. 3), 126–203; 40, 1894 (Abth. 1), 43–122.
- Zur Bakteriologie der eiterigen Keratitis. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 216–217.
- Zur Bakteriologie der eiterigen Keratitis des Menschen (nach gemeinsam mit Herrn Th. AXENFELD angestellten Untersuchungen). Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälfte 2), 198–199.
- Ueber das Sehnenlernen blindgeborener und später mit Erfolg operirter Menschen, sowie über das gelegentlich vorkommende Verlernen des Sehens bei jüngeren Kindern. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (Abth. 1a), 154–158.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der Bakteriologie bei den Bindehaut- und Hornhautentzündungen. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 6, Sect. II), 4–29.
- Weitere Beiträge zum Sehnenlernen...nebst psychologischen Bemerkungen bei totaler kongenitaler Amaurose. Ztschr. Psychol., 14, 1897, 197–241.
- Ein Beitrag zur totalen Farbenblindheit. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1898 (Abth. 1a), 135–137.

- Sur l'action exercée sur la vision centrale par l'illumination latérale de la rétine. *Ann. d'Oculist.*, 122, 1899, 207.
- Ein Beitrag zur congenitalen totalen Farbenblindheit. *Ztschr. Psychol.*, 20, 1899, 326-352.
- Weiterer Beitrag zur pathologischen Anatomie der Skleritis. *Arch. f. Ophthalm.*, 49, 1900, 539-560.
- Demonstrationen mit dem neu beschafften Projektionsapparat der Universitäts-Augenklinik. *Breslau, Schles. Ges. Jber.*, 1900 (*Abth. Ia*), 118-119.
- Die toxische Neuritis optica. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 12*), 118-125.
- Neuritis optica bei Infektionskrankheiten. [1900.] *Arch. Augenheilk.*, 42, 1901, 230-231.
- Uhthoff, Wilhelm**, & **Axenfeld, Theodor**. Beiträge zur pathologischen Anatomie und Bakteriologie der eiterigen Keratitis des Menschen. *Arch. f. Ophthalm.*, 42, 1896 (*Abth. 1*), 1-130; 44, 1897, 172-205.
- Uhthoff, Wilhelm**, & **König, Arthur**. See **König & Uhthoff**.
- Uhthoff, Wilhelm**, & **Nuel, J. P.** Ueber Neuritis optica toxica. [1900.] *Arch. Augenheilk.*, 42, 1901, 220-226.
- Újfalvy [de Mezo-Kövesd], Károly Jeno** (=Charles Eugène de). Cachimiris et Panditis. *Paris Soc. Anthropol.*, 7, 1884, 243-248.
- Les opinions récemment émises en Allemagne sur le berceau des Aryas. [*With discussion.*] *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 7, 1884, 411-443.
- Quelques observations sur les peuples du Dardistan. *Homme*, 4, 1887, 161-169.
- L'influence du milieu sur les peuples de l'Asie Centrale. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 10, 1887, 436-457.
- Quelques observations sur l'ouvrage "Les Aryens au nord et au sud de l'Hindou-Kouch." [*With discussion.*] *Arch. Anthropologia*, 27, 1897, 101-107, 452-453, 455-458, 461-465.
- Mémoire sur les Huns Blancs (Épithaltes de l'Asie Centrale, Huns de l'Inde) et sur la déformation de leurs crânes. *Anthrop. (Paris)*, 9, 1898, 259-277, 384-407.
- Iconographie et anthropologie Irano-Indiennes. *Anthrop. (Paris)*, 11, 1900, 23-56, 193-224.
- Tracce di steatopigia nei Greci della Cirenaica. *Arch. Anthropologia*, 30, 1900, 19-24.
- U. K. Geological Survey**. Summary of progress of the Geological Survey of the United Kingdom for 1897-99. [1898-1900.] *U. K. Geol. Surv. Samm. Prog.*, 1897, 176 pp.; 1898, 216 pp.; 1899, 214 pp.
- U. K. Nautical Almanac Office**. Appendix to the Nautical Almanac, for the [years 1884-1901] containing elements and ephemerides of Ceres, Pallas, Juno, and Vesta, and the corrections, according to Newcomb, to the moon's longitudes and latitudes, [right ascensions, declinations, and horizontal parallaxes] from HANSEN's tables. [1880-1900.] *Nautical Almanac (Append.)*, 1884, 13 pp.; 1885, 15 pp.; 1886, 15 pp.; 1887, 16 pp.; 1888, 13 pp.; 1889, 14 pp.; 1890, 16 pp.; 1891, 16 pp.; 1892, 12 pp.; 1893, 12 pp.; 1894, 16 pp.; 1895, 16 pp.; 1896, 16 pp.; 1897, 16 pp.; 1898, 17 pp.; 1899, 19 pp.; 1900, 18 pp.; 1901, 18 pp.; 1902, 17 pp.; 1903, 18 pp.; 1904, 18 pp.
- Appendix to the Nautical Almanac for the year 1897; containing approximate places for 1900 of 831 zodiacal stars selected for use in the Nautical Almanac. [1893.] *Nautical Almanac (Append.)*, 1897, 17-27.
- Ukke**. See **Ucke**.
- Ulanowski, Adam Salina**. Z fauny coleopterologicznej Infant polskich. Sprawozdanie z wycieczek entomologicznych do Infant polskich w latach 1881 i 1882. [Notes on the coleopterological fauna of Polish Livonia. Report on entomological excursions in 1881 and 1882.] *Kraków Kom. Fizyogr. Spraw.*, 18, 1884 (*Cz. 2*), (1)-(60).
- Trzy nowe gatunki chrząszczy [three new species of Coleoptera]. *Kosmos (Lwow)*, 12, 1887, 334-342.
- Ulbricht, Friedrich Richard**. Ueber Kohle-Blitzableiter. *Elektrotechn. Ztschr.*, 6, 1885, 343-345.
- Ulbricht, Richard** (*Railway engineer*). Ueber das von ihm construierte Proportional-Galvanometer. *Dresden Isis Sber.*, 1885, 53-54.
- Ueber die Stromarbeit in Telegraphenanlagen. *Dinglers Polytechn. J.*, 263, 1887, 277-283.
- Ueber die zweckmässige Anordnung von Erdleitungen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 8, 1887, 115-120.
- Ueber die Beziehungen zwischen elastischen Systemen und stationären elektrischen Strömen. *Civilingenieur*, 34, 1888, 177-184.
- Einige allgemeine Sätze von der gegenseitigen Unabhängigkeit zweier Leiter. *Elektrotechn. Ztschr.*, 9, 1888, 270-272.
- Die Bestimmung von Niveaulinien aus den Gesamtwiderständen eines Leiters. Anwendung auf Erdleitungsmessungen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 9, 1888, 373-375.
- Ueber LA CORN's Spektrograph. [1888.] *Civilingenieur*, 35, 1889, 321-323.
- Das spezifische elektrische Leitungsvermögen des Erdbodens. *Dresden Isis Sber.*, 1889, 30-31.
- Ueber einige wichtige elektrische Erscheinungen und ihre mechanische Deutung. *Civilingenieur*, 36, 1890, 318-321.
- Wechselstrom-Transformation und Drehstrom (mit Vorführung von Apparaten). [1891.] *Civilingenieur*, 38, 1892, 35-36.
- Ueber Wechselstromverzweigungen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 147-148.
- Die Bestimmung der mittleren räumlichen Lichtintensität durch nur eine Messung. *Elektrotechn. Ztschr.*, 21, 1900, 595-597.
- Ulbricht, Richard** (*Agricultural chemist*). Ueber Ausscheidung von Weinstein. *Dresden Isis Sber.*, 1884, 79-80.
- Ueber die Bestimmung der Trockensubstanz in Mosten und Weinen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 30, 1884, 425-427.
- Nachweis von schwefliger Säure, Salicylsäure und Metallen in Mosten und Weinen. *Repertim. Anal. Chem.*, 4, 1884, 217.
- Zur Gerbstoffbestimmung nach der Löwenthal'schen Methode. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 1116-1119.
- Chemische Analysen von einer Orchidee. *Dresden Isis Sber.*, 1885, 13.
- Untersuchung einiger Kürbissorten. *Landw. Versuchs-Stat.*, 32, 1886, 231-240.
- Vegetationsversuche in Töpfen über die Wirkung der Kalkerde und Magnesia in gebrannten Kalken und Mergeln. *Landw. Versuchs-Stat.*, 52, 1899, 383-430.
- Ulbricht, Richard** (*Agricultural chemist*), & **Foerster, Otto**. Apparat zur constanten Gasentwicklung. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 563.
- Ule, Otto Eduard Vincenz**. \* Ueber die Thalbildung durch Gletscher. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1872, 237-238.
- Ule, Ernst**. Beitrag zur Kenntniss der Ustilagineen. Verschiedene die Blätter der Gräser inficirende Braudarten. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 25, 1884, 212-217.
- Zur Gründung der neuen Hauptstadt Brasiliens. *Petermann, Mitth.*, 39, 1893, 90-91.
- Ueber die Blüthenrichtungen von *Purpurella* [cleistopetala] einer neuen Melastomacee. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 13, 1895, 415-420, (137); 14, 1896, 163.
- Relatório de uma excursão botânica feita na Serra do Itatiaia. [*Portuguese and German.*] *Rio de Janeiro Mus. Nac. Rev.*, 1, 1895, 185-223.
- Weiteres zur Blüthenrichtung von *Purpurella* cleistopetala und Verwandten. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 14, 1896, 169-178, (116).
- Ueber die Blüthenrichtungen von *Dipladenia*. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 14, 1896, 178-179, 233-234, (116).

- Ueber Verlängerung der Achsengebilde des Blütenstandes zur Verbreitung der Samen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 255–260.
- Ueber Blütenverschluss bei Bromeliaceen mit Berücksichtigung der Blüteneinrichtungen der ganzen Familie. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 407–422; 15, 1897, (132).
- Symbiose zwischen *Aselepias curassavica* und einem Schmetterling, nebst Beitrag zu derjenigen zwischen Ameisen und *Cecropia*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 385–387.
- *Dipladenia atro-vioacea*, Mull. Arg., und *Begonia* als Epiphyten. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, (79)–(86).
- Ueber Blüteneinrichtungen einiger Aristolochien in Brasilien. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 74–91.
- Beitrag zu den Blüteneinrichtungen von *Aristolochia Clematitis*, L. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 236–239.
- Ueber Standortanpassungen einiger Utricularien in Brasilien. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 308–314.
- Weiteres über Bromeliaceen mit Blütenverschluss und Blüteneinrichtungen dieser Familie. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 346–362, (111).
- Ein interessanter *Aristolochia*-Bastard. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 49–50.
- Ueber einige neue und interessante Bromeliaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 1–6.
- Ueber einen experimentell erzeugten Aristolochienbastard. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 35–40.
- Ueber spontan entstandene Bastarde von Bromeliaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 51–64.
- *Utricularias* epiphytas. Rio de Janeiro Mus. Nac. Arch., 10, 1899, 185–189.
- Die Verbreitung der Farnmoose und Moore in Brasilien. [1899.] Engler, Bot. Jahrb., 27, 1900, 238–258.
- Verschiedenes über den Einfluss der Thiere auf das Pflanzenleben. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 122–130, (259).
- Verschiedene Beobachtungen vom Gebiet der baumbewohnenden *Utricularia*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 249–260.
- Ueber weitere neue und interessante Bromeliaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 318–327.
- Die Cactaceen im südlichen Brasilien. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 115–118, 131–133.
- Ule, Ernst, & Taubert, Paul** [Hermann Wilhelm]. See **Taubert & Ule**.
- Ule, Willi.** Meteor. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 552.
- Der Einfluss des Mondes auf die Witterungsverhältnisse. [1886.] Wetter, 3, 1887, 69–77.
- Ergebnisse einjähriger Beobachtung der Wassertemperatur in der Saale bei Halle. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 273–278.
- [Saale-Studien.] [1887.] Halle Ver. Erdk. Mitth., 1888, 179–180.
- Die Mansfelder Seen. Halle Ver. Erdk. Mitth., 1888, 10–12.
- Zur atmosphärischen Optik. Dämmerungserscheinungen. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 486.
- Gibt es säkulare Schwankungen der Niederschlagsmengen? Wetter, 5, 1888, 128–135.
- Ueber die Vorherbestimmung der Temperatur des nächsten Tages. Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 632–634.
- Ueber die Entstehung der Mäifröste. Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 635–637.
- Ueber die Ergebnisse seiner Messungen in den Masurischen Seen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 714.
- [Das Samland und seine Bewohner.] Halle Ver. Erdk. Mitth., 1889, 129–130.
- Ueber das Verhältniss vom Niederschlag zum Abfluss in dem Stromgebiet der Saale. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 272–273.
- Das Sättigungsdeficit. Wetter, 6, 1889, 73–79.
- Das Durstgefühl als klimatische Konstante. Wetter, 6, 1889, 101–108.
- Ueber die Beziehungen zwischen dem Wasserstand eines Stromes, der Wasserführung desselben und der Niederschlagshöhe im zugehörigen Stromgebiet. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 127–132.
- Der Einzug des Frühlings in Deutschland. Wetter, 7, 1890, 217–225.
- Ueber einige Ergebnisse der Auslosthung der Ostholsteinischen Seen. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 558.
- Zur Beurtheilung der Evaporationskraft eines Klimas. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 91–96.
- Die Wassertemperatur in der Saale bei Halle. (Nach Beobachtungen des Herrn Reg.-Baumeister R. Schreck.) Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 392–393.
- Die Mansfelder Seen. Bericht über die gegenwärtigen Veränderungen. Halle Ver. Erdk. Mitth., 1892, 199–204.
- Die Wassertemperatur in der Saale bei Halle. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 359.
- Die Bestimmung der Wasserfarbe in den Seen. Petermann, Mitth., 38, 1892, 70–71.
- Die Temperaturverhältnisse in den Baltischen Seen. Petermann, Mitth., 38, 1892, 287–289.
- Die Tiefenverhältnisse der Masurischen Seen. Preuss. Geol. Landesanst. Juch., [10], 1892, 1(bis)–54(bis).
- Die Tiefenverhältnisse der Ostholsteinischen Seen. Preuss. Geol. Landesanst. Juch., 11, 1892, 102(bis)–127(bis); 13, 1893, 111(bis)–112(bis).
- Die Temperaturverhältnisse der Baltischen Seen. Deutsch. Geograt. Verh., 1893, 105–115.
- Die Verteilung der Wärme auf der Erdoberfläche unter Berücksichtigung der mittlern Erhebung des Landes. Petermann, Mitth., 39, 1893, 242–244.
- Bemerkungen zu dem Aufsatze des Herrn W. KREBS: „Die Quellenverhältnisse der Mansfelder Seen.“ Wetter, 10, 1893, 228–229.
- Die Wolken als Wetterzeichen. Wetter, 10, 1893, 241–250.
- Ueber die Beziehungen zwischen den Mansfelder Seen und dem Mansfelder Bergbau. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 339–346.
- Beitrag zur Instrumentenkunde auf dem Gebiete der Seenforschung. Petermann, Mitth., 40, 1894, 213–214.
- Zur Dynamik der Atmosphäre. Petermann, Mitth., 40, 1894, 291–294.
- Geologie und Orohydrographie der Umgebung von Plön. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 2, 1894, 1–19.
- Ueber die Bodeneisungen in Eisleben. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 57–58.
- [Ueber die Ergebnisse neuer Messungen im Starnberger See.] Leipzig Ver. Erdk. Mitth., 1895, xix–xx.
- Die klimatische Bedeutung der deutschen Binnenseen. Wetter, 13, 1896, 97–105, 134–138.
- Zur Hydrographie der Saale. [1896.] Forsch. Deutsch. Landesk., 10, 1897, 1–55.
- Messung der Verdunstungsenergie mit dem Doppelthermometer. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 382–383.
- Beitrag zur physikalischen Erforschung der Baltischen Seen. [1898.] Forsch. Deutsch. Landesk., 11, 1899, 21–72.
- [Der Starnberger See.] [1898.] Halle Ver. Erdk. Mitth., 1899, 162.
- Ulex**, [Georg Ludwig]. \*Zur Kalibestimmung. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 144–145.
- Ulffers, F[r]itz**, & **Bistrzycki**, [Carl Anton] [Augustin]. See **Bistrzycki & Ulffers**.
- Ulffers, F[r]itz**, & **Janson, A. von**. Diacetylverbindungen einiger Amino der aromatischen Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 93–101.



**Uličný, Josef.** \*Bericht über eine neue Varietät von *Vitrina pellucida*, Müll. Malakozool. Blätter, 6, 1883, 200-203.

— [Beiträge zur Kenntniss der Molluskenfauna von Mähren. Brünn Verh., 23, 1885 (Abh.), 155-172; 27, 1889 (Abh.), 37-53.

— Ueber *Helix Clessini*, sp. n. Malakozool. Blätter, 7, 1885, 1-8.

— Ueber die Mundwerkzeuge von *Ancylus fluviatilis* und *Velletia lacustris*. Brünn Verh., 26, 1888 (Abh.), 120-123.

— *Hyalina inopinata*, n. sp. Malakozool. Blätter, 10, 1888, 112-114.

— Die Molluskenfauna der Umgebung von Prossnitz in Mähren. Brünn Verh., 28, 1890 (Abh.), 122-129.

— Einige neue Formen der Mollusken-Fauna von Böhmen. Brünn Verh., 33, 1895 (Abh.), 107-108.

**Uline, Edwin B.** *Dioscoreae Mexicanae et Central-Americanae*. [1896.] Engler, Bot. Jahrb., 22, 1897, 421-432.

— Eine Monographie der Dioscoreaceen. Engler, Bot. Jahrb., 25, 1898, 126-165.

— Studies in the herbarium. 1. *Higinbothamia*, a new genus, and other new Dioscoreaceae. New Amaranthaceae. [1899.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Bot.), 1, 1895-1902, 411-422.

— New Dioscoreas from Mexico. Amer. Ac. Proc., 35, 1900, 322-323.

**Uline, Edwin B., & Bray, William L.** A preliminary synopsis of the North American species of *Amaranthus*. Bot. Gaz., 19, 1894, 267-272, 313-320; 20, 1895, 155-161, 337-344, 449-453; 21, 1896, 348-356.

**Ulianin, V[sevolod Aleksandrovich].** Vergleich der Methoden von E. Du Bois-Reymond und H. S. Carhart mit der electrometrischen Methode zur Messung electromotorischer Kräfte. Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 657-665.

— Ueber ein auf die Contacttheorie bezügl. Experiment EXNER'S. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 699-704.

— Bemerkung zu einer Stelle in Hrn. EXNER'S Abhandlung über Contacttheorie. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 238.

— Ueber die bei der Beleuchtung entstehende electromotorische Kraft im Selen. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 241-273.

— Ueber die Polarisation der schiefe emittirten Strahlen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1895, 40-45.

— Ueber das Lambert'sche Gesetz und die Polarisation der schiefe emittirten Strahlen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 528-542.

— Законъ ЛАМБЕРТА и поляризация АРАГО. [Das Lambert'sche Gesetz und das Arago'sche Polarisation.] Kazan Univ. Mem., 1899 (Pts. 7 & 8), 185-248; Fortschr. Phys., 1899 (Abh. 2), 42.

**Ulianin, Vasilij [Nikolaevič].** For biographical notice see Leopoldina, 25, 1889, 54.

— Die Arten der Gattung *Doliolum* im Golfe von Neapel und den angrenzenden Meeresabschnitten. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 10, 1884, 140 pp.

— Bemerkungen über die Synasidiengattung *Dastipalia*. D. V. Zool. Anz., 8, 1885, 40-44.

**Uike, Henry.** A new species of *Amphotis*. [1887.] Entomologia Amer., 3, 1887-88, 77-78.

— A new species of *Pterostichus*. Entomologia Amer., 5, 1889, 59.

**Uike, Titus.** A new tin mineral in the Black Hills. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 240-241.

— Sur les procédés de fabrication electrolytique du nickel. [Tr.] Moniteur Sci., 11, 1897, 450-453.

— Fortschritte der Elektrometallurgie in den Vereinigten Staaten. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 425-427, 521-524.

— Die Verarbeitung des Elektrolyten in amerikanischen Kupferwerken. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 309-313.

**Ullepitsch, Josef.** Botanische Mittheilungen. [Phyteuma fistulosum, Reichb.? Achillea Clavennae, L.,  $\gamma$  megapetalae, mihi. Centaurea coriacea, W. K.,  $\beta$  Planch. mihi.] Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 219-221.

— *Alyssum Heinzi*, mihi? Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 307-308.

— *Symphitum cordatum*, W. K. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 298-299.

— *Gagea Szepeusiana*, mihi. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 399-400.

— *Anemone Scherfelii*, mihi. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 12-13.

— *Alyssum calycinum*, L.  $\beta$  perdurans, mihi. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 46-47.

— *Galeobdolon luteum*, Huds.  $\gamma$  Tatra, mihi. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 84-85.

— *Epipogium Gmelini*, Rich. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 134-136.

— Neue Pflanzenformen aus der Zips. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 19-21.

— *Prunella pinina*. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 57-58.

— *Plante due novae*. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 421-422.

— Botanische Aphorismen. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 78-79, 98-100.

— Zur Flora der Tatra. Oesterr. Bot. Ztschr., 45, 1895, 422-424.

**Ullherr, [Johann] Conrad.** For biographical notice see Leopoldina, 23, 1887, 215.

**Ullik, [Franz], & Froh, R.** Analysen einiger der wichtigsten Quellen der Section Grosser Winterberg-Tetschen. Sachs. Ges. Karte Erläut., Blatt 104, 1895, 81.

**Ullman, Julius, & Woehner, Albert E.** A confirmatory report on WIDAL's serum diagnosis of typhoid fever. [1896.] N. Y. Med. J., 63, 1897, 250-253.

**Ullmann, Axel C.** Om nogle skandinaviske arter af Carnivorer. Ent. Tidskr., 17, 1896, 203-208.

— Norske fund af Coleoptera. Ent. Tidskr., 20, 1899, 293-296.

**Ullmann, [Erthold].** [Beobachtungen an frischem Blute des Menschen.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1894, 209.

— Einige Bemerkungen zu neueren Untersuchungen über die Entstehung der körperlichen Elemente des Blutes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1894, 349-351.

**Ullmann, Carl.** Zur Kenntniss des aus dem sog. flüssigen Dinitrotoluol darstellbaren Nitroluidins (F. P. 91, 5°) und der sich hiervon ableitenden Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1957-1964.

— Zur Kenntniss der Derivate des Triphenylmethans. [Vollständige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2094.

— Zur Kenntniss der Derivate des Triphenylmethans. J. Prakt. Chem., 36, 1887, 246-272.

— Titration chlorhaltiger alkalischer Laugen. Chem. Ztg., 17, 1893, 1208-1209.

— Ein Explosionssofen zur Verhütung des Springens von Einschnitzröhren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 379-382.

— Apparat zur Braunsteinbestimmung nach der Bunsen'schen Methode. Chem. Ztg., 18, 1894, 487.

— Ueber den Einfluss der Zeit auf den Kathoden-Vorgang bei Elektrolyse von Kupfersulfatlösung. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 516-521.

**Ullmann, Carl (Wien).** Zur Klinik und Histologie des Arsenik-Krebse. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 221-224.

**Ullmann, Emerich.** Ueber den Kampf der Zellen gegen Erysipelkokken. Wien. Med. Wochr., 37, 1887, 299-300. — Die Fundorte der Staphylokokken. Ztschr. Hyg., 4, 1888, 55-66; Experimentale, 62, 1888, 81.

- Ueber Lokalisation des Quecksilbers im thierischen Organismus nach verschiedenartigen Anwendungsweisen von Quecksilberpräparaten. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 1924-1927.
- De la transplantation des intestins. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 10), 726-728.
- Ullmann, Emerich, & Pfungen, Robert (Frhr.) von. See Pfungen & Ullmann.**
- Ullmann, Fritz.** Préparation des dérivés ortho-halogénés du nitrobenzène. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 191.
- Ueber o-Halogennitrobenzole und o-Aminophenyläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1878-1881.
- Ueber Reduction der o-Benzoylbenzoesäure. Liebig's Ann., 291, 1896, 17-25.
- Dérivés du biphenyle. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 90.
- Purification de l'acétylène. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 582.
- Points de fusion et d'ébullition des chlorhydrates des amines aromatiques primaires. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 192.
- Ueber Schmelz- und Siede-Punkte der Chlorhydrate des Anilins, der Toluidine und der Nylidine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1698-1700.
- Ueber Synthesen in der Carbazolgruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1898, 1697-1698.
- Ueber eine allgemeine Synthese von Naphtacridinen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hülfe 1), 102-103.
- [Action de la formaldehyde sur la m-tolylène-diamine.] Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 399-400.
- Ullmann, Fritz, & Goldberg, (Mlle) Irma.** [Dérivés de la benzophénone.] Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 95-96.
- Purification de l'acétylène. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 590-591; Moniteur Sci., 14, 1900, 334-337.
- Ullmann, Fritz, & Graebe, Charles.** Préparation de l'o-oxybenzophénone. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 582-583.
- See also Graebe & Ullmann.*
- Ullmann, Fritz, & Kohan, David.** Naphtocarbazol. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 286-287.
- Ullmann, Fritz, & Mallet, Edouard.** Sur la formation de dérivés du biphenyle. [1897.] Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 90-91.
- Ueber einige Fluorenderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1694-1696.
- Ullmann, Fritz, & Maric, A[bert].** Dérivés de l'aminocridinium. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 290.
- Ullmann, Fritz, & Naef, E[ugen].** Formation synthétique de la paratolunaphthacridine. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 293-295.
- Aminométhylhydronaphtacridine. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 303-304.
- [Sels quaternaires de l'aminométhylnaphtacridine.] Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 198-199.
- Ueber Synthesen in der Naphtacridinreihe. i. 2'-Methyl-1, 2'-Naphtacridin. [in 2'-Methyl-3'-Amido-1, 2'-Naphtacridin.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 905-912, 912-919.
- Ueber Amidonaphtacridinium-Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2470-2475.
- Ullmann, Fritz, & Walband, N.** Naphtacridines. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 399.
- Ullmann, Fritz, & Waitz, M[oses].** [Diméthylacridine.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 191-192.
- Ullmann, Fritz, & Weintraub, N[aum].** Nouveau mode de formation de dérivés de la phénylacridine. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 595-596.
- Ullmann, Fritz, & Wenner, Paul.** Ueber Dimethylsulfat als Alkylierungsmittel. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2476-2477.
- Ullmann, Gustav.** Ueber Naphtoketocumarin und seine Condensationsproducte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1466-1470.
- Ullmann, H[arry] M[aas].** On para-chlor-meta-sulphobenzoic acid and some of its derivatives. Amer. Chem. J., 16 (1894), 530-543.
- Ulrich, Ed.** Note sur un nouveau bleu pour impression. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1885, 371-375.
- Patentblau und Säureviolett N. Chem. Ztg., 13, 1889, 1702-1704.
- Das Indaminblau. Chem. Ztg., 14, 1890, 375-376.
- Ulm-Erbach, Helene (Baronin) von.** Die Geflügelzucht in Japan. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 7-11.
- Einführung neuer Hühner-Rassen aus Japan. Wien Ornith. Ver. Mitth. (Beibl.), 1, 1884, 36-37, 41-44, 49-51.
- Die Locken- oder Zottelgans. Wien Ornith. Ver. Mitth. (Beibl.), 1, 1884, 163-164.
- Die Entenrassen. Wien Ornith. Ver. Mitth. (Beibl.), 1, 1884, 209-212.
- Skizzen aus dem Vogelleben in Japan. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 25-29.
- Das schwanzlose Huhn. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 88-90.
- Falkenjagd in Japan. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 114-117.
- In Erbach bei Ulm im Donauthal vorkommende Vögel. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 171-173.
- Beobachtungen über die Ankunft der Zugvögel in der Umgegend von Erbach, im württembergischen Oberlande. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 23, 88.
- Beschreibung der aus Japan importirten Kampf-Hühner: Chamo. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 49-50.
- Beobachtungen ansergewöhnlicher Nistplätze einiger Vogelarten. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 88-89, 132-134.
- Ueber verschiedene neue Hühnerrassen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 89-90.
- Zur Verbesserung der Hühnerzucht aus dem Lande. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 162-164.
- Aus dem 1610 erschienenen Werke über Ornithologie von Ulysses ALDEOVANDUS. Wien Ornith. Ver. Mitth., 15, 1891, 206-207, 216-219, 227-228.
- Ulpiani, C[elso], & Ampola, G[aspere]. See Ampola & Ulpiani.**
- Ulpiani, C[elso], & Condelli, S.** Asinmetria e vitalismo. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 344-382.
- Andamento della scissione di un corpo racemico per mezzo delle muffe. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 382-394.
- Urey, Albert B[rennus].** Notes on the American bittern (Botaurus lentiginosus). Ornith. Ool., 17, 1892, 76-77.
- Preliminary descriptions of some new South American Characinae. Amer. Natlist., 23, 1894, 610-612.
- The South American Characinae collected by Charles Frederic HARTT. [1894.] N. Y. Ac. Ann., 8, 1893-95, 257-300.
- Urey, Albert B[rennus], & Eigenmann, Carl E. See Eigenmann & Urey.**
- Ulrich, Alfred.** Anatomische Untersuchungen über ganz und theilweise verlagerte und accessoriale Nebennieren, über die sogenannten echten Lipome der Nieren und über die Frage der von den Nebennieren abgeleiteten Nierengeschwülste. Beitr. Path. Anat., 18, 1895, 589-655.
- Ulrich, Arnold.** Ueber zwei amerikanische Charakterformen im Devon Südafrikas. Neues Jbuch. Min., 1891 (Ed. 1), 273-274.
- [Beiträge zur Geologie und Paläontologie von Südamerika von G. STEINMANN.] I. Paläozoische Versteinerungen aus Bolivien. [1892.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 8, 1893, 5-116.
- Ulrich, August.** Das Zuckerrohr und sein Product. [1892.] St. Gallen, Ber., 1890-91, 256-288.
- Beiträge zur Mollusken-Fauna der Kantone Appenzell und St. Gallen. [1894.] St. Gallen, Ber., 1892-93, 301-326.

- Ueber Bezoarsteine. [1894.] St. Gallen, Ber., 1893-94, 77-78.
- Beiträge zur bündnerischen Volksbotanik. Grubünden Natf. Ges. Jber., 39, 1896, 1-23.
- Ulrich, Carl.** Ueber die Oxydation von biscundarem Pentäthiophlogluen durch den Luftsauerstoff. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth. 2b*), 255-261; *Mhefte. Chem.*, 1892, 245-251.
- Ulrich, Christoph.** Ueber die Isomaltose. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 1523-1524.
- Ulrich, Edward Oscar.** American Palaeozoic Bryozoa. *Cincin. Soc. Nat. Hist. J.*, 7, 1884, 24-51.
- Report on the Lower Silurian Bryozoa with preliminary descriptions of some of the new species. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 14, 1886, 57-103.
- Remarks upon the names Cheirocrinus and Calceocrinus, with descriptions of three new generic terms, and one new species. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 14, 1886, 104-113.
- A correlation of the Lower Silurian horizons of Tennessee and of the Ohio and Mississippi valleys with those of New York and Canada. *Amer. Geologist*, 1, 1888, 100-110, 179-190, 305-315; 2, 1888, 39-44.
- On Sceptopora, a new genus of Bryozoa, with remarks on Helopora, Hall, and other genera of that type. *Amer. Geologist*, 1, 1888, 228-234.
- A list of the Bryozoa of the Waverley group in Ohio. With descriptions of new species. [1888.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 4, 1888-89, [2], 61-96.
- Preliminary description of new Lower Silurian sponges. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 233-248.
- On Lingulasma, a new genus, and eight new species of Lingula and Trematis. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 377-391; 4, 1889, 21-25.
- On some Polyzoa (Bryozoa) and Ostracoda from the Cambro-Silurian rocks of Manitoba. *Canada Geol. Surv. (Contrib. Micro-Palaeont.)*, 2, 1889, 27-57.
- New Lamellibranchiata. No. I. Containing descriptions of new species of Modiolopsis. [No. II. On two new genera and six new species. No. III. Descriptions of new species with remarks on others. No. IV. Description of one new genus and eight new species.] *Amer. Geologist*, 5, 1890, 270-284; 6, 1890, 173-181, 382-389; 10, 1892, 96-104.
- New Lower Silurian Bryozoa. *Cincin. Soc. Nat. Hist. J.*, 12, [1890], 173-198.
- New and little known American Palaeozoic Ostracoda. [1890.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. J.*, 13, 1890-91, 104-137, 173-211.
- Beecherella, a new genus of Lower Helderberg Ostracoda. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 197-204.
- New Lower Silurian Ostracoda. No. 1. *Amer. Geologist*, 10, 1892, 263-270.
- Two new Lower Silurian species of Lichas (*subgenus* Hoplichas). *Amer. Geologist*, 10, 1892, 271-272.
- New Lower Silurian Lamellibranchiata chiefly from Minnesota rocks. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 19, 1892, 211-248.
- New and little known Lamellibranchiata from the Lower Silurian rocks of Ohio and adjacent states. *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 7, 1893 (*Pt. 2*), 627-693.
- New American Palaeozoic Ostracoda. [No. 1. Ctenobollina and Kirkbya.] [1900.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. J.*, 19, [1901], 179-186.
- Ulrich, [Johann] Friedrich Theodor.** For biography see Leopoldina, 30, 1894, 57; Hannover Jber., 1893-97, 2.
- Ulrich, G[ustav], & Liechti, L[ouis].** See Liechti & Ulrich.
- Ulrich, Georg Heinrich F[r]iedrich.** For biography see Berg- u. Hüttenm. Ztg., 59, 1900, 370-371; Nature, 62 (1900), 272-273.
- On the Mount Bengier mining district. *N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep.*, 16, 1884, 12-16.
- Notes on some mineral occurrences at Dusky Sound, West Coast of Middle Island, New Zealand. [1885.] *N. Zealand J. Sci.*, 2, 1884-85, 306-314.
- Nickeliferous metallic iron from New Zealand. *Amer. J. Sci.*, 33, 1887, 244.
- On the discovery, mode of occurrence, and distribution of the nickel-iron alloy awaruite, on the West Coast of the South Island of New Zealand. *Geol. Soc. Quart. J.*, 46, 1890, 619-632.
- On the occurrence of nepheline-bearing rocks in New Zealand. *Aust. Ass. Rep.*, 1891, 127-150, ix.
- On a meteoric stone found at Makariva, near Invercargill, New Zealand. *Roy. Soc. Proc.*, 53, 1893, 54-64.
- On a discovery of "oriental ruby" and "margarite" in the Province of Westland, New Zealand. [1893.] *Min. Mag.*, 10, 1894, 217-219.
- Note on peculiar quartz-pseudomorphs found at the Oweria mine, Opiotoni, North Island, New Zealand. [1898.] *Min. Mag.*, 12, 1900, 33-34.
- A Tasmanian rock resembling leucite syenite porphyry. [1899.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 32, 1900, 140.
- Ulrich, [Moritz].** "a- und  $\beta$ -Metachloronitrobenzoesäuren." [1878.] *Liebig's Ann.*, 227, 1834, 95-99.
- \*Überführung der Parametabromonitrobenzoesäure in Orthoamidobenzoessäure. [1878.] *Liebig's Ann.*, 222, 1884, 191-192.
- Neue Synthese des Vanillins. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1883-84, 49-50.
- Zur Synthese des Vanillins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 2571-2573.
- [Synthese de la vanilline.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 16, 1886, 65-64.
- Ulrich, Melechor.** For biography and list of works see Schweiz. Alpenclub Juch., 29, 1894, 203-227.
- Ulrich, R.** Untersuchungen über die Wärmekapazität der Bodenkonstituenten. *Forsch. Agr.-Phys.*, 17, 1894, 1-31.
- Untersuchungen über die Wasserkapazität der Böden. *Forsch. Agr.-Phys.*, 19, 1896, 37-56.
- Untersuchungen über den Einfluss des Frostes auf die Temperaturverhältnisse des Bodens von verschiedenem Salzgehalt. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897-98, 218-228.
- Ulrich, Richard.** Studien über die Pathogenese des Glaucoms. *Arch. f. Ophthalm.*, 30, 1884 (*Abth. 4*), 255-288; *Arch. Augenheilk.*, 14, 1885, 372-373.
- Ueber Staunungspapille und Oedem des Sehnervstammes. [1886.] *Arch. Augenheilk.*, 17, 1887, 30-54; *Arch. Ophthalm.*, 18, 1889, 53-70.
- Ueber Netzhautblutungen bei Anämie, sowie über das Verhalten des intraoculären Drucks bei Blutverlusten, bei Chinin- und Chloral-Vergiftungen. *Arch. f. Ophthalm.*, 33, 1887 (*Abth. 2*), 1-46.
- Ueber Staunungspapille und consecutive Atrophie des Sehnervstammes. *Arch. Augenheilk.*, 18, 1888, 259-279; *Arch. Ophthalm.*, 18, 1889, 71-85.
- Neue Untersuchungen über die Lymphströmung im Auge. *Arch. Augenheilk.*, 20, 1889, 270-307.
- Ueber experimentelles Glaucom bei Kaninchen. *Arch. Augenheilk.*, 25, 1892, 1-24; *Arch. Ophthalm.*, 22, 1893, 175-180.
- Kritik neuerer Glaucom-Theorien. [1892.] *Arch. Augenheilk.*, 26, 1893, 1-19.
- Zur Ernährung der Hornhaut. [1897.] *Arch. Augenheilk.*, 36, 1898, 46-57.
- Ueber die Durchlässigkeit der Iris und der Linsenkapsel für Flüssigkeit. *Arch. Augenheilk.*, 36, 1898, 197-210.
- Ulrichs, Carlo Arrigo.** Die Safrancultur in den Appenninen. *Arch. Pharm.*, 223, 1885, 622-625.
- Ulrici, Carlos J.** La parthenocinia. Nuevo alcaloide del Parthenium Hysterophorus, L. Habana Ac. Au., 25, 1888, 43-53.

- Ulyr, Émile.** Sécrétion et excrétion des liquides intra-oculaires. Lésions oculaires dans l'intoxication par la naphthaline. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 792-793.
- Ulyr, Émile,** & **Frézals, J.** Rôle de la cornée dans l'absorption des collyres. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 113-115.
- Ulyr, Émile,** & **Fromaget, Camille.** See **Fromaget & Ulyr.**
- Ulyr, Émile,** & **Sabrazès, Jean** [Émile]. See **Sabrazès & Ulyr.**
- Ulsch, Karl.** Zersetzung des Chlorkohlensäureesters durch Chlorzink. Liebig's Ann., 226, 1884, 281-286.
- Ueber Prüfung und Berichtigung der Saccharometer-Skala. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 40, 1890, 959-964.
- Zur Erhaltung constant, über dem Siedepunkt des Wassers liegender Temperatur. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 40, 1890, 1039-1041.
- Die Ueberführung der freien Salpetersäure in Ammoniak durch Wasserstoff in *statu nascendi*, und die gasvolumetrische Bestimmung dieser Säure durch Wasserstoffdeficit. Fresenius, Ztschr., 30, 1891, 175-195; 31, 1892, 366.
- Zur Bestimmung des Nitrastickstoffs. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 719.
- Ueber die Wirkung des Eisen-Kupfer-Paares auf Nitrate und Nitrite in schwefelsaurer und chlorwasserstoffsaurer Lösung. Fresenius, Ztschr., 31, 1892, 392-404.
- Combinirter Trocknenapparat mit constantem Temperatur. Chem. Ztg., 19, 1895, 1183-1184.
- Die quantitative Bestimmung der Salpetersäure durch Elektrolyse. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 546-547.
- Die Bestimmung einiger anorganischer und organischer Säuren aus dem Volumen des durch Metall vertretbaren Wasserstoffs. Chem. Ztg., 23, 1899, 624-625.
- Ueber die Einwirkung von Weinsäure und Citronensäure auf metallisches Eisen. Chem. Ztg., 23, 1899, 658.
- Einige Beobachtungen bei der Elektrolyse von Rohrzucker-Lösungen. Ztschr. Elektroch., 1898-99, 539-541.
- Uizer, Ferdinand.** Ueber einige Derivate der Resorcin-disulfosäure. [1888.] Wien, Ak. Ber., 97, 1889 (Abth. 2b), 945-949; Mhette. Chem., 1888, 1127-1131.
- Verwerthung der Abfallprodukte in der Mineralöl-industrie. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1273.
- Uizer, Ferdinand,** & **Benedikt, Rudolf.** See **Benedikt & Uizer.**
- Uizer, Ferdinand,** & **Seidel, Heinrich.** Zur Analyse des Wollfetts. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 349-350.
- Ueber Milchsäure. Wien, Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 2b), 151-154; Mhette. Chem., 1897, 138-141.
- Umani, Antonio.** Sull'atrito interno del mercurio. Nuovo Cimento, 3, 1896, 151-166.
- Umani, Antonio,** & **Brucchiotti, Giuseppe.** See **Brucchiotti & Umani.**
- Umani, Antonio,** & **Fontana, A.** See **Fontana & Umani.**
- Umbach, Carl.** Ueber den Einfluss des Antipyrins auf die Stickstoffausscheidung. Arch. Exper. Path., 21, 1886, 161-168.
- Umbor, H[erman].** Notice sur les observations météorologiques faites en 1882-84 à l'usine à gaz de Colmar, altitude 190m. Colmar Soc. Hist. Nat. Bull., 24-26, 1885, 569-584.
- Umbor, Friedrich.** Die Spaltung des krystallinischen Eier- und Serumalbumins sowie des Serumglobulins durch Pepsinverdauung. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1898, 258-282.
- Umbgrove, H[erman],** & **Franchimont, Antoine** [Paul] [Nicolas]. L'allylméthylénitramine, un corps isomère et leurs dérivés bromés. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 15, 1896, 195-210.
- L'éthylénitramine et quelques-uns de ses dérivés. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 16, 1897, 385-400.
- Sur deux isomères de la méthyléthylénitramine. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 16, 1897, 401-410.
- La propylenitramine, quelques-uns de ses dérivés alkylés et leurs isomères, et l'existence probable d'une nouvelle classe d'isomères des nitramines neutres. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 270-286.
- See also **Franchimont & Umbgrove.**
- Umbgrove, H[erman],** & **Haller, Alb[ert].** See **Haller & Umbgrove.**
- Umikow, Neres** [Zachariwiri]. Zur differenziellen chemischen Reaction der Frauen- und Kuhlmilch, und über die Bestimmung der Lactationsdauer der Frauenbrust. Jbuch. Kinderheilk., 42, 1896, 356-359.
- Die Diazoreaction im Harne der Säuglinge. [1897.] Jbuch. Kinderheilk., 44, 1897, 335-338; 46, 1898, 20-48.
- Umlauf, Karl** [Leipzig]. Ueber Doppelbrechung in rotirenden Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 304-315.
- Umlauf, Karl** [Wien]. Mittheilungen aus der k. k. Impfstoff-gewinnungs-Anstalt in Wien. Ztschr. Thiermed., 3, 1899, 26-35.
- Umlauf, Friedrich.** Nebelregenbogen. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 477-478.
- Das Eisener Thor und seine Regulirung. Wien Geogr. Ges. Mitth., 33, 1890, 597-609.
- Die Fliese der Erdkruste in Oesterreich 1848-98. Allgemeine physikalische Erdkunde. [Pflüge der Höhlenkunde. Länderkunde von Oesterreich-Ungarn. Ueber den Antheil Oesterreichs an der Erforschung der Balkanhalbinsel.] Wien Geogr. Ges. Festschr., 1898, 1-15, 40-50, 132-160, 171-186.
- Umney, John** [Charles]. Note on an official test for physostigmine. Pharm. J., 20, 1890, 1061.
- Laboratory notes on extracts of malt, semi-solid and liquid. [1890.] Pharm. J., 21, 1891, 417-418.
- Note on commercial oil of citronella. Pharm. J., 21, 1891, 922-923.
- African copaiba "so-called." [1891.] Pharm. J., 22, 1892, 449-450.
- Podophyllum Emodi. [With discussion.] [1892.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 395-399; Pharm. J., 23, 1893, 207-208.
- African copaiba. [With discussion.] [1893.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1893, 421-425; Pharm. J., 24, 1894, 215-216.
- Essential oil of nutmeg. Pharm. J., 24, 1894, 935.
- Oil of Scotch fir (Pinus sylvestris), and other pine oils. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1895, 337-346; Pharm. J., 1, 1895, 161-163.
- Commercial creosote. Pharm. J., 25, 1895, 771.
- Empléurum serrulatum. Pharm. J., 25, 1895, 796-797.
- The determination of aconitine. Pharm. J., 25, 1895, 860.
- Essential oils in their relation to the British Pharmacopoeia and trade. Pharm. J., 25, 1895, 946-952, 977-981, 1039-1046.
- Oil of Pinus sylvestris. Pharm. J., 1, 1895, 542.
- Japanese fennel and its oil. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1896, 282-286; Pharm. J., 3, 1896, 91.
- The effects of climate and soil on oils of peppermint. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1896, 316-320; Pharm. J., 3, 1896, 103-104.
- Essential oils of black and white peppermint. Pharm. J., 2, 1896, 123-125.
- Victorian essential oils. Pharm. J., 3, 1896, 199-201, 256-257.
- The commercial varieties of fennel and their essential oils. Pharm. J., 4, 1897, 225-227.
- Some commercial varieties of dill fruits and their essential oils. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1898, 374-377.



Umney, John C[harles], & Dunstan, Wyndham R[owland]. See Dunstan & Umney.

Umney, John C[harles], & Swinton, Ralph S. Further observations on commercial oil of citronella. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1897, 365-370; Pharm. J., 5, 1897, 138-139.

— A new constituent of lemon oil. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1898, 368-370, 373-374; Pharm. J., 7, 1898, 196, 370-371.

— Johore ipecacuanha. Pharm. J., 9, 1899, 89-90.

— Almond and other kernel oils. Pharm. J., 9, 1899, 106.

Umov, N[ikolaj] A[leksevič]. \* Изъ лекцій математической физики. 1. Теория безконечно малых колебаний консервативной системы около положения устойчиваго равновѣсія. 2. Колебания системы съ одною степенью свободы. [Aus den Vorlesungen über die mathematische Physik. 1. Die Theorie der unendlich kleinen Schwingungen des conservativen Systems um die Lage des stabilen Gleichgewichts. 2. Die Schwingungen des Systems mit einem Grade von Freiheit. (Consonanz und Absorption.)] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 4, 1883, [pp. 7].

— Геометрическое значение интегралов ФРЕНЕЛЯ. [Die geometrische Bedeutung der Fresnel'schen Integrale.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 6, 1885, 57-87; Fortschr. Phys., 1885 (Abth. 2), 15-18.

— Законы растворимости некоторых солей. [The laws of solubility of some salts.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 12 (No. 1), 1887, 1-20; Nature, 37, 1888, 542-543.

— Диффузия воднаго раствора поваренной соли. [Ueber die Diffusion einer wässrigen Chlornatrium-Lösung.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 14 (No. 1), 1889, 1-67; Fortschr. Phys., 1889 (Abth. 1), 522-525.

— Къ статьѣ г. ГЕРНА "Объ общемъ законѣ сжатія." [On GERNE's paper "On the general law of contraction."] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (Chem.), 1889, 514.

— Термодинамическія соляныхъ растворовъ. [Potential thermodynamique des solutions salines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (Phys.), 1889, 103-128; J. Phys., 9, 1890, 534-535.

— Дополнение закона гидродиффузии и новые диффузиометры. [Complément à la loi de la diffusion des liquides, et quelques diffusionmètres nouveaux.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 23 (Phys.), 1891, 335-369; J. Phys., 1, 1892, 401-402.

— Антипермы изопиестическихъ и изометрическихъ процессовъ совершенныхъ газовъ. [Antipermen der isopiesticchen und isometrischen Prozesse vollkommener Gase.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 15, 1893, 87-96; Fortschr. Phys., 1893 (Abth. 2), 246.

— Уравнение générale du potentiel thermodynamique. Moscow Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 138-145.

— Къ вопросу объ электрострикции. [Zur Frage über die Elektrostriction.] [1894.] Rec. Math. (Moscow), 17, [1895], 797-800; Fortschr. Phys., 1894 (Abth. 2), 450-451.

— Образование и истечение капель въ магнитномъ и электрическомъ полѣ. [Formation and efflux of drops in the magnetic and electric field.] Moscow Soc. Sci. Bull., 92 (No. 2), 1896, 1-19; Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 524-527.

— Sur les lignes antithermes. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 212.

— Interpretation géométrique des intégrales de FRESNEL. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 322-340.

— La mécanique cartésienne. Rev. Sci., 6, 1896, 97-101.

— Expériences de cours pour montrer les défauts des objectifs et les textures très fines. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 203-206.

— Sur l'application de la méthode de M. Ludimar HERMANN à l'analyse des courbes périodiques. [1898.] Physiologiste Russe, 1 (1898-99), 62-64.

— Sur des expériences d'optique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 25\*.

— Ueber eine Methode objektiver Darstellung der Eigenschaften des polarisierten Lichtes. Zischr. Physikal. Chem., 30, 1899, 711-715; Ann. Phys., 2, 1900, 72-77.

— Современное состояніе физическихъ теорій. [The present state of physical theories.] [1900.] Rec. Math. (Moscow), 21, [1901], 551-569.

Umov, N[ikolaj] A[leksevič], & Samojlov, Aleksandr F[ilipovič]. Images électriques dans le champ d'un tube de HITTORF. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 177-183.

Underhill, H. M. J. Microscopic pond-life. Midland Natlist., 15, 1892, 265-268.

Underwood, Arthur S[wayne]. On the influence of micro-organisms in the production of caries. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 16, 1884, 222-253; Brit. J. Dental Sci., 27, 1884, 537-540, 598-601, 625-628, 645-648, 672-679.

— On erosion in connection with some points in the minute anatomy of enamel. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 20, 1888, 151-163, 168-172.

— Staining with chloride of gold. Micr. Soc. J., 1890, 815-816.

Underwood, B. F. Association of colors with sounds. Science, 21, 1893, 329-330.

Underwood, Cecil F. A list of birds collected or observed on the lower, southern and south-western slopes of the volcano of Miravalles and on the lower lands extending to Bagaces in Costa Rica, with a few observations on their habits. Ibid., 2, 1896, 431-451.

— [Birds from Costa Rica and Guatemala.] Brit. Ornith. Club Bull., 7, 1898, ix.

Underwood, L. W. Observation of Saturn. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 537.

— An occultation as seen at the Underwood Observatory, Appleton, Wis. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 627.

— Quick adjustment of the equatorial. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 171.

Underwood, Lucien Marcus. SCHWEINITZ and American Hepaticae. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 63.

— The Pteridophyta of Litchfield Co., Ct. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 7-8.

— A preliminary list of the Arthrogastra of North America (excluding Mexico). Canad. Ent., 17, 1885, 162-169.

— The North-American Myriopoda. [1885.] Entomologia Amer., 1, 1885-86, 141-151.

— The progress of arachnology in America. Amer. Natlist., 21, 1887, 963-975.

— The Scolopendride of the United States. [1887.] Entomologia Amer., 3, 1887-88, 61-65.

— The distribution of Isoetes. Bot. Gaz., 13, 1888, 89-94.

— Some undescribed Hepaticae from California. Bot. Gaz., 13, 1888, 112-114.

— The clover rust. Bot. Gaz., 13, 1888, 301-302.

— Notes on our [N. American] Hepaticae. Bot. Gaz., 14, 1889, 191-198; 20, 1895, 59-71; 21, 1896, 67-71.

— Descriptive catalogue of the North American Hepaticae, north of Mexico. [1884.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1890, 1-133.

— List of the described species of freshwater Crustacea from America, north of Mexico. [1886.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1890, 323-386.

— The distribution of the Hepaticae of North America. Amer. Ass. Proc., 1890, 298-304.

— A bison at Syracuse, New York. Amer. Natlist., 24, 1890, 953-954.

- A variety of *Polypodium vulgare*, new to America. Bot. Gaz., 17, 1892, 291-292.
- A preliminary comparison of the hepatic flora of boreal and sub-boreal regions. Bot. Gaz., 17, 1892, 305-312.
- Some points in the nomenclature priority question. Science, 20, 1892, 116-117.
- The Hepaticae of Labrador. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 269-270.
- A few additions to the hepatic flora of the Manual region. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 299-301.
- The nomenclature question at Genoa. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 325-330.
- Index to Hepaticae. Part 1. [Bibliography.] [1893.] Torrey Bot. Club Mem., 1, 1893-96, 1-91.
- A review of the literature of the North American Myriophyta. U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 9-17.
- Diseases of the orange in Florida. [1891.] Jl. Mycol., 7, 1894, 27-36.
- Address [to the Bot. Sect.]. The evolution of the Hepaticae. Amer. Ass. Proc., 1894, 259-274.
- A new *Selaginella* from Mexico. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 268-269.
- An interesting *Equisetum*. Bot. Gaz., 20, 1895, 326.
- The classification of the Archegoniates. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 124-129.
- The habits of the rarer ferns of Alabama. Bot. Gaz., 22, 1896, 228-229, 407-413.
- Notes on the allies of the sessile *Trillium*. Bot. Gaz., 22, 1896, 235-236.
- Mycology in the Southern States. Garden & Forest, 9, 1896, 263-264.
- On the distribution of the North American Helvellales. [1896.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 183-500.
- The genus *Cephalozia* in North America. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 381-394.
- *Colosporium Campanulae* (Pers.), *W. Winter*. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 423.
- Terminology among the orders of Thallophytes. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 526-532.
- [Observations on the ferns and flowering plants of the Hawaiian Islands.] Filicales. [1897.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 771-791.
- Some new Fungi, chiefly from Alabama. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 81-86.
- Notes on the American Hydnaceae. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 205-206.
- Notes on the ferns of Japan. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 271-272.
- *Selaginella rupestris* and its allies. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 125-133, 541.
- American ferns. I. The ternate species of *Botrychium*. [II. The genus *Phanerophlebia*.] Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 521-541; 26, 1899, 205-216.
- Two recently named genera of Basidiomycetes. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 630-631.
- A new *Cantharellus* from Maine. Torrey Bot. Club Bull., 26, 1899, 254-255.
- A review of the genera of ferns proposed prior to 1832. [1899.] Torrey Bot. Club Mem., 6, 1896-99, 247-283.
- Underwood, Lucien Marcus, & Cook, O[rator] Fuller.** Notes on the American species of *Marsilia*. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 89-94.
- Underwood, Lucien Marcus, & Earle, Franklin S[ummer].** The distribution of the species of *Gymnosporangium* in the south. Bot. Gaz., 22, 1896, 255-258.
- Notes on the pine-inhabiting species of *Peridermium*. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 400-405.
- Underwood, Lucien Marcus, & Lloyd, Francis Ernest.** See **Lloyd & Underwood.**
- Underwood, Lucien Marcus, & Osborn, Herbert.** See **Osborn & Underwood.**
- Underwood, William Lyman, & Prescott, Samuel C[ate].** See **Prescott & Underwood.**
- Undeutsch, Hermann.** Mittheilungen über die Einrichtung und die Prüfung der im Alberschachte der Königlich Sächsischen Steinkohlenwerke Zankerode zur Wasserhaltung dienenden Wassertransmission. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1887 (Th. 1), 34-90.
- Wie sind Gasrohrnetze in Bezug auf den Dichtigkeitgrad rationell zu prüfen und was hat man unter einer in Bezug auf den Dichtigkeitsgrad in Procenten geleisteten Garantie zu verstehen? Civilingenieur, 34, 1888, 199-218.
- Neuerungen auf dem Gebiete der Bergwerks-Fördermaschinen. Civilingenieur, 37, 1891, 573-606.
- Spannungen, welche prismatische Körper, speciell Bergwerks-Förderseile und -seilstände, durch statische und besonders durch dynamische Beanspruchungen erfahren. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 40, 1892, 565-569, 583-587, 592-597, 604-609.
- Undset, Ingvald [Martin].** For biography and list of works see Bull. Paletn. Ital., 19, 1893, 344; Wien Anthrop. Ges. Mitth., 23, 1893, [113]-[114]; Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl., 1894, 1-2.
- Le préhistorique scandinave; ses origines et son développement. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 313-332; 4, 1889, 700-709.
- Undurraga, Gustavo.** Investigaciones anatómicas sobre el pueumo-gástrico i gran simpático cervical. [1896.] Chili Soc. Sci. Act., 7, 1897, 30-61.
- Unger, Emil.** Ueber das Verhalten des von FINKLER und PRIOR in den Stülentleerungen bei der Cholera nostras gefundenen Bacillus zu dem von KOCH bei der Cholera asiatica nachgewiesenen Bacillus. [With discussion.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 183-185.
- [Erfolg bei Anwendung des Arbutins auf einen chronischen Blasenkatarrh.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 248.
- Günstige Wirkung des Amylultrits in einem Falle von Angina pectoris bei gröberen anatomischen Veränderungen am Herzen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 249-250.
- [Fettige Entartung durch Chloralhydrat und Bromoform.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891, (B), 6.
- Ueber die Verwendbarkeit des Chiumum bimuriacum zur subcutanen Injection, insbesondere bei Kindern. [Dissertation des Dr. H. HOLLAND.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891, (B), 32-33.
- Die Bedeutung der Lebensproben und im Speciellen der Magendarmprobe. Virchow, Arch., 125, 1891, 1-24.
- Die Grösse des Luftwechsels in den ersten Lebenstagen. [Mit Herrn Alexander BUECHNER gemeinsam angestellte Untersuchungen.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1892, (B), 34-35.
- Untersuchungen, mit Herrn SELBACH unternommen, um festzustellen ob längere Zeit durchgeführte Aethernarcosen eine tödtliche Nachwirkung im gefolge haben könnten. [With discussion.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, (B), 55-58.
- Unger, Emil, & Bodländer, Guido.** Ueber die toxischen Wirkungen des Zinns, mit besonderer Berücksichtigung der durch den Gebrauch verzinnter Conserven-Büchsen der Gesundheit drohenden Gefahren. Ztschr. Hyg., 2, 1887, 241-296.
- Ungarisches Meteorologisches und Erdmagnetisches Central-Observatorium in Ó-Gyalla.** See **Konkoly-Thege, Miklos.**
- Unger, — (Architekt).** Statistik der Blitzschläge in Gebäuden, unter besonderer Berücksichtigung der Provinz Hannover. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 33, 1887, 196-199.
- Unger, — (Wasserbauinspektor).** Die Regulierung des Rheinstroms zwischen Bingen und St. Goar. Ztschr. Bauwesen, 47, 1897, 75-94; 48, 1898, 629-656.
- Unger, B.** Ueber die Analyse des vulkanisirten Kautschuks, insbesondere die Bestimmung des Schwefels in demselben. Fresenius, Ztschr., 24, 1885, 167-174.

- Unger, Ernst.** Krebs des Ductus thoracicus. Virchow, Arch., 145, 1896, 581-587.  
— Beiträge zur Anatomie und Physiologie der Milchdrüse. Anat. Hefte (Abt. I), 10, 1898, 151-225.  
— Das Colostrum. Virchow, Arch., 151, 1898, 159-175.
- Unger, Friedrich August.** Das älteste deutsche Rechenbuch. Ztschr. Math. Phys., 33, 1888 (Hist.-lit. Abth.), 125-145.  
— Einige Additionsmaschinen. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Suppl.), 515-535.
- Unger, H.** Flores Crysanthem. Repertin. Anal. Chem., 7, 1887, 781-783.
- Unger, Karl, & Kerp, [Karl Gerhard] Wilhelm.** See **Kerp & Unger.**
- Unger, L[udwig].** La néphrite varicelleuse. [1888.] Arch. Gén. Méd., 163, 1889, 232-233.
- Unger, Oskar.** Ueber Derivate des Benzoparathiazins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 607-610, 3448.
- Unger, Oskar, & Graff, Gustav.** Ueber die Einwirkung  $\alpha$ -bromirter Säuren und Ketone auf  $\alpha$ -Aminothiophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2389-2399.
- Unger, Oskar, & Hofmann, Karl Andreas.** Zur Kenntniss des Thiodiphenylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1362-1368.
- Unger, Oskar, & Krüss, [Alexander] Gerhard.** See **Krüss & Unger.**
- Ungerer, Albert.** Zur mikroskopischen Prüfung von Cellulose, Aufbewahrung von mikroskopischen Präparaten. Chem. Ztg., 12, 1888, 427-428.  
— Le téléchronomètre. Congr. Int. Chronom., 1889, 189-190.  
— Ein neuer Auslageapparat für kontinuierlichen Betrieb. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 304-305.  
— Filtrirmethode. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 418-419.
- Ungern-Sternberg, (Baron) Franz.** For biographical notice see JI. Bot., 23, 1885, 384.
- Ungern-Sternberg, (Baron) R.** [Quellungen des mergelhaltigen Kalckerölles.] [1886.] Dorpat Ber., 8, 1889, 89-92.
- Ungern-Sternberg, (Baron) Th.** [Ueber einen] deformirten Schädel aus dem Lande der Paulu, Nordkaukasus. Ztschr. Ethnol., 20, 1888, 401-(407).
- United Kingdom.** See **U. K.**
- United States.** See **U. S.**
- University Park (Colo.), Chamberlin Observatory.** See **Howe, Herbert A.**
- Unna, [Paul] Gerson.** \*Ueber den Sitz der Pocke in der Epidermis und über Epithelialblutungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 124.  
— Zur Klinik und Therapie des Lichen ruber. St. Petersb. Med. Wschr., 9, 1884, 447-449, 455-458, 463-465, 475-477, 487-490, 500-502.  
— Ueber medicinale Seifen. [Contribution à l'étude des savons médicinaux.] Ann. de Dermatol., 7, 1886, 463-473.  
— Sur la question du lichen. Ann. de Dermatol., 7, 1886, 585-593.  
— Die Bacillenklumpen der Leprophage sind keine Zellen. Virchow, Arch., 103, 1886, 553-556.  
— Zur Histotechnik. Zerstreute Diaphragmen. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 230.  
— Ueber weitere Versuche, Farben auf dem Gewebe zu erzeugen und die chemische Theorie der Färbung. Arch. Mikr. Anat., 30, 1887, 38-48.  
— Die Entwicklung der Bakterienfärbung. Eine historisch-kritische Uebersicht. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 22-26, 61-63, 93-99, 120-125, 153-158, 189-195, 218-221, 254-259, 285-291, 312-320, 345-348.  
— Einige Bemerkungen über die tinctoriellen Verhältnisse der Leprabacillen. Fortschr. Med., 7 (1889), 767-769.  
— On the micro-organisms of leprosy. [Tr.] [1887.] Dublin JI. Med. Sci., 89, 1890, 112-118.
- Der Dampftrichter. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 749-752.  
— Ueber die Reifung unserer Farbstoffe. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 475-487.  
— Impétigo de BORCKHART. Abcès de l'épiderme occasionné par les Coccis du pus. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 601-618.  
— Zur Untersuchungstechnik der Hyphomyceten. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 4-9, 40-44.  
— Die Bakterienharpune. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 278-280.  
— Drei Favusarten. Fortschr. Med., 10 (1892), 41-56.  
— Das seborrhöische Ekzem. [1893.] Ann. de Dermatol., 5, 1894, 573-590.  
— De la fonction des glandes glomérulaires. [1894.] Ann. de Dermatol., 6, 1895, 137-149.  
— Special staining methods in microscopy, relative to animal tissues and cells. [Tr.] Amer. Micr. JI., 16, 1895, 346-351; 17, 1896, 131-136, 349-354, 385-391.  
— Tinctorielle Präoccupation und subtractive Tinction. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 454-457.  
— Zur epithelialen Abknnft der Naevuszellen. Virchow, Arch., 143, 1896, 234; Anat. Anz., 13, 1897 (Anat. Ges. Verh.), 57-60.  
— Ueber das Wesen der normalen und pathologischen Verhornung. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 1571-1573.  
— Das Verhältniss zwischen Histologie und Therapie. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 4, Pt. 2), 34-36.  
— Das Haar als Rassenmerkmal und das Negerhaar insbesondere. [1896.] Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1898, 54-56.  
— Ueber die Fettfunction der Knäeldrüsen und die Durchsetzung der Haut mit Fett. Anat. Anz., 14, 1898 (Anat. Ges. Verh.), 16-17.  
— Origine parasitaire des eczémas. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 9-17.
- Unna, [Paul] Gerson, & Neebe, [Conrad] H.** See **Neebe & Unna.**
- Unna, [Paul] Gerson, & Neisser, [Albert].** Ueber die tinctoriellen Verhältnisse der Leprabacillen. Fortschr. Med., 7 (1889), 816-820.
- Unna, [Paul] Gerson, Santi, [August], & Pollitzer, [Sigmund].** Ueber die Parakeratosen im Allgemeinen und eine neue Form derselben (Parakeratosis variegata). [Des parakratosis en général et d'une de leurs formes nouvelles (Parakeratosis variegata).] Ann. de Dermatol., 1, 1890, 720-737.
- Unna, [Paul] Gerson] (et alii).** Discussion sur l'origine parasitaire des eczémas. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 959-976, 1200.
- Unruh, [Max] von, & Erdmann, Hugo.** See **Erdmann & Unruh.**
- Untchj, [Karl].** Nachträge und Berichtigungen zur Flora von Fiume. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 169.
- Unterberger, Franz.** Ueber Schutzfärbung bei Aglia tau, L. III. Ztschr. Ent., 3, 1898, 40-41.
- Unterberger, P. F.** Очеркъ пути отъ г. Тянь-Цзинъ до г. Чжэнь-Цзинъ (Chingkiang) въ Китаѣ. [Sketch of a journey from Tientsin to Chin-Kiang in China.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.) 11, 1888, 1-58.
- Unterberger, [Semen Fedorovič].** Ist der Koch'sche Tuberkelbacillus ein Nosoparasit und wie bekämpft man ihn am sichersten? St. Petersb. Med. Wschr., 23, 1898, 323-329.  
— Die Tuberculosefrage zur Zeit des Congresses in Berlin vom 24.-27. Mai 1899. St. Petersb. Med. Wschr., 24, 1899, 269-276.
- Unterholzner, [B.].** Die bisherigen Ergebnisse der Behandlung der Diphtheritis mit Behring'schem Heilserum im Leopoldstädter Kinderspitale in Wien. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 149-153.

- Unterweyer, Johannes.** Beiträge zur Erklärung der kosmisch-terrestrischen Erscheinungen. Wien, Ak. Denkschr., 50, 1885 (*Abth.* 2), 193-232.
- Zur Kometenstatistik. [Vorläufige Mitteilung.] Wien, Anz., 23, 1886, 188-190; 24, 1887, 226-229.
- Ueber die kleinen Perioden der Sonnenflecken und ihre Beziehung zu einigen periodischen Erscheinungen der Erde. Wien, Ak. Denkschr., 58, 1891, 1-40.
- Ueber die Beziehungen der Kometen und Meteorströme zu den Erscheinungen der Sonne. Wien, Ak. Denkschr., 59, 1892, 123-175.
- Ueber den Zusammenhang der Kometen mit der 11-jährigen Periode der Sonnenflecken und der 35-jährigen Periode der Klimaschwankungen. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th.* 2, *Hälfte* 1), 50-54.
- Ueber zwei trigonometrische Reihen für Sonnenflecken, Kometen und Klimaschwankungen. Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 67-71.
- Unterweissacher, J.** Erdbeben in Steiermark. Steiermark Mitth., 1884, 105-125.
- Unthank, Herbert W.** Pentamerous symmetry in Aurelia observed in Essex waters. Essex Natlist., 8, 1894, 152; Nature, 50 (1894), 413.
- Unverricht, H[einrich].** Experimentelle Untersuchungen über die Innervation der Athembewegungen. Fortsch. Med., 6 (1888), 409-415.
- Die Beziehungen der hinteren Rindengebiete zum epileptischen Anfall. [1888.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 44, 1889, 1-40.
- Bemerkungen zu dem Aufsatz des Herrn Dr. ZIEHEN: Ueber Myoclonus und Myoclonie. (Dieses Archiv Bd. xix. Heft 2.) Arch. Psychiatr., 20, 1889, 307-308.
- Ueber tonische und clonische Muskelkrämpfe. Deutsch. Arch. Klin. Med., 46, 1890, 413-453.
- Ueber doppelte Kreuzung cerebrosptinaler Leitungsbahnen. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 483-487, 524-528.
- Untersuchungen über die Wirkungen des Tuberculin. St. Petersb. Med. Wschr., 16, 1891, 107-110, 117-122.
- Ueber das Cheyne-Stokes'sche Athmen. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 875-878, 922-926.
- Zur Geschichte der Epilepsie. Erwiderung an Herrn Prof. Hirtz. [1897.] Arch. Psychiatr., 30, 1898, 323-331.
- Unwin, William Cawthorne.** Autographic apparatus for machines for testing materials. Brit. Ass. Rep., 1885, 1199-1200.
- Experiments on the friction of disks rotated in fluid. Inst. Civ. Engin. Proc., 80, 1885, 221-231.
- On the rate of hardening of cement and cement mortars. Inst. Civ. Engin. Proc., 84, 1886, 399-411.
- The testing of Portland cements. Soc. Chem. Ind. JI., 5, 1886, 188-198.
- The relations of pressure, temperature, and volume in saturated vapours. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 22-32; Phil. Mag., 21, 1886, 299-308.
- On the resistance of stone to crushing, as affected by the material on which it is bedded. Brit. Ass. Rep., 1887, 879-880.
- Measuring-instruments used in mechanical testing. London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 179-184; Phil. Mag., 23, 1887, 282-286.
- The trials of light portable motors at Plymouth. [Coal and oil analyses.] Agr. Soc. JI., 1, 1890, 580-603.
- The transmission and distribution of power from central stations by compressed air. Inst. Civ. Engin. Proc., 105, 1891, 180-214.
- Presidential address to the Mechan. Sci. Sect. of the Brit. Assoc., Edinburgh, Aug. 4th. Brit. Ass. Rep., 1892, 847-858.
- On the yield point of iron and steel and the effect of repeated straining and annealing. [1894.] Roy. Soc. Proc., 57, 1895, 178-187.
- Calibration of instruments used in engineering laboratories. Brit. Ass. Rep., 1895, 497-500; 1896, 538-548.
- The development of the experimental study of heat-engines. Inst. Civ. Engin. Proc., 122, 1895, 154-185.
- The determination of the dryness of steam. Inst. Mech. Engin. Proc., 1895, 31-47.
- The first [and second] series of brickwork tests: reports and notes. [1896.] Brit. Architects JI., 3, 1896, 348-352; 4, 1897, 97-103.
- A new indentation test for determining the hardness of metals. Inst. Civ. Engin. Proc., 129, 1897, 334-349.
- Scientific and technical department of the Imperial Institute: report on timbers from British Guiana. Timchri, 11, 1897, 197-206.
- Determination of loads corresponding to observed gauge pressures for the large hydraulic press at the West India docks. [1897.] Brit. Architects JI., 5, 1898, 100.
- Jamaica timbers. [1896.] Jamaica Inst. JI., 2, 1899, 292-301.
- Unzicker, K.** Phänologische Beobachtungen über Thiere, bei Hassloch gemacht im Jahre 1893. [1893.] [Rheinpfalz Pollichia Mitth. (47-53), 1888-95], 234-235.
- Upcher, H[enry] M[orris].** A day's bird's-nesting in Norfolk, with a few birdy notes added. Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 679-682.
- Updegraff, (Mrs.) Alice Maxwell.** See Lamb, (Miss) Alice Maxwell.
- Updegraff, Milton.** Some formule for the correction of meridian transit observations which have been reduced with erroneous values of the instrumental constants. Astr. Nachr., 123, 1890, 323-328.
- Filar-micrometer observations of Comet *c* 1890 (Zona), made at the Observatory of the State University of Missouri. Astr. JI., 10, 1891, 151.
- A method for determining the collimation of the portable transit instrument. Astr. JI., 10, 1891, 169-170, 184.
- An elementary method for calculating transits of Venus and Mercury. Sideral Messenger, 10, 1891, 225-233.
- [Observation of the Transit of Mercury at the Observatory of the University of Missouri, Columbia.] Sideral Messenger, 10, 1891, 290-291.
- Observation of the Transit of Mercury on May 9, 1891, at the Observatory of the State University, Columbia, Mo. [1891.] Astr. JI., 11, 1892, 13-14.
- Observations of Wolf's Comet, made at the Observatory of the State University of Missouri. [1891.] Astr. JI., 11, 1892, 55.
- Observations of the periodic Comet of Wolf (*b* 1891), made at the Observatory of the State University, Columbia, Mo., with the 7½-inch equatorial. Astr. JI., 11, 1892, 135.
- Observations of the Comet *a* 1892 (Swift), made at the Observatory of the State University, Columbia, Mo., with the 7½-inch equatorial. Astr. JI., 11, 1892, 159.
- Observations of (1) Parthenope and (6) Hebe made at the Observatory of the State University of Missouri. Astr. Nachr., 129, 1892, 89-94.
- Elements and ephemeris of Comet *a* 1892 (Swift). [1892.] Astr. JI., 12, 1893, 50.
- Observations of the occultations of Mars, of July 11 and September 3, 1892, made at the Observatory of the State University of Missouri, at Columbia, Mo. [1892.] Astr. JI., 12, 1893, 115.
- Observations of Comet *f* 1892 (Holmes), made at the Observatory of the State University at Columbia, Missouri. [1892.] Astr. JI., 12, 1893, 148.
- Observations of Comet *a* 1892 (Swift), made at the Observatory of the State University at Columbia, Missouri. Astr. JI., 12, 1893, 181.
- Filar-micrometer observations of Comet *b* 1893, made with the 7½-inch telescope of the Observatory of the State University of Missouri. [1893.] Astr. JI., 13, 1894, 148.



- Observations of Comet c 1893 (Brooks), made at the Observatory of the State University of Missouri. *Astr. Jl.*, 13, 1894, 206.
- Determinations of the latitude, longitude and height above sea level of the Laws Observatory of the University of the State of Missouri, containing a description of the building and principal instruments. [1894.] *St. Louis Ac. Trans.*, 6, 1895, 481-517.
- Flexure of telescopes. [1896.] *St. Louis Ac. Trans.*, 7 (1894-97), 243-272.
- Observations of comets, made at the Laws Observatory of the State University of Missouri. [1896.] *Astr. Jl.*, 17, 1897, 47-48.
- Observations of the partial solar eclipse, 1897 July 28, made with the 7½-inch refracting telescope of the Laws Observatory of the University of Missouri, Columbia, Mo. [1897.] *Astr. Jl.*, 18, 1898, 46.
- Updegraff, Milton, & Comstock, George Cary.** See **Comstock & Updegraff.**
- Updegraff, Milton, & Lamb, (Miss) Alice Maxwell (Mrs. Updegraff).** Some observations of the 303 stars between 5<sup>h</sup> and 12<sup>h</sup> of right ascension. *Washburn Obs. Publ.*, 4, 1886, 1\*-24\*.
- See also **Lamb & Updegraff.**
- Up de Graff, Thad S[tevens].** For biography see *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1885, 216-222.
- Upham, Warren.** Catalogue of the flora of Minnesota, including its phenogamous and vascular cryptogamous plants, indigenous, naturalized, and adventive. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 12, 1884, 193 pp.
- Notes on the geology of Minnehaha county, Dakota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 88-97.
- Supplement to the flora of Minnesota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 3, 1887, 46-54.
- The upper beaches and deltas of the glacial lake Agassiz. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 39, 1887, 84 pp.
- The recession of the ice-sheet in Minnesota in its relation to the gravel deposits overlying the quartz implements found by Miss BARRETT at Little Falls, Minn. [1887.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 436-449.
- Glaciation of mountains in New England and New York. *Amer. Geologist*, 4, 1889, 165-174, 205-216.
- Marine shells and fragments of shells in the Till near Boston. [1888.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 24, 1890, 127-141.
- The fords and great lake basins of North America considered as evidence of preglacial continental elevation and of depression during the Glacial Period. [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, 563-567.
- The structure of drumlins. [1889.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 24, 1890, 228-242.
- Artesian wells in North and South Dakota. *Amer. Geologist*, 6, 1890, 211-221.
- On the cause of the Glacial Period. *Amer. Geologist*, 6, 1890, 327-339.
- Pleistocene submergence of the Isthmus of Panama. *Amer. Geologist*, 6, 1890, 396.
- The growth, culmination, and departure of the Quaternary ice-sheets. *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 24, 1890, 150-155.
- Report of exploration of the glacial lake Agassiz in Manitoba. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 4, 1890, E 1-E 156.
- Quaternary changes of levels. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 492-497.
- The glacial moraines of Minnesota. [1881.] *Minn. Ac. Sci. Bull.*, 3, [1891], 12.
- Description of maps showing the climate, geography and geology of Minnesota. [1886.] *Minn. Ac. Sci. Bull.*, 3, [1891], 151-155.
- A recent visit to Lake Itasca. [1889.] *Minn. Ac. Sci. Bull.*, 3, [1891], 284-292.
- Glacial lakes in Canada. [*With discussion.*] [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, 243-276.
- Processes of mountain-building and their relationship to the Earth's contraction. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 274-279.
- Area and duration of Lake Agassiz. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 127-128.
- The ice-sheet of Greenland. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 145-152.
- Criteria of englacial and subglacial drift. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 376-385.
- A review of the Quaternary era, with special reference to the deposits of flooded rivers. *Amer. Jl. Sci.*, 41, 1891, 33-52.
- Elevation and subsidence during the Glacial Period. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 92.
- Correlation of Quaternary changes of levels in North America and the Caribbean region. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 330-331.
- Altitudes between Lake Superior and the Rocky Mountains. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 72, 1891, 229 pp.
- Geographic limits of species of plants in the basin of the Red River of the North. [1890.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 140-172.
- Inequality of distribution of the englacial drift. [1891.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 134-148.
- Relationship of the glacial lakes Warren, Algonquin, Iroquois and Hudson Champlain. [1891.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 484-487.
- The Champlain submergence. [1891.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 508-511.
- Walden, Cochituate, and other lakes enclosed by modified drift. [1891.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 228-242.
- Recent fossils of the harbor and Back Bay, Boston. [1891.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 305-516.
- Submarine valleys on continental slopes. *Amer. Ass. Proc.*, 1892, 171-173.
- Deltas of the Hudson and Mohawk valleys. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 410-411.
- Conditions of accumulation of drumlins. *Amer. Geologist*, 10, 1892, 339-362.
- Comparison of Pleistocene and present ice-sheets. [1892.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, 1893, 191-204.
- Tertiary and Quaternary stream erosion of North America. *Amer. Ass. Proc.*, 1893, 181-183.
- Man and the Glacial Period. *Amer. Geologist*, 11, 1893, 189-191.
- Beltrami Island of Lake Agassiz. *Amer. Geologist*, 11, 1893, 423-425.
- Englacial drift. *Amer. Geologist*, 12, 1893, 36-43.
- Pleistocene climatic changes. [1893.] *Amer. Geologist*, 12, 1893, 228-229; *Geol. Mag.*, 1, 1894, 340-349.
- Estimates of geologic time. *Amer. Jl. Sci.*, 45, 1893, 209-220.
- Epirogenic movements associated with glaciation. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 114-121.
- Altitude as the cause of the Glacial Period. *Science*, 22, 1893, 75-76.
- Evidences of the derivation of the kames, eskers and moraines of the North American ice sheet chiefly from its englacial drift. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, xii, 71-86.
- The succession of Pleistocene formations in the Mississippi and Nelson river basins. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 87-100.
- Quaternary time divisible in three periods, the Lafayette, Glacial and Recent. *Amer. Ass. Proc.*, 1894, 219-223; *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 979-988.
- British Drift theories. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 275-279.
- Early Man in Minnesota. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 363-364.

- Causes and conditions of glaciation. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 12-20.
- The Niagara gorge as a measure of the Postglacial Period. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 62-65.
- The Madison type of drumlins. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 69-83.
- Tertiary and early Quaternary base-leveling in Minnesota, Manitoba, and northward. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 235-246.
- Evidence of superglacial eskers in Illinois and northward. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 403-405.
- Marine shell fragments in drumlins near Boston. *Amer. J. Sci.*, 47, 1894, 238-239.
- The Quaternary era, and its division in the Lafayette, Glacial, and Recent periods. *Congr. Geol. Int. C. R.*, 1894, 238-251.
- Wave-like progress of an epeirogenic uplift. *Jl. Geol. (Chicago)*, 2, 1894, 383-395.
- Preliminary report of field work during 1893 in north-eastern Minnesota, chiefly relating to the glacial drift. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 22, 1894, 18-66.
- Niagara River since the Ice Age. *Nature*, 50 (1894), 198-199.
- The origin of drumlins. [*With discussion.*] [1892.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 2-25.
- Eskers near Rochester, N. Y. A discussion of the structure and origin of the Pinnacle Hills. [1892.] *Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.*, 2, 1895, 181-200.
- Deflected glacial striae in Somerville. [1893.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 33-42.
- The fishing banks between Cape Cod and Newfoundland. [1893.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 42-48.
- Climatic conditions shown by North American interglacial deposits. [1894.] *Amer. Geologist*, 15, 1895, 273-295.
- Discrimination of glacial accumulation and invasion. [1894.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 6, 1895, 343-352.
- Late Glacial or Champlain subsidence and re-elevation of the St. Lawrence river basin. [1894-95.] *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 23, 1895, 156-193; *Amer. J. Sci.*, 49, 1895, 1-18; *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 6, 1895, 21-27.
- Drumlin accumulation. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 194-195.
- Secular changes of Arctic climate. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 254-259.
- Stages of recession of the North American Ice-sheet shown by glacial lakes. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 396-399.
- Correlations of stages of the Ice Age in North America and Europe. *Amer. Geologist*, 16, 1895, 100-113.
- Warm temperate vegetation near glaciers. *Amer. Geologist*, 16, 1895, 326-327.
- Epochs and stages of the Glacial Period. *Amer. J. Sci.*, 49, 1895, 305-306.
- The relative proportions of rainfall and evaporation. [1894.] *Minn. Ac. Sci. Bull.*, 4, 1896, 40.
- The glacial lake Agassiz. [1895.] *U. S. Geol. Surv. Monogr.*, 25, 1896, xxiv + 658 pp.
- Physical conditions of the flow of glaciers. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 16-29.
- Glacial lakes of the St. Lawrence basin. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 238-241.
- The St. Croix River before, during and after the Ice Age. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 260.
- Sublacustrine Till. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 371-375.
- Beaches of Lakes Warren and Algonquin. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 400-402.
- Origin and age of the Laurentian lakes and of Niagara Falls. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 169-177.
- The preglacial Cuyahoga Gorge in Cleveland, Ohio. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 223-225.
- Drumlins and marginal moraines of ice-sheets. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 7, 1896, 17-30.
- Preglacial and postglacial valleys of the Cuyahoga and Rocky Rivers. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 7, 1896, 327-348.
- [Interglacial change of course, with gorge erosion, of the St. Croix River, in Minnesota and Wisconsin.] *Science*, 4, 1896, 384-385.
- Causes of the Ice Age. [*With discussion.*] [1896.] *Victoria Inst. J.*, 29, 1897, 201-238.
- Relation of the Lafayette or Ozarkian uplift of North America to glaciation. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 339-343.
- Rhythmic accumulation of moraines by waning ice-sheets. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 411-417.
- The glacial lake Hamline. *Amer. Geologist*, 19, 1897, 423.
- Recent estimates of geological time. *Amer. Geologist*, 20, 1897, 268-270.
- Drumlins containing or lying on modified Drift. *Amer. Geologist*, 20, 1897, 383-387.
- Cuyahoga preglacial gorge in Cleveland, Ohio. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, ix, 7-13.
- Modified Drift in Saint Paul, Minnesota. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, 183-196.
- Niagara Gorge and Saint David's Channel. [1897.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 9, 1898, 101-110.
- Fluctuations of North American glaciation shown by interglacial soils and fossiliferous deposits. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 297.
- Time of erosion of the Upper Mississippi, Minnesota, and St. Croix valleys. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 297-298.
- Shell-bearing Drift on Moel Tryfan. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 81-86.
- Valley moraines and drumlins in the English Lake District. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 165-170.
- Drumlins in Glasgow. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 235-243.
- The Parallel Roads of Glen Roy. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 294-300.
- Ben Nevis, the last stronghold of the British Ice-sheet. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 375-380.
- The Mecklenburg or Baltic moraines. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 48-49.
- Fjords and submerged valleys of Europe. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 101-108.
- Raised shorelines at Trondhjem. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 149-154.
- Glacial rivers and lakes in Sweden. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 230-235.
- Giants' kettles near Christiania and in Lucerne. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 291-299.
- Primitive Man in the Somme valley. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 350-362.
- Evidences of epeirogenic movements causing and terminating the Ice Age. [1898.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 10, 1899, 5-10; *Science*, 8, 1898, 463-464.
- Glacial and modified Drift in Minneapolis, Minn. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 229; *Amer. Geologist*, 25, 1900, 273-299.
- Greatest area and thickness of the North American Ice Sheet. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 230-231.
- Causes of glaciation. *Amer. Geologist*, 23, 1899, 258-259.
- Modified drift and the Champlain epoch. *Amer. Geologist*, 23, 1899, 319-324.
- Englaciated drift in the Mississippi basin. *Amer. Geologist*, 23, 1899, 369-374.
- Glacial history of the New England islands, Cape Cod, and Long Island. *Amer. Geologist*, 24, 1899, 79-92.
- Drift erosion, transportation and deposition. *Amer. Ass. Proc.*, 1900, 190-191.
- Recognition of river and flood deposits. *Amer. Geologist*, 25, 1900, 313-314.

- Upham, Warren, Winchell, [Norton] H[orace], & Swan, W. E.** See **Winchell, Swan, & Upham.**
- Upmark, Aug., & Weibull, Mats.** See **Weibull & Upmark.**
- Uppenborn, Fr.** Les appareils de M. le Dr. F. KOHLRAUSCH pour les mesures magnétiques et électriques. *Lum. Élect.*, 12, 1884, 368-371, 450-452; 13, 1884, 9-12; 14, 1884, 170-172; 16, 1885, 263-265.
- Sur une méthode de mesure des petites résistances. *Lum. Élect.*, 14, 1884, 336-338.
- Sur quelques nouveaux galvanomètres à miroir et leurs accessoires. *Lum. Élect.*, 17, 1885, 358-360.
- DEPREZ's proportional galvanometer. *Telegr. Engin. J.*, 14, 1885, 448-449.
- Ueber die Anwendung eiserner Schutzringe bei Spiegelgalvanometern. *Exner, Repertim.*, 22, 1886, 596-597.
- Ueber konstante Vergleichslichtquellen für photometrische Zwecke. *Centrztg. Optik*, 9, 1888, 121-123, 135-137.
- Bemerkungen zu dem Verfahren von O. TUMLITZ: Zur Bestimmung des Widerstandes einer galvanischen Säule. *Ann. Phys. Chem.*, 41, 1890, 889-891.
- Ueber die Schwächung des Lichtes in einem Photometerspiegel. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 138-139.
- Ueber die Tudor-Akkumulatoren der Firma MÜLLER & ERNECK und ihre Anwendung. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 175-178.
- GÜLCHER's Thermosäule. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 187-188.
- Der Temperaturkoeffizient von Swanlampen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 228.
- Das Edison-Lalande Element. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 377.
- Messungen an GÜLCHER's Thermosäule. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 434-435.
- Les expériences de Francfort. *Lum. Élect.*, 37, 1890, 259-265.
- Ueber die Messung von Batterieverständen. [*With discussion.*] *Elektrotechn. Ztschr.*, 12, 1891, 157-160.
- Elektrizitätszähler Meylan-Rechniewski. *Elektrotechn. Ztschr.*, 12, 1891, 165-167.
- Bemerkungen zu vorstehendem Aufsatz: [*Ueber die Widerstände galvanischer Ketten.*] *Elektrotechn. Ztschr.*, 12, 1891, 244.
- Ueber elektromagnetische Wellen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 12, 1891, 707-708.
- Bemerkungen zu der Arbeit des Herrn H. LUHMANN: Ueber die Art der Elektrizitätsleitung im Lichtbogen. *Exner, Repertim.*, 27, 1891, 99-100.
- Upsala Naturvetenskapliga Studentsällskapet, Bot. Sekt.** Om utlåtandes afgivande öfver det förslag rörande reglerna för den botaniska nomenklaturen, som af den botaniske Förening i Köpenhamn blifvit framställda. [1893.] *Bot. Notiser*, 1894, 21-28.
- Upsala University Observatory.** See **Dunér, N[ils] [Christoffer].**
- Upshur, John N[ottingham].** The emmenagogue action of the manganese preparations. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 [*Vol.* 3], 71-74.
- Upson, Henry S[teiff].** Die Karminfärbung für Nervengewebe. *Neurol. Centrbl.*, 7, 1888, 319-320.
- Intestinal indigestion in its clinical aspects. [1896.] *N. Y. Med. J.*, 65, 1897, 824-827.
- Upton, Charles.** Notes on the geology and glaciation of Norway. [1897.] *Cotteswold Club Proc.*, 12 (1896-98), 109-123.
- Chalk under the microscope. [1898.] *Cotteswold Club Proc.*, 12 (1896-98), 209-216.
- Some Cotteswold Brachiopoda. [1899.] *Cotteswold Club Proc.*, 13, 1899-1901, 121-132.
- Upton, Francis R.** CLARKE's telemeter system. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 878-879; *Electrician*, 19, 1887, 403-404.
- Urbain, Winslow.** \*Lectures on practical astronomy. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1882 (*Pt.* 1), 104-120.
- [\*Computation of monthly constants for reduction of barometer to sea-level.] [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1882 (*Pt.* 1), 826-844.
- \*Report upon the balloon ascension made from Minneapolis, Minn., September 12, 1881. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1882 (*Pt.* 1), 862-873.
- \*The use of the spectroscopic in meteorological observations. U. S. Signal Serv. Notes, No. 4, 1883, 7 pp.
- On weather observers in New England. [1884.] *Amer. Meteorol. J.*, 1 (1884 85), 303-304.
- The red skies. *Science*, 3, 1884, 37-40.
- [Report of the Eclipse Expedition to Caroline Island, May, 1883.] Longitude of Caroline Island. [The meteorology of Caroline Island.] *Washington, Nat. Ac. Mem.*, 2, 1884, 26-41, 41-87, 133-136.
- The distribution of rainfall in New England, Feb. 10-14, 1886. *Science*, 7, 1886, 254-257.
- An investigation of cyclonic phenomena in New England. *Amer. Meteorol. J.*, 3 (1886-87), 250-265, 316-329, 367-382, 407-417.
- Ueber die Resultate der meteorologischen Beobachtungen bei Sonnenfinsternissen. *Meteorol. Ztschr.*, 4 (1887), 237-240.
- The storm of March 11-14, 1888. [1888.] *Amer. Meteorol. J.*, 5 (1888-89), 19-37.
- Observations of the New England Meteorological Society in the year 1888. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 21 (*Pt.* 1), 1889, 99 pp.
- Total solar eclipse, Jan. 1, 1889. *Sidereal Messenger*, 8, 1889, 118-120.
- Supposed recent changes in climate. [*With discussion.*] [1890.] *Amer. Meteorol. J.*, 7 (1890-91), 79-81.
- Characteristics of the New England climate. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 21 (*Pt.* 2), 1890, 265-273.
- Ancient and modern observatories. *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 481-489.
- The Ladd Observatory. *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 502-505.
- Constellation study. [1893-94.] *Popular Astr.*, 1, 1894, 1-8, 50-59, 115-121, 257-263, 308-315, 363-369, 391-397, 449-456.
- Cyclonic precipitation in New England. [1894.] *Amer. Meteorol. J.*, 11 (1894-95), 241-255, 275-289; *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 21, 1895, 42-43.
- The position of the Arquipa Station of the Harvard College Observatory. *Astrophys. J.*, 8, 1898, 249-250; *Science*, 8, 1898, 457.
- Observations of the total solar eclipse at Centreville, Norfolk Co., Va. *Astrophys. J.*, 12, 1900, 89-92.
- Upton, Winslow, & Rotch, [Abbott] Lawrence.** Meteorological observations during the solar eclipse of August 19, 1887, made at Chiamostino, Russia. *Amer. Meteorol. J.*, 4 (1887-88), 356-369, 450-459.
- Meteorological and other observations made at Willows, California, in connection with the total solar eclipse of January 1, 1889. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 29, 1893, 1-34.
- Upton, Winslow (et alii).** Location of instruments, especially of rain-gauges. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1886, 102-106, 110-112.
- Urach, (Fürst) Karl von.** [Ueber zwei sogenannte Jivarköpfe.] *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1892, 63-64.
- Urba, J.** Spargelfeinde. *Brunn Mitth.*, 64, 1884, 49-51.
- Urbahn, [Johannes], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See **Hantzsch & Urbahn.**
- Urbain, [Victor], & Fremy, E[dmund].** See **Fremy & Urbain.**
- Urbain, [Victor], & Schlumberger, [A.].** Bericht über die Papierindustrie. [1896.] *Ztschr. Angew. Chem.*, 1898, 187-188.
- Urbain, E[dmund], & Urbain, G[orges].** See below.

- Urban, G[eorges].** Sur les produits de condensation de l'aldéhyde isobutyrique. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1045-1052.
- Contribution à l'étude du thorium. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1896, 347-349.
- Sur la réaction de SCHIFF. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 453-456.
- [Recherches sur les acétylacétates des séries uranique, didymique, etc.] [1896.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 98.
- Sur une nouvelle méthode de fractionnement des terres yttriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 835-838; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 376-381.
- Sur les terres yttriques provenant des sables monazités. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 107-108.
- Sur la nature du didyme qui accompagne l'yttria provenant des sables monazités. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 381-382.
- [Application au didyme de la méthode de fractionnement des éthylsulfates yttriques.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 482.
- Recherches sur la séparation des terres rares. Ann. Chim., 19, 1900, 184-274.
- Urban, G[eorges], & Budischovsky, E[mile].** Recherches sur les sables monazités. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 618-621.
- Urban, G[eorges], & Debierné, A[ndré].** Sur quelques acétylacétates. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 302-305.
- Urban, G[eorges], & Urbain, É[donard].** [Conditions qui ont permis d'obtenir de l'yttrium à oxyde complètement blanc et à poids atomique 88,8.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 546.
- Urbair, Bernhard Aloys (Frhr.) von Wüllerstorff-See Wüllerstorff-Urbair.**
- Urban, [Gregor].** Ueber die Hautverpflanzung nach THIERSCH. Deutsche Ztschr. Chirurg., 34, 1892, 187-237.
- Ueber die Behandlung des Lupus. Deutsche Ztschr. Chirurg., 34, 1892, 238-274.
- Urban, Ignaz.** \*Geschichte des Königl. Botanischen Gartens und des Königl. Herbariums zu Berlin nebst einer Darstellung des augenblicklichen Zustandes dieser Institute. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 1, 1881, 1-164, [352].
- \*Die Bestäubungseinrichtungen bei den Lobeliaceen nebst einer Monographie der afrikanischen Lobeliaceen-Gattung Monopsis. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 1, 1881, 260-277.
- \*Monographie der Familie der Turneraceen. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 2, 1883, 1-152, [405].
- \*Zur Biologie und Morphologie der Rutaceen. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 2, 1883, 366-404.
- Kleinere Mittheilungen über Pflanzen des Berliner Botan. Gartens und Museums. [1. Ueber zwei Geranium-Arten. 2. Ueber einige Oxalis-Arten. 3. Ueber die Gattung Trematosperma, Urb. 4. Ueber die Leguminosen-Gattung Cyclocarpus, Afz. 5. Eine neue Loasacee aus Argentina. 6. Coreopsis coronata, Hook. x C. Drummondii, Torr. et Gr. 7. Ueber die Früchte von Daeryodes hexandra, Griseb., und Hedwigia balsamifera, Sie. 8. Eine neue Margravia-Art Puerto-Rico's. 9. Eine neue Simaruba-Art Puerto-Rico's. 10. Ueber einige tropisch-amerikanische Bauhinia-Arten. 11. Ueber die Gattung Thympsis, Benth. 12. Ueber den Blütenstand von Dalechampia. 13. Ueber die Schleudereinrichtung bei Montia minor.] Berlin Bot. Gartens Jbuch., 3, 1884, 234-241, 241-243, 244-246, 246-249, 249-250, 250-252; 4, 1886, 241-245, 245, 245-247, 247-251, 251-252, 252-256, 256-259, 388 [errata].
- Morphologischer Aufbau von Flaveria repanda, Lag., und Cladanthus arabicus, Cass. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 173-174.
- Hydrocotyle ranunculoides, L., fil. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 175-177.
- Studien über die Scrophulariaceengattungen Ilysanthes, Bonnaya, Vandellia und Lindernia. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 423-442.
- Morphologie der Gattung Bauhinia. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 81-101.
- Ueber den Blütenbau der Phytolaccaceen-Gattung Microtea. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 324-332.
- Zur Biologie der einseitwendigen Blütenstände. [1886.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 406-432.
- Die Bestäubungseinrichtungen bei den Loasaceen. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 4, 1886, 364-388.
- Der Königl. Botanische Garten und das Botanische Museum zu Berlin in den Jahren 1878-91. [1891.] Engler, Bot. Jbuch., 14, 1892 (Beibl., No. 32, 9-64).
- Die Blütenstände der Loasaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 220-225.
- Blüten- und Fruchtbau der Loasaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 259-265.
- [Plante Glaziovianæ novæ vel minus cognitæ.] Humiriaceæ. [Turneraceæ. Umbelliferae.] [1892-93.] Engler, Bot. Jbuch., 15, 1893 (Beibl., No. 34, 2-3); 17, 1893, 503-504, 506-509.
- Krugia, eine neue Myrtaceengattung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 375-376.
- [Beiträge zur Flora von Afrika. II.] Papayaceæ africane. Engler, Bot. Jbuch., 15, 1893, 158-159.
- [Beiträge zur Flora von Afrika. II.] Turneraceæ africane. Engler, Bot. Jbuch., 15, 1893, 159-160.
- Additamenta ad cognitionem floræ Indiae occidentalis. Engler, Bot. Jbuch., 15, 1893, 286-361; 19, 1895, 562-681; 21, 1896, 514-638; 24, 1898, 10-152.
- Ueber die Sabiaceengattung Meliosma. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 211-222.
- Ueber einige Ternstroemiaceen-Gattungen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 38-51, (116).
- Patascoa, eine neue Ternstroemiaceengattung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 282-283.
- Ueber die Loranthaceen-Gattung Dendrophthora, Eichl. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 284-294.
- [Diagnosen neuer Arten.] [1895.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 31-32, 78-80.
- Ueber einige Rubiaceen-Gattungen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 261-270, 542.
- Plante novæ americanæ imprimis Glaziovianæ. I. Loranthaceæ. [II. Rhamnaceæ. Turneraceæ. Umbelliferae.] Engler, Bot. Jbuch., 23, 1897 (Beibl., No. 57, 1-42); 25, 1898 (Beibl., No. 60, 1-15).
- [Contribuzioni alla conoscenza della flora dell'Africa orientale.] XIII. Turneraceæ somalenses a D. ROBERTO BRICCHETTI lectæ. Roma Ist. Bot. Annu., 6, 1897, 189-190.
- Urban, Ignaz, & Gilg, Ernst.** Monographia Loasacearum. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 76, 1900, 384 pp.
- Urban, Ignaz, & Kränzlin, Fr.** See Kränzlin & Urban.
- Urban, Ignaz, & Möbius, Martin.** Ueber Schlechtendalia luzulifolia, Less., eine monocotylenähnliche Composite, und Eryngium eriophorum, Cham., eine grasblättrige Umbellifera. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 100-107.
- Urban, Karl (Berlin).** Ueber m-(a<sup>3</sup>)-Naphthylendiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 973-974.
- [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren.] Allylessigsäure. Liebigs Ann., 268, 1892, 32-38, 60-67.
- Ueber einige volumetrische Untersuchungsmethoden des technischen flüssigen Ammoniaks. Chem. Ztg., 21, 1897, 720.
- Urban, Karl, & Andriik, K[arel].** See Andriik & Urban.
- Urban, Karl, Andriik, K[arel], & Staněk, Vladimír.** See Andriik, Urban & Staněk.



- Urban, Karl** (Wien). Blutuntersuchungen beim Abdominaltyphus und die Gruber-Widal'sche Serodiagnostik. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 1465-1470, 1527-1531, 1570-1573, 1613-1617.
- Beitrag zur Meningitis cerebros spinalis epidemica. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 1757-1761, 1807-1812, 1849-1853, 1895-1898.
- Urban, Leopold** [Charles], & **Kremers, Edward**. The menthol group. Amer. Chem. J., 16, 1894, 395-404.
- Ketones from pinene derivatives. Amer. Chem. J., 16, 1894, 404-406.
- Urban, Mihály**. Tapaszlati jegyzetek a hegygerinczvonalak és a telérek csapásáról. [Erfahrungsdaten über das Streichen der Gebirgsrücken und der Erzgänge.] Földt. Közlöv., 22, 1892, 245-248, (Rév. 275-278).
- Urbanetz, Ede**. A redukáló anyagok kiválasztása betegkéménél. [Ueber die Ausscheidung der reducirenden Substanzen bei Kranken.] Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1895, 138-166, (Rév. 215).
- Urbani, E., & Roncagli, Giovanni**. See **Roncagli & Urbani**.
- Urbanowicz, Feliks**. Zur Entwicklungsgeschichte der Cyclopiden. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 7, 1884, 615-619.
- Przyczynek do embryologii raków widłonogich. [Contributions à l'embryologie des Copépodes.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 239-259, 300-314; Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 663-667.
- Note préliminaire sur le développement embryonnaire du Maia Squinado. Biol. Centrbl., 13, 1893, 348-354.
- Urbanski, Wojciech** (= *Adalbert*). \*O sposobie układania się elektryczności na dwóch odosobnionych (izolowanych) przewodnikach kulistych, w takim odaleniu od siebie zostających, iż jeden z nich w drugim elektryczność wznieć, to jest nań przez influencję działać może. [Ueber die Vertheilung der Electricität auf zwei isolirten kugelförmigen Leitern.] Paris Tow. Nauk Sci. Pam., 12, 1882, Art. 5, 16 pp.
- \*O sposobie układania się elektryczności do równowagi na wolnym, odosobnionym przewodniku eliipsoidalnym i działania jego w tym stanie na jakikolwiek punkt zewnątrz. [Ueber den Gleichgewichtszustand der Electricität auf einem isolirten eliipsoidalen Leiter und über die Wirkung eines solchen Leiters auf irgend welchen Punkt ausser dem Leiter gelegen.] Paris Tow. Nauk Sci. Pam., 12, 1882, Art. 6, 12 pp.
- Urbanitschitz, Victor**. Ueber den Einfluss von Trigemini- und Tact- und Temperatursinn der Gesichtshaut. Pfüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 46-69.
- Influence réciproque des organes des sens. Rev. Sci., 40, 1887, 669-670.
- Ueber den Einfluss einer Sinneserregung auf die übrigen Sinnesempfindungen. Pfüger, Arch. Physiol., 42, 1888, 154-182.
- Ueber den Einfluss schwacher Schalleinwirkungen auf die akustische Empfindungsschwelle. Arch. Ohrenheilk., 33, 1892, 186-206.
- Ueber den Einfluss von Schalleinwirkungen auf die akustische Empfindungsschwelle. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 358-359.
- Ueber die Wechselbeziehungen zwischen beiden Gehörorganen. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 1809-1810; Arch. Ohrenheilk., 35, 1893, 1-27.
- Ueber den Einfluss methodischer Hörübungen auf den Hörinn. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 258-265.
- Ueber Störungen des Gleichgewichtes und Scheinbewegungen. Ztschr. Ohrenheilk., 31, 1897, 231-294.
- I. Ueber Hördefecte bei Taubstummen. II. Ueber die praktische Durchführung der methodischen Hörübungen in Taubstummen-Schulen. Ztschr. Ohrenheilk., 33, 1898, 224-243.
- Ueber den Einfluss von Schallempfindungen auf die Schrift. Pfüger, Arch. Physiol., 74, 1899, 43-46.
- Sur les exercices acoustiques. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 13, Otol.), 69-89.
- Urban, Wilhelm**. Die Tschitscherei und die Tschitschen. Ein Culturbild aus Istrien. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 15, 1884, 1-27.
- Urban, Ottokar**. Beiträge zur Theorie der Rotation von Elektrolyten durch magnetische Felder. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 114-117.
- Urbina, Manuel**. La chía y sus aplicaciones. [1887.] Naturaleza, 1, 1891, 27-36.
- Notas acerca de los copales de HERNÁNDEZ y las Burseraceas mexicanas. [1890.] Méx. Mus. An., 4, 1897, 98-121.
- Notas acerca de los Amoles mexicanos. [1897.] Méx. Mus. An., 6, 1900 (Apénd.), 1-12.
- Urcelay, Arturo**. De la résistance des globules rouges. [1898.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1894-95, 177-201.
- Urech, Friedrich** (Wilhelm Carl). Untersuchungen über den Vorgang der Reduktion alkalischer Kupferlösung durch Dextrose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 493-499.
- Einwirkungsgeschwindigkeit von Fehling'scher Lösung auf einige reduciende Zuckerarten und Gemische davon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1539-1543.
- Einwirkung von Natriumhydratlösung auf Invertzucker, Dextrose und Milchzucker. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1543-1547.
- Ueber den Birotationsrückgang der Dextrose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1547-1549.
- Ueber den Einfluss von Temperatur und Concentration der Salzsäure auf die Inversionsgeschwindigkeit der Saccharose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2165-2178; 18, 1885, 346; 19, 1886, 1700-1706, 2098.
- Die Lilienfein'sche Lampe für niedrig siedendes Petroleum. Fresenius, Ztschr., 23, 1884, 35-40.
- Détermination de l'affinité des glucoses au point de vue de la formation des bioses, au moyen de la rapidité avec laquelle elles subissent l'inversion. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 226-228.
- Ueber die Bedeutung von Verdünnungsmittel und die Wirkung von Ingredienzüberschuss auf die chemische Reaktionsgeschwindigkeit im Hinblick auf die Theorie der chemischen Massenwirkung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 94-102, 283.
- Ueber die Reihenfolge einiger Biosen und Glycosen betreffend Reactions- und Birotationsrückgangs-Geschwindigkeit mit Rücksicht auf die Constitutionformeln und den Begriff der Affinitätsgrösse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3047-3060.
- La fonction suivant laquelle la masse chimique influe sur la vitesse de bromation des acides gras. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 215-221.
- Détermination et étude de la diminution successive du poids de la chrysalide de Pontia Brassicae. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 433-436.
- Bemerkungen zur Formulierung des Einflusses der Reactionsprodukte auf die Reaktionsgeschwindigkeitsconstante. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 234-236.
- Eine Erörterung betreffend Reaktionsgeschwindigkeitsformeln. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1634-1636.
- Ueber Formulierungsversuche des Temperatureinflusses auf die Geschwindigkeitsconstante (specifische Geschwindigkeit) der Inversion von Saccharose durch Chlorwasserstoffsäure in verschiedenen Concentrationen. Beleuchtung thermodynamischer Formulierungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1836-1840, 2093; 21, 1888, 56-59, 453.
- Ueber eine rationelle Formulierung der Reduktionsgeschwindigkeit von alkalischer Kupferoxydlösung durch Dextrose. [1887.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1886-87, 45-46.

- La composition qualitative et quantitative des produits d'excrétion de chrysalides. Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 348-350.
- [Mittheilung über eine qualitative und quantitative Analyse des Excrementes von *Saturnia Pernyi*.] [1888.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1887-88, 77.
- Ueber die Entwicklung des neueren Begriffes von chemischer Verwandtschaft. [1888.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1887-88, 217-221.
- Bestimmungen der successiven Gewichtsabnahme der Winterpuppe von *Pontia Brassicae* und mechanisch-physiologische Betrachtungen darüber. Zool. Anz., 11, 1888, 205-212.
- Zur Formulierung der Reductionsgeschwindigkeit alkalischer Kupferlösung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 318-319.
- Chemisch-analytische Untersuchungen an lebenden Raupen, Puppen und Schmetterlingskörpern und deren successiven Ausscheidungsproducten. [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 53-62; Zool. Anz., 13, 1890, 254-260, 272-280, 309-314, 334-341.
- Contribution à l'ontogénie des Insectes (ordre des Lépidoptères). Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 525.
- [Anwendung des zweiten Hauptsatzes der Energetik—des Entropiesatzes—auf die Ontogenie der Insectendasse.] [1890.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1889-90, 259-260.
- L'apparition successive des couleurs sur les écailles des ailes des papillons (*Vanessa Urticae*, V. Io) pendant la vie larvair. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 595-597.
- Beobachtungen über die verschiedenen Schuppenfarben und die zeitliche Succession ihres Auftretens (Farbenfelderung) auf den Puppenflügeln von *Vanessa Urticae* und Io. Zool. Anz., 14, 1891, 466-473.
- Sur l'apparition successive des couleurs sur les ailes des nymphes de quelques Lépidoptères. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 568-572.
- Ueber einen grünen Farbstoff in den Flügeln (nicht in den Schuppen) der Chrysalide von *Pieris Brassicae*. Zool. Anz., 15, 1892, 281-283.
- Beobachtungen über die zeitliche Succession des Auftretens der Farbenfelder auf den Puppenflügeln von *Pieris Brassicae*. Zool. Anz., 15, 1892, 284-290, 293-299.
- Ueber Eigenschaften der Schuppenpigmente einiger Lépidopteren-Species. Zool. Anz., 15, 1892, 299-306.
- Contribution à la connaissance des couleurs des écailles sur les organes du vol des Lépidoptères et des Coléoptères. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 619-624.
- Beiträge zur Kenntnis der Farbe von Insektenschuppen. [1893.] Ztschr. Wiss. Zool., 57, 1894, 306-384.
- Sur l'apparition variable de taches d'un brun rouge sur les écailles des ailes postérieures de *Papilio Machaon*. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 424-425.
- Communication sur un *Vanessa* Io aberrant obtenu dans une étuve. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 619-622.
- Excremente und Futter von *Vanessa-Urticae*-Raupen. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 154-155.
- Beobachtung von Compensationsvorgängen in der Farbenzeichnung bzw. unter den Schuppenfarben an durch thermische Einwirkungen entstandenen Aberrationen und Subspecies einiger *Vanessa*-Arten. Erwägungen darüber und über die phyletische Recapitulation der Farbenfelderung in der Ontogenese. Zool. Anz., 19, 1896, 163-174, 177-185, 201-206.
- Sur l'action du froid et de la chaleur sur les cocons de *Vanessa*. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 486-487.
- Action de la compression sur les chrysalides de *Vanessa*. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 487-489.
- Experimentelle Ergebnisse der Schnürung von noch weichen Puppen der *Vanessa Urticae* quer über die Flügeln. Zool. Anz., 20, 1897, 187-201.
- Beiträge zu einer vergleichenden Gewichts-Statistik der Bestandteile von *Vanessa Urticae* und *Antiope* Exkrement, und der Sekrete (Raupehaut, Puppenhülle, Kokon) mehrerer Lépidopteren-Arten. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 53-55, 65-67.
- Ergebnisse von Temperatur-Experimenten an *Vanessa Io*. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 177-179, 198-200, 211-213.
- Ueber die diesjährigen aberrativen und chromotaxarischen Versuchsergebnisse an einigen Species der *Vanessa*-Falter. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 87-89.
- Einige Bemerkungen über [eine] durch Schnürung noch weicher *Vanessa Urticae*-Puppen erhaltenen Farbenveränderungen der Falterschuppen. [1898.] Zürich, Soc. Ent., 13, [1899], 33-34.
- Einige Bemerkungen zum zeitlichen Auftreten der Schuppen-Pigmentstoffe von *Pieris Brassicae*. Ill. Ztschr. Ent., 4, 1899, 51-53.
- Kennzeichnung und kritische Bemerkungen über Terminologisches, Wärmeenergetisches und Farbenevolution [seiner] erzielten Aberrationen von *Vanessa Io* und *Urticae*. Zool. Anz., 22, 1899, 121-133.
- Urech, H.** [L'éclipse totale de Soleil du 19 août.] *Astronomie*, 1887, 353.
- Uribe, Luis.** "Exploración de una parte de la costa de Aconcagua durante los meses de Setiembre i Octubre de 1875." Santiago de Chile, Univ. An., 49, 1877, 57-83.
- Uribe Trancoso, Manuel.** "Démonstration pratique de la théorie de la skiascopie ou coreskiascopie." Mém., Soc. "Alzate" Mém., 10, 1896, 61-73.
- Quelques observations sur la pratique de la coreskiascopie. [1898.] Mém., Soc. "Alzate" Mém., 11, 1897, 5-9.
- Causes du retard anormal dans la formation de la chambre antérieure après l'opération de la cataracte. [1898.] Mém., Soc. "Alzate" Mém., 11, 1897, 335-392.
- Las nuevas teorías de la visión. *Revista general*. Mém., Soc. "Alzate" Mém., 14, 1899, 145-157.
- Les théories de l'accommodation. Explication de la descente accommodative du cristallin. *Ann. d'Oculist.*, 123, 1900, 161-170.
- La higiene de la vista en las escuelas y la corrección optica. [1901.] Mém., Soc. "Alzate" Mém., 15, 1900, 159-166.
- Urich, Frederic W[illiam].** Notes on a South American diamond rattle-snake (*Crotalus horridus*, Linn.). [1892.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 293-295.
- Determination of a Trinidad tick. [1893.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 265-269.
- Friends and enemies. [1893.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 128-137.
- Notes on some insect pests of Trinidad, British West Indies. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 196-198, 381.
- Centipedes and their young. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 531.
- Notes on some fungus-growing ants in Trinidad. [1894.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 175-182.
- Notes on the fungus growing and eating habit of *Sericomyces opacus*, Mayr. [1894.] Ent. Soc. Trans., 1895, 77-78.
- Notes on scale insects. [1895.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 221-225.
- A visit to the Guacharo cave of Oropouche. [1895.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 231-234.
- Urich, Frederic W[illiam], & Mole, [Richard] [Richardson].** See **Mole & Urich**.
- Urošević, S[ava].** Eine neue Art der Zwillingsbildung des Biotits. *Ztschr. Kryst.*, 29, 1898, 278-279.
- Ueber eine Pseudomorphose von Asbest nach Biotit. *Ztschr. Kryst.*, 31, 1899, 389-390.
- Urquhart, A[lexander] R[eid], & Browne, (Sir) James Crichton.** See **Browne & Urquhart**.

- Urquhart, A. T.** On the spiders of New Zealand. [1884-85.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 51-53; 18, 1886, 184-205.
- On new species of Araneida. [1880-93.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 72-118; 20, 1888, 109-125; 21, 1889, 134-152; 22, 1890, 239-266; 23, 1891, 128-189; 24, 1892, 230-253; 25, 1893, 165-190; 26, 1894, 204-218.
- On the work of earth-worms in New Zealand. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 119-123.
- On a new species of *Gasteracantha* from Norfolk Island. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 152-154.
- Description of a new species of *Argiope*, from Fiji. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 234-236.
- On two species of *Aranea* new to science, from the Jenolan Caves, New South Wales. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 236-239.
- On new species of Tasmanian Araneida. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1890, 236-253; 1892, 94-130.
- Catalogue of the described species of New Zealand Araneida. [1891-96.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 220-230; 29, 1897, 284.
- Urquhart, D. R.** Among the Campa Indians of Peru. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 348-359.
- The Bolivian Altiplanicie. Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 302-312, 360-371.
- Urquhart, F. C.** Albatross Bay and the Embley and Hey Rivers. [1896.] Queensland Roy. Soc. Proc., 12, 1897, 42-46.
- Ursi, Giovanni & Frühauf, Tommaso.** See Frühauf & Ursi.
- Urso-Ortega, Antonino.** Antico e moderno in medicina. [1899.] Palermo Acc. Atti, 5, 1900 (*Sci. Nat.*), 18 pp.
- Urstadt.** — Verzeichniss der forstlich-phänologischen Stationen, auf welchen [in 1892 und 1893] Beobachtungen angestellt worden sind. Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber., 8, 1894, 1-8; 9, 1894, 1-8.
- Pflanzen-Beobachtungen. Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber., 8, 1894, 9-67; 9, 1894, 9-65.
- Beobachtungen an Vögeln und Insekten. Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber., 8, 1894, 69-98; 9, 1894, 67-95.
- Bericht über den Ausfall der Holzsamenernte. Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber., 8, 1894, 99-103; 9, 1894, 97-102.
- Bemerkungen über das Vorkommen der wichtigsten forstschädlichen Insekten. Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber., 8, 1894, 105-108; 9, 1894, 103-107.
- Urubiev, (Prince).** — \*Объ условиях нахождения четырех представленных им деформированных черепов съ Кавказа. [On the circumstances under which four deformed skulls from the Caucasus exhibited by the author were found.] [1882.] Moscow Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 179-181.
- Urumoff, I (van) K.** Zur Flora von Bulgarien. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 53-56, 201-203; 50, 1900, 14-18.
- Urvantsov, Lev (= Leo).** Окисление эруквой кислоты марганцовым калием въ щелочномъ растворе. [Oxidation of erucic acid by alkaline potassium permanganate solution.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (*Chem.*), 1889, 13-17; Chem. Soc. J., 56, 1889 (*Ab.*), 1146; J. Prakt. Chem., 39, 1889, 331-338.
- Ury, J (akob).** Ueber die Schwankungen des Bacterium coli commune in morphologischer und cultureller Beziehung. Untersuchungen über seine Identität mit dem *Diplobacillus pneumoniae Friedländer*, mit dem *Bacillus* des Abdominaltyphus. Arch. Exper. Path., 33, 1894, 464-465.
- Urzi, Gaetano.** Un caso particolare del problema della rotazione di un corpo solido di rivoluzione sospeso per un punto del suo asse di simmetria. Giorn. Mat., 36, 1898, 185-207.
- U. S. Bureau of Animal Industry.** See Bureau of Animal Industry.
- U. S. Bureau of Navigation.** Reports of aurora borealis. [1888.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 486-487.
- Meteor reports. [1888.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 487-488.
- U. S. Hydrographic Service.** The westerly drift in the region of the N. E. Trades. [1887.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 350-351.
- Northerly in the Gulf of Mexico. [1887.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 351.
- Submarine earthquake in the Windward Channel, West Indies. [1887.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 352-353.
- Discoloured water. [1887.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 353-354.
- The logs of the great raft. [1888.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 532.
- Icebergs and field ice. [1888.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 532-534.
- History of the great log raft. [1888.] Amer. Meteorol. J., 5 (1888-89), 286-288.
- January storms. [1890.] Amer. Meteorol. J., 6 (1889-90), 535-537.
- U. S. Meteorological Reports.** See U. S. Chief Signal Off. Ann. Reports.
- See also U. S. Weather Bureau Reports.
- U. S. Naval Observatory.** Observations with the transit circle, [1881-91]. [1889-99.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 1-122; 1885, 1-115; 1886, 1-89; 1887, 1-67; 1888, B.3-B.30; 1889, 1-48; 1890, 3-43; 1891, 3-17.
- Observations with the meridian transit instrument. January, 1884, [to January, 1889]. [1889-92.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 123-172; 1885, 117-152; 1886, 91-106; 1887, 69-82; 1888, B.31-B.41.
- Observations with the XXVI-inch equatorial, [1884-92]. [1889-99.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 181-190; 1885, 159-174; 1886, 107-126; 1887, 83-99; 1888, B.45-B.52; 1889, 49-61; 1890, 45-52; 1891, 19-28; 1892, 3-11.
- Results of observations with the XXVI-inch equatorial, [1884-92]. [1889-99.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 201-216; 1885, 175-186; 1886, 127-141; 1887, 101-114; 1888, C.21-C.30; 1889, 93-103; 1890, 83-91; 1891, 43-49; 1892, 13-18.
- Observations with the 9-6-inch equatorial, [1884-92]. [1889-99.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 217-242; 1885, 187-197; 1886, 143-117; 1887, 115-119; 1888, C.31-C.35; 1889, 105-111; 1890, 93-99; 1891, 51-55; 1892, 19-23.
- Corrections to the north-polar distances of stars of the American ephemeris, given by observations with the transit circle, [1884-88]. [1889-92.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 243-258; 1885, 199-213; 1886, 149-163; 1887, 121-133; 1888, C.3-C.6.
- Mean places of miscellaneous stars, given by individual observations with the transit circle, [1884-91]. [1889-99.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 259-300; 1885, 215-255; 1886, 165-192; 1887, 135-150; 1888, C.7-C.10; 1889, 63-74; 1890, 55-63; 1891, 31-32.
- Catalogue of miscellaneous stars observed with the transit circle, [1884-91]. [1889-99.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 301-330; 1885, 257-285; 1886, 193-212; 1887, 151-161; 1888, C.11-C.14; 1889, 75-83; 1890, 65-73; 1891, 33-36.
- Right ascensions, north-polar distances and semi-diameters of the Sun, moon, planets and comets, deduced from observations with the transit circle and compared with the tables, [1884-91]. [1889-99.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 331-313; 1885, 287-298; 1886, 213-221; 1887, 163-170; 1888, C.15-C.20; 1889, 85-91; 1890, 75-81; 1891, 37-41.

- Right ascensions of the Sun, moon, and planets, deduced from observations with the meridian transit and compared with the ephemeris, 1884–85. [1891.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884, 173–180; 1885, 153–157.
- Meteorological observations and results at the United States Naval Observatory [1883–92]. U. S. Naval Obs. Obsns., 1887 (Append. 3), 261 pp.; 1888, D.1–D.60; 1889, 1(bis)–57(bis); 1890, 1(bis)–57(bis); 1891, 1(bis)–57(bis); 1892, 1(bis)–63(bis).
- A catalogue of 16,748 Southern stars deduced by the United States Naval Observatory from the zone observations made at Santiago de Chile by the U. S. Naval Astronomical Expedition to the Southern Hemisphere during the years 1849–50–51–52. Lieut. J. M. GILLISS, superintendent. [1895.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1890 (Append. 1), lxvii + 420 pp.
- See also **Belknap**, (Rear-Admiral) George E[ugene].  
See also **Brown**, (Commander) Allan D.  
See also **Brown**, Stimson [Joseph].  
See also **Eastman**, John Robie.  
See also **Franklin**, (Rear-Admiral) S. R.  
See also **Harkness**, William, & **Skinner**, Aaron N.  
See also **McNair**, (Capt.) Frederick [V].  
See also **Phythian**, (Capt.) Robert L.
- U. S. Signal Service.** Report of the Chief Signal Officer, U. S. A. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1871, 172 pp.; 1872, 292 pp.; 1873, 1109 pp.; 1874, 403 + 19 pp.; 1875, 475 pp.; 1876, 509 pp.; 1877, 570 pp.; 1878, 679 pp.; 1879, 782 pp.; 1880, 1120 pp.; 1881, 1296 pp.; 1882 (Pt. 1), 974 pp., (Pt. 2), 404 pp.; 1883, 1164 pp.; 1884, 719 pp.; 1885 (Pt. 1), 609 pp., (Pt. 2), 440 pp.; 1886, 500 pp.; 1887 (Pt. 1), 361 pp., (Pt. 2), 392 pp.; 1888, 418 pp.; 1889 (Pt. 1), 389 pp., (Pt. 2), 165 pp.; 1890, 713 pp.; 1891, 781 pp.
- "Destructive forces attending tornadoes. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1882 (Pt. 1), 889–892.
- "Extracts relative to electricity, from Pike's Peak monthly abstract journal. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1882 (Pt. 1), 893–896.
- Rainfall table in Pacific districts for season and month to May 1st, 1886. [1886.] Amer. Meteor. J., 3 (1886–87), 64–65.
- See also **Abbe**, Cleveland.  
See also **Drum**, R. C.  
See also **Greely**, (Gen.) Adolphus Washington.  
See also **Hazen**, (Gen.) William Blacock.  
See also **Myer**, (Brig.-Gen.) Albert J.
- U. S. Transit of Venus Commission.** "Transit of Venus, Dec. 6, 1882. [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883–84, 237–241.
- U. S. Weather Bureau.** Report of the Chief of the Weather Bureau. U. S. Weath. Bur. Rep., 1891–92, 528 pp.; 1893, 319 pp.; 1894, 288 pp.; 1895–96, xi + 266 pp.; 1896–97, 431 pp.; 1897–98, 338 pp.; 1898–99 (1), 247 pp., (2) 787 pp.; 1899–1900, 436 pp.
- See also **Abbe**, Cleveland.  
See also **Harrington**, Mark Walrod.  
See also **Moore**, Willis L.
- U. S. A.** See **U. S.**
- Usagin, I. F.** Улучшение въ ртутномъ насосѣ Шпренгеля. [Eine Verbesserung in SPRENGEL'S Quecksilberluftpumpe.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 22 (Phys.), 1890, 229–232; J. Phys., 10, 1891, 592.
- Usakov, Petr.** О дѣйстви 10 % раствора ѣдкаго кали на хлоралъцетонъ. [Action de la potasse sur le chloralacétone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 411–412; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1766–1767.
- Исследование дѣйствія воднаго раствора ѣдкаго кали на хлоралъцетонъ. [Investigation of the action of aqueous solution of caustic potash on chloral-acetone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 29 (Chem.), 1897, 113–118; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 871.
- Usakov, I[vanilij] Gavrilovič.** Le nerf vague comme nerf secrétaire de l'estomac. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 4, 1896, 429–453.
- Uslade, J.** Sur les vestiges d'une ancienne forteresse vitrifiée, au bourg de Saint-Sauveur, dans la vallée supérieure de la Dore (Puy-de-Dôme). Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 981.
- Ušinskij, Nikolaj.** Ueber die Reizung des Frosch Rückenmarks mit Kettenströmen. Pfüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 57–68.
- Sur la toxicité du sulfocyanure de mercure. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 347–352.
- Recherches sur la nature des poisons de la diphtérie et du choléra. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 293–308.
- Des échanges gazeux et de la calorimétrie chez les chiens rendus glycosuriques à l'aide de la phloridzine. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 545–547.
- Ueber die Wirkung der Kälte auf verschiedene Gewebe. Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 115–121.
- Ueber eine eiweissfreie Nährlösung für pathogene Bakterien nebst einigen Bemerkungen über Tetanusgift. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 316–319.
- Ueber die chemische Natur des Diphterie- und Cholera-giftes. Pharm. Ztschr. Russland, 32, 1893, 581–582.
- Zur Frage von der Schwefelwasserstoffvergiftung. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 220–223.
- Ueber Diphteriekulturen auf eiweissfreier Nährlösung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 146–147.
- Zur Frage von der Ermdbarkeit der Reflexapparate des Rückenmarkes. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 4–7.
- Ušinskij, Nikolaj, & Schmaus, Hans.** See **Schmaus & Ušinskij**.
- Usov, N[ikolaj] I[vanilj]evič.** Die Blutgefässkeime und deren Entwicklung bei einem Hühnerembryo. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 35, 1887, No. 4, 48 pp.
- Contribution à l'étude de l'anatomie pathologique du sang. Int. Méd. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 90–91.
- Нѣсколько отвѣтовъ съ секціоннаго стола клиницисту. [Réponse à quelques questions de clinique d'après les résultats obtenus à la table de dissection.] St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 2–91.
- Usov, N[ikolaj] I[vanilj]evič, & Puškarjev, I. [O.]** See **Puškarjev & Usov**.
- Usov, N[ikolaj] I[vanilj]evič, & Selinov, A[leksandr] E[gorovič].** De la rate, suivant les globules blancs du sang et le nombre de ces derniers. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 5, 1897, 1–45.
- Uslar, Carl von.** Beiträge zur Trennung des Quecksilbers von den Metallen der Arsen- und Kupfergruppe. [Poeth.] Fresenius, Ztschr., 34, 1895, 391–413.
- Uslar, Ludwig Wilhelm Julius Dietrich von.** Forbiographical notice see Chem. Ztg., 18, 1894, 585.
- Usov, A., & Bredig, Georg.** See **Bredig & Usov**.
- Usov, M[ikhail] I[vanilj]evič.** Polypodium hydriforme новая форма прѣсноводныхъ Целентератъ [eine neue Form von Süßwasser-Colenteraten]. Kazan Soc. Nat. Trans., 14, 1885 (No. 6), 24 pp.; Morphol. Jbuch., 12, 1887, 137–153.
- Добавочныя доли спиннаго мозга костистыхъ рыбъ. (Lobi accessori, anct.) [Ueber den Bau der sog. Lobi accessori des Rückenmarks einiger Knochenfische.] Kazan Soc. Nat. Trans., 15 (No. 3), 1886, 69 pp.
- Usov, P[avel] Sergejevič.** Zur Lehre von den Stomata der serösen Höhlen. [1899.] Physiologische Russe, 1 (1898–99), 144–154.
- Usov, S[ergej] A[ndreevič].** Die Entwicklung der Cycloid-Schuppe der Teleostier. Moscov Soc. Nat. Enll., 11, 1898, 339–354.



- Zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Wirbelsäule der Teleostier. *Moscow Soc. Nat. Bull.*, 14, 1900, 175-240.
- Usov, Stepan Aleksandrovich.** For biography see *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 22 (*Phys.*), 1890, 268-278.
- Uspenskij, —.** \*О находкѣ костей мамонта [и посорога въ Тамбовской губерніи. [On the discovery of bones of the mammoth and rhinoceros in the govt. of Tambov.] [1882.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 49 (No. 3), 1886, 193-195.
- Uspenskij, D[mitrij] M[ichaïlovitch].** Le traitement du choléra asiatique par des injections sous-cutanées de l'émulsion testiculaire. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892, 321-326.
- Action exercée par l'émulsion testiculaire sur l'évolution de la tuberculose. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (*C. R.*), 518-524.
- Uspenskij, N. N.** Къ исторіи азоксибензойныхъ кислотъ. [Contribution to the history of the azoxybenzoic acids.] [1888.] *Kiev Soc. Nat. Mem.*, 10, 1889, xcv-xcvi.
- Объ азоксибензойныхъ кислотахъ. [On azoxybenzoic acids.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 23 (*Chem.*), 1891, 89-92; *Chem. Soc. J.*, 64, 1893 (*Abst.*, Pt. 1), 164-165.
- О дѣйствіи пятихлористаго фосфора на азоксибензойныя кислоты. [On the action of phosphorus pentachloride on azoxybenzoic acids.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 23 (*Chem.*), 1891, 92-94; *Chem. Soc. J.*, 64, 1893 (*Abst.*, Pt. 1), 165.
- О дѣйствіи пятихлористаго фосфора на азоксибензойныя кислоты. [On the action of phosphorus pentachloride on azoxybenzoic acids.] [1890.] *Kiev Soc. Nat. Mem.*, 12 (1), 1892, vii-ix.
- Uspenskij, Petr Ivanovich.** For biographical notice see *Leopoldina*, 29, 1893, 53.
- Uspenskij, I. M.** Островъ Хайнанъ. [Hainan Island.] [1884.] *St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 20, 1885, 461-474.
- Отъ Суйдина до Урумчи. [From Suidin to Urumchi.] *St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 34, 1898, 185-204.
- Ussher, Richard J[ohn].** [Irish breeding-stations of the gannet, *Sula bassana*.] *Zoologist*, 8, 1884, 479-482.
- Two days in the Comeragh Mountains. *Zoologist*, 9, 1885, 88-91, 151.
- Bird-life on the Saltees and the Keraghs, Co. Wexford. *Zoologist*, 10, 1886, 88-98.
- Nesting of the crossbill in the Co. Waterford. *Zoologist*, 14, 1890, 199-204.
- On the coast of Connaught. *Zoologist*, 14, 1890, 361-371.
- The crossbill (*Loxia curvirostra*, L.) in Ireland. *Irish Natlist.*, 1, 1892, 6-9, 28-31.
- The breeding of the garden warbler in the Shannon valley. *Irish Natlist.*, 2, 1893, 185-188.
- The birds of the midland lakes and bogs, chiefly as observed in the breeding-season. *Irish Natlist.*, 2, 1893, 231-238, 261-272.
- Report on the breeding-range of birds in Ireland. [1894.] *Irish Ac. Proc.*, 3, 1893-96, 401-414.
- Redstart (*Ruticilla phoeniceus*), breeding in Co. Tyrone. *Irish Natlist.*, 3, 1894, 176-177.
- Notes on the Irish caves. *Irish Natlist.*, 4, 1895, 92-94.
- American robin in Connaught. *Irish Natlist.*, 5, 1896, 214.
- On the reported occurrence of the gold-vented thrush and spotted eagle owl in Ireland. *Zoologist*, 20, 1896, 161-165.
- The distribution of birds breeding in Ireland. *Irish Natlist.*, 6, 1897, 64-73.
- The discovery of bones of the great auk in County Waterford. *Irish Natlist.*, 6, 1897, 208; *Brit. Ornith. Club Bull.*, 8, 1899, 1.
- The great auk, once an Irish bird. *Irish Natlist.*, 8, 1899, 1-3.
- The rufous warbler, a bird new to Ireland. *Irish Natlist.*, 8, 1899, 52.
- Cormorants breeding in trees. *Irish Natlist.*, 8, 1899, 186-187.
- The snow-goose in Ireland. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 109.
- Ussher, W[illiam] A[ugustus] E[dmond].** On the geology of South Devon, with special reference to the long excursion. [1884.] *Geol. Ass. Proc.*, 8, 1885, 442-452.
- The relations of the Middle and Lower Devonian in West Somerset. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 649.
- \*On the recent geology of the Cornish coast near Padstow. [1879.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, 58-62.
- \*Pleistocene notes on the Cornish coast, between Plymouth and Looe. [1880.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, 63-69.
- \*The Devonian rocks between Plymouth and East Looe. [1880.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, 70-81.
- The Triassic rocks of West Somerset. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 719-720.
- The Devonian rocks of West Somerset on the borders of the Trias. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 720.
- The Culm Measures of Devonshire. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 10-17.
- Some points of interest in the geology of Somerset. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 659-660.
- The Watcombe terra-cotta clay. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 672.
- The granite of Dartmoor. *Devon. Ass. Trans.*, 20, 1888, 141-157.
- The Devonian rocks of Great Britain. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 578-580.
- The Devonian of the Western region and geology of Tavistock. *Devon. Ass. Trans.*, 21, 1889, 437-451.
- [The geological features of Porlock valley.] [1889.] *Somersetsh. Soc. Proc.*, 35, 1890 (Pt. 1), 32-35.
- The geological formation at Blue Anchor. [1889.] *Somersetsh. Soc. Proc.*, 35, 1890 (Pt. 1), 43-46.
- The Triassic rocks of West Somerset and the Devonian rocks on their borders. [1889.] *Somersetsh. Soc. Proc.*, 35, 1890 (Pt. 2), 1-36.
- The Devonian rocks, as described in DE LA BECHE'S report, interpreted in accordance with recent researches. [1890.] *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 801-802; *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 11, 1895, 273-326.
- The geology of parts of North Lincolnshire and South Yorkshire. [Parts by C. FOX-STRANGWAYS, A. C. G. CAMERON, C. REID, and A. J. JONES-BROWNE.] *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 86)*, 1890, 231 pp.
- The Devonian rocks of South Devon. *Geol. Soc. Quart. J.*, 46, 1890, 487-516.
- On the probable nature and distribution of the Paleozoic strata beneath the Secondary, etc., rocks of the Southern Counties, with special reference to the prospects of obtaining coal by boring south of the Mendips. [1890.] *Somersetsh. Soc. Proc.*, 36, 1891 (Pt. 2), 88-136.
- Volcanicity in Lower Devonian rocks. The Frawle problem. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 642-643.
- The Devon and Cornish granites. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 709.
- Permian in Devonshire. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 247-250.
- Poole brickworks. *Somersetsh. Soc. Proc.*, 38, 1892 (Pt. 1), 21-22.

- [Westleigh limestone quarries.] Somersetsh. Soc. Proc., 58, 1892 (Pt. 1), 40–41.
- The British Culm Measures. Somersetsh. Soc. Proc., 58, 1892 (Pt. 2), 111–219.
- The geological structure of Devon. [1897.] Plymouth Inst. Trans., 12, 1898, 292–302.
- The Devonian, Carboniferous and New Red rocks of West Somerset, Devon, and Cornwall. Somersetsh. Soc. Proc., 46, 1900 (Pt. 2), 1–64.
- The Culm-Measure types of Great Britain. [With discussion.] [1900.] Inst. Min. Engin. Trans., 20, 1902, 360–390.
- Geological mapping. [1898.] Plymouth Inst. Trans., 13, 1903, 39–40.
- See also under Woodward, Horace B[olingbroke].
- Ussher, W[illiam] A[ugustus] E[dmond], & Reinach, (Baron) A[bert] von.** See Reinach & Ussher.
- Ussher, W[illiam] A[ugustus] E[dmond], & Woodward, Horace B[olingbroke].** See Woodward & Ussher.
- Ussher, W[illiam] A[ugustus] E[dmond], Jukes-Browne, A[lfred] [ohn], & Strahan, Aubrey.** The geology of the country around Lincoln. [In part from notes by W. H. PENNING, W. H. DALTON, and A. C. G. CAMERON.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 83), 1888, 218 pp.
- Ussher, W[illiam] A[ugustus] E[dmond], Woodward, Horace B[olingbroke], & Hunt, Arthur Roape.** See Woodward, Hunt & Ussher.
- Ussing, N[iels] I[lggo].** Om et formétling nyt mineral fra Kangerdluarsuk. Stockh. Geol. För. Förh., 10, 1888, 190–192; Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1, Ref.), 25.
- Undersøgelse af mineraler fra Fiskernes i Grönland. Stockh., Öfvers., 1889, 15–36; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 596–615; 17, 1890, 646.
- Undersøgelse af stovet i regnen d. 3–4 Maj 1892. Kjöbenh. Vid. Medd., 1892, 131–137.
- Nogle granfaciesdannelser af nefelinsyenit. Skand. Natf. Forh., 1892, 443–447.
- Strandlinjerne i det nordøstlige Seiland. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 201–207; Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 1, Ref.), 513–514.
- Mineralogisk-petrografiske undersøgelser af Grönlandske nefelinsyeniter og beslektede bjergarter. [Recherches minéralogico-pétrographiques sur les syénites néphéliniques et d'autres roches du Grönland.] [1894.] Méth. Grönland, 14, 1898, 1–220, (Réf. 401–407).
- [Bidrag til Bornholms geologi.] Sandstengangens granit paa Bornholm. Danmarks Geol. Unders. (Række 2), 10, 1899, 87–100, (Réf. 106–108).
- Ussing, N[iels] I[lggo], & Madsen, Victor.** Beskrivelse til geologisk kort over Danmark (i maalestok 1:100,000). Kortbladet Hindsholm. Danmarks Geol. Unders. (Række 1), 2, 1897, 87 pp. [With French résumé.]
- Ussing, N[iels] I[lggo], & Sauer, Adolf.** See Sauer & Ussing.
- Ussow.** See Usov.
- Usteri, A[lfred].** Die strauchartigen Spiraceen unserer Gärten. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 9, 1899, 18(bis).
- Beiträge zu einer Monographie der Gattung Berberis. Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 17–20, 88–90, 99–101.
- Ustimowitsch, (C.).** Vasotonische Aphorismen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 185–194.
- Ustinov, Dmitrii.** Изследованіе бета-диметилакриловой кислоты, получаемой изъ бета-диметилацетиленовой кислоты, образующейся при окисленіи аллилдиметилакарбинола. [Investigation of  $\beta$ -dimethylacrylic acid obtained from  $\beta$ -dimethyl-ethylenelactic acid formed by oxidising allyldimethylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 17 (Chem.), 1885, 439–448; JI. Prakt. Chem., 34, 1886, 478–485.
- Ustinov, Dmitrii, & Zajcev, Aleksandr [Michajlovitš].** О діявстві іодистого пропіла і цинка на бутиронъ; образovanje дипропилакарбинола. [On the action of propyl iodide and zinc on butyrene; formation of dipropylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 17 (Chem.), 1885, 533–538; JI. Prakt. Chem., 34, 1886, 468–472.
- Uter, Friedrich.** Zur Pathologie der Uterusschleimhaut. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 25, 1893, 216–270.
- Utescher, E.** Chloralephanhydrin. Arch. Pharm., 226, 1888, 713–719.
- Uthemann, J.** Die Braunkohlen-Lagerstätten am Meisner, am Hirschberg und am Stellberg mit besonderer Berücksichtigung der Durchbruchs- und Contact-Einwirkungen, welche die Basalte auf die Braunkohlentöpfe ausgeübt haben. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 7, 1892, 54 pp.
- Schichtenfalten. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 149.
- Utpatel, [Arthur].** Ueber einen pathogenen Bacillus aus Zwischendeckenfüllung. Arch. Hyg., 6, 1887, 359–372.
- Utrecht, C. Nederlandsch Meteorologisch Instituut.** See Buys-Ballot, C[hristopher] H[endrik] D[irk].
- See Snellen, Maurits.
- Utrecht University, Astronomical Observatory.** See Oudemans, J. A. C.
- Utch, Jacobo.** Rubus elegans, mihi; nor. spec. Deutsche Bot. Mschr., 3, 1885, 158.
- Ueber Rubus tomentosus, Borkh. Deutsche Bot. Mschr., 11, 1893, 49–51.
- Hybriden im Genus Rubus. Westfäl. Ver. Jber., 1893–94, 143–236; 1894–95, 145–201; 1895–96, 108–177; 1896–97, 158–194.
- Diagnosen neuer Brombeer-Bastarde und Bemerkungen zu Dr. C. BAENITZ Herbarium Europaeum, Lief. Ixxix, Prospekt 1896. Deutsche Bot. Mschr., 14, 1896, 4–5.
- Rubus kuenicus, Schott. Deutsche Bot. Mschr., 16, 1898, 22.
- Erwidung. (Die Rubus-Hybriden des Herrn Dr. Utch und die Rubus-Lieferung in Dr. C. BAENITZ Herbarium Europaeum 1897 und 1898 von O. GELERT.) Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 273–274.
- Uyeno.** —. Visible limit of Fujiyama. [Jap.] [1885.] Tokyo Geogr. Soc. JI., 7, 1885–86, No. 4, [25]–[29].
- Uzel, Jindřich (—Heinrich).** Sápinný země české. [Thysanura Bohemica.] Prag. Sber., 1890, 2 (Math.-Nat.), 3–82.
- [Nachträge zur Fauna von Helgoland.] II. Verzeichniss der auf Helgoland gefundenen Apterygogenea. Zool. Jbuch. (Syst.), 5, 1891, 919–920.
- Vorläufige Mittheilung über die Entdeckung der Thysanuren. Zool. Anz., 20, 1897, 125–128, 129–132.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von Campodea staphylurus, Westw. Zool. Anz., 20, 1897, 232–237.
- Uzielli, Gustavo.** \*Cenni sulle regioni polari. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 2, 1869, 171–224.
- \*Sur la nature des couleurs employés pour le coloriage des cartes. Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 146–147.
- \*Alcune osservazioni orografiche e idrografiche. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 559–571.
- Sopra un cranio di coccodrillo trovato nel Modenese. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 5, 1886, 355–361.
- Studi di geologia topografica e idraulica. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 26, 1889, 664–675, 735–763.

## V

- V., J.** La galvanisation électrique du fer. Géologie Civil, 31, 1897, 38-40.
- Vaccandard, (l'abbé) E.** Le nouvel homme préhistorique de Menton. Rev. Quest. Sci., 20, 1886, 74-122.
- Vacca, Giovanni.** Sopra un notevole cristallo di Vesuviano. [1893.] Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, 1893, 214-216; Riv. Min. Crist., 12, 1893, 88-91.
- Intorno alla prima dimostrazione di un teorema di FERMAT. Bibl. Math., 1894, 46-48.
- Nota sopra una dimostrazione geometrica relativa alla legge di razionalità degli indici. [1897.] Riv. Min. Crist., 18, 1898, 19-22.
- Sui precursori della logica matematica. Rev. Math., 6, 1896-99, 121-125, 183-184.
- Vaccari, Antonio.** Flora dell'Arcipelago di Maddalena (Sardegna). Malpighia, 8, 1894, 227-277.
- Supplemento alla flora dell'Arcipelago di Maddalena (Sardegna). Malpighia, 10, 1896, 521-534.
- Secondo supplemento alla flora dell'Arcipelago di Maddalena e indice alfabetico generale. Malpighia, 13, 1899, 200-210.
- Vaccari, Lino.** Erborazioni invernali eseguite negli anni 1894-95 e 1895-96 nel Bassanese e Padovano. [1896.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895-99], 50-62.
- Appunti di mineralogia veneta. Riv. Min. Crist., 16, 1896, 93-95.
- I giardini botanici alpini della Valle d'Aosta. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 301-309.
- La continuità della flora delle Alpi Graie intorno al Monte Bianco. (Contribuzione allo studio della geografia botanica della Valle d'Aosta.) Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 129-153.
- Vaccaro, Antonino.** Sur l'intégration d'une classe d'équations aux dérivées partielles du quatrième ordre. Bull. Sci. Math., 22, 1898, 37-64.
- Equilibrio delle superficie piane elastiche isotrope. Giorn. Mat., 36, 1899, 208-224.
- Vacchieri, — (et alii).** Terremoto del 15 settembre 1886. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 174.
- Vacek, Michael.** Beitrag zur Kenntniss der Glarner Alpen. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 233-262.
- Beitrag zur Geologie der Radstädter Tauern. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 609-634.
- Ueber einen Unterkiefer von *Aceratherium cf. minutum*, Kaup, aus Congerenschichten bei Bruun a/G. Wien, Geol. Verh., 1884, 356-358.
- Ueber die geologischen Verhältnisse der Rottenmanner Tauern. Wien, Geol. Verh., 1884, 390-393.
- Ueber die Fama der Oolithe von Cap S. Vigilio verbunden mit einer Studie über die Obere Liassgrenze. Wien, Geol. Abh., 12, 1886, 57-212.
- Ueber den geologischen Bau der Centralalpen zwischen Enns und Mur. Wien, Geol. Verh., 1886, 71-83.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des Flussgebietes der unteren Mürz. Wien, Geol. Verh., 1886, 455-464.
- Ueber neue Funde von Mastodons aus den Alpen. Wien, Geol. Verh., 1887, 120-123.
- Ueber einige Pachydermenreste aus den Ligniten von Keutschach in Kärnten. Wien, Geol. Verh., 1887, 155-156.
- Bemerkungen über einige Arten der Gattungen *Harporas* und *Simoceras*. Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 293-308.
- Einige Bemerkungen über den hohlen Kiel der Falci-feren. Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 309-316.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des Semmering-gebietes. Wien, Geol. Verh., 1888, 60-71.
- Ueber neue Funde von Säugethierresten aus dem Wies-Eibiswälder Kohlenreviere. Wien, Geol. Verh., 1888, 308-313.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des Wechsel-gebietes. Wien, Geol. Verh., 1889, 151-157.
- Ueber die kristallinische Umrandung des Grazer Beckens. Wien, Geol. Verh., 1890, 9-20.
- Einige Bemerkungen über die Radstädter Tauern. Wien, Geol. Verh., 1890, 131-136.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des Grazer Beckens. Wien, Geol. Verh., 1891, 41-50.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des Rosalinge-birges. Wien, Geol. Verh., 1891, 309-317.
- Schöckelkalk und Semriacher Schiefer. Wien, Geol. Verh., 1892, 32-49.
- Ueber die kristallinischen Inseln am Ostende der alpinen Centralzone. Wien, Geol. Verh., 1892, 367-377.
- Einige Bemerkungen zur Theorie der Glarner Doppel-falte. Wien, Geol. Jbuch., 42, 1893, 91-112.
- Ueber die Schlamminger Gneissmasse und ihre Umge-bung. Wien, Geol. Verh., 1893, 382-396.
- Einige Bemerkungen über das Magnesitvorkommen am Sattlerkogel in der Feibitz und die Auffindung einer Carbonfauna daselbst. Wien, Geol. Verh., 1893, 401-406.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des Nonsherges. Wien, Geol. Verh., 1894, 431-446.
- Einige Bemerkungen betreffend das geologische Alter der Erzlagertstätte von Kallwang. Wien, Geol. Verh., 1895, 296-305.
- Ueber die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Trient. Wien, Geol. Verh., 1895, 467-483.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des obersten Val Sugana. Wien, Geol. Verh., 1896, 459-473.
- Einige Bemerkungen über den Gebirgsbau der Rad-städter Tauern. Wien, Geol. Verh., 1897, 55-77.
- Ueber die geologischen Verhältnisse des südlichen Theiles der Brentagruppe. Wien, Geol. Verh., 1898, 200-215.
- Ueber die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Roveredo. Wien, Geol. Verh., 1899, 184-201.
- Vachal, Joseph.** Hyménoptérologie paléarctique. Première contribution: species novæ. Rev. Ent., 10, 1891, 63-67.
- *Haliæti*, nova species. Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, xxii-xxiii.
- [Hyménoptères récoltés au Soudan oriental.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cxxxv-cxxxvii.
- [Nouvelle espèce d'Hyménoptères de la sous-famille de Philanthinae, de l'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, colxiv-colxv.
- Viaggio di Leonardo Fea in Birmania e regioni vicine. LXXI. Nouvelles espèces d'Hyménoptères des genres *Haliæti*, *Prosopeia*, *Alloclada* et *Nomioides* rapportées par M. Fea de la Birmanie. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 428-449.
- *Haliæti* nouveaux de la collection Medina. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895, 147-150.
- Descriptions de nouvelles espèces du genre *Prosopeia* du contour de la Méditerranée. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cccxxii-cccxxv.
- Quelques espèces nouvelles, douteuses ou peu connues du genre *Nomia*, Latr. (Hym.). Misc. Ent., 5, 1897, 72-75, 87-88, 89-93.
- Eclaircissements sur le genre *Scapter* et description d'une espèce nouvelle de Dufourea. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 61-64.

- Matériaux pour une révision des espèces africaines du genre *Xylocopa*, *Lutr.* Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 92-99.
- Essai d'une révision synoptique des espèces européennes et africaines du g. *Xylocopa*, *Lutr.* (Hym.). Misc. Ent., 7, 1899, 89-112, 145-160; 8, 1900, 106-108.
- Hyménoptères rapportés du Haut-Zambèze par M. Édouard Foa. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 233-234.
- Contributions hyménoptériques. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 534-539.
- Vachell**, Charles Tonfield. Note on a specimen of a fossil ganoid fish. [1888.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1899], 110-112.
- Botanical jottings in Brittany. [1891.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 24 (Pt. 1), 1892, 65-69.
- Contribution towards an account of the Narcissi of South Wales. [1894.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 26, [1895], 81-94.
- Note on a doubtful species of Senecio. [1894.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 26, [1895], 110.
- Notes on the flora of Wales. Cardiff Nat. Soc. Trans., 29, 1897, 74-75.
- See also Rudler, Frederick W[illiam] (et alii).
- Vacher**, [Louis]. [Des principaux antiseptiques employés en chirurgie oculaire et de leur action comparative.] Ann. d'Oculist., 103, 1890, 258.
- [Traitement de la myopie progressive choroidienne de prophylaxie du décollement de la rétine par l'extraction du cristallin transparent.] Arch. Augenheilk., 24, 1892 (Ber. 1891, 139-140).
- Du permanganate de potasse dans les affections oculaires. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 419-420.
- Traitement des conjonctivites par les irrigations sous-palpébrales prolongées. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 113, 1895, 360-362.
- De l'eau oxygénée en thérapeutique oculaire. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 364.
- Relations entre les enclavements de l'iris et l'ophtalmie sympathique. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 382-383.
- Vacher**, Léon [Cléry]. [Sur l'état sanitaire de Paris dans ses rapports avec la météorologie.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 115-117.
- [Sur les conditions météorologiques de la station sanitaire de Davos, en Suisse. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 1), 75-76.
- Observations sur quelques caractères anthropologiques de la population Limousine. Ass. Franc. C. R., 1890 (Pt. 2), 554-562.
- Vachon**, —. [Notes météorologiques.] Paramé, près Saint-Malo (Ille-et-Vilaine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 111, 136-137, 164-165; 5, 1872, 27, 54, 87, 127, 144, 178-179, 192, 203, 214; 6, 1873 (Pt. 2), 3-4, 15, 27, 42, 51-52, 63, 75, 105, 114.
- Vack**, [Michel Georges René]. Observations de rhumatisme articulaire dysentérique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 156-161.
- Vadam**, Ph. Caractérisation des alcaloïdes par leurs précipités microcristallins. Jl. Pharm., 4, 1896, 485-488; 5, 1897, 100-105.
- Dosage de l'acide borique. Jl. Pharm., 8, 1898, 109-111.
- Ferments oxydants de l'hellébore fétide. Jl. Pharm., 9, 1899, 515-516.
- Vaerdt**, Gustav. Vorkommen, anatomische und histologische Entwicklung, sowie physiologische Bedeutung der Herzknochen bei Wiederkäuern. [1886.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 13, 1888, 46-71.
- Ueber die Ursachen des Kehlkopfsteifens. [1887.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 13, 1888, 129-139.
- Vaes**, F. J. Stangverbindingen. Beschouwingen over de overbrenging van rechtlijnige in ronddraaiende beweging door drijfstaaf en kruik. [1890-92.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1890-91 (Verh.), 63-80; 1891-92 (Verh.), 52-58; Delft Ecole Polyt. Ann., 8, 1897, 115-169.
- Studie over de theorie van RADIGER. [1895.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1894-95 (Verh.), 225-236; Delft Ecole Polyt. Ann., 8, 1897, 170-192.
- Die imaginären Wurzeln der Gleichungen höherer Grades. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 117-125.
- Graphische oplossing van a lineaire vergelijkingen met n onbekenden. Nieuw Arch. Wisk., 4, [1899], 42-45; Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 74-79.
- De regelmatige ruimteverdeling door veertienvlakke lichamen. Nieuw Arch. Wisk., 4, [1899], 107-108; Fortschr. Math., 1899, 439-440.
- Valve motions of engines. Nature, 62 (1900), 31.
- Vaffier**, A[dolphe]. Sur le terrain Carbonifère des environs de Mâcon. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 262-265; Ass. Franc. C. R., 1897 (Pt. 2), 348-352.
- Vagedes**, K[arl]. Ueber Antitoxinausscheidung bei einem mit Tetanusserum behandelten Menschen. Ztschr. Hyg., 20, 1895, 295-300.
- Experimentelle Prüfung der Virulenz von Tuberkelbacillen. Ztschr. Hyg., 28, 1898, 276-320.
- Ueber die Pest in Oporto. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 17, 1900, 181-203.
- Vagedes**, K[arl], & Pfeiffer, R[ichard Friedrich Johann]. See Pfeiffer & Vagedes.
- Vagner**. See Wagner.
- Vahl**, M[artin]. Mittheilungen über das Gewicht nicht erwachsener Mädchen. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 3, Pédiatr.), 120-125.
- Vahle**, Fritz Carl]. Das bacteriologische Verhalten des Scheidenscrets Neugeborener. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 32, 1895, 368-393.
- Ueber das Vorkommen von Streptokokken in der Scheide Gebärender. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 35, 1896, 192-214.
- Vahle**, Theodor]. Ueber einige Derivate des  $\alpha$ -Diphenylsemicarbazides und des  $\alpha$ -Diphenylsulfonemicarbazides. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1513-1519.
- Vahlen**, Ernst [Heinrich]. Die spezifische Rotation der Cholealsäure, Choleinsäure und Desoxycholsäure. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 253-273.
- Ueber die Harnsäurebildung im thierischen Organismus. Fortschr. Med., 15 (1897), 693-704.
- Ueber Desoxycholsäure. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 99-108.
- Vahlen**, Karl Theodor. Bemerkungen zur vollständigen Darstellung algebraischer Ranncurven. Crelle, Jl. Math., 108, 1891, 346-347.
- Beiträge zu einer additiven Zahlentheorie. Crelle, Jl. Math., 112, 1893, 1-36.
- Ueber die Relationen zwischen den Determinanten einer Matrix. Crelle, Jl. Math., 112, 1893, 306-310.
- Ueber den Grad der Eliminationsresultante eines Gleichungssystems. Crelle, Jl. Math., 113, 1894, 348-352.
- Ueber reducible Biome. Acta Math., 19, 1895, 195-198.
- Ueber die Steinersche Fläche. Acta Math., 19, 1895, 199-200.
- Ueber die von Herrn Fuchs gegebene Ansehnung der Legendreschen Relation auf hyperelliptische Integrale. Crelle, Jl. Math., 114, 1895, 47-49.
- Ueber Näherungswerthe und Kettenbrüche. Crelle, Jl. Math., 115, 1895, 221-233.
- Sur la surface de FRESNEL. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 344-347.
- Ueber Steiner'sche Kugelketten. Ztschr. Math. Phys., 41, 1896, 153-160.
- Der Fundamentalsatz der Algebra und die Auflösung der Gleichungen durch Quadratwurzeln. Acta Math., 21, 1897, 287-299.



- Ueber einige Anwendungen des Correspondenzprinzips. *Crelle, J. Math.*, 118, 1897, 251-256.
- [Untersuchungen über Linearformen, welche unendlich viele Primzahlen enthalten.] *Königsb. Schr.*, 38, 1897, [47].
- Ueber höhere komplexe Zahlen. *Königsb. Schr.*, 38, 1897, [72]-[78].
- Ueber Fundamentalsysteme für symmetrische Funktionen. *Acta Math.*, 23, 1900, 91-120.
- Beweis des Lindemann'schen Satzes über die Exponentialfunktion. *Math. Ann.*, 53, 1900, 157-160.
- Vahlkampff, A.** \*Du manganèse comme cause de l'action destructive de la rouille sur l'acier fondu et le fer doux. [1881.] *Génie Civil*, 1, 1880-81, 416-417.
- Vail, (Miss) Anna Murray.** The Alleghanies of Virginia in June. *Garden & Forest*, 3, 1890, 367-368, 391-392.
- An undescribed *Desmodium* from Texas and Mexico. *Torrey Bot. Club Bull.*, 18, 1891, 120.
- Notes on the spring flora of south-western Virginia. [With annotations by N. L. Britton, and a list of mosses by G. G. Britton.] *Torrey Bot. Club Mem.*, 2, 1890-91, 27-53.
- Notes on the flora of Smythe county, Virginia. *Garden & Forest*, 3, 1892, 364, 375-376, 388-389, 424, 437-438.
- Albino among orchids. *Garden & Forest*, 5, 1892, 395.
- A preliminary list of the species of the genus *Meibomia*, *Heist.*, occurring in the United States and British America. *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 107-118.
- A study of the genus *Psoralea* in America. *Torrey Bot. Club Bull.*, 21, 1894, 91-119.
- The June flora of a Long Island swamp. *Garden & Forest*, 8, 1895, 282-283.
- The collection of funeral wreaths and offerings in the Museum of Egyptian Antiquities at Giseh. *Garden & Forest*, 8, 1895, 312-313.
- The sacred lotus in Egypt. *Garden & Forest*, 8, 1895, 378.
- A revision of the North American species of the genus *Cracca*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 25-36.
- A preliminary list of the North American species of *Malpighiaceae* and *Zygophyllaceae*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 228-231.
- Two undescribed species of *Rhynchosia*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 458-459.
- A study of the genus *Galactia* in North America. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 500-511.
- Studies in the Leguminosae. *Torrey Bot. Club Bull.*, 23, 1896, 139-141; 24, 1897, 14-18; 26, 1899, 106-117.
- An undescribed species of *Kallstroemia* from New Mexico. *Torrey Bot. Club Bull.*, 24, 1897, 206-207.
- Studies in the Asclepiadaceae. *Torrey Bot. Club Bull.*, 24, 1897, 305-310; 25, 1898, 30-39, 171-182; 26, 1899, 423-431.
- Notes on *Covillea* and *Fagonia*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 26, 1899, 301-302.
- Vail, (Miss) Anna Murray, & Small, John K.** See **Small & Vail**.
- Vail, (Miss) Anna Murray, Morong, Thomas, & Britton, Nathaniel Lord.** See **Morong, Britton & Vail**.
- Vail, J. H., & Wynkoop, S. H.** The use of the booster on electric railway circuits. [1894.] *Electrician*, 34, 1895, 41-43.
- Vallati, Giovanni.** Le proprietà fondamentali delle operazioni della logica deduttiva studiate dal punto di vista d'una teoria generale delle operazioni. *Riv. Mat.*, 1, 1891, 127-134.
- Sui principi fondamentali della geometria della retta. *Riv. Mat.*, 2, 1892, 71-75.
- Dipendenza fra le proprietà delle relazioni. *Riv. Mat.*, 2, 1892, 161-164.
- Sulle relazioni di posizione tra punti d'una linea chiusa. *Riv. Mat.*, 5, 1895, 75-78.
- Sulle proprietà caratteristiche delle varietà a una dimensione. *Riv. Mat.*, 5, 1895, 183-185.
- Del concetto di centro di gravità nella statica d'ARCHIMEDE. [1897.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 32, 1896, 500-516 or 742-758.
- Il principio dei lavori virtuali da ARISTOTELE a ERONE d'Alessandria. [1897.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 32, 1896, 678-700 or 940-962.
- Le speculazioni di Giovanni BENEDETTI sul moto dei gravi. [1898.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 33, 1897, 359-383 or 559-583.
- Metoda dedukcyjna jako narzędzie badania. [La méthode déductive comme instrument de recherche.] *Wiad. Mat.*, 2, 1898, 81-122.
- Vallant, A.** \*[Notes météorologiques. Cosne-sur-Loire] (Nièvre). *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 1, 1868, 259; 2, 1869, 42, 65, 288; 3, 1870, 123, 180, 208; 4, 1871, 11, 16, 24, 30, 36, 57, 73, 94, 116, 142, 169; 5, 1872, 34, 62, 110, 130-131, 147, 160, 171, 181, 195, 217; 6, 1873 (Pt. 2), 6, 17, 30.
- Vallant, Alcide.** Hygiène de l'habitation rurale au point de vue de l'alimentation d'eau pure et potable et de l'évacuation des eaux usées. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (Pt. 2), 1047-1049.
- Vallant, Léon.** \*[Résumé des observations faites à Suez pendant les mois de janvier, février, mars et avril 1864.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 12, 1864 (Pt. 2), 282-284.
- [Aurore boréale du 5 avril 1870 à Cosne-sur-Loire.] *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 3, 1870, 120-127.
- Remarques sur la disposition fondamentale des teintes chez un Echevisse vivant. [1883.] *Paris Soc. Philom. Bull.*, 8, 1884, 5-7.
- Note sur une collection de Reptiles rapportée d'Assinie par M. CHAPER. *Paris Soc. Philom. Bull.*, 8, 1884, 168-171.
- Remarques sur l'orientation des œufs dans l'utérus chez les Poissons Elasmobranches ovipares. *Paris Soc. Philom. Bull.*, 8, 1884, 178-179.
- Remarques sur la disposition des corps vertébraux chez l'Anaïdes lugubris, *Hallowell*. *Paris Soc. Philom. Bull.*, 8, 1884, 183-184.
- Catalogue raisonné des Reptiles et Batraciens d'Assinie, donnés par M. CHAPER au Muséum d'Histoire Naturelle. [1885.] *France Soc. Zool. Bull.*, 9, 1884, 343-354.
- Sur quelques particularités du squelette chez le Caranx carangus, *Bl.* [1884.] *Paris Soc. Philom. Bull.*, 9, 1885, 7-8.
- Sur les caractères du Cybium Sara, *Bennet*. [1884.] *Paris Soc. Philom. Bull.*, 9, 1885, 21-23.
- Remarques complémentaires sur les tortues gigantesques de Madagascar. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 874-877.
- Sur une tortue terrestre d'espèce nouvelle rapportée par M. HUMBLLOT au Muséum d'Histoire Naturelle. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 440-441; *Paris Soc. Philom. Bull.*, 9, 1885, 118-120; *Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch.*, 1, 1889, 161-168.
- Sur quelques Batraciens de Nossi-Bé (Madagascar), appartenant à la collection du Muséum. *Paris Soc. Philom. Bull.*, 9, 1885, 115-118.
- Sur les dimensions comparatives des adultes et des jeunes chez un poisson Elasmobranch, l'*Alopias Vulpes*. [1885.] *Paris Soc. Philom. Bull.*, 10, 1886, 41-42.
- Note complémentaire sur l'anatomie de l'Anaïdes lugubris, *Hallowell*. [1885.] *Paris Soc. Philom. Bull.*, 10, 1886, 42-44.
- Considérations sur les poissons des grandes profondeurs, en particulier sur ceux qui appartiennent au sous-ordre des Abdominales. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 1237-1239; 104, 1887, 123-126.
- La disposition du tube digestif chez les Chéloniens. (Première note. Chéloniens herbivores.) *Paris Soc. Philom. Bull.*, 10, 1886, 135-138.

- Remarques sur le genre *Ripistes* de DCJARDIN. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 157-158.
- Sur la coloration des petits au moment de l'éclosion chez la vipère, fer de lance (*Bothrops glaucus*, Lin.). [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 48-49.
- Matériaux pour servir à l'histoire ichthyologique des Archipels de la Société et des Pomotous. [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 49-62.
- Les rayons tactiles des Bathypnéustes, *Günther*. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 619-621.
- Sur la présence d'un poisson appartenant au genre *Neopercis* dans l'Atlantique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1032-1033.
- Remarques sur la construction du nid de l'Antennarius marmoratus, *Less. et G.*, dans la Mer des Sargasses. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 732-733.
- Matériaux pour servir à l'histoire herpétologique des îles Comores. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 131-136.
- Sur un genre nouveau pour la faune ichthyologique de l'Atlantique. [1887.] Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 7-9.
- Sur les rapports zoologiques du genre *Notacanthus*, *Bloch*. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 751-753.
- Les écailles du *Chaunax pictus*, *Loac*, et du *Centriscus scolopax*, *Linnaé*. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 125-127.
- Les premiers actes du travail digestif, préhension des aliments et déglutition, chez les Ophidiens. Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 35-46\*.
- Note sur un fœtus gigantesque d'*Oxyrhina Spallanzanii*, *Bonap.* [1888.] Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 33-39.
- Sur les Poissons des eaux douces de Bornéo. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 81-82.
- Sur la présence du saumon dans les eaux marines de la Norvège. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 111-113.
- Observations relatives à la montée de l'anguille sur les côtes de France. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 31-33.
- Sur les espèces qui composent le genre *Plesiops*, *Cuvier*. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 57-60.
- Remarques sur la pêche de la Bichie à l'île de la Réunion. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 93-95.
- Sur quelques caractères transitoires présentés par le *Chelmo rostratus*, *Linnaé*, jeune. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 756-757.
- Note sur la structure des téguments chez quelques *Urodèles* (*Molge vulgaris* et *Molge palmata*, *Schneider*). Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 137-138.
- Note sur quelques tortues *Pleurodires* jeunes, provenant de l'Afrique Occidentale. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 171-173.
- Les collections d'herpétologie et d'ichthyologie au Muséum d'Histoire Naturelle. Rev. Sci., 45, 1890, 513-522.
- Sur une collection de Poissons recueillis à l'île Thursday (Détroit de Torrès) par M. Lix. [1890.] Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 8-11.
- Sur la signification taxinomique du genre *Emys*, C. *Duméril*. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 12, 1891, 50-63.
- [L'extrême sud algérien. Contributions à l'histoire naturelle de cette région. Deuxième partie. Catalogue raisonné et étude des échantillons recueillis dans le Sahara Algérien.] iv. Poissons. Nouv. Arch. Miss. Sci., 1, 1891, 360.
- Sur la délimitation des zones littorales. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1038-1040; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 12, 1891, 39-50; Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 422-426.
- Remarques sur les caractères qui peuvent permettre de distinguer le *Sternotherus nigricans*, *Lacépède*, du *Sternotherus castaneus*, *Schlegel*. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 94-96.
- Note sur un nouveau genre de Siluriformes (*Diastomomycter*), de Bornéo. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 181-182.
- Les poissons d'aquarium. France Soc. Acclim. Bull., 39, 1892 (Sem. 1), 466-477, 535-547.
- Remarques sur quelques Poissons du Haut Tonkin [rapportés par M. Pavie]. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1028-1029; Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 125-127.
- Sur le genre *Megapleuron*. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1083-1084.
- Remarques sur l'alimentation chez les Ophidiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 277-279; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 4, 1892, 221-234.
- Sur la possibilité du transport des galets dans l'appareil digestif des poissons. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 111-113.
- Monstruosité de la limande commune. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 49.
- [Chiloglanis Dybowskii, n. sp., Oubanghi.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892 (C. R., No. 16), 2.
- Notes ichthyologiques. [1892.] Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 13-17.
- Sur les monstruosités du Cyprin doré de la Chine et la reproduction au Muséum de la variété dite "télescope." France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 438-439.
- Sur une collection de Poissons recueillie par M. CHAPER à Bornéo. France Soc. Zool. Bull., 13, 1893, 55-62; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 5, 1893, 23-114.
- Du nom générique des caïmans à plastron osseux. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 217-219.
- [Voyage de La Manche à l'île Jan Mayen et au Spitzberg (juillet-août 1892). Liste des Poissons recueillis par La Manche dans l'Océan Glacial Arctique. Nouv. Arch. Miss. Sci., 5, 1893, 218.
- Sur les affinités du genre *Oreosoma*, *Cuvier*. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 598-600.
- Sur un nouveau genre de Poissons, voisin des *Fieraster*. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 745-746.
- Les tortues éteintes de l'île Rodriguez, d'après les pièces conservées dans les galeries du Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Cent., 1893, 254-288.
- Sur les Poissons provenant du voyage de M. BONVALOT et du Prince HENRI d'ORLÉANS. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 197-204.
- Essai sur la classification générale des Chéloniens. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 16, 1894, 331-345.
- [Sur la reproduction de l'anguille.] France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 1), 131-132.
- Sur la faune ichthyologique des eaux douces de Bornéo. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 209-211.
- Nouvelle espèce du genre *Geomyda* trouvée au Tonkin par S. A. le Prince HENRI d'ORLÉANS. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894, 68-69.
- Sur une collection de Poissons recueillie en Basse-Californie et dans le Golfe par M. LÉON DIGET. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894, 69-75.
- Note sur les Poissons de la famille des Siluridées appartenant à la faune Madécasse et description d'une espèce nouvelle. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894, 75-80.
- Sur la structure histologique des rayons osseux chez la Carpe (*Cyprinus carpio*, *Linnaé*). Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 275-278.
- Note sur un cas de mélanisme chez la grenouille verte (*Rana esculenta*, *Linnaé*). France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 29-30.
- Sur quelques individus, types d'espèces critiques du genre *Triton*, appartenant aux collections du Muséum. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 145-153.
- Sur le *Rhinatrema bivittatum*, *Cuvier*, de l'ordre des Batraciens Péromèles. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 460-462.

- Sur la constitution et la structure de l'épine osseuse de la nageoire dorsale chez quelques Poissons Malacoptérygiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 909-911.
- Sur les reptiles provenant des fouilles exécutées par M. GREVÉ à Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 91-93.
- Sur un *Luvurus imperialis*, *Rafinesque*, venant des côtes du Finistère. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 238-239.
- Sur les habitudes terrioles d'un Siluroïde africain, *Clarias Lazera*, *Cuvier* et *Valenciennes*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 271-272.
- Essai monographique sur les Silures du genre *Synodontis*. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 7, 1895, 233-284; 8, 1896, 87-178.
- *Testudo yniphora*. Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895 (C. R.), 42-43.
- [Sur les dents mandibulaires des *Synodontis* et sur deux espèces nouveaux de ce genre.] Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895 (C. R.), 47-48.
- Sur le mode de formation des coprolithes léliocoides, d'après les faits observés à la Ménagerie des Reptiles sur les *Protoptères*. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 742-743.
- Remarques sur l'appareil digestif et le mode d'alimentation de la tortue luth. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 654-656.
- Quelques Poissons du Soudan français, envoi de M. CHEVALIER. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 133-135.
- Note sur les changements de coloration observés par M. Antoine DUCES sur le *Lemaneus longipes*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 318-319.
- Note sur l'œuvre ichthyologique de C. A. LESCEUR. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1896, 15-33.
- Étude des poissons tués par l'action d'explosifs violents éclatant sous l'eau. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1896 (C. R.), 40(bis)-41.
- Siluroïde nouveau de l'Afrique Orientale (*Chimarroganis* Leroy). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 81-84.
- Sur quelques exemplaires du genre *Scorpius*, appartenant aux collections du Muséum d'histoire naturelle. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 84-87.
- Sur les espèces à distinguer dans le genre *Nobris*, *Cuvier* et *Valenciennes*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 124.
- Sur un poisson rare pour la faune française, le *Trichurus lepturus*, *Linné*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 166-167.
- Contribution à l'étude ichthyologique du Chagres. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 220-223.
- Le "Krokodile noir de Niger" des collections du Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 362-364.
- La répartition des Siluroïdes dans l'espace et dans le temps. Rev. Sci., 7, 1897, 685-689.
- De la structure spéciale des épines chez les Apogonini et quelques autres Poissons Acanthoptérygiens. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 174-176.
- Contribution à l'étude de la faune ichthyologique de la Guyane. [1898.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 1-20.
- Remarques sur les appendices de Bloch chez les Siluroïdes du genre *Aspredo*. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 544-545.
- Sur la présence de l'Anguille commune en haute mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1429-1430.
- Sur un exemplaire du *Dasyptellus scabra*, *Linné*, serpent opophage de l'Afrique Centrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1229-1231.
- Dessins inédits de Chéloniens tirés des manuscrits de COMMERSON. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 133-139.
- Altérations pathologiques du squelette observées à la Ménagerie du Muséum, chez des Chéloniens. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 261-264.
- Contribution à l'étude des Emydosauriens, Catalogue raisonné des Jacarétiens et Alligator de la collection du Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 10, 1898, 143-212.
- Nouveaux documents historiques sur les Tortues terrestres des Mascariennes et des Seychelles. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 19-23.
- Note préliminaire sur les collections ichthyologiques recueillies par M. GRAY en 1897 et 1898 dans la Guyane française et le Contéste franco-brésilien. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 154-156.
- *Protopterus retropinnis* et *Ectodus Fom*, espèces nouvelles de l'Afrique équatoriale. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 219-222.
- Documents relatifs à la Tortue gigantesque de la Réunion. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 354-356.
- Mode de locomotion singulier du *Sphærium corneum*, *Linneé*, Mollusque Lamellibranche. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 59-62.
- Carapaces du *Testudo microphyes*, *Günther*, appartenant au Musée du Havre. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 228-229.
- La Tortue de PERRAULT (*Testudo indica*, *Schneider*). Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 2, 1900, 25-48.
- Contribution à l'étude de la faune ichthyologique de la Guyane française et du Contéste franco-brésilien. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 2, 1900, 123-136.
- Vaillant, Léon, & Henneguy, Louis. Rapport présenté au Comité consultatif des Pêches sur les mœurs, la reproduction de la sardine et les causes probables de sa disparition. Rev. Maritime et Colon., 97, 1888, 544-554.
- Vaillant, Léon, & Fottit, Auguste. Sur la structure du tégument chez le *Synodontis schall*, *Bloch-Schneider*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 264-267.
- Vaillant, Victor. Action du chlorure de soufre sur les dérivés cupriques de l'acétylacétone et de la benzoylacétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 647-650.
- Action du chlorure de carbonyle sur la dithioacétylacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1094-1095.
- Sur quelques dérivés métalliques de la dithioacétylacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 514-519.
- Action de l'ammoniaque sur la dithioacétylacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 246-249.
- Action de l'aniline sur la dithioacétylacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 692-694.
- Action du chlorure de soufre sur le dérivé cuprique de la benzoylacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 833-837.
- Action de l'hydroxylamine et de la phénylhydrazine sur la dithioacétylacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 36-37.
- Vaillant-Lefranc, —. [Notes météorologiques.] Boulogne-sur-Mer (Pas-de-Calais). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874 (Pt. 2), 13, 24, 34, 56, 68-69; 8, 1875 (Pt. 2), 1, 24, 50, 155, 239-240, 271-272, 302; 9, 1876 (Pt. 2), 3-4, 31, 60, 90, 124, 246, 274, 302, 320.
- [Phénomènes météorologiques observés à Boulogne, le 7 octobre 1876.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 147-148.
- Vaillard, Louis. Rapport sur le service de la vaccination animale à l'école du Val-de-Grâce. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 129-152, 173-180.
- [Sur l'épuration de l'eau de Seine.] Arch. Gén. Méd., 165, 1890, 633-634.
- La transmission de la fièvre typhoïde par l'air. Rev. Sci., 45, 1890, 125.
- Sur l'immunité contre le tétanos. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 147-148.

- Sur les propriétés du sérum des animaux réfractaires au tétanos. Paris, Soc. Biol. Mém., 13, 1891 (C. R.), 462-465.
- Sur l'inoculation aux animaux du bacille tétanique dépourvu de toxine. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 623-627.
- Sur quelques points concernant l'immunité contre le tétanos. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 224-232.
- De l'action des humeurs d'un animal immunisé contre le tétanos sur le virus de cette maladie. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 676-682.
- Note sur le traitement du tétanos. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 297-300.
- De l'influence du vieillissement sur la purification spontanée de la pulpe vaccinale glycerinée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 24, 1894, 369-379.
- Sur l'emploi du sérum des animaux immunisés contre le tétanos. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1181-1183; Arch. Méd. Pharm. Militaires, 26, 1895, 312-315.
- Sur l'hérédité de l'immunité acquise. (Contribution expérimentale.) Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 65-85.
- La fièvre typhoïde à Cherbourg. Progrès Méd., 9, 1899, 281-286, 297-302.
- Les conserves alimentaires de viandes. [With discussion.] Congr. Int. Hyg. C. R. (1900), 99-104.
- Vaillard, [Louis], & Arnozan, [Narier].** See **Arnozan & Vaillard.**
- Vaillard, [Louis], & Besson, Albert.** Étude de désinfection par circulation d'un courant de vapeur sous pression. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 833-853; Arch. Méd. Pharm. Militaires, 25, 1895, 161-187.
- Vaillard, [Louis], & Du Cazal, [Léon Joseph].** See **Du Cazal & Vaillard.**
- Vaillard, [Louis], & Kelsch, [Louis Félix] A[chille].** See **Kelsch & Vaillard.**
- Vaillard, [Louis], & Laveran, [Charles Louis] A[lphonse].** See **Laveran & Vaillard.**
- Vaillard, [Louis], & Lemoine, [Georges-Alphonse] H[ubert].** Sur la désinfection par les vapeurs de formaldéhyde. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 481-487.
- Vaillard, [Louis], & Pitres, [Jean] A[lbert].** See **Pitres & Vaillard.**
- Vaillard, [Louis], & Poulet, A.** See **Poulet & Vaillard.**
- Vaillard, [Louis], & Rouget, [Jules François Alexis].** Contribution à l'étude du tétanos. Étiologie. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 385-435; 7 (1893), 755-775.
- Vaillard, [Louis], & Roux, [Pierre Paul] E[mile].** See **Roux & Vaillard.**
- Vaillard, [Louis], & Thoinot, [Léon] H.** Les microbes pathogènes des eaux et du sol. [With discussion.] Congr. Int. Hyg. C. R. (1900), 38-50.
- Vaillard, [Louis], & Vincent, [Jean] H[yacinte].** Sur une pseudo-pelade de nature microbienne. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 446-458; Arch. Méd. Pharm. Militaires, 18, 1891, 369-389.
- Sur le poison tétanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 634-636.
- Recherches expérimentales sur le tétanos. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 239-241; Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 1-39.
- Vaissade, [?].** [\*Notes météorologiques] Rodez (Aveyron). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 91.
- Valzey, [John] Reynolds.** The transpiration of the sporophore of the Musci. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 73-74.
- On the absorption of water and its relation to the constitution of the cell-wall in mosses. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 147-152.
- Alternation of generations in green plants. Brit. Ass. Rep., 1887, 771-772; Ann. Bot., 4, 1889-91, 371-378; Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 128.
- On the anatomy and development of the sporogonium of the mosses. [1887.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 24, 1888, 262-285.
- *Catharina undulata*. [1887.] Nature, 37, 1888, 79.
- On *Catharina lateralis*, *Valzey* (*Catharina anomala*, *Brühn*). A new British moss. [1888.] Ann. Bot., 2, 1888-89, 69-73.
- Preliminary note on the development of the root of *Equisetum*. [1888.] Ann. Bot., 2, 1888-89, 123-124.
- On *Splachnum luteum*. *Linn.* [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 302-304.
- Preliminary account of the morphology of the sporophyte of *Splachnum luteum*. [1888.] Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 148-151.
- On the morphology of the sporophyte of *Splachnum luteum*. [1890.] [Posth.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 1-10.
- Vajda, [Ladislaus von].** Beiträge zur Anatomie des männlichen Urogenitalapparates. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 1025-1029, 1059-1062.
- Valade, E.** A propos du sens de l'orientation. Rev. Sci., 9, 1898, 471.
- Valagussa, [Francesco].** Experimentelle Untersuchungen über die Virulenz des Bacterium coli commune. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 750-752.
- Valagussa, [Francesco], & Ranalletti, A.** Untersuchungen über die Wirkung des Diphtheriegiftes in ihrer Beziehung zu den Lebensbedingungen des Organismus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 752-753.
- Valan, Angelo.** Sull'innesto dell'osso nel cranio. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 341-372.
- Importanza dei sali di calce nella riparazione dell'osso. Arch. Sci. Med., 24, 1900, 357-383.
- Valbusa, Ubaldo.** Note floristiche. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 4, 1897, 173-182.
- Anomalia di nu asse florale di *Stanhopea*. [1899.] Malpighia, 12, 1898, 462-466.
- Sopra alcune specie di *Sisymbrium*, a proposito del S. Tiliieri. *Bell. Prima nota*. [1899.] Malpighia, 12, 1898, 467-532.
- Valcourt, Théophile de.** \*Climatologie des stations hivernales du midi de la France. (Pau, Amélie-les-Bains, Hyères, Cannes, Nice et Menton.) France Soc. Météorol. Annu., 13, 1865 (Pt. 2), 126-127.
- [\*Notes météorologiques.] Cannes. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 155; 3, 1870, 97, 122, 153; 4, 1871, 18, 25, 31, 37, 45, 79, 100, 120, 150, 176; 5, 1872, 31, 70, 97, 135, 150, 162; 7, 1874 (Pt. 2), 20, 32, 43, 54, 66, 80, 89, 99, 107-108; 8, 1875 (Pt. 2), 14, 37, 64, 85, 117, 143, 251, 265, 266, 267, 284, 313; 9, 1876 (Pt. 2), 14, 73, 105, 110, 170-171, 258-259, 259, 287-288, 311, 329.
- \*Cannes et son climat. France Soc. Météorol. Annu., 26, 1878 (Bull.), 202-203.
- Les pluies d'octobre, à Cannes. France Soc. Météorol. Annu., 34, 1886, 335-336; 35, 1887, 232.
- L'enseignement médical aux États-Unis. Arch. Gén. Méd., 160, 1887, 200-214.
- Trente années d'observations météorologiques à Cannes. France Soc. Météorol. Annu., 44, 1896, 187-212.
- Les bains de mer à Cannes, pendant l'hiver 1894-95. France Soc. Météorol. Annu., 46, 1898, 21-23.
- Sur le climat de la région Sud-Est de l'Afrique. France Soc. Météorol. Annu., 48, 1900, Jan.-Mars, 35.
- Valdan, Georg.** Om Bakvælle-folket. Stockh., Ymer, 5, 1886, 163-177.
- En färd till landet norr om Kamerunberget. Stockh., Ymer, 5, 1886, 271-302.
- Nya färder i landet norr om Kamerunberget. Stockh., Ymer, 7, 1887, 219-230.
- Skildringar från Kamerun. Stockh., Ymer, 8, 1889, 138-168; 9, 1890, 83-111.
- Uppmärksamhet af Soden-sjön. Stockh., Ymer, 10, 1891, 135-143.
- Resa till Ngolo-landet. Stockh., Ymer, 12, 1893, 113-130.



- Resa från Ndian faktori genom Ngolo, norra Bakundu och öfver Rumbierget till Bonge faktori. Stockh., Ymer, 12, 1893, 131-152.
- Valdepeñas, Lucrecio Ruiz.** See **Ruiz Valdepeñas**.
- Valderrama, David Silva.** See **Silva Valderrama**.
- Valderrama, Juan.** [L'occlusion de Jupiter, du 20 février.] *Astronomie*, 1893, 153.
- Valdés, Enrique.** Sur la strophoïde. *Nouv. Ann. Math.*, 13, 1894, 243-263.
- Valdés, Vicente Benito.** \*Reflexiones en contra de la etiología palúdica del tétano. [1877.] *Habana Ac. An.*, 15, 1878, 186-204, 232-251, 279-286.
- La fiebre tifóidea en la isla de Cuba. *Habana Ac. An.*, 23, 1886, 81-94.
- Valdés Ragués, Pedro.** Formación geológica de la isla de Cuba. [1897.] *Habana Ac. An.*, 33, 1896, 362-373.
- Causas productoras de la luz del cocuyo. [1897.] *Habana Ac. An.*, 34, [1898], 318-326.
- Valence, A[bert Edmond].** De la névrite radiographique. *Arch. Méd. Navale*, 74, 1900, 179-208.
- Valencien, Ch[arles].** See under **Kehrmann**, [Johann August Ludwig] Friedrich.
- Valencien, Ch[arles], & Kehrmann, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrmann & Valencien**.
- Valency, —, & Long, [Edouard].** See **Long & Valency**.
- Valenta, Eduard.** Ueber die Samen der *Bassia longifolia*, *Lim.*, und das in denselben enthaltene Fett. *Dinglers Polytechn. J.*, 251, 1884, 461-465.
- Ueber das Verhalten einiger Fette und Schmieröle gegen Eisessig. *Dinglers Polytechn. J.*, 252, 1884, 296-297; *Repertin. Anal. Chem.*, 4, 1884, 183.
- Beitrag zur Prüfung der Mineralöle. *Dinglers Polytechn. J.*, 253, 1884, 418-421.
- Zur Kenntniss der Knochenfette. *Ztschr. Chem. Ind.*, 2, 1887, 265-266.
- Zur Kenntniss des Ueunhufettes. *Pharm. Ztschr. Russland*, 28, 1889, 279-280; *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 3-4.
- Ueber das Palmkernöl und dessen Zusammensetzung. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 334-337.
- Beitrag zur Kenntniss des Harzes von *Doona zeylanica*, *The. Wien, Ak. Ber.*, 100, 1891 (*Abth. 2b*), 108-116; *Mhete. Chem.*, 1891, 98-106.
- Ueber eine neue Methode zur Erhöhung der Lichtempfindlichkeit des Asphaltes. *Wien, Photogr. Correspond.*, 28, 1891, 362-375.
- Vorläufige Mittheilungen über Versuche zur Herstellung von Photochromen. *Wien, Photogr. Correspond.*, 29, 1892, 432-436.
- Zur Herstellung von Photographien in natürlichen Farben. *Wien, Photogr. Correspond.*, 30, 1893, 577-580.
- Ueber neue Versuche der Photographie in natürlichen Farben nach der Interferenzmethode von **Lippmann**. *Deutsch. Natf. Verb.*, 1894 (*Th. 2, Hefte 1*), 78-79.
- Ueber die Löslichkeit des Chlor-, Brom- und Jodsilbers in verschiedenen anorganischen und organischen Lösungsmitteln. *Wien, Ak. Ber.*, 103, 1894 (*Abth. 2b*), 191-195; *Mhete. Chem.*, 1894, 249-253.
- Untersuchungen über das Sensibilisierungsvermögen verschiedener Theerfarbstoffe für Bromsilbergelatine-Trockenplatten. *Wien, Photogr. Correspond.*, 34, 1897, 129-133, 185-188.
- Ueber das Sensibilisierungsvermögen einiger Theerfarbstoffe auf Bromsilbercollodionplatten. *Wien, Photogr. Correspond.*, 34, 1897, 346-345.
- Chlorchromocitrat-Emulsion. *Wien, Photogr. Correspond.*, 34, 1897, 439-440.
- Ueber Entwickler, welche an Stelle des Alkali Ketone oder Aldehyde enthalten. *Wien, Photogr. Correspond.*, 35, 1898, 125-128.
- Die Oxaminfarbstoffe als optische Sensibilisatoren. *Wien, Photogr. Correspond.*, 35, 1898, 198.
- Ueber Neuerungen auf dem Gebiete der Herstellung von Apparaten zur Erzeugung und Verwendung der X-Strahlen. *Wien, Photogr. Correspond.*, 35, 1898, 251-254, 309-313.
- Ueber neue optische Sensibilisatoren für Bromsilber. *Wien, Photogr. Correspond.*, 35, 1898, 314-319.
- Die Saccharine als Sensibilisatoren für Bromsilber-Gelatineplatten. *Wien, Photogr. Correspond.*, 36, 1899, 30-32.
- Untersuchung einiger Theerfarbstoffe auf deren Sensibilisierungsvermögen für Bromsilber. *Wien, Photogr. Correspond.*, 36, 1899, 336-340; 37, 1900, 99-102.
- Ueber die Wirkung von Silberchromat in Silberphosphatcollodionemulsionen und das photochemische Verhalten von Gemischen von Silberphosphat- und Chlor-silbercollodionemulsionen. *Wien, Photogr. Correspond.*, 37, 1900, 449-451.
- Valenta, Eduard, & Eder, Josef Maria.** See **Eder & Valenta**.
- Valente, L.** Sull'acido silvico. [1884.] *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1885, 13-15.
- Valentetti, A.** Terremoto del 19 ottobre 1886 [Cerreto di Spoleto]. *Moncalieri Oss. Boll.*, 6, 1886, 192.
- Terremoti del dicembre 1886. *Moncalieri Oss. Boll.*, 7, 1887, 22.
- Fulmine. *Moncalieri Oss. Boll.*, 10, 1890, 180.
- Valenti, Gian Luca, & Celli, Angelo.** See **Celli & Valenti**.
- Valenti, Gian Luca, & Ferrari-Lelli, Francesco.** Osservazioni numeriche sui microrganismi dell'aria atmosferica di Modena. [1900.] *Modena Acc. Sci. Mem.*, 3, 1901, clxxviii-cxcxi.
- Osservazioni batteriologiche su una epidemia di cosiddetto colera dei piccioni. [1900.] *Modena Acc. Sci. Mem.*, 3, 1901, cxcii-cxcix.
- Valenti, Giulio.** Nota sopra una duplice varietà anatomica. [1887.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 5, 1885-87, 257-258.
- Sopra le fossette laterali al frenulo del prepuzio. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 9, 1888, 166-173.
- Delle capsule surrenali nel polo ed in alcuni Mammiferi. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 10, 1889, 122-148.
- Contributo allo studio delle scissure cerebrali. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 11, 1891, 137-172.
- Contributo alla istogenesi della cellula nervosa e della nevrogia nel cervello di alcuni Pesci Condrossei. [1891.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 12, 1893, 83-98.
- Sullo sviluppo dei prolungamenti della pia madre nelle scissure cerebrali. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 12, 1893, 47-56.
- Sullo sviluppo dell'ipofisi. [1895.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 9, 1894-96, 204-206, 230-231; *Anat. Anz.*, 10, 1895, 538-540.
- Sopra i primitivi rapporti delle estremità cefaliche della corda dorsale e dell'intestino. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 16, 1898, 59-71.
- Sopra le prime fasi di sviluppo della muscolatura degli arti. 1. Ricerche embriologiche sul *Gongilus ocellatus*. [1899.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 8, 1899-1900, 403-411.
- Pollici ed alluci con tre falangi. [1899.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 8, 1899-1900, 491-501.
- Sopra i rapporti di sviluppo fra la capsula del pronefrio, la muscolatura ventrale e la muscolatura degli arti negli Anfibi (Axolotl). *Anat. Anz.*, 18, 1900 (*Anat. Ges. Verh.*), 189-193.
- Valenti, Giulio, & Abundo, Giuseppe d'.** Sulla vascolarizzazione cerebrale di alcuni Mammiferi in varie epoche della vita embrionale ed extrauterina. [1889.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 11, 1891, 36-49.
- Valenti, Salvatore.** Contribuzione clinica allo studio del rantolo crepitante nella pleurite. *Sperimentale*, 65, 1890, 117-127.
- Valenti, Salvatore, & Cervello, Vincenzo.** See **Cervello & Valenti**.
- Valenti Vivó, Ignacio.** La experimentación toxicológica.

- Ensayo critico. [1893.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892-1900, 267-278.
- Valentin, Adolf.** Ueber die Beschaffenheit der riechbaren Stoffe und die Ursachen des Riechens. Bern Mitth., 1884 (Heft 1, Abh.), 60-70.  
— [Physiologie der Bauchbrenderei.] Bern Mitth., 1884 (Heft 3, Sber.), 9-10.  
— Ein Fall von Soor des Mittelohres. Arch. Ohrenheilk., 26, 1888, 81-83.
- Valentin, Georg Hermann.** Die beiden Euclid-Ausgaben des Jahres 1482. Bibl. Math., 1893, 33-38.  
— Eine seltene Schrift über Winkeldreitheilung. Bibl. Math., 1893, 113-114.  
— Die Frauen in den exakten Wissenschaften. Bibl. Math., 1895, 65-76.  
— Beitrag zur Bibliographie der Euler'schen Schriften. Bibl. Math., 1898, 41-49.
- Valentin, Gabriel Gustav.** To biographical reference (Vol. 12) add Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 567-568.
- Valentin, J.** Einige Ergebnisse der Aufstiege der österreichischen Luftballons bei der VI. internationalen Simultanfahrt am 24. März 1899. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 353-361.
- Valentin, Jean.** For biography and list of works see Argentina Soc. Ci. An., 45, 1898, 129-134; Leopoldina, 34, 1898, 59-60; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1898, vii-viii, cxiv-cxvii; Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 119.
- Kristallform des salzsauren Cocain. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 36-37.  
— Ueber Baryt aus dem Kronthal im Elsass; natürliche und künstliche Aetzfiguren. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 576-584.  
— Bericht über [seine] Reise nach Tiflis und die Teilnahme an der Raddeschen Expedition in den Karabagh-Gan. Sommer 1890. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1891, 159-239.  
— Ueber ein Melaphyrvorkommen in den Kupferzr-Gruben von Imbsbach in der bayr. Pfalz. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 97-98.  
— Los criaderos del espato fluor de San Roque, en la provincia de Córdoba. Buenos Aires Mus. Nac. An., 4, 1895, 307-314; Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 104-107.  
— Rápido estudio sobre las sierras de los partidos de Olavarría y del Azul (provincia de Buenos Aires). La Plata Mus. Rev., 6, 1895, 1-24; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1895, 81-92; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1, Ref.), 129.  
— Zwei Briefe aus Argentinien. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1889, 75-80.  
— Ueber einige Lagerstätten der argentinischen Provinz San Luis. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 55, 1896, 185-187, 217-219.  
— Comunicaciones geológicas y mineras de las provincias de Salta y Jujuy. [1896.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 25-32; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 461.  
— Informe sobre una excursión efectuada en la provincia de San Luis (República Argentina) en los meses de Setiembre y Octubre de 1894. La Plata Mus. Rev., 7, 1896, 97-128.  
— Ein Ausflug nach dem Paramillo de Uspallata. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1896, 135-143.  
— Sobre dos hallazgos de fósiles en la pampa argentina. Argentina Soc. Ci. An., 44, 1897, 141-145.  
— Noticia preliminar sobre un yacimiento de conchallas en el cementerio de Lomas de Zamora. [1897.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 227-231; Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1, Ref.), 127.
- Valentin, Ludwig.** Bericht über seine Erforschung des Kreises Straburg. [1886.] Königsb. Schr., 28, 1888 (Abh.), 57-62.
- Valentin, Victor.** Ueber  $\alpha$ - $\beta$ -Trihalogenbuttersäuren aus den geometrisch-isomeren  $\alpha$ -Halogenacetosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2661-2665.
- Valentine, C. S.** Habits of ferns. Garden & Forest, 9, 1896, 68.
- Valentine, Edward P.** On a decomposition product of alluaite, a variety of kaolinite from Nelsou Co., Virginia. [1885.] Amer. Chem. J., 7 (1885-86), 178-180.
- Valentine, James.** "A comparison of reserves brought out by the use of different data in the valuation of the liabilities of a life office. [1874.] Inst. Act. J., 18, 1875, 229-237.
- Valentine, Sterling G.** The desulphurization of pyrites-ferrous iron-ores. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 78-87.
- Valentine, William.** See under Turner, Henry Ward.
- Valentine, William & Wheeler, Henry L[ord].** See Wheeler & Valentine.
- Valentiner, E. C.** En bemærkning om antallet af spidser paa en kurve af ordenen  $n$  og slægten  $p$ . Tidsskr. Math., 3, 1885, 179-180.
- Valentiner, Friedrich.** Ueber organische Fluorverbindungen. [1893.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1157-1160.
- Valentiner, Herman.** De endelige transformations-gruppers teori. [1889.] Kjøbenh. Dansk. Vid. Selsk. Skr., 5, 1889-91, 63-204 (Res. 205-235).  
— Om konstruktionen af kurver af 3de og 4de orden, bestemte ved at skulle gaa gennem henholdsvis 9 og 14 punkter. Nyt Tidsskr. Math., 3 (B), 1892, 33-48; Fortschr. Math., 1892, 599-600.  
— Specialgrupper paa plane kurver. Skand. Natf. Forh., 1892, 347-350; Fortschr. Math., 1892, 660.  
— Remarques sur les mémoires contenus dans le premier [et le deuxième] fascicule des "Œuvres Scientifiques" de L. LOREZ publiées aux frais de la fondation Carlsberg. Kjøbenh., Overs., 1896, 440-445; 1898, 277-281.  
— Om grundlaget for MAXWELL's og LORENZ's elektromagnetiske lysterier. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 2, 1897, 14-21.  
— En determinantformel. Note til en sætning af Dr. Niels NIELSEN, Nyt Tidsskr. f. Mat. VII, 59-62. Nyt Tidsskr. Math., 9 (B), 1898, 15-16.  
— Om løsningen af ligningen af 4de grad. Nyt Tidsskr. Math., 9 (B), 1898, 36-39.  
— Application de la théorie des quaternions de CASPAR WESSEL, à la démonstration d'un théorème récent. Kjøbenh., Overs., 1899, 655-659.  
— Om de hyperelliptiske kurver. Nyt Tidsskr. Math., 10 (B), 1899, 51-60; Fortschr. Math., 1900, 572-573.
- Valentiner, H[ilhelm].** For biographical notice see Leopoldina, 29, 1893, 58.
- Valentiner, Carl H[ilhelm Friedrich Johann].** Beobachtungen am Meridiankreis. 1882 Februar 2 bis 1883 Juni 28. Karlsruhe Sternw. Veröff., 1, 1884, xx + 78 ff.  
— Ueber Helligkeitsschwankungen des Sterns DM. -1°3553. Astr. Nachr., 112, 1885, 299-300.  
— [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] Astr. Nachr., 112, 1885, 403-404.  
— [Beobachtungen des Andromeda-Nebels.] Astr. Nachr., 115, 1886, 265.  
— I. Beobachtungen am Meridiankreis. [u. Reduktionselemente zu den Beobachtungen am Meridiankreis. II. Mittlere Oerter der in den Jahren 1882-94 am Meridiankreis beobachteten Sterne südlich vom Aequator reducirt auf 1885.0.] Karlsruhe Sternw. Veröff., 2, 1886, i-xii, 1-214; 4, 1892, 1-169; 5, 1896, 1-291.  
— Ueber die Abplattung des Uranus. Astr. Nachr., 116, 1887, 329-330.  
— [Bedeckung von  $\alpha$  Tauri durch den Mond 1887 März 2.] Astr. Nachr., 116, 1887, 361-362.  
— [Die Sternwarten der Vereinigten Staaten.] [1885.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 58-63.  
— Ueber die Entwicklung der Photographie in ihrer Anwendung auf die Astronomie. [1887.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Abh.), 151-166.

- [Ueber praktische Astronomie.] [1887.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (*Sber.*), 164-168.
- Schreiben betr. Beobachtungen des Cometen 1888 I (Sawerthall) und des neuen rothen Sterns in Cygnus. Astr. Nachr., 119, 1888, 165-166.
- Vergleichsterne zu den Cometen 1888 V und 1889 I. Astr. Nachr., 123, 1890, 349-350.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1891 Juni 6.] Auf der Grossherzoglichen Sternwarte in Karlsruhe. Astr. Nachr., 128, 1891, 23-24.
- Ueber die Lick Sternwarte. [1889.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Sber.*), 31-34.
- [Ueber die Veränderlichkeit der Polhöhe.] [1890.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Sber.*), 130-133.
- Beobachtung der Regulusbedeckung durch den Mond am 26. Juni 1895 auf der Grossh. Sternwarte zu Karlsruhe. Astr. Nachr., 139, 1896, 45-46.
- Einige gelegentliche Beobachtungen auf dem astronomischen Institut der Grossh. Sternwarte bei Heidelberg. Astr. Nachr., 148, 1899, 137-140.
- Beobachtungen während der totalen Mondfinsterniss 1898 Dec. 27 auf der astronomischen Abtheilung der Sternwarte Königstuhl bei Heidelberg. Astr. Nachr., 149, 1899, 221-224.
- [Beobachtung der Leoniden 1899.] Auf der astronomischen Abtheilung der Grossh. Sternwarte bei Heidelberg, Königstuhl. Astr. Nachr., 151, 1900, 59-62.
- Beobachtungen auf der astronomischen Abtheilung der Sternwarte Königstuhl. Astr. Nachr., 152, 1900, 283-286.
- Beobachtung der Sonnenfinsterniss 1900 Mai 28 auf der astronomischen Abtheilung der Sternwarte bei Heidelberg, Königstuhl. Astr. Nachr., 153, 1900, 71-72.
- Beobachtungen veränderlicher Sterne und ihrer Vergleichsterne von E. SCHÖNFELD, verstorbenem Director der Grossh. Sternwarte in Mannheim, in den Jahren 1861-90, [vom Verfasser reducirt.] Heidelb. Sternw. Veröff., 1, 1900, 274 pp.
- Valentiner, [Carl] [Wilhelm Friedrich Johann], & Kampf, C. L. F.** \*Bestimmung der Declinationen der Fixsterne, welche bei der Europäischen Gradmessung zu Breiten-Bestimmungen angewandt sind. Leiden Sternw. Ann., 2, 1870, 1-183.
- Valentini, [Gustav].** Ueber die Bildungsstätte des Gallenfarbstoffs beim Kaltblüter. Arch. Exper. Path., 24, 1888, 412-423.
- Valentini, Antonio.** Sintesi dell'acido paraossimetilossifenilinnamico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1888, 147-150.
- Sopra alcune esperienze di corso. [1884-86.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 214-218; 16, 1886, 399-401.
- Etere metilico dell'acido metilbromopropacumarico. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 424-425.
- Valentini, Carlo.** Del modo di determinare il profilo di compensazione e sua importanza nelle sistemazioni idrauliche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 852-867.
- Valentini, Leonardo.** Caso interessante di ascariasi in un cavallo. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 96-97, 177.
- Valentinitzsch, F.** Zur Kenntnis des Haselhuhns. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 129-134.
- Valenza, Giambattista.** For biographical notice and works see Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 552.
- Una notevole eterotopia della sostanza grigia dei funicoli gracili e cuneati. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Anat.*), 80-81.
- Sur le rôle joué par les leucocytes et les noyaux de la névrogie dans la destruction de la cellule nerveuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1135-1137.
- I cambiamenti microscopici delle cellule nervose nella loro attività funzionale e sotto l'azione di agenti stimolanti e distruttori; ricerche microscopiche e sperimentali. [1896.] Napoli, Acc. Atti, 8, 1897, No. 3, 56 pp.
- Sur une disposition particulière en peloton des tubes nerveux dans la moelle de l'embryon humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 325-327.
- De l'existence de prolongements protoplasmiques et cylindraxilles, qui s'entrecroisent dans la commissure grise postérieure de la moelle épinière. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 790-792.
- Valenzuela, Evaristo [Severo].** \*Aplicaciones del microscopio a la auscultacion cardíaca. Santiago de Chile, Univ. An., 63, 1883, 274-294.
- Valenzuela R., Arturo.** Contribución al estudio de la alimentación artificial con la sintonina Navarrete. [1896.] Chili Soc. Sci. Act., 7, 1897, 3-19.
- Valer, Paul.** Note sur les propulseurs hélicoidaux. Aéronaute, 1885, 188-192.
- Note sur la théorie des aérostats. Aéronaute, 1886, 63-67, 86-87.
- Note sur la résistance de l'air. Aéronaute, 1888, 63-65.
- Sur le travail nécessaire à l'élévation d'un ballon entre deux zones d'équilibre. Aéronaute, 1891, 51-57.
- Loi de la résistance sous de faibles incidences. Aéronaute, 1888, 244-245.
- Valeri, Demetrio.** Intorno ad alcuni iperboloidi che passano per quattro punti. [1885.] Modena Acc. Sci. Mem., 4, 1886, 355-377.
- Un teorema sulle coniche. Modena Acc. Sci. Mem., 7, 1890, 181-187.
- Proprietà metriche delle cubiche gobbe. [1891.] Modena Acc. Sci. Mem., 8, 1892, 385-413.
- Valerio, Bruno Galli-. See Galli-Valerio.**
- Valerio, [Paul Louis Eugène].** Le crible d'ÉRATOSTHÈNE et un caractère général de divisibilité. Rev. Sci., 52, 1893, 764.
- Théorie des mouvements verticaux des ballons. Vosges Soc. Emul. Ann., 1896, 203-283.
- Valès, Eugène].** Ascension du ballon *Le Mozart* à l'usine à gaz de la Villette. Aéronaute, 1888, 123-127, 190-194.
- Valet, D., & Dufour, Henri [Evert]. See Dufour & Valet.**
- Valeton, Th[éodore].** Les Ochrosia du Jardin Botanique de Buitenzorg. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 12, 1895, 223-237.
- Les Cerbera du Jardin Botanique de Buitenzorg. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 12, 1895, 238-248.
- Description d'un nouveau genre appartenant à la famille des Apocynacées. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 12, 1895, 249-254.
- Valeton, Th[éodore], & Koorders, Sijfert] H[endrik]. See Koorders & Valeton.**
- Valette, —. See Codde, Marius (et alii).**
- Valette, Aurélien.** Note sur quelques radioles d'Échinides du Corallien Inférieur du département de l'Yonne. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 52, 1898 (Sci. Nat.), 121-150.
- Valette, [Pabb] H.** Le hammer téléphone ou téléphone à marteau de M. DE LOCHT-LABYE. Les Mondes, 7, 1884, 251-256.
- Piles constantes Radiguet. Les Mondes, 7, 1884, 577-583.
- Valeur, Amand.** Quinones et hydroquinones. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 872-874; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 13-15.
- Chaleurs de formation de quelques quinones à poids moléculaire élevé. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1148-1151; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 512-515.
- Sur les quinonoximes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1205-1209; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 515-517.
- [La préparation des quinhydrones mixtes comme moyen de déterminer la constitution des quinhydrones.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 51-52.
- [Procédé de dosage des paradiphénols basé sur l'oxyda-

- tion de ces composés par l'acide iodique.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 738.
- Sur le dosage volumétrique des quinoxines dérivées du benzène. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 552-553; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 58-61.
- Sur le dosage des halogènes dans les composés organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1265-1267; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 82-87.
- Contribution à l'étude thermochimique des quinoxines. Recherches sur la constitution des quinoxidones. Ann. Chim., 21, 1900, 470-574.
- Valeur, Fredrik, & La Coste, W[ilhelm].** See **La Coste & Valeur.**
- Vali, Ernst.** Untersuchungen an Vöhrchern über die morphologischen Veränderungen der Ohrmuschel. Arch. Ohrenheilk., 34, 1893, 315-323.
- Valickij, I[ľjačslav] E[merikovič].** [O холестеринѣ.] [Über das Cholesterin.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 26 (Chem.), 1894, 400-401; Chem. Ztg., 18, 1894, 1868.
- Valk, Francis.** Report of a case of tonic spasm of accommodation. [1891.] N. Y. Med. J., 55, 1892, 408-410.
- Strabismus, or crossed eyes. How shall we treat them? N. Y. Med. J., 60, 1894, 645-648.
- Valla, L.** Note sur les mines de Valdonne (Bouches-du-Rhône). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 6, 1892, 877-897.
- Vallance, Théophile.** Note sur quelques constructions de lignes télégraphiques au Tonkin. Ann. Télégr., 14, 1887, 307-328.
- Communication directe d'un circuit double fil avec un circuit simple fil. J. Télégr., 23, 1899, 73-74.
- Vallantin, [Jacques Henri].** Lépidoptère nouveau d'Algérie. Naturaliste, 15, 1893, 280.
- Vallas, [Maurice L.]** Sur un cas de mort par l'éther. [With discussion.] [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895 (C. R.), 66-83.
- Valle, Alceste della.** \*Sulla barinita di Calafornia. Nuovo Cimento, 20, 1864, 106-111.
- Valle, Antonio.** Seconda serie di aggiunte al catalogo dei Crostacei parassiti dei Pesci del mare Adriatico. Trieste Mus. Civ. Atti, 7, 1884, 245-247.
- Note ornithologique. Trieste Boll., 9 [Pt. 1], 1885, 167-173.
- Sulla comparsa di un Grampus griseus nelle acque istriane. Trieste Boll., 20, 1900, 81-87.
- Valle, Antonio della.** Sul ringiovanimento delle colonie di Diazona violacea, Savigny; comunicazione preliminare. Napoli, Rend., 23, 1884, 23-26.
- Sopra le glandole glutinifere e sopra gli occhi degli Ampeliscidi del Golfo di Napoli. Modena Soc. Nat. Atti, 7, 1888, 91-96.
- Depositione, fecondazione e segmentazione delle uova del Gammarus pulex. Modena Soc. Nat. Atti, 8, 1889, 107-120.
- Intorno agli organi di escrezione di alcuni Gammarini. Napoli Soc. Nat. Boll., 3, 1889, 269-272.
- Gammarini del Golfo di Napoli. Monografia. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 20, 1893, 948 pp.
- Intorno ai movimenti delle appendici ectodermiche del Diplosoma Listeri; nota preliminare. Napoli, Rend., 39, 1900, 172.
- Valle, Felipe.** Results of observations of Sappho made at the National Astronomical Observatory, Tacubaya, Mexico. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 393.
- Eclipse de Luna. Méx. Obs. Bol., 1, 1888, 93-94.
- Viaje a los Estados Unidos de Norte America en Comisión astronómica. El eclipse total de Sol, del día 1º de Enero de 1889. Méx. Obs. Bol., 2, 1889, 22-34.
- Nuevas observaciones de la luz zodiacal. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 59-61.
- Observaciones [de asteroides y cometas] ejecutadas con el ecuatorial de 0m.38. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 82-85, 109-110, 342-346, 429-430; 2, 1897, 34-36.
- Observaciones de asteroides y cometas ejecutadas con el ecuatorial de 15". Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 356.
- Nuevo "zenital reflector" y "prismas zenitales." Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 421-424.
- Observaciones del Cometa Encke en el ecuatorial de 0m.38. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 430-431.
- Observatorio Astronómico Nacional de Tacubaya, México. Observaciones de asteroides. Astr. Nachr., 138, 1895, 259-262.
- Observations of minor planets made with the 15-inch equatorial of the National Mexican Observatory, Tacubaya. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 404-405; 56, 1896, 43-46.
- Observations of ENCKE's Comet made with the 15-inch equatorial of the National Mexican Observatory, Tacubaya. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 41-42.
- Beobachtungen von Cometen und Planeten am Aequatorial von 0m.38 Öffnung der Sternwarte in Tacubaya. Astr. Nachr., 139, 1896, 297-300.
- Observaciones del volcan de Colima en el mes de Septiembre de 1896. Méx. Obs. Bol., 1896, 125.
- Longitud del Observatorio Astronómico Nacional de Tacubaya, determinada en 1895 por señales telegráficas con El Paso, Texas, observando los Sres. C. H. SINGLAR en esta estación y el Sr. D. Camilo A. GONZÁLEZ en Tacubaya. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 2, 1897, 45-50.
- Resultados obtenidos para la longitud del Observatorio Astronómico Nacional por los trabajos que se mencionan. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 2, 1897, 51-54.
- Valle, Felipe, & González, Camilo A.** Informe sobre las observaciones de la luz zodiacal y determinación de posiciones geográficas en los estados de Yucatan y Veracruz. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 33-58.
- Valle, Giuseppe la.** See **La Valle.**
- Valle, Guido.** L'equazione modulare nella trasformazione delle funzioni ellittiche. Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 374-389.
- Sulle equazioni differenziali alle quali soddisfanno il modulo ed il moltiplicatore nella trasformazione delle funzioni ellittiche. [1889.] Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 114-126.
- Sopra un caso particolare di trasformazione delle funzioni ellittiche. [1890.] Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 236-243.
- Il concetto di irriducibilità secondo i principii di KRONECKER. Roma, N. Lincei Mem., 11, 1895, 67-86.
- Sulla totalità dei numeri primi compresi fra due limiti dati. Roma, N. Lincei Mem., 14, 1898, 143-161.
- Sulla trasformazione delle funzioni ellittiche. Roma, N. Lincei Mem., 17, 1900, 81-145.
- Valle, Isidro Giol del.** See **Giol del Valle.**
- Vallé, Louis.** Sur les glandes salivaires des Muscides et des Phlebiides. Arch. Zool. Expér., 7, 1899, v-viii.
- Vallé, Manuel del.** \*Apuntes sobre la fiebre amarilla de Lima en 1868. Santiago de Chile, Univ. An., 41, 1872, 776-789.
- Vallé, Vittorio.** Annotazioni intorno alla rigenerazione dei muscoli volontari. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 677-681; Arch. Sci. Med., 24, 1900, 151-171.
- Vallec, —.** Huit jours aux îles Samoa. Récent voyage. Homme, 1, 1884, 490-497.
- Vallée, H.** Recherches sur les propriétés neutralisantes de la bile à l'égard du virus rabique. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 506-512.
- Exaltation de la virulence dans les humeurs des animaux hyperimmunisés. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 432-433.
- Vallée, H., & Leclainche, E[manuel].** See **Leclainche & Vallée.**
- Vallée, H., & Morel, C[harles].** See **Morel & Vallée.**
- Vallejo, Eusebio, & Bustamante, José Maria.** Trata-



- miento de la difteria por el suero antitoxico. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 269-283.
- Vallejo, G.** Departamento Chemical (prov. de la Rioja). [1900.] Argentina, Inst. Geogr. Bol., 20, [1899], 317-341.
- Valentin, Roger.** Sault avant l'histoire. Étude sur les pointes de flèche en bronze. Vaucluse Ac. Mém., 6, 1887, 246-252.
- Les grottes du Figuier et de Chabot sur les bords de l'Ardeche. Vaucluse Ac. Mém., 9, 1890, 344-348.
- Valentin, Rupert.** Psorospermium Lucernariae. Zool. Anz., 11, 1888, 622-623.
- Some remarks on the anatomy of Stephanoceros Eichhornii. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 1-11.
- Notes concerning the anatomy of certain rotifers. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 34-37.
- Additions to the fauna of Falmouth. Cornwall Polyth. Soc. Rep., 1891, 92-100.
- Some remarks on the pelagic life occurring in and near Falmouth Harbour, with additions to the fauna of the district for 1891-94. [1893-95.] Cornwall Roy. Inst. J., 11, 1895, 304-326; 12, 1896, 204-214; 13, 1899, 43-51.
- Some remarks on the dispersal of marine animals by means of seaweeds. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 418-423.
- A brief account of an attempt at oyster cultivation, made at Falmouth during the years 1895-96. [1896.] Cornwall Roy. Inst. J., 13, 1899, 180-185.
- Some remarks on an experimental lobster hatchery. [1896.] Cornwall Roy. Inst. J., 13, 1899, 186-190.
- Notes on the fauna of Falmouth for the years 1895-99. [1897-1900.] Cornwall Roy. Inst. J., 13, 1899, 254-271, 533-540; 14, 1901, 196-209.
- Valentin, Rupert, & Cunningham, J[oseph] T[homas].** The photophora of Nectophanes norvegica, G. O. Sars. Quart. J. Micr. Sci., 28, 1888, 319-341.
- Valleirant, F.** [Dépôt de Potiers.] Feuille de Saumur. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 39(bis)-42(bis).
- Vallejo, G. B.** Trombe marine. Voltri, 15 ottobre 1887. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 25.
- Valles, F.** \*Une note sur quelques mesures exceptionnelles de la pluie en France. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 226-227.
- \*Distribution des températures le long des côtes océaniques. France Soc. Météorol. Annu., 17, 1869 (Bull.), 63-79.
- \*Cause des courants marins. France Soc. Météorol. Annu., 17, 1869 (Bull.), 101, 103-104.
- \*Note sur le mouvement séculaire de l'aiguille aimantée à Paris. France Soc. Météorol. Annu., 19, 1871 (Bull.), 124-131.
- Vallet, —, & Teisserenc de Bort, Léon.** See Teisserenc de Bort & Vallet.
- Vallet, (l'abbé) [Pierre].** For biographical notice and works see Savoie Ac. Mém., 1891, 176-177.
- Vallet, G.** La constitution de la surface de la lune. Astronomie, 1887, 311-312.
- Valhønsa, José.** Leyes del contraste sucesivo de los colores. [1892.] Barcelona Ac. Mém., 1, 1892-1900, 27-36.
- Vallier, [Frédéric Marie] E[manuel].** Sur la solution du problème balistique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 648-651.
- Sur la représentation approchée des fonctions expérimentales entre des limites données. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 712-714.
- Sur les lois de la résistance de l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 885-888, 974.
- Sur la perforation des plaques de blindage. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 136-139.
- Sur l'interprétation d'un nombre restreint d'observations. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 651-656.
- Sur la loi des pressions dans les bouches à feu. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1305-1307; 129, 1899, 258-260, 359.
- Sur le tracé des freins hydrauliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 705-709.
- Sur le tracé des rayures dans les bouches à feu. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1102-1105, 1508-1512.
- Vallière, Jean.** Notice géographique sur le Soudan français. Paris, Soc. Géogr. Bull., 8, 1887, 186-521.
- Vallin, É[mile Arthur].** \*Sur le contrôle expérimental des coefficients de ventilation. [With discussion.] [1883.] Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 60-69, 197-203.
- \*Quelques expériences sur les étuves à désinfection dans les hôpitaux de Paris. [With discussion.] [1883.] Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 255-271.
- [Sur le danger de l'alimentation avec la viande et le lait des animaux tuberculeux.] [With discussion.] Congr. Int. Hyg. C. R. (1884, 2), 127-141.
- Rapport sur l'emploi de l'acide salicylique et de ses dérivés dans les substances alimentaires, fait au nom d'une Commission composée de MM. BERTHELOT, président, BERGERON, Th. ROUSSEL, G. GÉNÉAUX DE MUSSET, LAGNEAU, PROUST, LÉON COLIN, BROUARDEL, ERN. BERNIER, GALLARD, et VALLIN, rapporteur. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 16, 1886, 583-603; 17, 1887, 124-135.
- Une enquête sur la contagion de la phthisie. Rev. Sci., 37, 1886, 508-510.
- Les méthodes de désinfection employées aux stations quaranténaires de la Louisiane. Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 350.
- Rapport d'ensemble sur les vaccinations et revaccinations faites dans le 3<sup>e</sup> Corps d'Armée en 1887 et 1888. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 12, 1888, 321-334.
- Sur les maladies épidémiques entraînant la déclaration obligatoire. Rapport fait au nom de la Section d'Hygiène composée de MM. BERGERON, Th. ROUSSEL, LAGNEAU, PROUST, LÉON COLIN, BROUARDEL, BERNIER (Ernest), MAGNAN, et VALLIN, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 354-366.
- [Sur le coup de chaleur.] Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 341-344.
- Les intoxications alimentaires par la viande de veau. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 545-554.
- L'alcoolisme par l'allaitement. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 442-446.
- Sur l'assainissement de la fabrication des allumettes, au nom d'une Commission composée de MM. Théophile ROUSSEL, MAITROT, Ch. MONOD, HANRIOT et VALLIN, rapporteur. [Rapport et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 141-164, 200-222, 243-255, 268-270.
- La cirrhose et le bûlage des vins. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 285-298.
- Rapport sur la déclaration obligatoire aux Colonies de diverses maladies contagieuses, au nom des membres de la Section d'Hygiène: MM. BERGERON, Th. ROUSSEL, PROUST, COLIN, BROUARDEL, BERNIER, MAGNAN, MOTTET, NAPIAS et VALLIN, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 39, 1898, 378-381.
- Sur un appareil destiné à éviter les inhumations précipitées. Paris, Ac. Méd. Bull., 40, 1898, 154-159.
- Désinfection des wagons et voitures. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 557.
- La désinfection dans la rougeole. Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 160-165.
- Sur les épidémies de peste au Japon. Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 290-293.
- Les chenilles urticantes et le mal des bassines des magnaneries. Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 309-315.
- Vallin, É[mile Arthur] (et alii).** Discussion sur la pathogénie et le mécanisme du coup de chaleur. Paris, Ac. Méd. Bull., 32, 1894, 640-645, 652-656.

- Vallin, K[arl].** Ueber Toluol-*m*-Sulfosäure und ihre Salze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2952-2953.
- Vallois, [Léon], & Poincaré, [Émile] Léon.** See **Poincaré & Vallois.**
- Vallon, André Albert Argod.** See **Argod-Vallon.**
- Vallon, [Charles].** Pseudo-paralysies générales saturnine et alcoolique. Paris, Ac. Méd. Mém., 37, 1895, 104 pp.
- Traumatisme crânien suivi de troubles cérébraux. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 353-360.
- Vallon, [Charles], & Marie, [Auguste] Armand.** Quelques réflexions sur l'obsession. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 1, Pt. 1), 66-82.
- Vallon, [Charles], & Wahl, [Paul].** Le bleu de méthylène comme hypnotique. Progrès Méd., 10, 1899, 257-259.
- Vallon, G.** Note sull'avifauna del Friuli. Trieste Boll., 9 [Pt. 2], 1886, 166-217.
- Escursioni ornitologiche nella provincia del Friuli. Trieste Boll., 10, 1887, 1-89; 12, 1890, 59-127.
- Der Herbstzug in der Provinz Friaul und der Massenfang. Ornith. Jbuch., 2, 1891, 61-66.
- Contribuzioni allo studio sopra alcuni dei nostri Aerocephalus e Calanohorpe. [1891.] Trieste Boll., 13, [1892], 43-80.
- Seltenheiten der italienischen Ornith. Ornith. Jbuch., 3, 1892, 97-108.
- Escursioni ornitologiche nel Trentino. Trieste Boll., 13, [1892], 117-141.
- Contribuzioni allo studio sopra alcuni Uccelli delle nostre paludi e della marina. Trieste Boll., 14, 1893, 97-110; 16, 1895, 55-126; 17, 1896, 139-188.
- Phylloscopus superciliosus (Gm.) in Italian. Ornith. Jahrb., 5, 1894, 202-205.
- Vallot, [Mme] Gabrielle.** Grottes et abîmes (Basses-Cévennes). Paris, Club Alpin Franç. Annu., 16, 1890, 145-169.
- Vallot, [Mme] Gabrielle, & Vallot, Joseph.** Expériences sur la vitesse de la circulation de l'eau dans les torrents et sous les glaciers. Mont Blanc Obs. Ann., 4, 1900, 19-34.
- See also below.
- Vallot, Henri.** Du mouvement de l'eau dans les tuyaux circulaires. Théorie de M. Maurice Lévy. Table pour le calcul des conduites. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1887 (Pt. 2), 527-586.
- Emploi de la règle à éclimètre du colonel GOTLIER dans les excursions topographiques. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 15, 1889, 472-519.
- Emploi de la règle à éclimètre du colonel GOTLIER dans les levés géographiques. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 17, 1891, 485-497.
- Premières études pour la carte du massif du Mont Blanc de M.M. Joseph et Henri VALLOT en cours d'exécution à l'échelle du 20,000°. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 73-87.
- Note sur la compensation graphique applicable aux points trigonométriques secondaires. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 145-169.
- Mesure de la base de Chamonix servant de point de départ à la nouvelle triangulation du massif du Mont Blanc. Mont Blanc Obs. Ann., 2, 1896, 189-211.
- Rattachement de la nouvelle triangulation du massif du Mont Blanc aux réseaux géodésiques français et italien. Mont Blanc Obs. Ann., 3, 1898, 97-117.
- Note sur une formule du colonel GOTLIER pour le calcul des moyennes dans les nivellements trigonométriques. Mont Blanc Obs. Ann., 3, 1898, 119-133.
- Le clinimètre à collimateur du colonel GOTLIER. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 27, 1901, 479-481.
- Vallot, Henri, & Vallot, Joseph.** See below.
- Vallot, Joseph.** Sur les modifications de la flore des ruines du Conseil d'État de 1883 à 1884. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 321-323.
- L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 639.
- Plantes rares ou critiques de Cauterets (Hautes-Pyrénées). France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 47-54.
- Plantes anormales de Cauterets (Hautes-Pyrénées). France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 67-69.
- Flore glaciaire des Hautes-Pyrénées. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 133-141.
- Influence chimique du sol sur la végétation des sommets des Alpes. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 25-29.
- Sur quelques plantes de Corse. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 131-137.
- Florule du Panthéon. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 52-55.
- Plantes recueillies par M. le comte de CHAVAGNAC entre Fez et Oujdah (Maroc). Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 103-104.
- Sur une période chaude survenue entre l'époque glaciaire et l'époque actuelle. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 161-169.
- Neiges et rochers; excursions scientifiques au Mont Blanc et aux Aiguilles. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 13, 1887, 60-85.
- Sur l'utilité des observations météorologiques simultanées faites à des altitudes très différentes. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 163-170.
- Le Juniperus phoenicea à forme spiculaire. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 329-337.
- Causes physiologiques qui produisent le rabougrissement des arbres des cultures japonaises. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 284-289.
- Un siècle d'ascensions au Mont Blanc. Statistique des ascensions. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 15, 1889, 22-57.
- Persistance de la vie chez un sapin après la rupture de la tige près du sol. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 112-113.
- Construction de l'Observatoire du Mont Blanc. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 17, 1891, 38-72; Rev. Sci., 47, 1891, 353-362.
- Un cas d'amnésie rétrograde. Rev. Sci., 47, 1891, 477.
- La force des mains chez les nouveau-nés. Rev. Sci., 49, 1892, 348.
- Première série d'observations météorologiques exécutées au Mont Blanc en 1887. [1894.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1892 (1), B. 139-B. 144.
- [L'Observatoire météorologique du Mont Blanc.] Préface et historique. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, vii-xvi.
- Première [et deuxième] série d'observations météorologiques simultanées exécutées au sommet du Mont Blanc, aux Grands-Mulets et à Chamonix. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 1-15; 2, 1896, 5-67; 3, 1898, 1-43.
- Étude sur la correction de température du baromètre de Fortin et des baromètres métalliques. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 17-24.
- Variation de la température, de la pression et de la vapeur d'eau au Mont Blanc et aux stations inférieures d'après les observations de 1887. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 25-45.
- Matériaux pour l'étude de l'écoulement des glaciers du Mont Blanc. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 47-61.
- Études sur les mouvements des neiges au sommet du Mont Blanc. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 65-72.
- Recherches scientifiques exécutées dans le tunnel du Mont Blanc. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 131-143; 3, 1898, 141-152.
- Étude des tempêtes au Mont Blanc. Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 171-187.
- La grotte du Jaur. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 16, 1893, 68-72.

- Sur une pluie de grenouilles, à Lodève (Hérault). France Soc. Météorol. Annu., 42, 1894, 49.
- Notice sur les travaux scientifiques exécutés à l'Observatoire du Mont Blanc. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 20, 1894, 353-360.
- Expériences d'actinométrie solaire exécutées au Mont Blanc en 1887. Mont Blanc Obs. Annu., 2, 1896, 77-109.
- Difficultés des observations scientifiques aux grandes altitudes. Mont Blanc Obs. Annu., 2, 1896, 165-188.
- Expériences actinométriques faites au Mont Blanc, pour déterminer la constante solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1530-1532.
- Sur la vitesse de la croissance d'un Lichen saxicole. Rev. Gén. Bot., 8, 1896, 201-202.
- Sur une station du Pteris aquilina sur un dyke siliceux du Bois de Lodève. Rev. Gén. Bot., 8, 1896, 321-323.
- [Sur la marche et les variations de la Mer de Glace de 1891 à 1896.] Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1897, 210-211.
- Sur les plis parallèles qui forment le massif du Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 972-975.
- Etudes sur les variations comparées du baromètre à diverses altitudes. Mont Blanc Obs. Annu., 3, 1898, 45-79.
- La moraine profonde et l'érosion glaciaire. Mont Blanc Obs. Annu., 3, 1898, 153-182.
- Exploration des Moulins de la Mer de Glace. Mont Blanc Obs. Annu., 3, 1898, 183-193.
- La photographie des montagnes. Ann. Conserv. Arts et Mét., 1, 1899, 384-421.
- [Sur l'ascension en ballon exécutée le 12 mai 1900.] France Soc. Météorol. Annu., 48, 1900, Juin, 1-2.
- Expériences sur la marche et les variations de la Mer de Glace. Mont Blanc Obs. Annu., 4, 1900, 35-157.
- Vallot, Joseph, & Delebecque, André.** Sur les causes de la catastrophe survenue à Saint-Gervais (Haute-Savoie), le 21 juillet 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 264-266.
- Vallot, Joseph, & Duparc, Louis.** Sur la nature pétrographique du sommet du Mont Blanc et des rochers avoisinants. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 182-184.
- Sur un synclinal schisteux ancien, formant le cœur du massif du Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 632-634.
- See also Duparc & Vallot.*
- Vallot, Joseph, & Jaubert, Joseph.** La densité de la neige et de la glace. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 7, 1893 (Rev.), 29.
- Vallot, Joseph, & La Vaulx, (comte) Henri de.** *See La Vaulx & Vallot.*
- Vallot, Joseph, & Vallot, (Mme) Gabrielle.** Observations actinométriques faites pendant l'éclipse de Soleil du 17 juin 1890. Mont Blanc Obs. Annu., 2, 1896, 71-76.
- Nouvelles expériences d'actinométrie solaire exécutées au Mont Blanc en 1891. Mont Blanc Obs. Annu., 2, 1896, 115-147.
- Influence de l'altitude et de la chaleur sur la décomposition de l'acide oxalique par la lumière solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 857-858.
- Expériences d'actinométrie chimique exécutées simultanément à des altitudes différentes et à diverses températures. Mont Blanc Obs. Annu., 3, 1898, 81-96.
- See also above.*
- Vallot, Joseph, & Vallot, Henri.** Note sur la carte du massif du Mont Blanc à l'échelle du 20,000<sup>e</sup> et étude des Aiguilles-Rouges [et de Chamonix]. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 19, 1893, 3-28; 21, 1895, 3-49.
- Comparaison de l'actinomètre absolu de M. Violle et de l'actinomètre à mercure de M. Crova. Mont Blanc Obs. Annu., 2, 1896, 111-114.
- Application de la photographie aux levés de détail de la carte du massif du Mont Blanc à l'échelle du 20,000<sup>e</sup>. Mont Blanc Obs. Annu., 2, 1896, 213-249.
- Vallot, Joseph, Delebecque, André, & Duparc, Louis.** Sur la catastrophe de Saint-Gervais (12 juillet 1892). Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 177-201.
- Vallot, Joseph, Lecarme, Jean, & Lecarme, Louis.** Expériences de télégraphie sans fil en ballon libre. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1305-1307.
- Válcis, (Kapt.)** — \*Teifun bei Nagasaki am 26. August 1877. Ann. der Hydrogr., 5 (1877), 610-611; 6 (1878), 46.
- \*Aus den Reiseberichten S. M. Kbt. Nautilus. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 141-145.
- \*Fluthwelle im Hafen von Nagasaki. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 332.
- Valser, A[lfred], & Grandval, Alexandre.** *See Grandval & Valser.*
- Valton, P., & Pourcel, Alexandre.** *See Pourcel & Valton.*
- Valude, [Emile].** Quelques faits nouveaux dans la méthode antiseptique appliquée à la chirurgie oculaire. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 608-614.
- De l'occlusion spontanée des paupières. [1886.] Ann. Hyg. Publ., 17, 1887, 168-172.
- Du naphthol dans les ophtalmies purulentes. Ann. d'Oculist., 100, 1888, 157.
- [Sur le liquide lacrymal et le virus tuberculeux.] Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 506-507.
- Prophylaxie de l'ophtalmie des nouveau-nés par l'insufflation de poudre d'iodoforme. Ann. d'Oculist., 106, 1891, 96-102.
- À propos de la communication de M. TROUSSEAU: Conjunctivite catarrhale chronique succédant à une ablation de la glande lacrymale palpébrale. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 197-198.
- Contribution à l'étude des processus infectieux de l'œil. Ann. d'Oculist., 109, 1893, 111-113.
- Névrite et atrophie optiques chez un brûlé atteint d'intoxication iodoformique. Ann. d'Oculist., 109, 1893, 378-379.
- Un nouvel antiseptique: l'aldéhyde formique. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 19-27.
- D'un effet de l'antipyrine dans certaines formes d'atrophie du nerf optique. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 161-169; 112, 1894, 132-133.
- Conjunctivites à fausses membranes et diphtérie oculaire. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 111, 1894, 92-112, 128-134, 219.
- Fongus tuberculeux. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 51-55.
- Intoxication par l'emploi de la scopolamine. Ann. d'Oculist., 116, 1896, 380-382.
- Effet toxique d'un nouveau mydriatique, la scopolamine. [1896.] Ann. Hyg. Publ., 37, 1897, 70-74.
- Conjunctivite à streptocoques et kératite ponctuée superficielle. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 431-435.
- Gomme tuberculeuse de la conjonctive et de la sclérotique; ablation; guérison. Ann. d'Oculist., 118, 1897, 106-110.
- Conjunctivite pseudo-membraneuse à streptocoques et panophtalmie secondaires à une infection grippe et à des suites de couches compliquées. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 328-331.
- À propos du protargol. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 120, 1898, 35-37.
- L'hétéroplastie orbitaire. Étude clinique et expérimentale. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 46-54.
- Action bactéricide des larmes. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 168-182.
- Valude, [Emile], & Duclos, [Julien Louis].** Du débridement de l'angle iridien. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 98-116, 241-272.
- Valverde, Emilio.** El camino de Bariloche. Informe de la Comisión exploradora enviada por el gobierno chileno. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 6, 1885, 286-288, 291-303.
- Vályi, Gyula (=Julius).** Többszörös kollinear háromszögek készleténél. [Triangles of multiple collineation

- in conics.] *Math. Term. Ért.*, 2, 1884, 170–174; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 2 (1883–84), 232–236.
- Többszörös perspektív tetraéderek. [Mehrfach perspective Tetraeder.] [1885.] *Math. Term. Ért.*, 4, 1886, 6–8; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 4 (1885–86), 1–4.
- A perspektív tetraéderek tanához. [Zur Lehre der perspektiven Tetraeder.] [1885.] *Math. Term. Ért.*, 4, 1886, 55–56; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 4 (1885–86), 4–6.
- A negyzetes alakok tanához. [Zur Lehre der quadratischen Formen.] *Math. Term. Ért.*, 5, 1887, 226–229; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 5 (1886–87), 16–19.
- A harmadrendű görbék elméletéhez. [Zur Theorie der ebenen Curven dritter Ordnung.] [1889–91.] *Math. Term. Ért.*, 8, 1890, 23–28; 9, 1891, 18–25; 10, 1892, 2–13; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 8, 1891, 69–75; 9, 1892, 143–150; 10, 1893, 168–180.
- A másodrendű felületek osztályozása. [Classification der Flächen zweiter Ordnung.] *Math. Term. Ért.*, 8, 1890, 218–219; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 8, 1891, 76–78.
- A negyedrendű és elsőfajú térbeli görbékrol. [Ueber die Raumcurven vierter Ordnung vom ersten Geschlechte.] *Math. Term. Ért.*, 10, 1892, 244–251; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 10, 1893, 181–188.
- Desargues tételének térbeli analogonjáról. [Ueber ein räumliches Analogon des Desargues'schen Satzes.] [1892.] *Math. Term. Ért.*, 11, 1893, 30–44; *Mhette. Math. Phys.*, 4, 1893, 121–134; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 13, 1897, 166–182.
- Többszörös lineáris tetraéderek a negyedrendű és elsőfajú térbeli görbén. [Ueber mehrfach perspective Tetraeder auf Raumcurven vierter Ordnung vom ersten Geschlechte.] *Math. Term. Ért.*, 11, 1893, 323–326; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 13, 1897, 183–188.
- A polarreciprokok tetraéderekről. [Polarreciproke Tetraeder.] [1893.] *Math. Term. Ért.*, 12, 1894, 93–95; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 13, 1897, 189–192.
- Többszörös involúció. [Mehrfache Involution.] *Math. Term. Ért.*, 12, 1894, 394–407; 13, 1895, 408–417; 14, 1896, 381–401; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 13, 1897, 241–258, 259–269, 343–364.
- Többszörös polaris reciprocitás a síkban. [Ueber mehrfache Polarreciprocitäten in der Ebene.] *Math. Term. Ért.*, 16, 1898, 399–406; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 16, 1899, 50–58.
- Ueber die Gruppen von mehrfach perspective Dreiecken in der Ebene. *Mhette. Math. Phys.*, 9, 1898, 169–176.
- Valz, Benjamin.** \*Marseille (Bouches-du-Rhône). Observations météorologiques faites pendant les années 1851 [–60]. *France Soc. Météor. Annu.*, 2, 1854 (Pt. 2), 261–267; 11, 1863 (Pt. 1), 73–81.
- Valzah.** See **Van Valzah.**
- Vamberra, Rudolf.** Ueber das Absetzen des Bleisteines aus der Schlacke. *Wien, Berg- u. Hüttenm. Juch.*, 48, 1900, 1–64.
- Vambéry, Arminius (= Hermann).** The geographical nomenclature of the disputed country between Merv and Herat. *Geogr. Soc. Proc.*, 7, 1885, 591–596.
- Die geographische Nomenclatur Zentralasiens. *Petermann, Mitth.*, 37, 1891, 263–272.
- Ueber den Ursprung der Magyaren. *Wien Geogr. Ges. Mitth.*, 40, 1897, 167–186.
- Vámosy, Zoltán.** Az acetochloroform clettani hatásáról. [Die physiologische Wirkung des Acetochloroforms.] [1896.] *Term. Közlm.*, 29, 1897, 43; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 14, 1898, 376.
- Beiträge zur Kenntniss des Kohlenoxyddiabetes. *Arch. Exper. Path.*, 41, 1898, 273–286.
- Vámosy, Zoltán, & Autenrieth, Wilhelm [Ludwig].** See **Autenrieth & Vámosy.**
- Van, den, Van der.** For names with these particles not found here see under name following the particle.
- Vanatta, Edward.** Notes on the smaller American Planorbes. [1895.] *Nautilus*, 9, 1895–96, 52–55.
- The geographic distribution of Planorbis umbilicellus. [1896.] *Nautilus*, 3, 1895–96, 117.
- A new American land shell. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1899, 120.
- West American Eulimidae. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1899, 254–257.
- A new American species of Zonitoides. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1899, 524.
- Vanatta, Edward G., & Filsbry, Henry Augustus.** See **Filsbry & Vanatta.**
- Van Buren, John D.** Notes on high masonry dams. [With discussion.] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 34, 1895, 493–520.
- Vandas, K[arel].** Ein Beitrag zur Kenntniss der Flora Wolhyniens. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 155–157, 192–195.
- Beiträge zur Kenntniss der Flora von Süd-Herzegovina. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 38, 1888, 329–337, 366–372, 412–414; 39, 1889, 14–18, 50–53, 178–181, 219–222, 266–269, 295–297.
- Beiträge zur Kenntniss der Flora Bulgariens. *Prag, Sber.*, 1888 (*Math.-Nat.*), 430–453.
- Neue Beiträge zur Kenntniss der Flora Bosniens und der Herzegovina. *Prag, Sber.*, 1890, 1 (*Math.-Nat.*), 249–285.
- Vandeleur, (Lt.) C. F. Seymour.** On Uganda and the Upper Nile. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 853–854.
- Two years travel in Uganda, Unyoro, and on the Upper Nile. [1896.] *Geogr. J.*, 9, 1897, 369–390.
- Nupe and Ilorin. *Geogr. J.*, 10, 1897, 349–370.
- Vandelli, Domenico (= Domingos).** For biography and list of works see Padova Acc. Atti e Mem., 16, 1900, 71–85.
- Vandenbergh, Adolphe.** Étude des graines et de la germination des Salicornes de Heyst et de Ternecuz. *Communication préliminaire. Brux., Ac. Bull.*, 18, 1889, 719–723.
- Bijdrage tot de studie der Belgische kustflora. [Contribution à l'étude de la flore littorale de Belgique.] *Bot. Jaarb.*, 2, 1890, 162–190, (*Rés.* 190–194).
- Contribution à l'histoire du dihydroxychlorure de molybdène (communication préliminaire). *Brux., Ac. Bull.*, 29, 1895, 281–286.
- Contribution à l'histoire du dihydroxychlorure de molybdène (deuxième communication). *Brux., Ac. Bull.*, 29, 1895, 901–913.
- Sur le molybdène. *Brux., Ac. Bull.*, 30, 1895, 327–344.
- Neue Laboratoriumsapparate. 1. Apparat zur constanten Entwicklung von Gasen durch Einwirkung einer flüssigen Substanz auf eine andere Flüssigkeit. 2. Apparat zur Bestimmung von Kohlensäureanhydrid. 3. Modification des Beckmann'schen Apparates. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 877–878.
- Ueber Molybdändihydroxychlorid. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 10, 1895, 47–59.
- Ueber die Darstellung von reinem Molybdän. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 11, 1896, 385–396.
- Einwirkung einiger Gase auf erhitztes Molybdän. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 11, 1896, 397–403.
- Détermination du poids atomique du molybdène. *Brux., Mém. Couronn.* (4<sup>e</sup> Ed.), 56, 1897–98, No. 5, 44 pp.
- Methoden tot het bereiden van haloideuren (HCl, HBr, HI) in gasvormigen toestand voor de behoeften der laboratoriums. *Maandbl. Nat.*, 1898, 35–36.
- Contribution à l'étude de la dissociation des corps dissous. *Brux., Ac. Bull.*, 1899, 657–679; 1900, 206–216.
- Vanden-Berghe, Maximilien.** L'arganier ou arbre à huile du Maroc. *France Soc. Acclim. Bull.*, 36, 1889, 397–399.
- L'Agave d'Amérique et ses produits. *France Soc. Acclim. Bull.*, 36, 1889, 848–853.



- Le chêne et ses applications. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 965-969, 1038-1043.
- La Bryone (*Bryonia dioica*, Jacq.). France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 818-821.
- Le Sésame (*Sesamum orientale*, L.). France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 1218-1220.
- L'Arracacha (*Arracacia xanthorrhiza*, Bauer, Arracacha esculenta, DC., *Couium Arracacia*, Hook.). France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 1), 78-79.
- L'Inule on Année officielle (*Inula Helenium*, L.). France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 1), 238-239.
- Le Vomiquier, Noix vomique (*Strychnos Nux-vomica*, Lin., S. colubrina, Wight, non L.? S. ligustrina, Blume). France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 1), 396-399.
- L'Aconit napel (*Aconitum Napellus*, L., *Delphinium Napellus*, H. Bn.). France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 2), 699-701.
- Propriétés vénéneuses du Cytise. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 1), 92-93.
- Propriétés tinctoriales du Sophora du Japon. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 1), 92-94.
- Le baume du Copayer officinal. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 2), 236-237.
- Le kino du Malabar. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 2), 428-429.
- Le Ben ailé (*Moringa pterygocarpa*). France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 2), 521-523.
- L'Hydrocotyle d'Asie (*Hydrocotyle asiatica*, L., H. pallida, DC.). France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 240.
- Vanden-Berghe, Martinien, & Grisard, Jules.** See **Grisard & Vanden-Berghe.**
- Van Denburg, M. W.** On the method of spinning the cocoon in a certain species of the Ichneumonidae. Philad., Ent. News, 2, 1891, 169-171.
- Nature's rotation of crops. Science, 22, 1893, 77-78.
- Habits of the purple finch, *Corpeolus purpureus*, Gray. Science, 23, 1894, 20.
- Van Denburg, John.** Descriptions of three new lizards from California and Lower California, with a note on *Phrynosoma* Blainvillii. [1894.] California Ac. Proc., 4, 1895, 296-301.
- Notes on *Crotalus Mitchellii* and "*Crotalus pyrrhus*." [1894.] California Ac. Proc., 1, 1895, 450-455.
- *Phrynosoma solaris*, with a note on its distribution. [1894.] California Ac. Proc., 4, 1895, 456.
- [A report upon investigations in the Columbia River basin, with descriptions of four new species of Fishes.] Annotated list of Reptiles and Batrachians. [1894.] U. S. Fish Comm. Bull., 14, 1895, 206-207.
- A review of the herpetology of Lower California. Part I. Reptiles. Part II. Batrachians. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 77-162, 556-561.
- The species of the genus *Xantusia*. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 523-534.
- Notes on the habits and distribution of *Autodax iæcanus*. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 776-778.
- Description of a new rattlesnake (*Crotalus Pricei*) from Arizona. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 856-857.
- Additional notes on the herpetology of Lower California. California Ac. Proc., 5, 1896, 1004-1008.
- A list of some reptiles from southeastern Arizona, with a description of a new species of *Cnemidophorus*. [1896.] California Ac. Proc., 6, 1897, 338-349.
- Description of a new lizard (*Eumeces Gilberti*) from the Sierra Nevada of California. [1896.] California Ac. Proc., 6, 1897, 350-352.
- The Reptiles of the Pacific coast and Great Basin. An account of the species known to inhabit California, and Oregon, Washington, Idaho and Nevada. California Ac. Occ. Pap., 5, 1897, 236 pp.
- Reptiles from Sonora, Sinaloa and Jalisco, Mexico, with a description of a new species of *Sceloporus*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1897, 460-464.
- Some experiments with the saliva of the Gila monster (*Heloderma suspectum*). [1897.] Amer. Phil. Soc. Trans., 19, 1898, 199-220.
- Herpetological notes. Amer. Phil. Soc. Proc., 37, 1898, 139-141.
- The Gerboa of the San Lucan fauna, Lower California, with diagnosis of other West American species. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 63-66.
- Birds observed in central California in the summer of 1893. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 206-218.
- Notes on some birds of Santa Clara county, California. Amer. Phil. Soc. Proc., 38, 1899, 157-180.
- Van Denburgh, John, & Wight, Otis B.** On the physiological action of the poisonous secretion of the Gila monster (*Heloderma suspectum*). [1900.] Amer. J. Physiol., 4, 1901, 209-238.
- Vandenput, L.** Méthode analytique permettant de doser les alcaloïdes renfermés dans les feuilles de Jusquiame et dans les extraits préparés à l'aide de cette plante. Auvers, J. de Pharm., 45, 1889, 194-195.
- Van de Putte, P.** See **Putte, P. van de.**
- Vanderbilt University Observatory.** See **Barnard, Edward Emerson.**
- See also **Thornburg, Charles L.**
- Vanderhaegen, Hyacinthe.** Les Hyménoptères signalés jusqu'à ce jour en Belgique et ceux décrits dans le *Theatrum fungorum* de P. VAN STREBECK ainsi que les espèces délaissées par Mlle M. A. LIBERT (reliquie Liberiana). Le tout mis en ordre d'après le Sylloge fungorum de P. A. SACCARDO. Belg. Soc. Bot. Bull., 36, 1897 (Mém.), 7-202.
- Vanderkindere, [Léon Albert Victor Joseph].** \*Sur la question celtique. [With discussion.] [1882.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 1, 1883, 27-34.
- \*Sur les caractères physiques des anciens Grecs. [1883.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 2, 1884, 8-13.
- La queue chez l'homme. [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 3, 1884, 156-165.
- L'enquête anthropologique en Autriche. [With discussion.] [1885.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 3, 1884, 379-385.
- Sur les découvertes de M. M. SIRET, en Espagne, et sur la race Alarodienne. [With discussion.] [1888.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 394-402.
- Sur l'origine des blonds de l'Europe. [With discussion.] [1891.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 10, 1892, 99-106.
- Vanderlinden, O., & De Buck, D.** Recherches bactériologiques sur la valeur de la formaline considérée comme antiseptique. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 76-86.
- La maladie de BASEDOW dans ses rapports avec la chirurgie et les accidents post-opératoires. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 488-499.
- See also **De Buck & Vanderlinden.**
- Vanderpoel, Frank.** Dropping flask for standard solutions. [1893.] Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 156-157.
- Vander Poel, [Samuel] Oakley [Jun.].** Pharyngeal mycosis. [1888.] N. Y. Med. J., 49, 1889, 147-148.
- A case of myxoma of the epiglottis. N. Y. Med. J., 52, 1890, 268-270.
- Vanderpol, [Alfred].** La transmission des forces par l'électricité. Les expériences du Chemin de Fer du Nord. [1883-84.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1884, 141-168; 7, 1885, xxii-xxiii.
- Expériences sur la transmission des forces faites à Grenoble et à Vizille, par M. Marcel DEFREZ. Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1884, 169-172.
- [Noterédigée à l'occasion d'une communication relative aux travaux de M. MIQUEL, sur les égrenés de Paris.] [1884.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1885, xlv-iii.
- [Détails sur les transmissions télégraphiques et téléphoniques en Belgique.] [1885.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1886, lxii-lxiii.
- Van der Riet, Berthoud de St. [Jean].** Ueber gechlorte

- Bernsteinsäuren und Chlormaleinsäure. Liebig's Ann., 280, 1894, 216-232.
- Vanderstraeten**, [T.]. See **Straeten**, [T.] van der.
- Vander Veer**, J[her]. The water supply of cities and villages. N. Y. Med. J., 43, 1886, 141-146.
- Vandervele**, —, & **Buys**, Edmond. See **Buys** & **Vandervele**.
- Vandervele**, Emile, & **Massart**, Jean. See **Massart** & **Vandervele**.
- Vandervin**, Henri. Graphique des vitesses et des débits d'un cours d'eau. [1892.] Brux., Ann. Trav. Publ., 50, 1893, 123-138.
- La forme des culées des ponts, le débouché de ceux-ci et le raccordement des culées aux rives du cours d'eau. Brux., Ann. Trav. Publ., 1 (1896), 17-40.
- Van-der-Vliet**, P[etr] P[etrovitch]. To reference in No. 4 (Vol. 12) add Exner. Repertum., 20, 1884, 418-429.
- To reference in No. 5 (Vol. 12) add Exner. Repertum., 20, 1884, 224-230.
- Элементарный вывод условия наименьшего отклонения луча призмой. [Elementary deduction of the condition of least deviation of a ray by a prism.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 17 (Phys.), 1885, 399-400.
- О законе Ампера и Био и Савара. [Die Gesetze von AMPERE, BIOT und SAVART.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 17 (Phys.), 1885, 400-401; Fortsch. Phys., 1885 (Abth. 2), 759.
- О начале Гюйгенса въ волнообразномъ движеніи. [Ueber HUYGENS' Princip der Wellenbewegung.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 18 (Phys.), 1886, 365.
- Замѣтка по поводу изложенія втораго закона механической теоріи тепла. [Note on the second law of the mechanical theory of heat.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 26 (Phys.), 1894, 78-79.
- Van der Weyde**, P. H. The ultimate results of converting the basin of Sahara into an inland lake. Amer. Ass. Proc., 1884, 443-446.
- On the new system of telegraphy to and from moving trains, by the use of electric induction. [With discussion.] Franklin Inst. J., 120, 1885, 165-177.
- The comparative danger of alternating versus direct currents. Electrician, 21, 1888, 592-593.
- Van der Wyck**, O. H. The occurrence of tin ore in the islands of Banca and Billiton. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1895-96 (Pt. 3), 227-242.
- Vanderzee**, (L.) J[ohn] H[erbert]. Wounded tigers. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 326-331.
- Vandervele**, Albert J[acques] J[oseph]. Ueber colloïdalen Bleichlorid. Chem. Ztg., 17, 1893, 1908.
- De l'action de quelques gaz à chaud sur le phosphore rouge. Brux., Ac. Bull., 29, 1895, 400-403.
- Contribution à l'étude des acides bibasiques substitués. Anhydride chlorobromomaleïque. Brux., Ac. Bull., 29, 1895, 609-622.
- Des affinités de l'hydrogène moléculaire à chaud. Action sur l'arsenic et l'antimoine. Brux., Ac. Bull., 30, 1895, 78-96.
- Bijdrage tot de physiologie der gallen. Het aschgehalte der aangetaste bladeren. Bot. Jaarb., 8, 1896, 102-118.
- Recherches sur l'éther phénocacétique. Son action sur l'éther chloracétique. [Acide phénocycimamique. Deuxième communication. (Troisième communication.) Le phénocacétique de phényle et ses combinaisons avec le brome. Quatrième communication: Bromuration de l'acide phénocycimamique.] Brux., Ac. Bull., 32, 1896, 302-315; 33, 1897, 221-229; 35, 1898, 223-237; 1899, 204-211.
- Ueber den Einfluss der chemischen Reagentien und des Lichtes auf die Keimung der Samen. Vorläufige Mittheilung. Bot. Centrbl., 69, 1897, 337-342.
- Bijdrage tot de scheikundige physiologie van den stam der boomen. Bot. Jaarb., 9, 1897, 94-122.
- Recherches sur la décomposition des combinaisons halogénées organiques sous l'influence de l'ébullition prolongée. Brux., Ac. Bull., 34, 1897, 894-920.
- Ueber einen neuen Apparat zur Reinigung der Gase. Chem. Ztg., 21, 1897, 445.
- Over den invloed van de grootte der zaden op de kieming. Sur l'influence de la grandeur des graines sur la germination. Bot. Jaarb., 10, 1898, 109-129, (Res. 129-131).
- Contribution à l'étude des acides bibasiques substitués. Transformation d'un chlorure acide en anhydride sous l'influence des halogènes. Brux., Ac. Bull., 1899, 680-700.
- Vandervele**, (capit.) Fritz. Observation d'un bolide au Congo. [1888.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 93.
- Sur les collections ethnographiques rapportées de son dernier voyage au Congo. [1891.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 10, 1892, 59-67.
- Vandervele**, Guillaume. Propriétés chimiques du Bacillus subtilis. Travail fait au Laboratoire de Chimie Physiologique de Strasbourg. Arch. de Biol., 5, 1884, 127-151.
- Les ptomaines. Arch. de Biol., 5, 1884, 305-316.
- Studien zur Chemie des Bacillus subtilis. [1884.] Ztschr. Physiol. Chem., 8, 1883-84, 367-390.
- Vandevyver**, L[ouis] N[icolas]. Un nouvel aréomètre. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 403-412.
- Temps de pose qu'exige une bonne épreuve radiographique. Brux., Ac. Bull., 32, 1896, 467-471.
- Loi de l'action photographique des rayons X. J. Phys., 6, 1897, 23-25.
- Appareil pour la détermination du point de fusion. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 397-399; Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 129-133.
- Appareil pour la détermination du coefficient moyen de dilatation linéaire. Brux., Ac. Bull., 35, 1898, 551-561.
- La grande lunette de 1900. [1898.] Ciel et Terre, 19 (1898-99), 257-267.
- Sur la détermination de la densité des corps pulvérulents. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 2-4.
- Détermination de la chaleur spécifique des corps gras. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 321-323.
- Van de Warke**, Ely. Intravenous transfusion of saline solution with a new apparatus. N. Y. Med. J., 64, 1896, 771-774.
- Van Diest**, E. C., & **Van Diest**, P[eter] H. Notes on the geology of the western slope of the Sangre de Cristo range in Costilla county, Colorado. [1894.] Colorado Sci. Soc. Proc., 5 (1894-96), 76-80.
- Van Diest**, P[eter] H. Formation of hills by mineral springs on the island of Java. [1883.] Colorado Sci. Soc. Proc., 1 (1883-84), 12-13.
- Some remarks upon the geology of Sumatra and the manner of conducting mining operations there two hundred and fifty years ago. [1885.] Colorado Sci. Soc. Proc., 1 (1883-84), 38.
- [The artesian wells of Denver.] General information. [1884.] Colorado Sci. Soc. Proc., 1 (1883-84), 102-108.
- Notes on a trip to Telluride, San Miguel county, Colorado. [1885.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 28-31.
- Notes on some Boulder county veins. [1886.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 50-55.
- Natural gas in Boulder county. [1887.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 210.
- [Presidential address. On two occurrences of gold in Idaho Territory.] [1888.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 278-285.

- Colorado volcanic craters. [1888.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 19-23.
- Remarks on the plication of the Coal Measures in southeastern Colorado and northeastern New Mexico. [1889.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 185-190.
- On the artesian wells of Denver. [1891.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 1-6.
- Evidence bearing on the formation of ore deposits by lateral secretion. The "John Jay" mine, at Providence, Boulder county, Colorado. [1893.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 310-317.
- Van Diest, [Peter] H., & Van Diest, E. C.** See above.
- Vandivert, Harriet, & Hess, Alice Ward.** See Hess & Vandivert.
- Van Duzee, Edward P.** [Noctuide attracted to trees infested by Aphides.] Canad. Ent., 17, 1885, 80.
- Partial list of Capsidae taken at Buffalo, N. Y. Canad. Ent., 19, 1887, 69-73.
- Hemiptera from Muskoka Lake district. Canad. Ent., 21, 1889, 1-11.
- Pieris laire, *Godt.* Canad. Ent., 21, 1889, 39-40.
- Observations on some northern Derbide. Canad. Ent., 21, 1889, 158-159, 176-179.
- Review of the North American species of *Pediopsis*. Entomologia Amer., 5, 1889, 165-174.
- New North American Homoptera. Canad. Ent., 22, 1890, 110-112, 249-250; 23, 1891, 169-172; 24, 1892, 113-117, 156, 260-268; 25, 1893, 280-285; 26, 1894, 89-93, 136-139.
- New California Homoptera. Entomologia Amer., 6, 1890, 35-38, 49-52, 77-80, 91-96.
- Description of two jassids from the cranberry bogs of New Jersey. Entomologia Amer., 6, 1890, 133-135.
- Review of the North American species of *Bythoscopus*. Entomologia Amer., 6, 1890, 221-223.
- Mimicry in Hemiptera. [1888.] Psyche, 5, 1891, 27-28.
- On a new species of *Pediopsis*. [1889.] Psyche, 5, 1891, 238-241.
- Synonymy of the Homoptera described by SVS, HARRIS and FITCH. [1890.] Psyche, 5, 1891, 387-391.
- A revision of the North American species of *Phlepsius*. Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 63-82.
- A synoptical arrangement of the genera of the North American Jasside, with descriptions of some new species. Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 295-307.
- The North American Jasside allied to *Thamnotettix*. [1892.] Psyche, 6, 1893, 305-310.
- A catalogue of the described Jassoidea of North America. Amer. Ent. Soc. Trans., 21, 1894, 245-317.
- Note on *Scolopostethus*. Philad., Ent. News, 5, 1894, 108.
- Synonymical notes on some North American Tettigoniidae. Philad., Ent. News, 5, 1894, 155-157.
- Characters of a new species of *Thelia*. Philad., Ent. News, 6, 1895, 203-204.
- List of the Macro-Lepidoptera of Buffalo and vicinity. [1891.] Buffalo Bull., 5, 1897, 105-166.
- A list of the Hemiptera of Buffalo and vicinity. [1894.] Buffalo Bull., 5, 1897, 167-204.
- Descriptions of some new North American homopterous insects. [1894.] Buffalo Bull., 5, 1897, 205-216.
- A preliminary review of the North American Delphacidae. Buffalo Bull., 5, 1897, 225-261.
- List of dragon flies taken near Buffalo, N. Y. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 87-91.
- Van Dyck, [Francis] [Cuyler].** A new standard cell. Science, 5, 1885, 494.
- On tiploe. Science, 9, 1887, 235, 364.
- Van Dyck, H. T.** [Note on the distribution of *Nectarinia ossea*.] Ibis, 4, 1892, 469.
- [On the song of the Palestine redstart.] Ibis, 1, 1895, 505-506.
- Hypnotised lizards. Nature, 52 (1895), 148.
- Colour variations in ducks and pigeons. Nature, 54 (1896), 54-55.
- Vaněček, [Josef] S.** Sur la transformation des figures polaires réciproques. Liège Soc. Sci. Mém., 11, 1885, No. 2, 21 pp.
- Sur les réseaux de surfaces du second ordre. Liège Soc. Sci. Mém., 11, 1885, No. 17, 8 pp.
- Sur le réseau de coniques du deuxième indice. Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 281-289.
- Sur le réseau de coniques du 2<sup>ème</sup> indice. Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 314-326.
- Sur le faisceau de coniques du 2<sup>ème</sup> indice. Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 451-453.
- Plochy orthogonálné. [Orthogonal surfaces.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 4, 1895, No. 16, 4 pp.
- Svazky orthogonálných hyperboloidů. [On bundles of orthogonal hyperboloids.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 4, 1895, No. 28, 4 pp.
- Plocha kardioido-hyperboloidová. [Cardioido-hyperboloid surface.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 4, 1895, No. 30, 5 pp.
- Vaněček, [Josef] S., & Vaněček, M[athias] N.** To reference in No. 3 (Vol. 11) add Fortsch. Math., 1884, 603-604.
- \*Sur le contact des figures inverses avec les figures polaires réciproques des figures directrices. [1883.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 281-288.
- Sur l'involution des dimensions supérieures. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 742-744, 856-857, 909-911.
- Svazkové vytvořování křivek roviných. [Erzeugung von ebenen Curven durch Curvenbüschel.] Prag Sber., 1884 (Math.-Nat.), 354-374; Fortsch. Math., 1885, 602-603.
- Vytvořování křivek po způsobu Mac-Laurin-ovu. [Ueber Bildung krummer Linien nach Mac-Laurin.] Prag Sber., 1884 (Math.-Nat.), 374-397.
- O křivkách čtvrtého řádu se třemi dvojnými body. [Ueber Curven der vierten Ordnung mit drei Doppelpunkten.] Prag, Sber., 1885 (Math.-Nat.), 96-117.
- Nové vytvořování svazku kuželoseček. [Nouvelle génération d'un faisceau de coniques.] Prag, Sber., 1885 (Math.-Nat.), 180-193; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 153-168.
- O vytvořování křivek. [Ueber Erzeugungsweisen von Curven.] Prag, Sber., 1885 (Math.-Nat.), 202-223.
- O křivkách čtvrtého řádu se třemi a s jedním dvojným bodem a o křivce dvojných bodů. [Ueber Curven der vierten Ordnung mit drei Doppelpunkten.] Prag, Sber., 1885 (Math.-Nat.), 223-239.
- Sur la génération des surfaces et des courbes gauches par les faisceaux de surfaces. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 130-133.
- Sur la génération des surfaces et des courbes gauches par les faisceaux de surfaces. Ann. Mat., 14 (1886-87), 73-114; 15 (1887-88), 73-114.
- Vaněček, M[athias] N.** Sur les surfaces du troisième ordre. Liège Soc. Sci. Mém., 11, 1885, No. 3, 5 pp.
- O souvislosti subdeterminantů. [Ueber eine Beziehung zwischen Subdeterminanten.] Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 21-28.
- O skupinách obrazových. [Ueber Figurengruppen.] Prag, Sber., 1888 (Math.-Nat.), 137-151.
- O resultantech. [Ueber Resultanten.] Prag, Sber., 1888 (Math.-Nat.), 152-169.
- Způsob, kterým lze odbržeti číselné součinitele při členech resultant pouhým sečítáním. [Ueber eine Methode, mittels welcher man die Zahlencoefficienten bei der Resultanten-Gliedern durch blosse Addition ermitteln kann.] Prag, Sber., 1888 (Math.-Nat.), 286-304.
- Vaněček, M[athias] N., & Vaněček, [Josef] S.** See above.

- Van Epps, Percy M.** Peculiar abrasion of tree trunks. Science, 3, 1896, 442-443.
- Notes de spéléologie américaine. Spelunca, Paris, 1899, 20-23.
- Vaney, Clément.** Contributions à l'étude des phénomènes de métamorphose chez les Diptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 758-761.
- Note sur les tubes de Malmighi des larves de Stratiomys. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 360-361.
- Sur une nouvelle fonction de quelques tubes de Malmighi. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 155-158.
- Vaney, Clément, & Beauverie, Jean.** See Beauverie & Vaney.
- Vaney, Clément, & Conte, Albert.** Recherches expérimentales sur la régénération chez Spirographis Spallanzanii, (Viciani). Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 973-975.
- Sur un Cercaire (C. Pomatiae, n. sp.) parasite d'Helix pomatia. Zool. Anz., 23, 1899, 194-196.
- Sur un Chondracanthide nouveau parasite de Clinus argentatus, Riss. Rev. Suisse Zool., 8, 1900, 97-105.
- Sur deux nouveaux Sporozaïtes endoparasites, parasites de l'Acerina cernua, Cur. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 103-106.
- Sur l'adaptation secondaire de la patte antérieure de Grylotalpa vulgaris, Latr. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 150-153.
- Van Fleet, Frank.** Astigmatism: its location and detection. N. Y. Med. J., 56, 1892, 42-44.
- The significance of eye symptoms in kidney disease, with some remarks on the necessity of a more rigid enforcement of the laws regulating medical practice. N. Y. Med. J., 61, 1895, 579-583.
- On the indications for the use of atropine in the eyes. N. Y. Med. J., 63, 1896, 200-212.
- Vangel, Jenő (= Eugen).** Adatok a vizibogár (Hydrophilus piceus, L.) táplálékosvénék boucz, szövet, s élettanához. [Beiträge zur Anatomie, Histologie und Physiologie des Verdauungsapparates des Wasserkäfers, Hydrophilus piceus.] Termr. Füzt., 10 (1886), 111-126. (Réf. 190-208).
- Pótló adatk a Budapest környékén tényleg kagylórákokhoz. [Ergänzende Daten zu den in der Umgegend von Budapest vorkommenden Muschelkrebsen.] Termr. Füzt., 15 (1892), 209-212. (Réf. 268-272).
- A photoxylinról. [Ueber das Photoxylin.] Termr. Közönl., 24, 1892, 157; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 335.
- Az édesvízi Bryozoaokról. [Süßwasserbryozoen.] Termr. Közönl., 25, 1893, 272; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 405.
- Az édesvízi mohállatok. [On freshwater Bryozoa.] [1893.] Termr. Közönl., 26, 1894 (Suppl.), 69-75.
- A Balaton mohállatai. [The Bryozoa of L. Balaton.] Termr. Közönl., 26, 1894 (Suppl.), 110-117.
- Daten zur Bryozoen-Fauna Ungarns. Zool. Anz., 17, 1894, 153-155.
- Az állatok tudományos elnevezésének szabályai. [Rules for the scientific nomenclature of animals.] Termr. Közönl., 28, 1896 (Suppl.), 78-84.
- Van Gelder, Arthur P.** The analysis of nitric acid and mixed acid. Soc. Chem. Ind. J., 19, 1900, 508-509.
- Vangle, (Capt.)** — Explorations on the Welle-Mobangi River. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 325-341.
- Van Gieson, Ira.** Reagents for clearing celluloid-imbedded sections for balsam mounting. Amer. Micr. J., 8, 1887, 49-51.
- Laboratory notes of technical methods for the nervous system. N. Y. Med. J., 50, 1889, 57-60.
- A study of the artefacts of the nervous system. The topographical alterations of the gray and white matters of the spinal cord caused by autopsy bruises, and a consideration of heterotopia of the spinal cord. N. Y. Med. J., 56, 1892, 337-346, 365-379, 421-437.
- The anatomical lesions found in animals which have died during the process of immunisation. [With discussion.] N. Y. Med. J., 61, 1895, 472-475.
- Van Gieson, Ira, & Taylor, Robert W. (William).** See Taylor & Van Gieson.
- Van Gorder, W. B.** Flora of Noble county. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 13, 1894, 33-71.
- Vanha, Jan J.** O nových hlistech fěpnic, jejich škůdnosti a rozšíření. [Ueber neue Rüben-Nematoden, deren Schädlichkeit und Fortpflanzung.] Prag, Sber., 1892 (Math.-Nat.), 311-323; Ztschr. Zuckerind. Böhm., 17, 1892-93, 281-298.
- Die Enchyträiden als neue Feinde der Zuckerrüben, der Kartoffeln und anderer landwirthschaftlichen Kulturpflanzen. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 17, 1892-93, 157-182.
- Ueber die Verbreitung der Rübenschlüger (Heterodera, Dorylaimus und Tylenchus) in Mähren. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 18, 1893-94, 329-331.
- Neue Rüben-nematoden der Gattung Tylenchus. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 18, 1893-94, 617-622.
- Ueber den Parasitismus von Rüben-nematoden der Gattung Tylenchus (Bast.). Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 514-519; Ztschr. Zuckerind. Böhm., 21, 1896-97, 422-428.
- Können die Tylenchus-nematoden auch die Zuckerrübe beschädigen? Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 792-794.
- Vanhassel, Prosper.** Installation d'une machine d'exhaure souterraine foulant l'eau d'un seul jet du niveau de 576 mètres à la surface, au siège Léopold 1<sup>er</sup> des charbonnages de la Louvière. Rev. Univ. Mines, 15, 1891, 1-13.
- Poules de plans inclinés automoteurs. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 9, 1895, 149-159.
- Van Hise, Charles Richard.** On secondary enlargements of feldspar fragments in certain Keweenaw sandstones. Amer. J. Sci., 27, 1893, 399-403.
- Enlargements of hornblende fragments. Amer. J. Sci., 30, 1895, 231-235.
- Upon the origin of the mica-schists and black mica-slates of the Penokee-Gogebic iron-bearing series. Amer. J. Sci., 31, 1896, 453-459.
- Note on the enlargement of hornblendes and augites in fragmental and eruptive rocks. Amer. J. Sci., 33, 1897, 385-388.
- [Report on the rock of which Mount Hamilton is composed.] Lick Obs. Publ., 1, 1897, 55-56.
- [Administrative reports. Lake Superior division.] [1889-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-88, 79-84; 1888-89 (Pt. 1), 123-128; 1889-90 (Pt. 1), 77-80; 1890-91 (Pt. 1), 84-87; 1891-92 (Pt. 1), 118-121; 1892-93 (Pt. 1), 197-199; 1893-94, 162-165.
- The chemical origin of the Vermilion Lake iron ores. Amer. Geologist, 4, 1889, 382-383.
- The iron ores of the Penokee-Gogebic series of Michigan and Wisconsin. Amer. J. Sci., 37, 1889, 32-48.
- The Pre-Cambrian rocks of the Black Hills. Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 203-244.
- An attempt to harmonize some apparently conflicting views of Lake Superior stratigraphy. [1890.] Amer. J. Sci., 41, 1891, 117-137.
- The relations of the Archean and the Algonkian in the Northwest. Amer. Ass. Proc., 1891, 260.
- Lake Superior stratigraphy. Amer. Geologist, 7, 1891, 383-386.
- Excursion to Lake Superior. Pre-Cambrian geology of the Lake Superior region. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 489-512.
- The iron ores of the Lake Superior region. [1891.] Wisconsin Ac. Trans., 8, 1892, 219-228.
- The iron ores of the Marquette district of Michigan. Amer. J. Sci., 43, 1892, 116-132.



- Correlation papers. Archean and Algonkian. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 86, 1892, 549 pp.
- The Huronian volcanics south of Lake Superior. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., 4, 1893, 435-436.
- Character of Folds in the Marquette iron district. Amer. Ass. Proc., 1893, 171.
- An historical sketch of the Lake Superior region to Cambrian time. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 113-128.
- Summary of current Pre-Cambrian North American literature. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 304-314, 532-541; 2, 1894, 100-118, 444-454; 3, 1895, 227-236, 709-721; 4, 1896, 362-372, 714-756.
- Some dynamic phenomena shown by the Baraboo quartzite ranges of Central Wisconsin. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 347-355.
- The succession in the Marquette iron district of Michigan. [1893.] Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 5-6.
- Analysis of Folds. Science, 2, 1895, 280-281.
- The origin of the delta of the Wisconsin. Wisconsin Ac. Trans., 10, 1895, 556-560.
- Principles of North American Pre-Cambrian geology. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 1), 571-843.
- Deformation of rocks. Jl. Geol. (Chicago), 4, 1896, 195-213, 312-353, 449-483, 593-629; 5, 1897, 178-193.
- A Central Wisconsin base level. Science, 4, 1896, 57-59.
- A Northern Michigan base level. Science, 4, 1896, 217-220.
- [The Marquette iron-bearing district of Michigan.] Chapter III. [The Lower Marquette series. Chapter IV. The Upper Marquette series.] U. S. Geol. Surv. Monogr., 28, 1897, 221-459.
- Earth movements. [1896.] Wisconsin Ac. Trans., 11, 1898, 465-516.
- Metamorphism of rocks and rock flowage. Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, x, 269-328.
- Estimates and causes of crustal shortening. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 10-64.
- The naming of rocks. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 686-699.
- Some principles controlling the deposition of ores. [1900.] Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 730-770; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 27-177.
- See also under **Clements, Julius Morgan, & Smyth, Henry Lloyd**.
- Van Hise, Charles Richard, & Bayley, William Shirley.** Preliminary report on the Marquette iron-bearing district of Michigan. With a chapter on the Republic Trough, by Henry Lloyd Smyth. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 477-650.
- The Marquette iron-bearing district of Michigan. U. S. Geol. Surv. Monogr., 28, 1897, xxvii + 608 pp.
- Van Hise, Charles Richard, & Irving, Roland Duer.** See **Irving & Van Hise**.
- Van Hise, Charles Richard, & Pumpelly, Raphael.** See **Pumpelly & Van Hise**.
- Van Hise, Charles Richard, Irving, Roland Duer, & Chamberlin, Thomas [rander].** See **Irving, Chamberlin & Van Hise**.
- Vanhöffen, Ernst.** Einige für Ostpreussen neue Geschiebe. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 454-457.
- Ueber das Gefäßsystem und den Blutlauf der Lungenfische sowie ihre Stellung zur Flossentheorie. [1887.] Königsb. Schr., 28, 1888 (Sber.), 35-37.
- Untersuchungen über Semaestome und Rhizostome Medusen. [1888.] Bibl. Zool., 1, 1888-89 (Heft 3), 51 pp.
- Ueber Medusen. [1889.] Königsb. Schr., 30, 1890 (Sber.), 10-11.
- Ueber das Verfahren, Schmetterlinge als Naturselbstdruck zu konservieren. [1889.] Königsb. Schr., 30, 1890 (Sber.), 24-25.
- Ueber die Ceratodusfische. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 134.
- Turritopsis armata, Kütz. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 121.
- Periphylla und Nansithoe. Zool. Anz., 14, 1891, 38-42.
- Zur Systematik der Scyphomedusen. Zool. Anz., 14, 1891, 244-248.
- Versuch einer natürlichen Gruppierung der Anthomedusen. Zool. Anz., 14, 1891, 439-446.
- [Von der Grönland-Expedition.] Berlin Ges. Erdk. Verh., 19, 1892, 429-432; 20, 1893, 338-353, 566.
- Frühlingsleben in Nord-Grönland. Berlin Ges. Erdk. Verh., 20, 1893, 454-469.
- Biologische Beobachtungen während der Heimreise der Expedition von Grönland. Berlin Ges. Erdk. Verh., 21, 1894, 143-150.
- Ueber grönländisches Plankton. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 133-135.
- [Die Vegetationsverhältnisse der Westküste Grönlands.] [1893.] Königsb. Schr., 35, 1895, 44-46.
- [Zoologische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von DRYGALSKI'S ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. VANHÖFFEN'S Sammlungen bearbeitet. I.] Untersuchungen über Anatomie und Entwicklungsgeschichte von Arachnactis alba, Sars. [Jl. Die grönländischen Ctenophoren.] [1895.] Bibl. Zool., 8, 1895-98 (Heft 2), 3-14, 15-22.
- Welches Interesse haben Zoologie und Botanik an der Erforschung des Südpolar-Gebietes? Deutsch. Geograg. Verh., 1895, 30-38.
- Das Leuchten von Metridia longa, Lubbock. Zool. Anz., 18, 1895, 304-305.
- Das Genus Ceratium. Zool. Anz., 19, 1896, 133-134.
- Schwarmbildung im Meere. Zool. Anz., 19, 1896, 523-526.
- Bradyanus oder Bradyidius. Zool. Anz., 20, 1897, 322-323.
- Botanische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von DRYGALSKI'S ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. VANHÖFFEN'S Sammlungen bearbeitet. III. Peridinen und Dinobryen. [1897.] Bibl. Bot., 8, 1899 (Heft 42), 25-27.
- Sind die Wale Hochseebewohner? Zool. Anz., 22, 1899, 396-400.
- Berichtigung zu dem Aufsatz des Herrn B. RAWITZ "Ueber Megaptera boops, Fabr." Zool. Anz., 23, 1900, 114-116.
- Ueber Tiefseemedusen und ihre Sinnesorgane. Zool. Anz., 23, 1900, 277-279.
- Van Hook, J[ames] M.** Notes on the division of the cell and nucleus in liverworts. Bot. Gaz., 30, 1900, 394-399.
- Van Horn, Frank [Robertson].** Petrographische Untersuchungen über die norischen Gesteine der Umgegend von Ivrea in Oberitalien. [1897.] Min. Petr. Mitth., 17, 1898, 391-420.
- Studies on an interesting hornblende occurring in a hornblende gabbro, from Pavone, near Ivrea, Piedmont, Italy. Amer. Geologist, 21, 1898, 370-374.
- Vanhove, D[ieu]donné.** Description cristallographique du quartz de Nil-Saint-Vincent. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (Mém.), 13-33.
- Description cristallographique du quartz de Quenast. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 58, 1899-1900, No. 2, 51 pp.
- Vaniček, Vilém, & Votoček, Emil.** See **Votoček & Vaniček**.
- Vanier, G. P.** Pipette for hydrofluoric acid. Jl. Anal. Chem., 4, 1890, 48.
- Van Ingen, D[udley] A[rthur], & Stone, George C[ameron].** See **Stone & Van Ingen**.

- Van Ingen, Gilbert.** Paleozoic faunas of Northwestern New Jersey. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 498-500.
- Van Ingen, Gilbert, & White, Theodore Greely.** An account of the summer's work in geology on Lake Champlain. [1895.] N. Y. Ac. Trans., 15, 1896, 19-23.
- Vanino, [Ludwig].** Tabellen zur Titrierstellung von Kalium permanganatlösungen und zur Werthbestimmung des Chlorkalkes. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 80-83.
- Eine neue Methode zur Werthbestimmung des Chlorkalkes. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 509-510.
- Zur Säurebestimmung im Essig. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 676-677.
- Ueber das Verhalten der durch unterphosphorige Säure gefällten Elemente gegen Wasserstoffsperoxyd und über die Anwendbarkeit der Reaction zum qualitativen Nachweis von Arsen, Antimon und Wismuth bei Gegenwart von Edelmetallen. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2001-2003.
- Ueber Acylsuperoxyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2003-2005.
- Ueber die Anwendung alkalischer Formaldehydlösung in der quantitativen Analyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1763-1765.
- Ueber die Einwirkung alkalischer Formaldehydlösung auf die Halogenverbindungen des Silbers und auf Silberrhodanid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3136-3139.
- Zur Darstellung von rauchender Salpetersäure. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1392-1393.
- Vanino, [Ludwig], & Hauser, O[tto].** Ueber eine neue Trennung von Chlor und Jod. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3615-3617.
- Notiz über die Einwirkung von Schwefelwasserstoff auf Bleisuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 625.
- See also **Hauser & Vanino.**
- Vanino, [Ludwig], & Pechmann, H[ans] (Frhr.) von.** See **Pechmann & Vanino.**
- Vanino, [Ludwig], & Seemann, [Lorenz].** Untersuchungen über das Gold. (I. Mittheilung.) Zur quantitativen Bestimmung des Goldes und über seine Trennung von Platin und Iridium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1968-1972.
- Vanino, [Ludwig], & Stoeckl, K[arl].** See **Stoeckl & Vanino.**
- Vanino, [Ludwig], & Thiele, Edmund.** Ueber Acylsuperoxyde und deren Einwirkung auf reducirende Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1724-1729.
- Vanino, [Ludwig], & Treubert, Franz.** Zur quantitativen Bestimmung der Quecksilberoxydsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1999-2001.
- Zur Bestimmung der Quecksilberoxydsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2808-2809.
- Zur Trennung von Quecksilber- und Wismuth-Salzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 129-130.
- Ueber Wismuthoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1113-1118, 2267-2272; 32, 1899, 1072-1081.
- Ueber die Einwirkung von alkalischer Zinnchloridlösung auf Bleisalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1118-1119.
- Ueber eine neue Bestimmung des Wismuths. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1303.
- Vanino, [Ludwig], & Uhlfelder, Emil.** Ueber organische Peroxyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1043-1051.
- Vanis, Leopold.** Ueber Gewinnung der Nachprodukte. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 10, 1885-86, 269-271.
- Bemerkungen über die Diffusion. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 12, 1887-88, 138-140.
- Vanlair, C[onstant].** De la dérivation des nerfs. Arch. de Physiol., 6, 1885, 160-167.
- Nouvelles recherches sur la régénération des nerfs périphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1605-1607.
- Sur le trajet et la distribution périphérique des nerfs régénérés. Arch. de Physiol., 8, 1886, 97-105.
- De la distribution périphérique des nerfs régénérés comparée à celle des nerfs primitifs. [Communication préliminaire.] Brux., Ac. Bull., 12, 1886, 35-38.
- Sur l'innervation indirecte de la peau. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 352-353.
- Nouvelles recherches expérimentales sur la régénération des nerfs. [1885.] Arch. de Biol., 6, 1887, 127-235.
- Recherches critiques et expérimentales sur l'innervation indirecte de la peau. Arch. de Biol., 7, 1887, 433-536.
- De l'influence des conditions mécaniques sur la régénération des nerfs. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 653-656.
- Sur la persistance de l'aptitude régénératrice des nerfs. Brux., Ac. Bull., 16, 1888, 93-110.
- Un nouveau cas de bothriocéphalie en Belgique. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 379-406.
- Des altérations nerveuses centripètes consécutives à la section des nerfs et aux amputations des membres. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 5, 1891, 626-636.
- Survie après la division successive des deux vagues. Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 240-260.
- Déterminations chronométriques relatives à la régénération des nerfs. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 489-533.
- Survie après la section des deux nerfs vagues. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 330-331.
- Quelques données chronométriques relatives à la régénération des nerfs. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 799-802.
- Recherches chronométriques sur la régénération des nerfs. Arch. de Physiol., 6, 1894, 217-231.
- De la part qui revient au récurrent dans les résultats mortels de la vagotomie. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 562-569.
- Suture nerveuse et restauration fonctionnelle. Rev. Sci., 2, 1894, 129-136.
- Le rétablissement fonctionnel dans le domaine des nerfs coupés. Rev. Sci., 2, 1894, 571-573.
- Van Merriis, Camille Adolphe Léon.** Amclie-les-Bains. Le climat et les eaux sulfureuses. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 17, 1894, 510-531; 18, 1895, 5-26, 139-170, 313-331, 434-452.
- Van Name, R[alph] G[ibbs].** The sulphocyanides of copper and silver in gravimetric analysis. Amer. J. Sci., 10, 1900, 451-457.
- Van Name, Willard G[ibbs].** The gelatin from white fibrous connective tissue. J. Exper. Med., 2, 1897, 117-129.
- The maturation, fertilization and early development of the planarians. [1899.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 263-300.
- Vannari, [Ietr] [Ivanovič].** О температурѣ почвы въ некоторыхъ мѣстностяхъ Россійской Имперіи. [Sur la température du sol dans certains endroits de l'Empire de Russie.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mem., 5, 1897, No. 7, 58 pp.
- Vannerus, J.** Présentation d'un crâne néanderthaloid. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 14, 1895, 41-46.
- Vannesson, G.** Foudre en boule. Astronomie, 1886, 431-432.
- Vanni, A[ngelo].** Sull'  $\alpha$ -naftilammintaleina. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 346-347.
- Vanni, A[ngelo], & Schiff, Hugo.** See **Schiff & Vanni.**
- Vanni, Giuseppe.** Dimostrazione e valore di un minimo di deviazione della luce che attraversa un prisma. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 47-49.

- Sopra una dimostrazione elementare relativa alla teoria del potenziale. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 263-267.
- Sopra alcuni problemi di massimo e minimo, relativi alla elettrotecnica. Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 89-100.
- Sopra una deduzione elementare del concetto del potenziale. Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 100-105.
- Sopra una nuova formula relativa alle lenti grosse. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 510-513.
- Sopra un nuovo metodo di misura delle distanze focali nelle lenti o nei sistemi convergenti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 565-568.
- Determinazione della costante di una bussola delle tangenti. [1890.] Napoli Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 31-41.
- Sulla misura voltmetrica delle correnti elettriche. [1890.] Napoli Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 42-61.
- Ueber die scheinbare Veränderlichkeit des electro-chemischen Aequivalents des Kupfers. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 214-221.
- Sopra una generalizzazione del principio del ponte di WHEATSTONE. Napoli Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 97-99.
- Sopra una nuova forma dell'elettrometro capillare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1893 (Sem. 1), 309-310.
- Sopra un problema di correnti alternate. [1898.] Napoli Soc. Nat. Boll., 13, 1900, 9-12.
- Vanni, Luigi.** Della amnesia verbale e di un caso osservato nella Clinica Medica di Firenze. Sperimentale, 53, 1884, 113-132.
- Risultati della necropsia in individuo già affetto da amnesia verbale. Sperimentale, 54, 1884, 498-509.
- Osservazioni cliniche e sperimentali sul ferro Pagliari. Sperimentale, 56, 1885, 47-62.
- Della diffusione nell'area gastrica dei rumori cardiaci da vizi dell'orifici e apparecchi valvulari. Sperimentale, 57, 1886, 577-595.
- Di un nuovo segno della esudazione pleuritica liquida. Sperimentale, 59, 1887, 381-391, 449-467.
- La propagazione nelle carotidi dei rumori da stenosi della polmonare e insufficienza delle sigmoidi. Studio di semeiotica sperimentale. Sperimentale, 60, 1887, 113-128, 225-245.
- La fluttuazione toracica tattile nella pleurite essudativa. Sperimentale, 63, 1889, 585-611.
- Sull'ulcera dello stomaco d'origine traumatica. Studio clinico sperimentale. Sperimentale, 64, 1889, 3-22, 113-132.
- Perdita dissociata della sensibilità muscolare con incoordinazione motoria al seguito di malattie infettive in diversi individui della stessa famiglia. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 364-372.
- Vanni, Luigi, & Giarre, Carlo.** Presenza di microrganismi nel sangue di due ammalati di tetano. Riproduzione per cultura. Loro constatazione nel midollo spinale del primo infermo. Sperimentale, 59, 1887, 617-618.
- Vanni, Luigi, & Fons, Enrico.** Ricerca quantitativa dei fosfati dell'urina in vari processi morbosì. Ann. di Chim., 6, 1887, 259-269; 7, 1888, 97.
- Vannini, F., & Magnanini, Gaetano.** See **Magnanini & Vannini.**
- Vannuccini, l'annuccio.** Sulla legge di restituzione in agricoltura. Firenze Acc. Georgofili Atti, 11, 1888, 261-280.
- Sull'innesto delle viti nostrali sulle viti americane. Firenze Acc. Georgofili Atti, 11, 1888, 425-439.
- Preparazione del miscuglio calce-rameico per la cura della Peronospora. Firenze Acc. Georgofili Atti, 13, 1890, 117-124.
- Esperienze per la distruzione delle Orobanchae delle Fave. Firenze Acc. Georgofili Atti, 14, 1891, 213-221.
- Importanza di un carattere ampelografico fino ad oggi negletto. Firenze Acc. Georgofili Atti, 15, 1892, 39-47.
- Osservazioni sullo schiudimento delle gemme della vite. Firenze Acc. Georgofili Atti, 17, 1894, 82-93.
- Esperimenti sulla rogna dell'olivo. Firenze Acc. Georgofili Atti, 18, 1895, 79-82.
- Stato attuale della questione delle viti americane. Firenze Acc. Georgofili Atti, 19, 1896, 197-205.
- Sulla preparazione dei vini bianchi fini. Firenze Acc. Georgofili Atti, 20, 1897, 109-114.
- Vannuccini, l'annuccio, & Marchi, Ezio.** Impiego della sansa di olive per l'alimentazione del bestiame. Firenze Acc. Georgofili Atti, 18, 1895, 60-78.
- Vannuccini, l'annuccio, & Rasetti, G. Emilio.** Le radici aeree della vite. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 353-359.
- Van Nüys, Thomas (Charlton).** New apparatus for the estimation of carbonic acid in the air. Amer. Chem. J., 8 (1886), 190-196.
- Absorption tubes for the estimation of carbonic acid in atmospheric or ground air. Amer. Chem. J., 8 (1886), 315-323.
- Van Nüys, Thomas (Charlton), & Adams, Benjamin F.** Estimations of carbonic acid in the air. Amer. Chem. J., 9 (1887), 64-66.
- Van Nüys, Thomas (Charlton), & Lyons, Robert C.** A method for the estimation of albumen in urine. Amer. Chem. J., 12 (1890), 336-351.
- Carbon dioxide in the urine. Amer. Chem. J., 14 (1892), 14-19.
- Vannutelli, Lambert.** Una escursione nel Ce-kiang. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 36, 1899, 408-418.
- Un'escursione nel Ce-kiang settentrionale. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 37, 1900, 535-542.
- Vannutelli, Lambert, & Citerini, Carlo.** Relazione preliminare sui risultati geografici della seconda spedizione condotta dal capitano Vittorio Böttgero nell'Africa Orientale. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 34, 1897, 320-330.
- La seconda spedizione Böttgero nell'Africa Orientale. [Italia.] Soc. Geogr. Mem., 8, 1898, 199-223.
- Van Rensselaer, M. G.** A twin tree. Garden & Forest, 6, 1893, 339.
- Van Riper, Paul.** On some nesting habits of the American goldfinch. Science, 22, 1893, 136-137.
- Van Santvoord, Richard.** Tuberculosis of the pharynx. N. Y. Med. J., 42, 1885, 672.
- The lesions of hog cholera. [With discussion.] N. Y. Med. J., 42, 1885, 672-673.
- The state of the vasomotors in acute lobar pneumonia, and its bearing on treatment. N. Y. Med. J., 63, 1898, 521-525.
- Van Schaick, George G.** Insomnia in surgery, and its treatment. N. Y. Med. J., 61, 1895, 266-268.
- The diseases of the blood in their relation to surgery, and their treatment. N. Y. Med. J., 71, 1900, 858-862.
- Vanselow, [Paul Ludwig Hermann], & Czaplewski, Eugen.** Beitrag zur Lehre von den Staphylokokken der Lymphie. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 25, 1899, 141-145, 546.
- Van Slyke, Lucius H.** [Kilauea after the eruption of March, 1886.] Amer. J. Sci., 33, 1887, 95-98.
- Analysis of milk of ripe and unripe coconuts. Amer. Chem. J., 13 (1891), 130-131.
- Report on methods for the determination of nitrogen. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 35, 1892, 67-80, 89-93.
- The composition of American Cheddar cheese. Amer. Chem. Soc. J., 15, 1893, 605-610.
- The determination of casein in cows' milk. Amer. Chem. Soc. J., 15, 1893, 635-645; U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, 1893, 109-116.
- Some points relating to the composition of cows' milk. Amer. Chem. Soc. J., 15, 1893, 645-650.

- The determination of fat in cheese. U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, 1893, 116-117.
- The determination of acidity in milk. U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, 1893, 117-119.
- The determination of albumen in cows' milk. Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 712-715; U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 188-191.
- Calculation of total solids in milk from the per cent of fat and the specific gravity, according to the formulas of BAWCOCK, FLEISCHMANN, and of HERBER and RICHMOND, compared with the gravimetric method. U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 193-194.
- Report[s] on methods for the analysis of dairy products. [1896-97.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 49, 1897, 98-104; No. 51, 1898, 105-116.
- Vanssay, P. de.** Epreuves et concours pour les chronomètres de poche. Comparaison des règlements. Congr. Int. Chronom., 1900, 5-12.
- Vanstone, J. Henry.** Some points in the anatomy of *Melospiza melonogena*. [1893.] Linn. Soc. J. (Zool.), 24, 1894, 369-373.
- On the sinistral character of the shell of *Planorbis*. London Malacol. Soc. Proc., 1, 1895, 254-256.
- Vanstone, J. Henry, & Beaumont, W[alter] H[obson].** Report upon the nemertines found in the neighbourhood of Port Erin, Isle of Man. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 8, 1894, 135-139.
- Van't Hoff.** See Hoff.
- Van Valzah, W[illiam] W[ard].** A clinical paper on the treatment of functional and catarrhal diseases of the stomach and bowels. [1888.] N. Y. Med. J., 49, 1889, 319-324.
- The modern management of dyspepsia and chronic gastritis. N. Y. Med. J., 54, 1891, 235-239.
- A clinical study of intestinal indigestion. N. Y. Med. J., 56, 1892, 85-93.
- On the nature and preventive treatment of sea-sickness. N. Y. Med. J., 56, 1892, 173-183.
- Van Velzer, Charles] Ambrose].** Compound determinants. Amer. J. Math., 6, 1884, 164-172.
- Vanverst, J[ulien], & Carrière, Georges].** See Carrière & Vanverst.
- Vanvincq-Reniez, L.** Le tremblement de terre du 2 septembre 1896, Arras-Douai. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 249-252.
- Van Vleck, Edward B[urr].** Zur Kettenbruchentwicklung hyperelliptischer und ähnlicher Integrale. Amer. J. Math., 16, 1894, 1-91.
- On the roots of Bessel- and P-functions. Amer. J. Math., 19, 1897, 75-85.
- On the polynomials of SRIELTES. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 426-438.
- On certain differential equations of the second order allied to HERMITE'S equation. Amer. J. Math., 21, 1899, 126-167.
- On the determination of a series of STURM'S functions by the calculation of a single determinant. [1899.] Ann. Math., 1, 1900, 1-13.
- On linear criteria for the determination of the radius of convergence of a power series. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 293-300, 509.
- Van Vleet, A[bert] H[eald].** Ueber die Athmungsweise der Hydrachniden. Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 19, 1896, 505-507.
- Van Vleet, A[bert] H[eald], & Taylor, W. Edgar.** See Taylor & Van Vleet.
- Vanvolsem, L[udwig], & Paal, Carl Ludwig].** See Paal & Vanvolsem.
- Van Winkle, A. S.** A black male of *Papilio Turnus*. Canad. Ent., 25, 1893, 212.
- *Callidryas Eubule*. Canad. Ent., 25, 1893, 296.
- Van Winkle, Ed.** Notes from Delta Co., Michigan. Ornith. Ool., 17, 1892, 186.
- Vanzetti, [Bartolo] L[ino].** Tentativi per ottenere antipodi ottici tra i derivati del zolfo tetravalente. Due nuovi derivati tetinici. [1899.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 175-186.
- Vanzetti, Tito.** For biography and list of works see Venezia, Ateneo, 2, 1887, 297-299; Leopoldina, 24, 1888, 55-56; Sperimentale, 61, 1888, 106-107; Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 283-286; 1888-89, 6-27; Padova Acc. Atti e Mem., 5, 1889, 39-77.
- Vaquez, Henri.** Sur une forme spéciale de cyanose s'accompagnant d'hyperglobulie excessive et persistante. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 384-388.
- Phlébite traumatique de la jambe droite, œdème réflexe de la jambe gauche. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 167-168.
- Modifications du sang dans la cyanose chronique. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 142-145; Paris, Lab. Histol. Trav., 1894-95, 105-108.
- Modification du sang dans le myxœdème infantile. [1898.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1894-95, 99-104.
- Nouvelle observation de splénectomie chirurgicale avec examens du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 557-558.
- Recherches sur l'hématolyse in vitro. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 990-991.
- Des méthodes propres à évaluer la résistance des globules du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 159-162.
- De la résistance des globules rouges à l'état normal et à l'état pathologique. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 334-347.
- Vaquez, Henri, & Bousquet, F.** De la tension osmotique du sang à l'état pathologique et des injections salines intra-vasculaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 72-73.
- Vaquez, Henri, & Bureau, —.** Pouls lent permanent. Considérations cliniques et physiologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 168-172.
- Vaquez, Henri, & Hartmann, Henri.** See Hartmann & Vaquez.
- Vaquez, Henri, & Letulle, Maurice.** See Letulle & Vaquez.
- Vaquez, Henri, & Marciano, G.** Des modifications des éléments figurés du sang dans un cas d'hémoglobinurie. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 49-57.
- Altération de la résistance du sang dans l'hémoglobinurie paroxystique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 115-116.
- Vaquinhas, See Santos Vaquinhas.**
- Váradai, Antal.** Adalékok a zivatarok statisztikájához. [Contributions to the statistics of storms.] Term. Közlön., 18, 1886, 400-402.
- Varaglia, Serafino.** Sul significato di un prolungamento fibroso (lacertus fibrosus) che va dal "m. pectoralis major" alla capsula dell'"articolazione humeri" nell'uomo. [1900.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 7, 1899-1900, 253-262.
- Varaglia, Serafino, & Conti, Antonio].** Alcune particolarità macro- e microscopiche dei nervi cardiaci nell'uomo. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 890-900.
- Sur la présence de cellules nerveuses le long des nerfs cardiaques et dans quelques autres nerfs de l'homme. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 21-22.
- Varadai, Luigi, & Ferronitto, Edoardo.** See Ferronitto & Varadai.
- Varaldi, Luigi.** Sur les rapports entre les allures normales du cheval et les mouvements respiratoires. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 261-269.
- Varas Fernández, Manuel Antonio.** El quebracho blanco. [1885.] Santiago de Chile, Univ. An., 69, 1886, 443(bis)-467.
- Varda, Giovanni de.** Ueber einige Derivate des *n*-Methylpyrrols. Berlin Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2871-2874.



- Sopra un acido solfoisovalerianico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 359-362; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 91-94.
- Studi sui pirroli terziari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 755-759, (Sem. 2), 182-184; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 451-456, 546-548.
- Azione della luce sull'acetolo. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 183-188.
- Sui prodotti di condensazione delle aldeidi orto-, meta- e parantirobenzoica coll'acido salicilico. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 345-350.
- Sul nitrato dell'etilidilattato metilico. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 359-361.
- Sopra alcuni eteri del tribromofenolo simmetrico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 493-496.
- Varda, Giovanni de, & Spica, Matteo.** See **Spica & Varda.**
- Varda, Giovanni de, & Zenoni, Menotti.** Sui prodotti di condensazione dell'aldeide metantirobenzoica coll'fenolo e la resorcina. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 174-183.
- Varečka, Ph. C. Dalimil Vladimír.** Beiträge zur Biologie der Zwerghoreule (Scops Aldrovandi, Willughby). Wien Ornith. Ver. Mitth., 15, 1891, 195-196.
- Der problematische Winterschlaf im Vogelleben. Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 123-125, 137-138.
- Einige Notizen zur Ornithologie Böhmens. Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 161-163, 173-176, 185-186.
- Ueber das Vorkommen der Zwerghoreule (Scops zorca, Savr.), in Böhmen, Mähren und Oester.-Schlesien. Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 219-222, 231-232.
- Kanarienvogel mit abnormem Schnabel. Wien Ornith. Ver. Mitth., 17, 1893, 187.
- Varela, Luis A. Solis.** See **Solis Varela.**
- Varela P., Andrés.** El cálmol como diurético. [1888.] Santiago de Chile, Univ. An., 75, 1889, 335-365.
- Varela Salceda, Joaquín.** Algunas observaciones relativas a un caso de oro nativo en granito de Sonora. [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 363-368.
- Varencov, [Petr] Aleks.** Наблюдения над позвоночными животными Закаспийской области. [Observations on vertebrate animals of the Transcaucasian district.] Moscow Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 23-27.
- Varenus, B.** Två nya Svenska skalbaggar. Ent. Tidskr., 12, 1891, 22.
- Varene, André de.** \*Sur les causes de la formation des gonophores et des méduses chez les Hydriaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 8-10.
- Note sur le système nerveux des polypes Hydriaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 755-756.
- Varene, Eugène.** Recherches sur la coagulation de l'albumine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 129-131; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 427-433.
- La matière. Rev. Sci., 37, 1886, 457-462.
- Nouvel appareil à distillations fractionnées. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 289-292.
- Varene, Ezekiel George.** For biography and list of works see Essex Natlist., 5, 1891, 42-44.
- Varese, A.** Osservazioni chimiche sull'azione della ferratina. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 289-297.
- Varet, Isaac [Raphael Paul].** Cyanures de zinc ammoniacaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1070-1072.
- Action du cyanure de zinc sur quelques chlorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1080-1083.
- Action du cyanure de mercure sur les sels de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1001-1002.
- Contribution à l'étude des doubles décompositions entre les sels halogénés de mercure et de zinc. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 809-812.
- Cyanures de mercure ammoniacaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 903-904.
- Action de l'ammoniaque sur les combinaisons du cyanure de mercure avec les chlorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 941-944.
- Réactions entre les sels de cuivre et les cyanures métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 147-149.
- Combinaisons du cyanure de mercure avec les sels de lithium. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 526-527.
- Combinaisons du cyanure de mercure avec les sels de cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 679-681.
- Sur la formation des isopurpurates. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 339-341; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 482-483.
- Sur quelques combinaisons de la pyridine. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 390-392, 622-623; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 813-818.
- Sur quelques combinaisons ammoniacales du cyanure de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 535-536.
- Sur le térébenthène. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 732-734; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 939-940.
- Action de l'ammoniaque sur quelques combinaisons des sels halogénés de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1312-1314.
- Sur les combinaisons cyanogénées du magnésium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1449-1451; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 170-172.
- Combinaisons du cyanure de mercure avec les sels de lithium, de cadmium et de zinc. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 8-13.
- Action de l'ammoniaque sur le cyanure de mercure et sur ses combinaisons avec les sels halogénés. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 220-230.
- Action des métaux sur les sels dissous dans les liquides organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 224-225; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 172-174.
- Sur quelques nouvelles combinaisons de la pipéridine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 335-337.
- Action de la pipéridine et de la pyridine sur les sels halogénés de cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 464-466.
- Action de la pipéridine sur les sels halogénés de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 880-881.
- Combinaisons de la quinoléine avec les sels halogénés d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 60-62.
- Recherches sur le picate mercurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 559-561; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1070-1072.
- Action de l'acide périque et des picates sur les cyanures métalliques. Les isopurpurates. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 562; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1072-1073.
- Recherches sur les sulfates mercuriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 684-687; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1166-1170.
- Recherches sur les azotates mercuriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 797-799; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 65-68.
- Recherches sur les chaleurs de combinaison du mercure avec les éléments. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 620-622, 921-923; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 451-454, 675-677.
- Sur les états isomériques des oxydes de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 622-623; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 471-472.
- Recherches sur les sulfate, nitrate et acétate mercurieux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 997-1000.
- Recherches sur les chlorure, bromure, iodure et oxyde mercurieux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1054-1057.
- Sur les transformations isomériques des sels de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1114-1115; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 677-678.
- Recherches sur les combinaisons du cyanure de mercure avec les chlorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 348-351.

- Recherches sur les combinaisons du cyanure de mercure avec les bromures. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 398-400.
- Recherches sur les combinaisons du cyanure de mercure avec les iodures. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 499-501.
- Sur les doubles décompositions entre le cyanure de mercure et les sels des métaux alcalins et alcalino-terreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 501-502; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 399-400.
- Recherches sur les cyanures de lithium, de magnésium, de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 598-599; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 206-208.
- Recherches sur la dissociation par l'eau du sulfate et de l'azotate mercuriques. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 38-41.
- [Relations thermochimiques des combinaisons moléculaires.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 628.
- Recherches sur les sels mercuriels. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 759-765; Ann. Chim., 8, 1896, 79-141.
- Recherches sur les combinaisons du cyanure de mercure avec les sels halogènes. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1076-1092; Ann. Chim., 8, 1896, 240-288, 437-438.
- Recherches sur le cyanure de nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1123-1125; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1081-1084.
- Recherches sur les cyanures doubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 118-119.
- Sur les sels oxygénés de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 174-176; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1084-1086.
- Recherches sur les chlorures doubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 421-423; J. Pharm., 4, 1896, 369.
- Recherches sur les bromures doubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 497-500.
- Action de l'ammoniaque sur le cyanure de zinc; sur le cyanure de mercure et sur ses combinaisons avec les sels halogènes. Ann. Chim., 10, 1897, 5-18.
- Nouvelles combinaisons de la pyridine, de la pipéridine et de la quinoléine avec les sels métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1155-1157.
- Varet, Raoul [Raphael Paul]. & Vienne, G.** Action de l'acétylène sur la benzène en présence du chlorure d'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1375-1377; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 917-919.
- Vargas Galeana, Vicente.** El revelador de hidroquinona para las placas de gelatina-bromuro de plata. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 2, 1888, 123-131.
- Vargas Machuca, Manuel de.** \*Adelantos recientes relativos al análisis y propiedades de la sangre. Habana Ac. An. 11, 1874, 200-206.
- Vargas Machuca, Manuel de, & Donoso, Carlos.** See Donoso & Vargas Machuca.
- Vargas-Vergara, J. M.** Cinchona. Soc. Chem. Ind. J., 19, 1900, 11-12.
- Vargunin, F.** Ueber die bei Hunden durch Inhalation der Sputa phthisischer Individuen und anderer organischer Substanzen erzeugten Lungenerkrankungen. Virehow Arch., 93, 1884, 366-413.
- Varićak, Vladimir.** Note éclaircissant la définition des fonctions elliptiques d'après G. H. HALPHEN. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 14-20.
- Varick, Theodore [Romeyn].** For biographical notice see N. Y. Med. J., 47, 1888, 113-114.
- The protective treatment of open wounds. [With discussion.] N. Y. Med. J., 41, 1885, 237-239, 253-254.
- The use of hot water in surgery. N. Y. Med. J., 46, 1887, 431-435.
- Varigny, Henry [Crosnier] de.** Sur les variations de l'excitabilité électrique et de la période d'excitation latente du cerveau. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 926-928.
- Sur la période d'excitation latente des muscles des Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 334-337.
- Les microbes et leur rôle pathogénique d'après les travaux récents. Rev. Sci., 34, 1884, 263-278; 35, 1885, 38-49.
- Misonéisme chez les enfants et les animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 574.
- Le suicide des scorpions. Rev. Sci., 34, 1884, 766-767; 35, 1885, 92.
- On the alterations of cortical excitability by cold applied to the surface of the brain. [1884.] Brain, 7, 1885, 224-227.
- Sur les variations de la période d'excitation latente du cerveau. Arch. de Physiol., 5, 1885, 1-6.
- Recherches expérimentales sur la contraction musculaire chez les Invertébrés. Arch. Zool. Expér., 3 bis, 1885, Mém. 2, 157 pp.
- Sur quelques phénomènes se rattachant aux actions d'arrêt. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 186-188.
- Sur quelques points de la physiologie des muscles lisses chez les Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 656-658.
- Sur la période d'excitation latente de quelques muscles lisses de la vie de relation chez les Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 570-572.
- Sur le tétanos rythmique dans les muscles d'Invertébrés marins. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 751-753.
- La vaccination anticholérique en Espagne. Rev. Sci., 35, 1885, 783-787.
- Sur un cas de mimétisme. Rev. Sci., 36, 1885, 92-93.
- Sur le tétanos rythmique chez les muscles d'Invertébrés. Arch. de Physiol., 7, 1886, 151-171.
- Sur la contraction idio-musculaire chez les Invertébrés marins. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 139-140.
- Recherches expérimentales sur la contraction musculaire chez les Invertébrés. Rev. Sci., 37, 1886, 433-436.
- La station zoologique de Cette. Rev. Sci., 37, 1886, 593-596.
- L'amputation réflexe des pattes chez les Crustacés. Rev. Sci., 38, 1886, 309-310.
- Note sur l'activité cardiaque chez les Carcinus mænas. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 34-36.
- Notes sur l'action de l'eau douce, de la chaleur et de quelques poisons sur le Berce ovatus. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 61-63.
- La sélection physiologique. Rev. Sci., 39, 1887, 449-456.
- La lépre aux îles Hawaii. Rev. Sci., 40, 1887, 79-86.
- Les bactéries de la glace. Rev. Sci., 40, 1887, 305-309.
- Recherches expérimentales sur les fonctions du cœur chez le "Carcinus mænas." Robin, J. Anat., 23, 1887, 660-672.
- Ueber die Wirkung der Temperaturerhöhungen auf einige Crustaceen. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 173-175.
- Bemerkung über den Gewichtsverlust durch Nahrungsmangel bei Aulura aurita. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 389-390.
- Beitrag zum Studium des Eindringens des süßsen Wassers auf die Seethiere. Centrbl. Physiol., 1, 1888, 566-568.
- Contribution à l'étude de l'influence exercée par l'ergotine sur les fibres musculaires lisses. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 105-106.
- La philosophie biologique aux XVII<sup>e</sup> et XVIII<sup>e</sup> siècles. Rev. Sci., 42, 1888, 226-235.
- Sur l'action de quelques convulsants sur le "Carcinus mænas." Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 579-580; Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 195-197; Robin, J. Anat., 25, 1889, 187-199.

- Note sur les Mollusques terrestres et en particulier sur les Achatinellés des îles Hawaii. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 65-75.
- Temperature and life. [Tr.] [1889.] Smithsonian Rep., 1890, 407-428.
- Contribution expérimentale à l'étude de la croissance. Paris, Ac. Sci. C. R., 12, 1891, 1380-1383.
- Note sur l'action du camphre sur la germination. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 296-297.
- La dispersion des espèces végétales par les courants marins. Rev. Sci., 47, 1891, 394-399.
- Le transformisme expérimental. Rev. Sci., 47, 1891, 769-777.
- A propos du vol des Araignées. Rev. Sci., 48, 1891, 633-634.
- Sur le rythme respiratoire de quelques Poissons. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 886-888.
- L'atropine est-elle un engrais végétal? Rev. Gén. Bot., 4, 1892, 407-420.
- Le langage des singes. Rev. Sci., 50, 1892, 656-660.
- A propos du paradoxe de WEBER. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 140-142.
- Les températures extrêmes dans la vie des espèces animales et végétales. Rev. Sci., 51, 1893, 641-651.
- Recherches expérimentales sur la contraction rythmique d'un organe à fibres lisses (Jabot de l'Eleodone moschata). Robin, J. Anat., 29, 1893, 40-64.
- On the extremes of heat and cold under which the life of species is possible. Science, 22, 1893, 121-122.
- The air and life. [Tr.] Smithsonian Rep., 1893, 521-544.
- Le laboratoire de psychologie expérimentale de l'Université de Madison. Rev. Sci., 1, 1894, 624-629.
- Recherches sur le nanisme expérimental; contribution à l'étude de l'influence du milieu sur les organismes. Robin, J. Anat., 30, 1894, 147-188, 784.
- Note sur la période de croissance chez *Lymnaea stagnalis*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 131-132.
- La vie aseptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 123-124.
- Les hivers tardifs. Rev. Sci., 5, 1896, 282-283.
- L'adaptation des plantes au milieu. Rev. Sci., 6, 1896, 140-145.
- Sur la température superficielle du sol. Rev. Sci., 7, 1897, 668-669.
- Histoire d'un poison. Rev. Sci., 9, 1898, 497-499.
- Air and life. [1896.] Smithsonian Miscell. Coll., 39, 1899, Art. 2, 69 pp.
- Sur la notion physiologico-chimique de l'espèce. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubilé), 1899, 597-602.
- L'élevage du renard bleu. Rev. Sci., 11, 1900, 367-371.
- Les animaux chimistes. Rev. Sci., 14, 1900, 809-811.
- Varigny, Henry C[rosnier] de, & Héricourt, Jules.** See **Héricourt & Varigny.**
- Varigny, Henry C[rosnier] de, & Langlois, Jean** Paul. De l'action physiologique de l'ouabaïo. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 419-421.
- See also **Langlois & Varigny.**
- Varigny, Henry C[rosnier] de, & Phisalix, C[ésaire Auguste].** See **Phisalix & Varigny.**
- Varigny, Henry C[rosnier] de, Chauveau, [Jean Baptiste] Auguste, & Tissot, Jules.** See **Chauveau, Tissot & Varigny.**
- Varino, Giuseppe.** Nota preliminare sulla essenza del *Myrtus hispanica*. Ann. di Chim., 15, 1892, 167-170.
- Variot, Gaston Félix Joseph.** Note sur les lésions de la peau dans la mélanodermie congénitale. Arch. de Physiol., 10, 1887, 225-232.
- Lésions de la peau dans la mélanodermie congénitale et dans le naevus pigmentaire circonscrit. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 257-258.
- Monstruosité du membre supérieur gauche (phocomélie). Paris Soc. Anthropol. Bull., 11, 1888, 16-19.
- Note sur la nigrité du chien comparée à celle de l'homme. Paris Soc. Anthropol. Bull., 11, 1888, 183-185.
- Nouveau procédé de destruction des tatouages. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 636-638.
- Expériences sur la régénération des épithéliums pigmentaires. Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 41-47.
- Taches pigmentaires chez un mulâtre; malformations congénitales des doigts chez des prisonniers. Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 162-164.
- Observations sur la pigmentation cicatricielle des nègres, et recherches microscopiques sur les naevi pigmentaires d'un mulâtre. Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 463-467.
- Trois expériences sur l'action physiologique du suc testiculaire injecté sous la peau, suivant la méthode de M. BROWN-SÉQUARD. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 451-454.
- [De la sécrétion lactée chez les nouveau-nés.] Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 745.
- Recherches sur les naevi pigmentaires circonscrits et diffus. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 9-34.
- Présentation d'un cas d'hémimélie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 280-285.
- Résultats fournis par la dissection du bras d'un enfant hémimélie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 489-492.
- Un cas de malformation congénitale et un cas d'anomalie du pavillon de l'oreille chez des enfants. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 568-572.
- Observations sur un erythrochide. Paris Soc. Anthropol. Bull., 3, 1892, 56-60.
- Amputation complète de la verge. Conservation de la puissance génitale et de la fécondité. Paris Soc. Anthropol. Bull., 3, 1892, 120-123.
- Les auteurs de sabres. Rev. Sci., 4, 1895, 304-306.
- Variot, Gaston Félix Joseph, & Bezançon, Paul.** Indépendance de la spermatogénèse et de la sécrétion testiculaire proprement dite. Paris Soc. Anthropol. Bull., 3, 1892, 282-294.
- Variot, Gaston Félix Joseph, & Chicotot, G.** Une méthode de mensuration de l'aire d'oeur par la radiographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1892-1893.
- Variot, Gaston Félix Joseph, & Du Chatellier, Paul.** Malformation congénitale du pavillon de l'oreille gauche chez un enfant; imperforation du conduit auditif externe; tentative opératoire. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 652-654.
- Variot, Gaston Félix Joseph, & Auchédé, —.** Les sépultures de Collonges en Bourgogne, territoire de Remigny (Saône-et-Loire). Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1898, 105-116, 123-127.
- Variot, Gaston Félix Joseph, & Morau, Henry.** Étude microscopique et expérimentale sur les tatouages européens. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 730-735; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 9-12.
- Variot, Gaston Félix Joseph, & Papillon, Paul** H[enri]. Hémitemblement rythmique du côté gauche chez un enfant; plaques ecchymotiques de la dure-mère; congestion intense de la pie-mère. Arch. de Physiol., 3, 1891, 218-223.
- Varisco, Achille.** \*Bolidi. Monza, [8 luglio 1883]. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 119.
- [Bolidi del 29 luglio 1884.] Anzano. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 126.
- [Bolidi del 29 luglio 1884.] Monza. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 126.
- Le stelle cadenti del periodo di agosto 1885. Monza. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 133.
- Tromba, [Monza, il 14 aprile 1886]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 80.
- Clima di Mouza. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 43.

- Varisco, Dino.** Ricerche aritmetiche contenenti la dimostrazione generale del teorema di FERMAT. Giorn. Mat., 27, 1889, 371-380.
- Completimenti di pangeometria. Giorn. Mat., 28, 1890, 181-192.
- Varley, Cromwell Fleetwood.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 77, 1884, 373-381; London Phys. Soc. Proc., 5, 1884 (Ann. Meet., 1884), 11-12.
- Varley, Frederick H.** A new direct-reading photometer measuring from unity to infinity. Brit. Ass. Rep., 1890, 759-760.
- Tenacity of life and natural repair of injuries in a gold-fish. Essex Natlist., 8, 1894, 87.
- Varley, S. Alfred.** Compound-winding dynamos: Brush v. Crompton. Electr. J., 21, 1887, 583-586, 613-617, 630-632, 655-657.
- Lighting. Electr. J., 23, 1888, 66-68, 88-89, 122-123, 158-160, 171-174, 202-204, 223-225, 258-260, 290-291, 316-319.
- Lighting conductors. Electr. J., 24, 1889, 605-608, 621-622, 651-653, 685-686, 714-715; 25, 1889, 8-10, 77-79, 148-150, 378-380, 445-447; 26, 1890, 286-289, 318-321, 341-343, 369-370, 400-402, 633-636, 667-670, 697-700.
- Prof. LONGE on the theory of the electric welding process. Electr. J., 27, 1890, 63-66.
- Prof. LONGE's communication on "alternative path" experiments. Electr. J., 27, 1890, 122-123.
- Is science disciplined knowledge or is it something else? Electr. J., 28, 1891, 4-6, 44-48.
- Varley, W. J.** A geometrical solution of the problem of finding the radii of different pulleys; so that the same open belt shall fit each and every pair. Electr. Rev., 39, 1896, 724-725.
- Varnek, A.** Распределение абсолютных наибольших и наименьших температур и их амплитуд на пространствах Российской Империи. [Distribution des minima et maxima absolus de la température et de leurs amplitudes sur la surface de l'Empire de Russie.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 5, 1897, No. 6, 16 pp.
- Varnek, Leonid N [Ikolarič].** Ein Fall von Entwicklungsfehler der weiblichen Genitalorgane. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 17, 1889, 299-304.
- Varnholt, Ludwrig.** Synthese der isomeren Monochlor-salicylsäuren. J. Prakt. Chem., 36, 1887, 16-31.
- Varpachovskij, Nikolaj A [rkadičevič].** Ихтиологическая фауна реки Малой Кокшаги Наревско-кокшайского уезда Казанской губернии. [Ichthyological fauna of the River Malaja Kokshaga, distr. of Tsarevokokshaisk, Kazan gov.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1882-83, Append. No. 63, 14 pp.
- Предварительныя свѣдѣнія къ изученію фауны Казанской губернии. [Preliminary contributions to the study of the fauna of the gov. of Kazan.] 1884.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1883-84, Append. No. 68, 8 pp.
- Ихтиологическая фауна реки Суры. [Die Fische des Flusses Sura.] [1884.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1884-85, Append. No. 73, 14 pp.
- Очеркъ ихтиологической фауны Казанской губернии. [Sketch of the ichthyological fauna of the government of Kazan.] [1885.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 52, 1886 (Append. No. 3), 70 pp.
- Eine neue Form von Opalina. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 512-514.
- Рыбы озера Ильмень и реки Волхова, Новгородской губернии. [The fishes of Lake Ilmen and of the River Volkhov, gov. of Novgorod.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 53, 1886, 31-68.
- Eine neue Phoxinus-Art. Zool. Anz., 9, 1886, 76-77.
- Notiz über die in Russland vorkommenden Arten der Gattung Phoxinus. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 31, 1887, 533-536.
- Ueber die Gattung Hemiculter, Bleek., und über eine neue Gattung, Hemiculterella. [1887.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 13-24.
- Ueber einen Fall einer überzähligen Bauchflosse beim gemeinen Wels (Silurus glanis, L.). Anat. Anz., 3, 1888, 379-381.
- Краткія данныя по ихтиофаунѣ Азіатской Россіи. [Brief notes on the fish fauna of Asiatic Russia.] [1888.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 59, 1889, 1-21.
- Материалы для изученія рыбъ Нижегородской губернии. [Materials for the study of the fishes of the government of Nizhni Novgorod.] [1889.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 65, 1891 (Append. No. 3), 96 pp.
- Даныя по ихтиологической фаунѣ бассейна рѣки Оби. [Sur la faune ichthyologique du bassin du fleuve Obi.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 2, 1897, 241-271; 4, 1899, 325-374.
- Рыбы Телецкого озера. [The fishes of Lake Teletski.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 5, 1900, 412-427.
- Varry, Jules.** Herborisation à Cheilly. Notes. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 3, [1890], 8-11.
- Excursion à Drevin et à Rome-Château. [1887.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 1-13.
- Excursion à Genouilly, Joney et au Mont-Saint-Vincent. [1888.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, 1890, 146-158.
- Singulier cas d'éclosion d'un crabe. [1888.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 158.
- Nouvelle excursion botanique au Mont-Saint-Vincent. [1889.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 248-253.
- Varuškin, Aleksandr V.** Beschreibung von fünf Ngumba-Schädeln aus der Sammlung Zenker (IIIe, 6689 d, e, f, g, h). Ztschr. Ethnol., 29, 1897, (405)-(410).
- Профиль человеческого лица. [The profile of the human face.] Moscow Soc. Sci. Bull., 95, 1899, 254-255.
- Ueber die Profilur des Gesichtsschädels. (Horizontale Messungen am Gesichtsschädel.) [1899.] Arch. f. Anthrop., 26, 1900, 373-448.
- Vas, Bernát, & Irsai, Artúr.** A pajzsmirigyetelt hatása az egezesgek és a golyvások anyagcserejére. [Ueber die Wirkung der Schilddrüsenfütterung auf den Stoffwechsel des gesunden und des mit einem Kropf behafteten Menschen.] [1896.] Term. Közön., 1897, 47; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 374.
- Vas, Bernát, & Tauszk, Ferencz.** Emésztés a pancreas-nedvével. [Verdaunungsversuche an einem vom Menschen stammenden Pankreassaft.] Term. Közön., 26, 1894, 346; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 423-424.
- Vas, Frigyes (=Friedrich).** Az együttérző idegsejtek chromatinja szerkezetéről. [Studien über den Ban des Chromatins in der sympathischen Ganglienzelle.] Math. Term. Ertes., 10, 1892, 227-236; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 309-310; Arch. Mikr. Anat., 40, 1892, 375-390.
- Az együttérző idegsejtek chromatinjáról. [Ueber das Chromatin der sympathischen Nervenzellen.] Term. Közön., 24, 1892, 385; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 327-328.
- Tanulmányok az idült nikotin és alkohol mérgezéséről. [Chronische Nikotin- und Alkoholvergiftungen.] Magyar Tud. Ak. Ertek. (Term.), 23, 1894. No. 5, 19 pp.; Arch. Exper. Path., 33, 1894, 141-154.



- A szívbeidegzésről. [Die Innervation des Herzens.] Term. Közön., 26, 1894, 604; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 426.
- Das Verhältniss der Nervi vagi und accessorii zum Herzen. Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 380.
- Vas, Frigyes, & Korányi, Sándor.** See **Korányi & Vas.**
- Vaschalde, Henry.** Observations météorologiques à Vals-Bains (Ardèche). Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 328-331.
- Observations météorologiques faites à Vals-Bains (Ardèche), de 1866 à 1896. Ass. Franc. C. R., 1899 (Pt. 1), 241-242.
- Vaschide, Nicolas.** Influenza dell'attenzione durante il sonno. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 20-42.
- Recherches expérimentales sur les rêves. De la continuité des rêves pendant le sommeil. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 183-186.
- Vaschide, Nicolas, & Binet, Alfred.** See **Binet & Vaschide.**
- Vaschide, Nicolas, & Guillaum, Georges.** See **Guillaum & Vaschide.**
- Vaschide, Nicolas, & Marchand, Louis.** Ufficio che le condizioni mentali hanno sulle modificazioni della respirazione e della circolazione periferica. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 512-528.
- Vaschide, Nicolas, & Melle, Marinus J.** [Anthonie] van. Une nouvelle hypothèse sur la nature des conditions physiques de l'odorat. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1285-1288.
- Vaschide, Nicolas, & Toulouse, Édouard.** See **Toulouse & Vaschide.**
- Vaschy, Alfred.** \*Note sur les divers systèmes d'unités électriques. Lum. Élect., 8, 1883, 46-50, 116-118, 182-183.
- Note sur les transmissions télégraphiques et téléphoniques. (Influence de la résistance et de la capacité des lignes ainsi que des phénomènes d'induction.) Ann. Télégr., 11, 1884, 24-55.
- Note sur les transmissions téléphoniques. Ann. Télégr., 11, 1884, 185-223, 463-482.
- Note sur la théorie des appareils téléphoniques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 244-253; J. Phys., 4, 1885, 124-132.
- Théorie des machines magnéto- et dynamo-électriques. Ann. Télégr., 12, 1885, 218-252, 421-445; 13, 1886, 35-55, 225-263, 401-434.
- Sur la nécessité de la loi d'attraction de la matière. J. Phys., 5, 1886, 165-172.
- Loi du rendement correspondant au maximum du travail utile dans une distribution électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1235-1237.
- Conditions réalisant le maximum du travail utile dans une distribution électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1457-1461.
- Sur la nature des actions électriques dans un milieu isolant. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1186-1189; 104, 1887, 51-54.
- [La vitesse de propagation de l'électricité le long d'un fil conducteur rectiligne.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 130-131.
- Note sur les effets d'une décharge atmosphérique à travers des appareils télégraphiques. Ann. Télégr., 14, 1887, 465-480.
- Sur les feuillets magnétiques et les courants. Lum. Élect., 24, 1887, 56-62.
- Sur la téléphonie à longue distance. Lum. Élect., 25, 1887, 18-22, 165-170, 264-270.
- Action d'un champ électrostatique sur un courant variable. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1609-1611.
- Sur la nature des phénomènes électrocapillaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 64-66.
- Comparaison des systèmes de transmission avec pile au départ ou à l'arrivée. Ann. Télégr., 15, 1888, 153-167.
- Note sur les moyens d'atténuer les effets nuisibles des extra-courants. Ann. Télégr., 15, 1888, 289-312.
- Théorie de la propagation du courant sur une ligne électrique. Ann. Télégr., 15, 1888, 481-521; 16, 1889, 148-155.
- Sur les moyens d'atténuer les effets nuisibles de l'extra-courant dans les électro-aimants. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 780-782.
- Propagation du courant sur une ligne télégraphique. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1145-1148.
- Piles hydroélectriques. Calcul de leur force électromotrice. Ann. Télégr., 16, 1889, 461-471.
- Note sur les lignes télégraphiques artificielles. Ann. Télégr., 16, 1889, 517-532.
- Réponse à une revendication de M. L. WEILLER [à propos de la propagation du courant dans une ligne télégraphique]. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 216-218.
- Sur la polarisation rotatoire magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 848-851; Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 92.
- [La propagation du courant sur une ligne télégraphique.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 24-25.
- Étude des courants périodiques. Lum. Élect., 37, 1890, 101-112, 158-168.
- Effets de capacité et de self-induction dans un circuit parcouru par des courants alternatifs. Ann. Télégr., 18, 1891, 395-402.
- Note sur la capacité électrostatique des circuits télégraphiques et téléphoniques. Ann. Télégr., 18, 1891, 522-543.
- Sur les lois de similitude en physique. Ann. Télégr., 19, 1892, 25-28.
- Sur les lois de similitude en électricité. Ann. Télégr., 19, 1892, 189-211.
- Sur les considérations d'homogénéité en physique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1416-1419.
- Examen de la possibilité d'une action réciproque entre un corps électrisé et un aimant. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1474-1476.
- Sur les considérations d'homogénéité en physique. Réponse à une note de M. CLAVENAD. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 597-599.
- Sur les réseaux de conducteurs électriques. Propriété réciproque de deux branches. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1280-1283.
- Sur la distribution des courants électriques dans les réseaux de conducteurs, propriété réciproque de deux conducteurs. Ann. Télégr., 20, 1893, 5-24.
- Nouvelle théorie des phénomènes électrostatiques. Ann. Télégr., 20, 1893, 205-229.
- Nouvel exposé de la théorie des phénomènes électriques et magnétiques. Ann. Télégr., 20, 1893, 285-302.
- Intégration des systèmes d'équations différentielles linéaires à coefficients constants. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 491-493.
- Sur une propriété générale des champs admettant un potentiel. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1244-1247.
- Essai d'une nouvelle théorie de l'électrostatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1286-1289.
- Propriété générale d'un champ quelconque n'admettant pas de potentiel. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1355-1357.
- Sur une propriété générale des champs électriques et magnétiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1437-1440.
- Calcul des forces auxquelles sont soumis les corps placés dans un champ électromagnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 726-729; Ann. Télégr., 20, 1893, 379-402.
- Calcul des forces électromagnétiques suivant la théorie de MAXWELL. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1065-1067.

- Sur l'intégration des équations différentielles linéaires à coefficients constants. Paris, École Polyt. JI., 63, 1893, 39-77.
- Théorie du champ d'un vecteur. Ann. Télégr., 21, 1894, 97-150.
- Théorème général sur les actions en raison inverse du carré des distances. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 141-148.
- Sur le mode de transformation du travail en énergie électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1249-1251.
- Sur la nature de la conductibilité électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1324-1326.
- Sur la capacité électrostatique d'une ligne parcourue par un courant. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1198-1201.
- Sur la définition des masses et des forces. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 5-10.
- Sur la loi de transmission de l'énergie entre la source et le conducteur, dans le cas d'un courant permanent. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 80-82.
- Sur la nature du "courant de déplacement" de Maxwell. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 255-258.
- Théorie de l'électricité fondée uniquement sur l'expérience et le raisonnement. Éclairage Elect., 7 (1896), 25-31, 110-113.
- Sur quelques erreurs admises comme vérités en électromagnétisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1059-1061.
- Méthodes de calcul en électromagnétisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1261-1263.
- Lignes électriques artificielles. Éclairage Elect., 11 (1897), 577-582.
- Étude des propriétés expérimentales des diverses énergies. Éclairage Elect., 13 (1897), 5-14.
- Rôle des masses et des masses vectorielles dans la théorie des actions à distance. Éclairage Elect., 13 (1897), 306-309.
- Généralisation de formules d'électromagnétisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 226-228.
- Étude de variations d'énergie. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 284-285.
- Vaschy, A (imé), & La Touanne, G. de.** Appareils télégraphiques et téléphoniques. Données numériques relatives aux coefficients d'induction. Ann. Télégr., 13, 1886, 520-546; Electrician, 17, 1886, 328-330.
- Vasconcellos, Americo Rodrigues de.** Observações meteorológicas em Cuyabá. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1885, 165, 166-170, 185-186.
- Registro das observações meteorológicas feitas em Cuyabá, [nos mezes de Outubro de 1888—Janeiro de 1889]. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1889, 26, 65-68, 82-84, 99-100, 114-115.
- Vasconcellos, (ten.) Ernesto de.** The future delta of the Congo. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 363-364.
- Vasconcellos de Almeida Pereira Cabral, Frederico Augusto de.** For biographical notice and list of works see Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, v-iii, 333.
- \*Estudo de depositos superficiaes da bacia do Douro. Portugal Sec. Trab. Geol. [Mem.], 1881, 87 pp.
- Traces d'actions glaciaires dans la Serra d'Estrella. Roches strives, blocs erratiques, moraines. [Posth.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, 189-210.
- Vasenev, A.** \*Отъ Кобдо до Чугучака. [From Kobdo to Chuguchak.] [1883.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (Pt. 2), 292-312.
- Vasey, George.** For biography and list of works see Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 401-403; Amer. JI. Pharm., 65, 1893, 207; Bot. Gaz., 18, 1893, 170-183; Nature, 47 (1892-93), 495; Science, 21, 1893, 145; Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 218-220.
- Schedule of North American species of Paspalum. [1881.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 54-56.
- A new Aristida. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 76-77.
- Notes on Eriochloa. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 96-97.
- A hybrid grass. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 165-169.
- A new grass. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 7.
- A new species of grass. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 37-38.
- New [or rare] grasses. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 61-62, 125-126; 12, 1885, 6-7; 14, 1887, 94-95; 15, 1888, 48-49, 294-295.
- Report of the botanist [for the years 1884-92]. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1884, 123-136; 1885, 63-88; 1886, 69-93; 1887, 301-321; 1888, 305-324; [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1889, 377-396; 1890, 375-391; 1891, 341-358; 1892, 201-214.
- Some new grasses. [1885-91.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 223-224, 258-259; 11, 1886, 337-338; 15, 1890, 106-110; 16, 1891, 26-27, 145-147.
- A new grass. Deyeuxia Macouniana. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 297.
- Plants of the Greely Expedition. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 364-366.
- Notes on Eatonia. Bot. Gaz., 11, 1886, 116-117.
- Notes on the Paspali of LE COXTE's monograph. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 284-290.
- New American grasses. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 25-28, 52-56, 118-120.
- Synopsis of the genus Paspalum. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 162-168.
- A new genus of grasses. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 219.
- New species of Mexican grasses. Collected by Dr. Ed. PALMER, in S. W. Chihuahua in 1885. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 229-232; 14, 1887, 8-10.
- Fasciation in Sophora secundiflora. Bot. Gaz., 12, 1887, 160-161.
- Special uses and properties of some Mexican grasses. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 98-100.
- Relfellia, a new genus of grasses. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 133-134.
- Contributions to the natural history of the Commander Islands. No. 8. Description of Alopecurus Stejnegeri, a new species of grass from the Commander Islands. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 153.
- Synopsis of the genus Panicum, Linn. Bot. Gaz., 13, 1888, 96-97.
- Characteristic vegetation of the North American desert. Bot. Gaz., 13, 1888, 258-265.
- New Western grasses. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 11-13.
- On two species of Gramineae. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 293-294.
- Niola Palmeri. Garden & Forest, 2, 1889, 401-402.
- List of plants from Lower California sent to the Smithsonian Institution by Lieut. Charles F. Fox, U. S. Navy. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 368.
- A new grass; Melica? multinervosa. Bot. Gaz., 16, 1890, 235-236.
- Notes on Melica and Poa. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 178-179.
- Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer Albatross. No. VI. List of the plants collected in Alaska in 1888. U. S. Mus. Proc., 12, 1890, 217-218.
- A neglected Spartina. Bot. Gaz., 16, 1891, 292.
- Vasey, George, & Rose, Joseph Nelson.** List of plants collected by Dr. Edward PALMER in Lower California in 1889. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 527-536.

- Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. xvi. Plants collected in 1889 at Socorro and Clarion Islands, Pacific Ocean. [1890.] U. S. Mus. Proc., 13, 1891, 145-149.
- Vasey, George, & Scribner, Frank Lamson.** A new *Eriochloa*. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 185.
- Vasey, S. Archibald, & Heaton, Charles W[illiam].** See **Heaton & Vasey.**
- Vasiljev, A.** De l'origine des néoplasmes en général et du cancer en particulier. Progrès Méd., 19, 1894, 249-252, 267-270, 299-303, 338-341, 371-373, 387-389.
- Vasiljev, A. M.** Углеводород  $C_{10}H_{18}$  изъ дѣятельнаго амилнаго спирта и ѣкоторая его производныя. [Hydrocarbon  $C_{10}H_{18}$  from active amyl alcohol and some of its derivatives.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 30 (Chem.), 1898, 993-997; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 905-906.
- Vasiljev, A[leksandr] [Lemenovič].** Нивелирное соединеніе уровней моря и лизановъ Кузальника и Хаджибейскаго. [Die Verbindung der 'Niveaux' des Meeres und der Limanen Konjalnik und Hadjibey durch topographisches 'Nivellement'] New Russ. Soc. Nat. Mem., 19 (No. 1), 1894, 251-265.
- Окончателное опредѣленіе орбиты Кометы 1895. III. [Détermination définitive de l'orbite de la Comète 1895. III.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 505-540; Astr. Nachr., 143, 1897, 229-232.
- Изслѣдованіе Кузальника лимана. Топографическая часть. [L'investigation du liman de Konjalnik. Partie topographique.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 22 (No. 2), 1898, 300 pp.; Neues Jbuch. Min., 1901 (Ed. 2, Ref.), 382, 384.
- Наблюденія Персеидъ въ 1895-96 гг. [Observations des Perséides en 1895-96.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 10, 1899, 319-325.
- Vasiljev, A[leksandr] [Gasiljevīč].** Роль профессора Вейерштрасса въ современномъ развитіи математики. [Die Bedeutung des Herrn Prof. Weierstrass in der gegenwärtigen Entwicklung der reinen Mathematik.] [1885.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 4, 1886, 21-38.
- О формулахъ, данныхъ Якоби для выраженія рѣшеній линейной системы посредствомъ кратныхъ интеграловъ. [Ueber die Formeln, welche von Jacobi gegeben sind, um die Lösungen des linearen Systems mit Hülfe der mehrfachen Integrale auszudrücken.] [1885.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 4, 1886, 39-47; Fortschr. Math., 1886, 264-265.
- Изъ исторіи и философіи понятія о цѣломъ положительномъ числѣ. [Sur l'histoire et philosophie de la notion du nombre entier et positif.] [1890.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 1, 1891, 1-21; Fortschr. Math., 1891, 34.
- Изъучить Саккени. Итальянскій предшественникъ Лобачевскаго. [The Jesuit Sacceni, an Italian precursor of Lobachevsky.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 3, 1893 (Prot.), 53-57.
- Лобачевскы as algebraist and analyst. N. Y. Math. Soc. Bull., 3, 1894, 231-235.
- О геометріи многихъ измѣреній. [On geometry of many dimensions.] [1893.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 4, 1895 (Prot.), 16.
- ЛОБАЧЕВСКІЙ'S Ansichten über die Theorie der Parallellinien vor dem Jahre 1826. [1894.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 88-90.
- Отзывъ о сочиненіи проф. М. А. Тихомандрическаго: Теорія эллиптическихъ функцій и эллиптическихъ интеграловъ. [Rapport sur l'ouvrage du professeur M. A. Тихомандрицкий: Théorie des fonctions et des intégrales elliptiques.] [1896.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 6, 1898, No. 9, 42 pp.
- О взглядахъ А. Комте'а на чистую математику. [A. Comte's views on pure mathematics.] [1898.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 8, 1899 (Prot.), 11-12.
- Les idées d'Auguste Comte sur la philosophie des mathématiques. Enseign. Math., 2 (1900), 157-172.
- Principles of the calculus of probabilities. [1900.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 158, 183.
- Vasiljev, E[ugenij] M[ichajlovīč].** О случаѣ mimicryности у *Phalera bucephala*. [Un cas de mimicry chez la *Phalera bucephala*.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Biol.), No. 4, 6-9; Biol. Centrbl., 10, 1891, 191-192.
- О топографическихъ отношеніяхъ чешуи костистыхъ рыбъ изъ рода *Gobius*. [Les relations topographiques des écailles des Poissons Téléostéens du genre *Gobius*.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Biol.), No. 6, 6-10.
- Замѣтка въ вопросу о самцахъ *Lecanium hesperidum*, L. [Note on the males of *Lecanium hesperidum*, L.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Biol.), No. 6, 10-12.
- О времени оплодотворенія сусликовъ. [Sur la saison du coit des sousliques.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Biol.), No. 3, 7-8.
- *Turbellaria rhabdocœla* окрестностей Барнаула. [Turbellaria rhabdocœla des environs de Varsovie.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Biol.), Nos. 4 & 5, 12-16.
- Замѣтка по поводу сообщенія О. Нусбаума и В. Зыкова о фаунѣ *Turbellaria rhabdocœla* въ Россіи. [Note concernant les communications des MM. J. NUSBAUM et W. ZYKOW sur la faune des Turbellaria rhabdocœla de la Russie.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Biol.), Nos. 7 & 8, 29-30.
- Vasiljev, M[ichajl] F., & Menšutkin, Nikolaj A[leksandrovīč].** See **Menšutkin & Vasiljev.**
- Vasiljev, N. I.** Zur vergleichenden Schätzung der verschiedenen Methoden für die quantitative Eiweisbestimmung im Harn. St. Petersburg. Med. Wschr., 21, 1896, 331-332, 355.
- Vasiljev, N. I., & Bogomolov, Th. J.** See **Bogomolov & Vasiljev.**
- Vasiljev, N[ikolaj] [Petrovič].** For biographical notice and works see Leopoldina, 27, 1891, 107.
- Die Desinfection der Choleraejectionen in Hospitälern. Ztschr. Hyg., 3, 1888, 237-241.
- Vasiljev, N. F.** Ueber eine localisirte reflectorische Bewegung der Zunge. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 209-210.
- Wo wird der Schluckreflex ausgelöst? Ztschr. Biol., 24, 1888, 29-46.
- Vasiljev, V. I.** Размѣры черепа и лица по отношенію къ возрасту и росту у учащихся въ школахъ Серпуховскаго уѣзда, Московской губерніи. [Dimensions of the skull and face in relation to age and stature in pupils of the schools of Serpuchof, Moscow gov't.] Moscow Soc. Sci. Bull., 95, 1899, 85-98.
- Vasiljev, V. M.** \*О размноженіи золотыхъ рыбокъ въ акварияхъ. [On the breeding of gold fish in aquariums.] [1883.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 51-53.

- Vasiljev, V[asilij] N[ikitič].** Материалы къ физиологии и фармакологии поджелудочной железы. [Contribution à la physiologie et à la pharmacologie de la glande pancréatique.] St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 218-243; Chem. Ztg., 17, 1893 (Reperim.), 297.
- Vasiljev-Kleimann, Marie.** Ueber Resorption körniger Substanzen von Seiten der Darmfollikel. Arch. Exper. Path., 27, 1890, 191-201.
- Vasiljevskij, K[onstantin Nikolajevič].** Études anatomopathologiques sur l'influence de la laparotomie sur la péritonite tuberculeuse. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 4, 1896, 263-294.
- Vašković, Tatiana.** Ueber grosszellige Heerde in den Milzfollikeln bei Diphtheritis und anderen Affectionen. Virchow. Arch., 159, 1900, 137-151.
- Vaskov, P., & Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič].** See Bachmetjev & Vaskov.
- Vasolin, Egidio.** Flora dell'altipiano di Tonzella. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898-99 (Pt. 2), 71-96.
- Vassale, Giulio.** Una modificazione al metodo Weigert per la colorazione dei centri nervosi. Riv. Sper. di Freniatria, 15, 1889, 102-105.
- Le lésions renali in rapporto colle alienazioni mentali. [1889.] Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890, 95-106.
- Intorno agli effetti dell'iniezione intravenosa di succo di tiroide nei cani operati di estirpazione della tiroide. Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890, 439-455.
- Nuovi metodi d'indagine microscopica per lo studio di alcune particolarità di struttura dei centri nervosi. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 434-455.
- Sulla differenza anatomo-patologica fra degenerazione primaria e secondaria dei centri nervosi. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 455-471.
- Sull'enterite pellagrosa in rapporto coll'etiologia della pellagra. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 471-480.
- Sullo stato cribroso del cervello. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 480-481.
- Riduzione a slitta del microtomo Gudden per le sezioni dell'encefalo. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 484-486.
- Ulteriori esperienze intorno alla ghiandola tiroide. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 81-102.
- Sul trattamento del mixedema colle iniezioni di succo di tiroide. Rassegna critica. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 405-410.
- Sui recenti progressi nella cura del mixedema. Rassegna critica. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 473-494.
- L'organoterapia e in modo speciale la tiroterapia. Rassegna critica. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 144-173.
- Sulla differenza anatomo-patologica fra degenerazioni sistematiche primarie e secondarie del midollo spinale. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 788-796.
- Tetania da allattamento in una cagna parzialmente paratiroideomizzata. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 915-924.
- Vassale, Giulio, & Bizzozero, Giulio.** See Bizzozero & Vassale.
- Vassale, Giulio, & Brazzà, Pio di.** Nuovo metodo per la dimostrazione della sostanza colloide nei vasi linfatici della ghiandola tiroide. Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 66-68.
- Vassale, Giulio, & Chiozzio, Luigi.** Sulla presenza dei cilindri jalmi nell'orina dei pazzi. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 306-316.
- Vassale, Giulio, & Donaggio, Arturo.** Di alcune particolarità di struttura dei centri nervosi osservate con l'uso dell'aldeide acetica nell'applicazione del metodo Golgi. Nota preliminare. Riv. Sper. di Freniatria, 21, 1895, 170-172.
- Le alterazioni del midollo spinale nei cani operati di estirpazione delle ghiandole paratiroidee. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 853-857.
- Vassale, Giulio, & Generali, F.** Sur les effets de l'extirpation des glandes parathyroïdes. Arch. Ital. Biol., 25, 1896, 459-464; 26, 1896, 61-65.
- Fonction parathyroïdienne et fonction thyroïdienne. [1898-99.] Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 154-156.
- Vassale, Giulio, & Grifflini, Luigi.** See Grifflini & Vassale.
- Vassale, Giulio, & Petrazzani, Pietro.** See Petrazzani & Vassale.
- Vassale, Giulio, & Rossi, Cesare.** Sulla tossicità del succo muscolare degli animali tiroideotomizzati. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 403-411.
- Sulla tossicità del succo dei muscoli affaticati. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 676-678.
- Vassale, Giulio, & Sacchi, Ercole.** Sulla distruzione della ghiandola pituitaria. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 525-561.
- Ulteriori esperienze sulla ghiandola pituitaria. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 163-165; Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 83-88.
- Vassallo, D[iego], & Minunni, Gaetano.** See Minunni & Vassallo.
- Vassar College. Astronomical Dept.** Leonids at Vassar College, Pongheepsie, N. Y. [Nov. 14 and 15, 1900.] Popular Astr., 8, 1900, 566.
- Vassaux, Gustave.** Sur la bactériologie du chalazion. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 294-296, 440-444.
- Anatomie pathologique de la pinguicula. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 432-433.
- Vassel, Eusebe.** Description d'une nouvelle espèce de Pecten fossile du Canal de Suez. Jl. de Conch., 32, 1884, 331; 33, 1885, 46-47.
- Sur la pintadne du Golfe de Gabès. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 458-466.
- Vasseur, Cusimij [Gaston].** Sur le Dépôt Tertiaire de Saint-Palais, près Royan (Charente Inférieure). Notice stratigraphique. Ann. Sci. Géol., 16, 1884, Art. 1, 12 pp.; Paris, Hautes Études Bibl., 29, 1884 (Art. 1), 12 pp.
- [Sur l'âge des sables du Périgord.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lviii-lx.
- Sur les formations Infra-Tongriennes du bassin de la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, xlii-xlvii.
- Découverte d'une flore Turonienne dans les environs des Martigues (Bouches-du-Rhône). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1880, 1086-1089.
- Sur l'existence de dépôts marins Pliocènes en Vendée. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1880, 1228-1230.
- Contribution à l'étude des terrains Tertiaires du sud-ouest de la France. France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 351-366.
- Nouvelles observations sur l'extension des Poudingues de Palassou dans le département du Tarn. France Serv. Carte Géol. Bull., 5, 1894, 359-363.
- Observations au sujet d'une note de M. CARAVEN-CACHIN intitulée: Le Poudingue de Palassou sur le versant sud-ouest du Plateau Central. France Serv. Carte Géol. Bull., 5, 1894, 365-368.
- Relations du terrain Nummulitique de la Montagne Noire avec les formations lacustres du Castrais. France Serv. Carte Géol. Bull., 5, 1894, 369-374.
- Compte-rendu d'excursions géologiques aux Martigues et à Lestaque (Bouches-du-Rhône). Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 413-444.
- Sur la présence de coques à Planorbis pseudo-ammonius et à Bulimus Hopei dans les environs de Sabarret et de Mirepoix (Ariege). Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1122-1125.



- Note préliminaire sur la constitution géologique du bassin Tertiaire d'Aix-en-Provence. Marseille Fac. Sci. Ann., 8, 1898, 163-171.
- Sur la découverte de fossiles dans les assises qui constituent en Provence la formation dite Étage de Vitrolles, et sur la limite des terrains Crétacés et Tertiaires dans le bassin d'Aix (Bouches-du-Rhône). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 890-892.
- [Bassin du sud-ouest.] Feuilles de Pamiers et Carcassonne. [1898-99.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 156-158, 335-337.
- [Bassin du sud-ouest.] Feuille de Montauban. [1898.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 158-159.
- [Languedoc et Aquitaine.] Région située à l'est de la vallée de l'Hers. France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 166-167.
- [Languedoc et Aquitaine.] Feuilles d'Auch et de Lectoure. France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 169-172.
- Vasseur, [Casimir] G[aston], & Blayac, Joseph.** [Languedoc et Aquitaine.] Feuille de Toulouse. France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 530-533.
- Vasseur, [Casimir] G[aston], & Bresson, A.** [Bassin du sud-ouest.] Feuille de Carcassonne. [1898.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 153-155.
- Vasseur, [Casimir] G[aston], & Carez, L[éon] Louis Hippolyte.** Note sur une carte géologique de la France à l'échelle du  $\frac{1}{500,000}$ . Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1556-1557; 101, 1885, 1514-1515; 108, 1889, 1260-1262.
- Vasseur, [Casimir] G[aston], & Fournier, Eugène [Yves Antoine Marie].** Preuves de l'extension sous-marine, au sud de Marseille, du massif ancien des Maures et de l'Estérel. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 209-213.
- Vasseur, [Casimir] G[aston], & Potier, A[lfred].** See **Potier & Vasseur.**
- Vasseur, [Casimir] G[aston], & Savornin, J[ustin].** [Languedoc et Aquitaine.] Région située à l'ouest de la vallée de l'Ariège. France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 168-169.
- Vasseur, [Casimir] G[aston], Blayac, Joseph, & Répelin, J[ules] J[oseph].** [Bassin du sud-ouest.] Note préliminaire sur les terrains Tertiaires de l'Albigeois. [1894.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 75-80.
- Vassiliev, Vassilevsky.** See **Vasiljev, Vasiljevskij.**
- Vassilière, P.** [Sur la défense de nos vignes contre les maladies animales et cryptogamiques et en particulier contre le black-rot.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 50, 1896, xxxvii-xliii.
- Sur l'application du carbure de calcium à la destruction du Phylloxera. Bordeaux Ac. Act., 62, 1900, 277-290.
- Vassura, Giuseppe.** Snlla resistenza elettrica di alcuni metalli al punto di fusione. Nuovo Cimento, 31, 1892, 25-52.
- Un modello del fenomeno dei coherer. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 17-20.
- Rifrazione della luce nei prismi. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 57-59.
- Vast, A[lfred], & Lapicque, Louis.** See **Lapicque & Vast.**
- Vastel, A.** Destruction et capture des Insectes par l'électricité. Rouen Soc. Sci. Bull., 1895, 17-18.
- Vateff, See Wateff.**
- Vatel. See Watel.**
- Vater, [Moritz].** For biographical notice see Leopoldina, 30, 1894, 159.
- Spandauer Schädel. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (818)-(819).
- Vater, Heinrich [August].** Die fossilen Hölzer der Phosphoritlager des Herzogthums Brannschweig. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 783-853.
- Ueber die Einwirkung der Monochloressigsäure auf Ortho- und Paraamidphenol und die sich hierdurch bildenden Oxyphenylglycine. JI. Prakt. Chem., 29, 1884, 286-299.
- Kristallographische Untersuchungen. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 390-399.
- Der Apparat von Waidburg und Koch zur Bestimmung der Elasticitätscoefficienten, sowie Anwendung desselben auf zur Axe senkrechte Platten von Kalkspath und Apatit. Ztschr. Kryst., 11, 1886, 549-586.
- Section Grossenhain-Priestewitz. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 33, 1890, 81 pp.
- Ueber den Einfluss der Lösungsgenossen auf die Krystallisation des Calciumcarbonates. Theil i. [Theil ii. Krystallisation des Calciumcarbonates aus sogenannten verdünnten Lösungen. Theil iii. Die Beeinflussung der Homogenität und der Wachstumsgeschwindigkeit der Kalkspathkrystalle durch dilut färbende Substanzen. Theil iv. Die von Gustav Rosi dargestellten und als Aragonit beschriebenen farbenförmigen und dergl. Aggregate sind durch den Einfluss dilut färbender Substanzen zerfaserte Kalkspathkrystalle. Theil v. Die scheibenförmigen Krystalliten des Calciumcarbonates. Theil vi. Schwellenwerth und Höhenwerth der Lösungsgenossen bei ihrem Einflusse auf die Krystallisation. Theil vii. Der Einfluss des Calciumsulfates, Kaliumsulfates und Natriumsulfates. Theil viii. Ueber die Einwirkung von Alkalicarbonatlösungen auf Gyps und Anhydrit.] Ztschr. Kryst., 21, 1893, 433-490; 22, 1894, 209-228; 24, 1895, 366-377, 378-404; 27, 1897, 477-504; 30, 1899, 295-298, 485-508; 31, 1899, 538-578; Leipzig Math. Phys. Ber., 51, 1899 [Naturae], 1-3 [Theil viii only].
- Das Wesen der Krystalliten. [1896.] Ztschr. Kryst., 27, 1897, 505-512.
- Das Alter der Phosphoritlager der Helmstedter Mulde. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 628-635.
- Die Krystalliten. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 207-209.
- Ueber künstlichen Ktypert. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 188-189.
- Bemerkung über die sogenannten anomalen Actinfiguren der Krystalle. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 301-302.
- Beitrag zur Kenntniss der Umsetzungen zwischen Calciumcarbonat und Alkalisulfat sowie über die Bildung der Alkalicarbonat in der Natur. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 373-386.
- Einige Versuche über die Bildung des marinen Anhydrides. Berlin Ak. Ber., 1900, 269-294, 598.
- Vater, Heinrich [August], & Maschke, Otto [Friedrich Rudolf].** See **Maschke & Vater.**
- Vathaire, A. de.** Désulfuration totale de la fonte liquide par le baryum, ses alliages et ses sels halogénés. Rev. Univ. Mines, 27, 1894, 313-316.
- Vatke, [Georg Carl] H[ilhelm].** For biography and list of works see Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, (21)-(24); Ann. Bot., 3, 1889-90, 193-194.
- Reliquie Rutenbergiana, v. (Botanik: Fortsetzung.) [1885.] Bremen Abh., 9, 1887, 115-138.
- Vattier, Ch[arles].** Le Chilli minier, métallurgique, industriel. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1892 (Pt. 2), 37-140.
- Vaubel, W[ilhelm].** Ueber das Verhalten des Natriumthiosulfats gegen Säuren, insbesondere gegen Schwefelsäure und Salzsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1686-1694.
- Erweiterung auf G. VORTMANN'S Abhandlung über das Verhalten des Natriumthiosulfats gegen Säuren und Metallsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2703-2704.
- Ueber das vorwiegende Auftreten von Aethern statt der Allenkohlenwasserstoffe aus den entsprechenden Halogenverbindungen und alkoholischer Kalkläufe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1685-1695.

- Zur Frage der Constitution des Benzolringes und verwandter Ringe. Chem. Ztg., 15, 1891, 475.
- Ueber Acetonkali und Acetonnatron. JI. Prakt. Chem., 43, 1891, 599-600.
- Ueber die Ring- und Kernbildung der Kohlenstoffverbindungen. JI. Prakt. Chem., 44, 1891, 137-149, 572.
- Zur Frage nach der Entstehung des Phenylendioxyds. JI. Prakt. Chem., 46, 1892, 51-53.
- Ueber die Aufbewahrung des Natriums. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 200.
- Zur Gehaltsbestimmung der Alkylaniline. Chem. Ztg., 17, 1893, 465-466.
- Ueber eine neue Methode zur Gehalts-Bestimmung von Naphthol- und Naphthylaminsulfosäuren. Chem. Ztg., 17, 1893, 1265-1266, 1897-1898.
- Ueber das Verhalten einiger Benzolderivate gegen nascesndes Brom. JI. Prakt. Chem., 48, 1893, 75-78, 315-322; 49, 1894, 540-545; 52, 1895, 417-423.
- Ueber das Verhalten der Triphenylmethanfarbstoffe gegen nascesndes Brom. Chem. Ztg., 18, 1894, 1093; JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 347-351.
- Ueber die Constitution des Bismarckbrauns. Chem. Ztg., 18, 1894, 1501.
- Zur Kenntniss des Säurefuchsin. Chem. Ztg., 18, 1894, 1568.
- Der Benzolkern. JI. Prakt. Chem., 49, 1894, 308-316; 50, 1894, 58-60, 362-366; 51, 1895, 444-447; 52, 1895, 548-555; 53, 1896, 241-245, 549-557; 55, 1897, 221-224; 56, 1897, 266-271.
- Beitrag zur Kenntniss der Triphenylmethanfarbstoffe. JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 351-361.
- Ueber das Verhalten einiger stickstoffhaltiger Kerne gegen nascesndes Brom. JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 367-369.
- Berichtigung. [Bromirung des Acetanilids und des Acetparatoluids.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3059.
- Ueber die Werthigkeit des Sauerstoffatoms. Chem. Ztg., 19, 1895, 2297.
- Ueber die Wasserlöslichkeit einiger Substitutionsderivate des Benzols. JI. Prakt. Chem., 52, 1895, 72-75.
- Ueber die bei der Bildung von Azofarbstoffen sich zeigenden Gesetzmässigkeiten. JI. Prakt. Chem., 52, 1895, 284-288.
- Ueber die Zersetzungsprodukte der Thioschwefelsäure. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 273.
- Ueber den Zusammenhang zwischen Farbe und Constitution der Triphenylmethanfarbstoffe. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 47-48.
- Zur Kenntniss des Dehydrothiotoluidins und der Primulinbase. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 548-549.
- Ueber das Verhalten der Chinonimidfarbstoffe gegen nascesndes Brom. JI. Prakt. Chem., 54, 1896, 289-291.
- Ueber die Configuration der Chinonimidfarbstoffe. JI. Prakt. Chem., 54, 1896, 292-304.
- Ueber die Grundlagen einer allgemeinen Stereochemie. Chem. Ztg., 21, 1897, 95-97.
- Ueber die Einwirkung von Tetrazolverbindungen auf Azofarben bezw. auf gefärbte Baumwolle. Chem. Ztg., 21, 1897, 668-669.
- Ueber die Gehaltsbestimmung der Handelszyklidine. Fresenius, Ztschr., 36, 1897, 285-289.
- Zur Kenntniss des im Kerne bromirten Phenacetins. JI. Prakt. Chem., 55, 1897, 217-219.
- Ueber die Ueberführung von Phenylhydrazin in Diazobenzol. JI. Prakt. Chem., 55, 1897, 220.
- Ueber die Dissociationswärme der Elementarmoleküle. JI. Prakt. Chem., 55, 1897, 542-547.
- Ueber ein neues Verfahren zur elektrolytischen Darstellung von Chloraten, Bromaten, Jodaten, sowie Hypochloriten. Chem. Ztg., 22, 1898, 331.
- Ueber die Molekulargrösse flüssiger Körper. JI. Prakt. Chem., 57, 1898, 337-356.
- Prioritätsreclamation bezüglich des Bromphenacetins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1875.
- Ueber Halogeneiswässer. Chem. Ztg., 23, 1899, 82-84.
- Neutralisationswärme und elektrolytische Dissociation. Chem. Ztg., 23, 1899, 764-765.
- Ueber die Wasserlöslichkeit organischer Verbindungen. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 30-41.
- Ueber die Molekulargrösse des flüssigen Wasserstoffs. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 246-247.
- Ueber die Molekulargrösse der Eiweisskörper. JI. Prakt. Chem., 60, 1899, 55-71; Ztschr. Angew. Chem., 1899, 366.
- Ueber die Bromaufnahme der Phenole. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1031-1032.
- Ueber das Phenylidimid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1711-1713.
- Ueber das fünfwerthige Stickstoffatom. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1713-1714.
- Ueber die chemische Affinität. Chem. Ztg., 24, 1900, 35-36.
- Ueber die bei der Jodirung der Phenole entstehenden Körper. Chem. Ztg., 24, 1900, 1059-1060, 1077-1078.
- Ueber das Verhältniss zwischen Reactionsvermögen und Concentration der Schwefelsäure. JI. Prakt. Chem., 62, 1900, 141-144.
- Ueber das Kohlenstoffmolecul und die vermeintliche negative Bildungswärme verschiedener Kohlenstoffverbindungen. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 60-63, 520.
- Ueber die Abspaltung bez. den Ersatz der Sulfogruppen in Naphthalinderivaten durch nascesndes Chlor. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 686-687.
- Ueber die zwei isomeren Formen der Diazoamidobenzol-p-disulfosäure. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 762-763.
- Zur Kenntniss der Millon'schen Reaction. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1125-1130.
- Vaubel, Wilhelm, & Alefeld, Friedrich.** See Alefeld & Vaubel.
- Vaubel, Wilhelm, & Blum, Ferdinand.** See Blum & Vaubel.
- Vauchelet, [P.]** La découverte de la Guadeloupe. Ann. Géogr., 2, 1893, 92-96.
- Vaucluse, Commission Météorologique.** Compte-rendu pour [les années 1886-87]. France Soc. Météorol. Ann., 36, 1888, 211.
- Vaudin, [Lucien].** Étude sur la constitution du lait (le lait est-il acide ou alcalin?). Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 283-291, 483-492.
- Analyse d'une urine albumineuse ne renfermant pas de sulfates solubles. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 258-260.
- Sur l'acide citrique et le phosphate de chaux en dissolution dans le lait. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 502-505; JI. Pharm., 30, 1894, 464-466.
- Sur le phosphate de chaux en dissolution dans le lait. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 856-862.
- Sur la composition chimique du colostrum de la vache. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 623-625; JI. Pharm., 30, 1894, 337-339.
- Sur l'emploi du chromate de plomb pour colorer les pâtisseries communes. JI. Pharm., 2, 1895, 293-294.
- Sur le phosphate de chaux du lait. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 785-787; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 469-471.
- Sur la migration du phosphate de chaux dans les plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 362-364; Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 636-642; JI. Pharm., 2, 1895, 342-344.
- Sur la richesse du lait en éléments minéraux et en phosphates terreux. Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 344-347; Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 541-544; Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4e), 45-47, (Vol. 7), xlv; Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 502-504.

- Nouveau mode d'appréciation du lait; action du lait sur le carmin d'indigo. *Ann. Chim. Anal.*, 2, 1897, 441-445.
- Sur un élément d'erreur dans la recherche du riz ajouté à la farine de froment. *Jl. Pharm.*, 9, 1899, 431-435; *Ann. Chim. Anal.*, 5, 1900, 7-10.
- Sur un rôle particulier de la salive et des hydrates de carbone dans la nutrition. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 1, Physiol.*), 40-45.
- Vaudremer, Albert, & Martin, Louis.** See **Martin & Vaudremer.**
- Vaughan, Arthur.** The corrugation of the Earth's surface and volcanic phenomena. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 263-270.
- Remarks on Mr. Mellard READE's article "On the results of unsymmetrical cooling and redistribution of temperature in a shrinking globe as applied to the origin of mountain ranges." *Geol. Mag.*, 1, 1894, 312-320.
- Problems connected with a cooling Earth. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 505-509.
- The making of mountains. A reply to Mr. Mellard READE. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 93-96.
- The argument for solidity drawn from ocean tides. *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 8, 1899, 269-273.
- Vaughan, C. Wheaton.** BARRI'S sandpiper at East Hampton, Long Island, N. Y. *Auk*, 13, 1896, 80.
- Vaughan, D. T. Gwynne.** See **Gwynne-Vaughan.**
- Vaughan, George Tully.** A case of hermaphroditism. *N. Y. Med. J.*, 53, 1891, 125-126.
- Vaughan, (Capt.) H[enry] B[athurst].** A journey through Persia (1887-88). [With notes by Major-General Sir Frederic GoldSMID, C.B., K.C.S.I.] *Geogr. Soc. Suppl. Pap.*, 3, 1893, 87-115.
- Journeys in Persia (1890-91). *Geogr. J.*, 7, 1896, 24-41, 163-175.
- Vaughan, Howard [W. J.].** For biography see *Ent. Month. Mag.*, 28, 1892, 291-292; *Entomologist*, 25, 1892, 300.
- Notes on the Lepidoptera of Leigh, Essex, and its neighbourhood. [1886.] *Essex Natlist.*, 3, 1889, 123-140, i.
- Vaughan, (Surg.-Capt.) J[oseph] C[harles] Stolke.** Notes on an antidote for snake poison. [1892.] *Indian Med. Gaz.*, 27, 1893, 235-237, 257-258.
- Canine rabies in India. [1896.] *Indian Med. Gaz.*, 31, 1897, 273-275.
- Some curiosities in comma bacilli of Asiatic cholera. [1897.] *Indian Med. Gaz.*, 32, 1898, 281-283.
- Vaughan, J[ohn] D[avid] W[illiam].** Meteorological results at Levuka and Suva 1875-85, with notes on the climate of Fiji. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 12, 1886, 285-291.
- Vaughan, (Rev.) John.** Notes on the botany of Selborne. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 366-370.
- Vaughan, Paul Turner.** Malarial infection as a factor in causing eye disease. *N. Y. Med. J.*, 70, 1899, 889-891.
- Some observations upon syphilitic manifestations in the uveal tract, the iris, ciliary body and choroid. *N. Y. Med. J.*, 72, 1900, 145-148.
- Some observations upon the ocular symptoms in locomotor ataxia. *N. Y. Med. J.*, 72, 1900, 280-283.
- Some observations upon syphilitic manifestations in the optic nerve and retina; inflammatory manifestations. *N. Y. Med. J.*, 72, 1900, 543-546, 577-580.
- Vaughan, (Lt.) Robert E.** Land birds at sea. *Zoologist*, 4, 1900, 256-261.
- Vaughan, Thomas Wayland.** Mollusks of Dorcheat Bayou and Lake Bisteneau, Louisiana. [1892.] *Nautilus*, 5, 1891-92, 109-111.
- A few queries and notes. [1892.] *Nautilus*, 5, 1891-92, 139-140.
- Notes on a collection of mollusks from Northwestern Louisiana and Harrison county, Texas. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 944-961.
- The stratigraphy of Northwestern Louisiana. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 205-229.
- Section of the Eocene at Old Port Caddo Landing, Harrison county, Texas, with notes upon a collection of plants from that locality, by F. H. KROWLON. *Amer. Geologist*, 16, 1895, 304-309.
- Notes on the geology of the San Carlos coal field, Trans-Pecos, Texas. *Science*, 3, 1896, 375.
- A brief contribution to the geology and paleontology of Northwestern Louisiana. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 112, 1896, 65 pp.
- Additional notes on the outlying areas of the Comanche series in Oklahoma and Kansas. *Amer. J. Sci.*, 4, 1897, 43-50.
- Geologic notes on Kansas, Oklahoma and Indian Territory. *Science*, 5, 1897, 553-559.
- Geologic notes on the Wichita Mountains, Oklahoma, and the Arbuckle Hills, Indian Territory. *Amer. Geologist*, 24, 1899, 44-55.
- Some Cretaceous and Eocene corals from Jamaica. *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 34, 1899, 227-250.
- *Trochocyathus Woolmani*, a new coral from the Cretaceous of New Jersey. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1900, 436-437.
- A Tertiary coral reef near Bainbridge, Georgia. *Science*, 12, 1900, 873-875.
- Reconnaissance in the Rio Grande Coal Fields of Texas, including a report on igneous rocks from the San Carlos coal field, by E. C. LOHR. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 161, 1900, 100 pp.
- The Eocene and Lower Oligocene coral faunas of the United States with descriptions of a few doubtfully Cretaceous species. *U. S. Geol. Surv. Monogr.*, 39, 1900, 263 pp.
- A new fossil species of Caryophyllia from California, and a new genus and species of turbinoid coral from Japan. *U. S. Mus. Proc.*, 22, 1900, 199-203.
- Vaughan, Thomas Wayland, & Hill, Robert Thomas.** See **Hill & Vaughan.**
- Vaughan, Thomas Wayland, & Stanton, Timothy William.** See **Stanton & Vaughan.**
- Vaughan, Victor Clarence.** Cheese poisoning. *N. Y. Med. J.*, 41, 1885, 475-476.
- Tyrotoxicon (cheese poison). *N. Y. Med. J.*, 42, 1885, 138-139.
- Tyrotoxicon; its presence in poisonous ice cream; its development in milk; and its probable relation to cholera infantum and kindred diseases. *Amer. Jl. Pharm.*, 58, 1886, 452-462; *Analyst*, 11, 1886, 213-215, 230-233; *Arch. Hyg.*, 7, 1887, 420-440; *Jl. Anal. Chem.*, 1, 1887, 24-38.
- Ein Ptomain ans giftigem Käse. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 10, 1886, 146-149.
- Tyrotoxicon: its nature, its chemistry, and its action upon animals. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (*Vol. 3*), 382-387.
- The use of cow's milk in the artificial feeding of infants. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (*Vol. 3*), 485-489.
- The chemistry of tyrotoxicon, and its action upon the lower animals. *Jl. Anal. Chem.*, 1, 1887, 281-287.
- Poisonous cheese. *Practitioner*, 38, 1887, 472-480.
- Ptomaines from mixed typhoid cultures. [1889.] *Jl. Anal. Chem.*, 4, 1890, 111-114.
- The infection of meat and milk. [With discussion.] *Int. Congr. Hyg. Trans.* (1891. 3), 118-129.
- Immunity and cure in the infectious diseases. *Science*, 22, 1893, 234-233.
- The production of immunity with nucleic acid. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894. 2), 44-50.
- The hygiene of drinking water. (The detection of toxicogenic germs in drinking water.) *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894. 4), 79-83.
- The nucleins and nuclein therapy. *N. Y. Med. J.*, 59, 1894, 765-766; *Indian Med. Gaz.*, 29, 1895, 301-302.

- The bacterial examination of drinking water. [*With discussion.*] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 7, Sect. 14), 2-8.
- Vaughan, Victor [Clarence], & Perkins, George D.** Ein in Eisereisen und Käse gefundener giftproduzierender Bacillus. Arch. Hyg., 27, 1896, 308-327.
- Vaullegard, Achille.** Note sur un Cestode parasite de l'Hyas aranea. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 7, 1893, 23-26.
- Note sur la présence du Bucephalus Haimeanus (Lacaze-Duthiers), dans le Tapes decussatus (Linné) et dans le Tapes pullastra (Montagu). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1894, 8-14.
- Métamorphoses et migrations du Tetrarhynchus ruficollis (Eisenhardt). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1894, 112-143.
- Contribution à l'étude de l'anatomie comparée de l'intestin des Crustacés Décapodes Brachyures des côtes du Calvados. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1894, 269-277.
- Sur les Helminthes des Crustacés Décapodes Brachyures et Anomoures. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 662-668.
- Notices helminthologiques. I. Nématodes des Crustacés. II. Cércaires de la Natée. III. Distome de la Sepia officinalis, Linné. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 50-60.
- Migrations des Tétrarhynques. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 293-295.
- Recherches sur les Tétrarhynques. [1899.] Caen, Soc. Linn. Normandie Mém., 19, 1897-99, 187-376.
- [Anomalie d'une fleur d'Aucoume.] [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, xlv.
- Étude expérimentale et critique sur l'action des Helminthes: I. Cestodes et Nématodes. [II. Étude critique.] [1900.] Caen, Soc. Normandie Bull., 4, 1901, 84-142.
- Description du Distomum pristis, Deslongchamps. [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, 143-146.
- Vauloger de Beaupré, [capit.] [Léon] Marcel [René Paul].** Description de deux Notoxus nouveaux du nord de l'Afrique. [1895.] Abeille, 28, 1892-96, 192.
- Description de deux Clytra nouveaux du nord de l'Afrique. [1895.] Abeille, 28, 1892-96, 194-195.
- Description d'un Sanius nouveau d'Espagne. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 368-369.
- Description de deux Coleoptères nouveaux du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 237-239.
- Diagnoses de trois Zuphium nouveaux de Barbarie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 292-294.
- Descriptions de deux Erodiides nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 294.
- Description de trois Erodinus nouveaux du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 307-308.
- Diagnoses d'un genre nouveau de Dynastes du Sahara algérien. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 2-6-287.
- Contribution au catalogue des Coleoptères du nord de l'Afrique. Helopini. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 669-722.
- Synopsis des Ocladius, Schoenh., du nord de l'Afrique et de l'Asie occidentale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 402-408.
- Vaulserre, [Vicente] [Bruno] de.** Le Fleuve Bleu de Sui Fou à la hauteur de Tali Fou. Géogr. (Paris), 1, 1900, 449-460.
- Vaume, Ch[arles].** La lèpre dans le Kurdistan persan. [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 158-162.
- De Resht à Hamadan par le Karaghan-Dagh. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 19-24.
- Vausenat, Clément [Xavier].** For biographical notice see France Soc. Agr. Bull., 51, 1891, 751-754.
- "Tremblements de terre des Pyrénées centrales. France Soc. Météorol. Annu., 21, 1873 (Bull.), 79-83.
- "Note relative à la création d'un Observatoire Météorologique sur le Pic-du-Midi de Bigorre. France Soc. Météorol. Annu., 22, 1874 (Bull.), 148-152.
- "La neige au Pic-du-Midi. France Soc. Météorol. Annu., 31, 1883, 205-208.
- Observatoire du Pic-du-Midi. [1885.] France Soc. Météorol. Annu., 34, 1886, 101-120.
- [Sur l'hiver 1890-91 au Pic-du-Midi.] France Soc. Météorol. Annu., 39, 1891, 218-219.
- Vauthier, Louis [Léger].** De l'entraînement et du transport par les eaux courantes des vases, sables et graviers. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 86-99.
- De l'entraînement et du transport par les eaux courantes des vases, sables et graviers. [Analyse et notes par M. Alfred DURAND-CLAYE.] Ann. Ponts et Chauss., 10 (1885), 1165-1178.
- Étude sur les mouvements des fonds au débouché de l'estuaire de la Seine de 1834 à 1880. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 101-102.
- Sur la propagation et l'amplitude des marées dans les parties de mer qui baignent les Îles Britanniques et la côte nord-ouest du continent européen, depuis Brest jusqu'à 63° degré de latitude nord. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 204-216.
- Hydraulique expérimentale. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 272-279.
- Comp d'été rapide sur l'assainissement de Paris. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 1177-1197.
- Brèves observations sur l'étude de M. LORENTINE "Le mécanisme du lit fluvial." Paris, Ingén. Civ. Mém., 1898 (Pt. 1), 648-661.
- Hydraulique des cours d'eau. Barrages à encombrement et barrage en lit évasé, sans encombrement. Ann. Ponts et Chauss., 1900 (Trin. 3), 207-266.
- Vautier, Paul Emile.** For biographical notice see Paris, Ingén. Civ. Mém., 1889 (Pt. 1), 48.
- Vautier, [Oscar Joseph] Théodore.** Sur la vitesse d'écoulement des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 165-166; 103, 1886, 372-375.
- Recherches expérimentales sur la vitesse d'écoulement des liquides par un orifice à mince paroi. Ann. Chim., 15, 1888, 289-375; J. Phys., 8, 1889, 301-312.
- Application de la méthode graphique à l'étude de la vitesse d'écoulement des liquides visqueux. Ann. Chim., 15, 1888, 433-497.
- Application de la méthode graphique à la mesure de la vitesse d'écoulement de liquides visqueux par un orifice en mince paroi. J. Phys., 8, 1889, 396-411.
- Vautier, [Oscar Joseph] Théodore, & Vielle, Jules [Louis Gabriel].** See Vielle & Vautier.
- Vautin, Claude.** The decomposition of auric chloride obtained in the chlorination of gold-bearing materials. [*With discussion.*] [1893.] Inst. Min. Metall. Trans., 1 (1892-93), 273-288.
- The "direct" method of producing refined copper. [*With discussion.*] [1893.] Inst. Min. Metall. Trans., 2 (1893-94), 76-90.
- The electrolysis of fused salts. Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 448-453.
- Vautin, Claude, & Goldschmidt, Hans.** See Goldschmidt & Vautin.
- Vauvillé, Octave.** Note sur le gisement Quaternaire de Conèvres, canton de Vic-sur-Aisne, département de l'Aisne. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 183-195.
- Vaux, — Carra de.** See Carra de Vaux.
- Vaux, Adolphe de.** For biographical notice see Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, cxlii-cxlv.
- Note sur l'assèchement de terrains affaiblis par suite de l'exploitation souterraine en Westphalie. (Analyse du projet de M. l'ingénieur MICHAËLS et situation des travaux.) Rev. Univ. Mines, 17, 1885, 124-138.
- Le tremblement de terre du 23 février, en Ligurie. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 832-833.



- [Observations à l'appui de la communication de M. FIKKET sur l'âge et l'origine d'un limon récent de la vallée de l'Ourthe.] [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1899-90, xlviii-1.
- [Sur le canal coal de Westphalie.] [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, ciii-iv.
- Vaux, George, & Vaux, William S.** Some observations on the Ilcecllewaet and Asulkan glaciers of British Columbia. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 121-124.
- Additional observations on glaciers in British Columbia. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 501-511.
- Vaux, William S., & Vaux, George.** See above.
- Vavasseur, Josiah, & Armstrong, William George Armstrong (Lord).** See **Armstrong & Vavasseur.**
- Vávra, Antonín.** Ueber den Ziehungs-Widerstand beim böhmischen Eisendrah. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 32, 1884, 199-201, 224-226.
- O zákonitosti hmotné práce. [Ueber die Gesetzmässigkeit der materiellen Arbeit.] Prag, Sher., 1886 (Math.-Nat.), 237-259.
- Zur Frosthärteigkeit des weichen Thomas-Flusseisens. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 40, 1892, 139-143.
- Vávra, Václav (= Wenzel).** Monographie der Ostracodeu Böhmens. Böhm. Com. Landesdruckf. Arch., 8 (No. 3), 1891, 114 pp.
- Kritisches Verzeichniss der Ostracoden Böhmens. Prag, Sber., 1891 (Math.-Nat.), 159-168.
- Ueber das Vorkommen einer Süsswasser-Cytheride in Böhmen. Zool. Anz., 14, 1891, 77.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der Süsswasserfauna von Bulgarien. Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 46, 4 pp.
- Die von Dr. F. STECHLINGER gesammelten Süsswasser-Ostracoden Zanzibars. Hamb. Mus. Mitt., 12, 1895, 1-23; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 12, 1895, Beiheft, 1-23.
- Vávra, Václav, & Frič, Antonín [Jan].** See **Frič & Vávra.**
- Vay, Franz.** Zur Segmentation von Tropidonotus natrix. [1892.] Anat. Hefte (Abt. 1), 2, 1893, 27-58.
- Ueber den Glykogengehalt der Muskeln nach Nervendurchschneidung. Arch. Exper. Path., 34, 1894, 45-64.
- Ueber den Ferratin- und Eisengehalt der Leber. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 377-402.
- Vayas, E.** Le cacodylate de mercure et son degré de toxicité. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 493-495.
- Vayas, E., & Théohari, A.** See **Théohari & Vayas.**
- Vayreda y Vila, Estanislao.** Notas geográficas-botánicas. [1897.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900, 363-384.
- Plantas de Cataluña. [1897.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 30, 1901, 491-582.
- Vayssière, A[bert].** Étude sur l'organisation de la Truncatella truncatula (Draparnaud). Jl. de Conch., 33, 1885, 253-288.
- Recherches zoologiques et anatomiques sur les Mollusques Opisthobranches du Golfe de Marseille. Première partie, Tectibranches. [Deuxième partie, Nudibranches (Cirrobanches) et Ascologlosses.] [1885-88.] Marseille Mus. Ann., 2, 1884-85, Mém. 3, 181 pp.; 3, 1899, Mém. 4, 160 pp.
- Sur les Tectibranches du Golfe de Marseille. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1389-1391.
- Sur l'organisation de la Truncatella. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 575-577.
- Note sur deux nouvelles espèces d'Elodidiés du Golfe de Marseille. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 259.
- Description de la Facelina Marionii et de la Coryphella Berghii. Jl. de Conch., 36, 1888, 123-131.
- Sur la position systématique du genre Héro. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 136-138.
- Note sur un cas de monstruosité observé chez un Mytilus edulis. Jl. de Conch., 37, 1889, 213-216.
- Monographie zoologique et anatomique du genre Prosopistoma. Lutr. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 9, 1890, 19-87.
- Zur le Prosopistoma variegatum de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 95-96.
- Note sur l'existence de la Calvalosia (Lucernaria) campanulata (?) dans le Golfe de Marseille. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 243.
- Observations sur l'Euthyplocia Sikorai, type d'Ephéméridé de grande taille, provenant de l'île de Madagascar. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 243.
- Études sur le Temnocephala, parasite de l'Astacoides madagascariensis. Marseille Fac. Sci. Ann., 2, [1892], 77-99.
- Sur un nouveau Temnocephala, parasite de l'Astacoides madagascariensis. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 64-65.
- Note sur l'existence au Sénégal d'une espèce nouvelle de Prosopistoma. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 15, 1893, 337-342.
- Étude zoologique du Weinkauffia diaphana. Jl. de Conch., 41, 1893, 90-97.
- Observations zoologiques sur le Crepidula Moulinsii, Michaud. Jl. de Conch., 41, 1893, 97-105.
- Note sur les coquilles de l'Homalagra polyzona et de l'Ammonica Fischeriana. Jl. de Conch., 41, 1893, 106-109.
- Étude anatomique sur le Coléophys (Utricleus) truncatula. Brug. Marseille Fac. Sci. Ann., 3, 1893 (Fasc. 3), 1-13.
- Observations zoologiques et anatomiques sur l'Ammonica, nouveau genre de Gastéropode Prosobranchie. Marseille Fac. Sci. Ann., 3, 1893 (Fasc. 3), 15-28.
- Sur le genre Homalagra, type de Mollusque Gastéropode Prosobranchie. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 59-60.
- Étude zoologique de la Scissurella costata, var. lavi-gata. Jl. de Conch., 42, 1894, 19-29.
- Étude sur l'organisation de l'Homalagra. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 19, 1895, 363-378.
- Étude zoologique de l'Orvula (Neosimnia) spelta, L., et du Conus mediterraneus, Bruguière. Jl. de Conch., 43, 1895, 5-18.
- Sur le dimorphisme sexuel des Nautilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1431-1434.
- Description zoologique de l'Euthyplocia Sikorai, nouvelle espèce d'Ephéméridé de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, 296-306.
- Étude sur l'organisation du Nautille (caractères zoologiques, dimorphisme sexuel, tentacules et spadiée). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 2, 1896, 137-186.
- Description des coquilles de quelques espèces nouvelles ou peu connues de Pleurobranchidés. Jl. de Conch., 44, 1896, 113-137.
- Description de [quatre] espèces nouvelles de Pleurobranchidés. Jl. de Conch., 44, 1896, 353-356; 48, 1900, 8-11.
- [Résultats scientifiques de la campagne du Caudan dans le Golfe de Gascogne.] Mollusques nus. Lyon Univ. Ann., [No. 26], 1896, 243-245.
- Monographie de la famille des Pleurobranchidés. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 8, 1898, 209-402; 12, 1901, 1-85.
- Description du Pentaplis marginata, Koch, espèce d'Aphidie qui attaque le blé. Marseille Fac. Sci. Ann., 8, 1898, 215-226.
- Description du Temnocephala mexicana, n. sp. Marseille Fac. Sci. Ann., 8, 1898, 227-235.
- Considérations sur les différences qui existent entre la faune des Opisthobranches des côtes océaniques de la France et celle de nos côtes méditerranéennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 926-927.
- Note sur un nouveau cas de condensation embryogénique observé chez le Pelta coronata, type de Tectibranchie. Zool. Anz., 23, 1900, 286-288.

- Vayssiére, A[bert], & Borda, L[onard].** Étude sur le fourreau d'une espèce de Psychidé des environs de Touboutou. Marseille Fac. Sci. Ann., 10, 1900, (85)-(100).
- Vázquez, — Molleda.** See **Sánchez Vizmanos & Molleda Vázquez.**
- Vázquez Figueroa y Canales, Aurelio.** El Bombyx Vandalicia, *Mitt.* Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (*Act.*), 182-184.
- Catálogo de los Lepidópteros recogidos en los alrededores de Madrid y en S. Ildefonso. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894, 255-266.
- Catálogo de los Lepidópteros recogidos en los alrededores de Valladolid. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (*Act.*), 151-153.
- Vázquez Prada, Manuel.** Nouvelle méthode pour extraire les racines des nombres. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 635-637.
- Veasey, C[arence] A[rchibald].** Tropacocaine, the new local anæsthetic, and its use in diseases of the eye. N. Y. Med. J., 58, 1893, 632-633.
- A case of double coloboma of the choroid. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 202-205; Arch. Augenheilk., 31, 1895, 296-297.
- Concerning the bacteriology of acute catarrhal conjunctivitis. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 301-307; Arch. Augenheilk., 41, 1900, 317.
- Veasey, C[arence] A[rchibald], & Schweinitz, G[eorg] E[dmond] de.** See **Schweinitz & Veasey.**
- Veatch, Arthur C[ifford].** Notes on the Ohio Valley in southern Indiana. J. Geol. (Chicago), 6, 1898, 257-272.
- The Shreveport area. [Louisiana], Geol. Agr. Rep., 5, [1899], 149-207.
- The Five Islands. [Louisiana], Geol. Agr. Rep., 5, [1899], 209-262.
- Veatch, Arthur C[ifford], & Harris, Gilbert Dennison.** See **Harris & Veatch.**
- Veau, Victor, & Cunéo, Bernard.** See **Cunéo & Veau.**
- Veau, Victor, & Pilliet, Alexandre H[enri].** See **Pilliet & Veau.**
- Veazie, H. A.** "Aestivo-autumnal fever" in New Orleans, summer and autumn, 1899. N. Y. Med. J., 71, 1900, 765-769, 849-854, 893-899.
- Vecchi, G., Giacomo de, & Chistoni, Ciro.** See **Chistoni & Vecchi.**
- Vecchi, Stanislaw.** \*Barometro campione moltiplicatore. Nuovo Cimento, 27 (1868), 5-16.
- \*Una nuova camera chiara. Nuovo Cimento, 28 (1868), 210-216.
- Vecchio, Roberto del, & Obici, Giulio.** See **Obici & Vecchio.**
- Veckenstedt, Edm.** Zur Wolkenkunde in Mythologie, Volksanschauung und Meteorologie. Wetter, 10, 1893, 274-280; 11, 1894, 10-15, 32-36, 64-67, 83-87, 109-116.
- Vedel, Émile.** Voyage de Vasco de Gama. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1898, 196-200.
- Vedel, H[elge].** Magnetische Störungen in „Scoresby Sund“ 13. bis 14. Februar und 11. März 1892. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 25-26.
- Résumé af de astronomiske og magnetiske observationer. [Östgrönländske expedition 1891-92.] [1893.] Medd. Grönländ, 17, 1895, 181-188; Petermann, Mitth., 43, 1897, 89-90.
- Vedel, P.** WHEATSTONE'S BRO. Tidsskr. Phys. Chem., 27, 1888, 289-298.
- Principet af den mindste modstand. Tidsskr. Math., 6, 1889, 13-22; Fortschr. Math., 1888, 35-36.
- Apuntes sobre los reveuimientos de muelles (quales). Argentina Soc. Ci. An., 31, 1891, 16-35, 160.
- A theory of the actual earth pressure and its application to four particular cases. Franklin Inst. J., 138, 1894, 139-148, 189-198.
- On the growth and sustaining power of ice. Franklin Inst. J., 140, 1895, 353-370, 437-455.
- Vedel, J.** Subcutaneous and intravenous saline injections. N. Y. Med. J., 64, 1896, 430.
- Vedel, J., & Bosc, F. J.** See **Bosc & Vedel.**
- Vedel, J., & Grasset, J[oseph].** See **Grasset & Vedel.**
- Vedeler, [Berend Christian].** Nerver i tåre-ovariat. Arch. Math. Naturvid., 12, 1888, 376-383.
- Nerver i hummerens ovarie. Arch. Math. Naturvid., 14, 1890, 94-100.
- Das Sarkomporozoon. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 849-853.
- Das Myomprotzoon. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 17, 1895, 249-253.
- Das Liponiprotzoon. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 19, 1896, 274-276.
- Vedenisov, Tatiana.** Di alcuni Crostacei raccolti nel Paese dei Somali dall'ing. L. BRICCHETTI - ROBECHI. [Italia], Soc. Ent. Bull., 26, 1894, 408-424.
- Vedova, [Temistocle] della, & Belfanti, Serafino.** See **Belfanti & Vedova.**
- Vedova, Giuseppe dalla.** \*La suppellettile geografica del R. Museo di istruzione e di educazione. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 14, 1877, 116-127.
- \*Il concetto popolare e il concetto scientifico della geografia. [1880.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 18, 1881, 5-27.
- Carta sommaria di recenti esplorazioni italiane nell'Africa del N.-E. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 21, 1884, 276-277.
- Sulla trascrizione dei nomi geografici a proposito dei nomi "Coscio" e "Dascian." [Italia], Soc. Geogr. Boll., 21, 1884, 555-560.
- L'area del Regno per provincie e circondari. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 22, 1885, 595-599.
- Pellegrino MATTECCI ed il suo diario inedito. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 22, 1885, 641-673.
- Nota sulla "Carta della regione tra lo Scioa ed Harar." [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 57-65.
- La spedizione Böttogo. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 417-421, 621-632.
- La prima Spedizione Böttogo nella Somalia. Cenni sommarii. [1896.] [Italia], Soc. Geogr. Mem., 5, 1895, 136-142.
- Vedova, Giuseppe dalla (et alii).** La spedizione Bianchi. [Lettere e documenti.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 22, 1885, 5-30.
- Vedovelli, Carlo.** Da Puerto Colombia a Bogotà. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 94-107, 509-528.
- Vedrani, A[berto], & Finzi, Jacopo.** See **Finzi & Vedrani.**
- Vedrânes, [Jean] A[lexis].** Note sur la trépanation du crâne dans la principauté du Monténégro. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 648-657.
- Vedrinsky, —.** De l'application de l'électricité à la métallurgie. [Tr.] Moniteur Sci., 28, 1886, 875-882.
- Vedrödi, Viktor.** Analyse des Tabakes und seiner Fabrikate. Fresenius, Ztschr., 32, 1893, 277-296.
- Untersuchung von Mehlsorten nebst einer neuen Methode zur Bestimmung der Feinheit der Mehle. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 691-696.
- Die Analyse zweier Seifen. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 267.
- Zur Analyse und Beurtheilung der Fischthranen. Chem. Ztg., 19, 1895, 600-601.
- Eine Methode zur quantitativen Bestimmung des Ammoniaks neben Nicotin im Tabake. Fresenius, Ztschr., 34, 1895, 413-420.
- Eine Studie über die Verbrennlichkeit des Tabakes. Landw. Versuchs-Stat., 45, 1895, 295-310.
- Das Kupfer als Bestandtheil unserer Vegetabilien. Chem. Ztg., 20, 1896, 399-400.

- Ueber die Methode der quantitativen Bestimmung des Kupfers in den Vegetabilien. Chem. Ztg., 20, 1896, 584-585.
- Ueber die Bestimmung des Kupfers in den Vegetabilien. Chem. Ztg., 22, 1898, 103-104.
- Veeder, M[ajor] A[ibert].** Aurora. Nature, 34, 1886, 469; 35, 1887, 54, 272; 40, 1889, 318-319; 46, 1892, 29.
- The significance of coincident weather-conditions. Science, 8, 1886, 370.
- Sunspots. Nature, 35, 1887, 584.
- Periodicity of thunder-storms. Science, 12, 1888, 180.
- Solar eclipse, Aug. 19, 1887. Sidereal Messenger, 7, 1888, 222.
- A solar condition upon which the aurora depends. Amer. Ass. Proc., 1889, 132-133.
- Sunset glows. Nature, 40, 1889, 645.
- The solar origin of the aurora. Sidereal Messenger, 8, 1889, 403-406.
- Coincidence of extreme weather about the northern hemisphere. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 489-490.
- Sudden rises of temperature. Nature, 42, 1890, 81.
- Atmospheric circulation. Nature, 42, 1890, 126.
- Whirlwinds. Science, 15, 1890, 275.
- Tornadoes. Science, 15, 1890, 333.
- Temperature in storms. Science, 15, 1890, 376.
- The aurora. Science, 16, 1890, 52; 21, 1893, 208, 233-234, 304; 22, 1893, 40.
- Temperature in storms, and high areas. Science, 16, 1890, 79-80.
- Wind-systems. Science, 16, 1890, 108.
- Associate solar phenomena. Sidereal Messenger, 9, 1890, 279-280.
- The aurora. [1889.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 18-24.
- The forces concerned in the development of storms. [1890.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 57-63.
- On the periodicity of the aurora. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 156-157; Science, 19, 1892, 250.
- Concurrent and contrasted weather. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 610-613.
- Wind and showers. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 179.
- The zodiacal light. Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 137-146.
- Cyclones and anticyclones. Science, 17, 1891, 47.
- Thunderstorms. Science, 17, 1891, 361.
- Auroral phenomena. Science, 18, 1891, 261.
- Solar disturbances and terrestrial magnetism. Sidereal Messenger, 10, 1891, 381-382.
- A rare phenomenon. [1891.] Nature, 45, 1892, 7.
- [The aurora of Feb. 13, 1892.] Astr. & Astrophys., 11, 1892, 238-239.
- The auroras of January, 1892. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 239-240; Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 109-110.
- The relation between sun-spots and auroras. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 434-436.
- Magnetic storms. Nature, 45, 1892, 557-558.
- Ball-lightning. Science, 20, 1892, 11.
- Auroras versus thunder-storms. Science, 20, 1892, 221.
- The defective effect of the Earth's rotation. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 53-54.
- Thunderstorms, auroras, and sunspots. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 105-106.
- Solar electro-magnetic induction. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 264-266.
- The magnetic storm and auroras of Jan. 7 to 10, 1886. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 419-450.
- Concerted observation of the aurora. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 22-24.
- An international cipher code for correspondence respecting the aurora and related conditions. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 26-29.
- Periodic and non-periodic fluctuations in the latitude of storm tracks. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 183-192.
- The recurrence of hurricanes in the solar magnetic 26.68 day period. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 482-483.
- The aurora of March 30, 1894. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 77-78; Astr. & Astrophys., 13, 1894, 401-402.
- Ueber Erdströme während des Nordlichts 1894 Febr. 22. Astr. Nachr., 135, 1894, 351-352.
- Letter regarding the aurora of February 22, 1894. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 173-174.
- Correlation of solar and magnetic phenomena. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 245.
- Sun-spots and magnetic disturbances. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 503.
- The aurora of February 22. Nature, 50 (1894), 54.
- Thunderstorms. [1892.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 134-138.
- Solar electrical energy not transmitted by radiation. [1894.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 245-251.
- Sunspot and magnetic storms. Amer. Ass. Proc., 1895, 23.
- Schreiben betr. die jüngsten Nordlichterscheinungen. Astr. Nachr., 137, 1895, 367-368.
- [Twelve-year intervals in rise and fall of temperature.] [1895.] Nature, 51 (1894-95), 313.
- Public water-supply for small towns. Amer. Micr. Soc. Trans., 18, 1896, 176-181.
- The relative importance of flies and water supply in spreading disease. [1898.] Dublin Jl. Med. Sci., 107, 1899, 447-448.
- Questions in regard to the diphtheria bacillus. Amer. Micr. Soc. Trans., 20, 1899, 81-86.
- Defective development and disease, with special reference to the curability of consumption and cancer. Amer. Micr. Soc. Trans., 21, 1900, 17-29.
- Veen, H.** Korte aanwijzingen omtrent het vangen, kweken, behouden en opzeden van uitlandsche Insecten. Haarlem Kolon. Mus. Bull., [6], 1893, 1-8.
- Lijst van Insecten welke in meerdere of mindere mate schadelijk zijn voor de koftecultuur, benevens hunne bekende parasieten. Haarlem Kolon. Mus. Bull., [15], 1897, 5-8.
- Schadelijke Insecten van de Kina. Haarlem Kolon. Mus. Bull., [15], 1897, 8-18.
- Description of a new species of the genus Tomicus (Coleoptera: Scolytidae). Leyden Mus. Notes, 19, 1897, 135-136.
- Veen, L. J. van der, & Kobus, J. D.** See **Kobus & Veen.**
- Veen, P. J. Bolleman van der.** See **Bolleman van der Veen.**
- Veen, P. J. van der, & Lookeren Campagne, C. J. van.** See **Lookeren Campagne & Veen.**
- Veenema, C.** [Bemerkungen zu dem Aufsatz von Dr. VECKENSTEDT: Zur Wolkenkunde in Mythologie, Volksanschauung und Meteorologie.] Wetter, 11, 1894, 94-96.
- Veenstra, S. L.** Systematische verbeteringen van de eigen-bewegingen der sterren in AUWERS' Catalogue van BRADLEY en berekening van de coördinaten van het apex der Zonsbeweging. On the systematic corrections of the proper motions of the stars, contained in AUWERS'-BRADLEY-Catalogue, and the coordinates of the apex of the solar motion in space. [1899.] Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 300-305; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 262-267.
- Veenstra, S. L., & Nijland, A[ibert] A[ntonie].** See **Nijland & Veenstra.**

**Veer.** See **Vander Veer.**

**Veeren, F. E. L.** Niveauverschillen, beschouwingen over een normaal nulpunt. (N. N.) Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch., Tijdschr., 8, 1891, 10-25.

— Plannen voor een wetenschappelijk grondwaterzoek in Nederland. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 549-574.

— Rapport [en tweede rapport] over een grondwater-onderzoek binnen de gemeente Winterswijk. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 589-618; 10, 1893, 1051-1075, 1129-1158; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc.-Verb.), 182-184.

— Proeve <sup>2</sup> eener stroomkaart van het grondwater. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 10, 1893, 1-4.

**Veesenmayer, [G.]** Beiträge zur Fauna Württembergs. 1. *Barbus fluviatilis*, Ag., var. *aurata*. Württemb. Jhefte., 40, 1884, 325-326.

**Veesenmayer, [G.]**, & **Barnes, H. H.** See **Barnes & Veesenmayer.**

**Vega, Angel de la.** See **La Vega.**

**Vega, Georg von.** For biography and works see Ztschr. Math. Phys., 39, 1894 (Hist.-lit. Abh.), 204-211.

**Vega y Omedo, Manuel.** Posibilidad de saunar los cementerios que por el ensanche de las poblaciones han quedado en el interior de estas, valiéndose de agentes químicos ó físicos, combinados con el avenamiento del suelo y con la acción del aire atmosférico. Congr. Int. Hig. Act. (1893, 4), 121-123.

**Veihrigs, —.** Ueber Thon als Entfärbungsmittel für Paraffin. Dinglers Polytech. JI., 270, 1888, 182-186.

**Vessemeyer, [Hans].** Ueber Leukämie. [1894.] Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 241-244.

**Veiga.** See **Estacio da Veiga.**

**Veil, Julien, & Mathieu, Albert.** See **Mathieu & Veil.**

**Veillon, [drien].** Sur un microcoque anaérobie trouvé dans des suppurations fétides. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 807-809.

— Recherches sur l'étiologie et la pathogénie des angines aiguës non diphtériques. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 161-191.

— Le gonocoque. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 18-35.

— Recherches bactériologiques sur l'eczéma. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 683-695.

**Veillon, [drien], & Broca, [Anne Jean] [Louis].** See **Broca & Veillon.**

**Veillon, [drien], & Hallé, [Jean].** Étude bactériologique des vulvo-vaginites chez les petites filles et du conduit vulvo-vaginal à l'état sain. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 281-303.

**Veillon, [drien], & Jayle, [Élie].** Présence du Bacterium coli commune dans un abcès dysentérique du foie. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 3-4.

**Veillon, [drien], & Moras, [Victor].** Choroidite suppurative à streptocoques survenue spontanément au cours d'une septicémie médicale avec arthrite suppurée. Ann. d'Oculist., 111, 1894, 341-347.

— Périestrie gangréneuse. Ann. d'Oculist., 123, 1900, 175-183.

**Veillon, [drien], & Picqué, [Lucien].** See **Picqué & Veillon.**

**Veillon, [drien], & Sanchez-Toledo, [Domingo].** See **Sanchez-Toledo & Veillon.**

**Veillon, [drien], & Zuber, [Alfred].** Sur quelques microbes strictement anaérobies et leur rôle dans la pathologie humaine. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 253-255; Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 517-545.

**Veillon, E.** Dérivés de l'acénaphthène. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 227-228.

**Veillon, E., & Graebe, Charles.** See **Graebe & Veillon.**

**Veillon, Emmanuel.** Untersuchungen über den Einfluss des Höhenklimas auf die Beschaffenheit des Blutes. Der Fleisch-Miescher'sche Häuometer und die Prüfung seiner

Leistungsfähigkeit. Arch. Exper. Path., 39, 1897, 385-425.

**Veillon, Emmanuel, Karcher, J., & Suter, [Friedrich].** See **Karcher, Veillon & Suter.**

**Veillon, Henri.** Sur l'alimentation de l'acier par les décharges oscillantes de la bouteille de Leyde. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 364-368; 1, 1896, 305-316, 409-427.

— Quelques expériences avec les cohéreurs. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 416-425.

— Notice sur un transformateur de M. KLINGELFUSS à Bâle. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 313-319.

— Einige Versuche mit Cohären. [1898.] Basel Verh., 12, 1900, 126-135.

**Veinberg.** See **Weinberg.**

**Veit, [Albert], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See **Hantzsch & Veit.**

**Veit, [Johann].** Ueber Eileiterschwangerschaft. [1885.] Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 12, 1886, 432-434.

— Ueber Endometritis. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 13, 1886, 388-405.

— Endometritis in der Schwangerschaft. [1887.] Berlin. Med. Ges. Verh., 18, 1888 (Th. 2), 206-214.

— Zur Pathologie und Therapie der Blutungen unmittelbar nach der Geburt. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 28, 1894, 210-253.

— Ueber die Behandlung der Blutungen unmittelbar nach der Geburt. [With discussion.] [1894.] Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 31, 1895, 214-225.

— [Ueber Endometritis in der Gravidität.] Zweiter Theil. Allgemeines über die Aetiologie der Endometritis in der Gravidität. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 32, 1895, 111-116.

— Untersuchungen über den osmotischen Druck zwischen Mutter und Kind. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 42, 1900, 316-329.

**Veitch, [Fletcher] [Pearre].** On various modifications of the Pemberton volumetric method for determining phosphoric acid in commercial fertilizers. Amer. Chem. Soc. JI., 18, 1896, 389-396.

— The amount of washing required to remove the phosphoric acid rendered soluble by digestion with ammonium citrate at 65° C. [1896.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 49, 1897, 73-74.

— The direct determination of available phosphoric acid. Amer. Chem. Soc. JI., 21, 1898, 1090-1094.

— Note upon the determination of nitrogen in fertilizers containing nitrates. Amer. Chem. Soc. JI., 21, 1898, 1094-1095.

— The estimation of alumina and ferric oxide in natural phosphates. [1898.] Amer. Chem. Soc. JI., 22, 1900, 246-258.

**Veitch, (Rev.) H. G. J.** Observations and experiences of the breeding of salmon and trout. [1899.] Dunfr. Gallow. Soc. Trans., 15, 1900, 60-70.

**Veitch, Harry James.** The hybridisation of orchids. Hortic. Soc. JI., 7, 1886, 22-36.

— On the fertilization of *Cattleya labiata*, var. *Mossiae*, Lindl. Linn. Soc. JI. (Bot.), 24, 1888, 395-406.

— The Conifer of Japan. Hortic. Soc. JI., 14, 1892, 18-33.

— Deciduous trees and shrubs of Japan. [1894.] Hortic. Soc. JI., 17, 1895, 12-21.

— Hybrid orchid. [1897.] Hortic. Soc. JI., 21 (1897-98), exiv.

— Nepenthes. [1897.] Hortic. Soc. JI., 21 (1897-98), 226-255.

**Veitch, [William] [Young].** Three new species observed in the Yorkshire Lias. [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9, (1885-87), 54.

**Veith, [Franz].** Vaginalepithel und Vaginaldrüsen. Virchow, Arch., 117, 1889, 171-192.

**Veith, —.** L'héméralopie. [1893.] Ann. d'Oculist., 111, 1894, 141.



- Veith, Alexander.** Beiträge zur Bildung des Erdoles. Chem. Ztg., 14, 1890, 1368.
- Ueber Erdöltrübung. Dinglers Polytechn. J., 277, 1890, 567-571.
- Ueber Benzinrectification. Dinglers Polytechn. J., 282, 1891, 150-161; 284, 1892, 301-302.
- Veith, Alexander, & Schestopal, Constantin.** Zur Erdöl-bildung. Dinglers Polytechn. J., 282, 1891, 136-138.
- Veith, (Pater) Ildephons.** Elektrische Erscheinungen auf Bergen. Meteorol. Ztschr., 5 (1898), 400.
- Vejas, Pericles.** Experimentelle Beiträge zur Kenntniss der Verbindungsbahnen des Kleinhirns und des Verlaufs der Funiculi graciles und cuneati. Arch. Psychiatr., 16, 1885, 200-214.
- Eine seltene Missbildung. Virchow, Arch., 104, 1886, 72-80.
- Vejdovský. See Weyberg.**
- Vejdovský, František.** Bemerkungen über einige Süßwasserschwämme. Prag Sber., 1884 (Math.-Nat.), 167-172.
- Co soudili před 100 lety o studnovslu (Phreatothrix pragensis)? [Wie urtheilte man vor 100 Jahren über Phreatothrix pragensis?] Prag Sber., 1884 (Math.-Nat.), 172-175.
- \*Die Süßwasser-Schwämme Böhmens. [1883.] Prag, Abh., 12, 1885 (Math.), No. 5, 43 pp.
- O strunovcích (Gordiidae) okolí Pražského, s poznámkami o jich morfologii. [Ueber die Gordiaceen der Umgebung von Prag mit Anmerkungen über ihre Morphologie.] Prag, Sber., 1885 (Math.-Nat.), 620-640.
- Die Embryonalentwicklung von Rhyncelmis (Enaxes). Vorläufige Bemerkungen. Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 227-237.
- Přehled sladkovodních hub Evropských. [Uebersicht der Süßwasserschwämme Europas.] Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 172-186.
- Einiges über "Spongilla glomerata, N." Zool. Anz., 9, 1886, 713-715.
- Zur Morphologie der Gordiiden. Ztschr. Wiss. Zool., 43, 1886, 369-433.
- Vývoj a morfolgie význam t. zv. "fibrilläre Punktsubstanz." [Entwicklung und morphologische Bedeutung der sogenannten fibrillären Punktsubstanz.] Prag, Sber., 1887 (Math.-Nat.), 113-117.
- Vývoj a morfolgie ekkrečních orgánů [Development and morphology of the excretory organs.] Prag, Sber., 1887 (Math.-Nat.), 697-717.
- Das larvale und definitive Excretionssystem. Zool. Anz., 10, 1887, 681-686.
- О передаваемыхъ пмъ для Отдѣленія экземплярхъ Oligochaeta. [On specimens of Oligochaeta transmitted by him for the Section.] [1886.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 2), 1888, 396-397.
- Studien über Gordiiden. (Zweite Mittheilung.) Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 188-216.
- Poznámky vývojepisné. [Entwicklungsgeschichtliche Bemerkungen.] Prag, Sber., 1889, 1 (Math.-Nat.), 165-179.
- O novém rodu Zemských Planárií, [Ueber eine neue Landplanarie.] (Microplana humicola, nov. gen., n. sp.). Prag, Sber., 1889, 2 (Math.-Nat.), 53-71.
- Vývoj a morfolgie nervové soustavy Bilaterií. [Ueber Entwicklung und Morphologie des Nervensystems der Bilaterií.] Prag, Sber., 1889, 2 (Math.-Nat.), 95-160.
- Note sur le Pachydylus subteraneus, nov. sp. Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 121-123.
- O embryonálním vývoji dvojčat. [Ueber die embryonale Entwicklung von Zwillingbildungen.] Prag, Sber., 1890, 1 (Math.-Nat.), 100-118.
- Příspěvky k nauce o vývoji srdce annulativ. [Beiträge zur Kenntniss der Entwicklung des Herzens der Annulaten.] Prag, Sber., 1890, 2 (Math.-Nat.), 155-164.
- Note sur une nouvelle Planarie terrestre (Microplana humicola, nov. gen., n. sp.) suivie d'une liste des Dendrocoles observés jusqu'à présent en Bohême. Rev. Biol. N. France, [2], 1890, 129-148.
- Note sur un Tubificz d'Algérie. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 596-603.
- K nauce o tvoření stěvného epithelu a o vývoji začívacích ústrojí annulativůvce. [Beiträge zur Kenntniss der Entwicklung des Darmepithels und der Verdauungsorgane der Annulaten im Allgemeinen.] Prag, Sber., 1891 (Math.-Nat.), 132-146.
- Poznámky ku zprávě H. Fora [Bemerkungen zu For's Mittheilung]: "Contribution à l'histoire de la fécondation." Prag, Sber., 1891 (Math.-Nat.), 375-381; Anat. Anz., 6, 1891, 370-375.
- Zur Entwicklungsgeschichte des Nephridial-Apparates von Megascoides australis. Arch. Mikr. Anat., 40, 1892, 552-562.
- Sur une Thelacide d'eau douce. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. I), 52-57.
- Sur la question de la segmentation de l'œuf et la formation du blastodermis des Pseudoscorpionides. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. I), 120-125.
- Sur un organe embryonnaire des Pseudo-corpionides. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. I), 126-131.
- Sur la Monodontophora, nouvelle espèce d'Opaliine. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. I), 24(bis)-31(bis).
- O původu a významu mesoblastu u annulativ. [Ueber den Ursprung und die Bedeutung des Mesoblasten in den Annulaten.] Prag, Sber., 1892 (Math.-Nat.), 82-97.
- Zprávy organogenické. [Organogenische Mittheilungen.] Prag, Sber., 1892 (Math.-Nat.), 199-211.
- Ueber die Encystierung von Aeolosoma und der Regenwürmer. Zool. Anz., 15, 1892, 171-175.
- Können die Echytraciden eine Rükbenkrankheit verursachen? Ztschr. Zuckerind. Bohm., 16, 1891-92, 239-244.
- Organogenese gordií, jakožto příspěvek k biologii a metamorfoze buňčné. [Ueber die Organogenese von Gordiiden, als Beitrag zur Biologie und zur Metamorphose des Zells.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 40, 39 pp.; Ztschr. Wiss. Zool., 57, 1894, 642-703.
- O třech mihle [Ueber das Laichen des Neunanges] (Petromyzon Planeri). Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 49, 4 pp.
- Description du Deto tonkinensis, n. sp. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 244-245.
- O rodu [Ueber die Gattung] Opistoma, O. Schmidt. Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 20, 20 pp.
- Organizace nové Bothrioplany [Ueber die Organisation einer neuen Bothrioplana] (Bothrioplana bohemica, n. sp.). Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 28, 24 pp.
- Nové zprávy o turbellariích. (Sdělení předčlené.) [Neue Berichte über Turbellarien. Vorläufige Mittheilung.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 9, 47 pp.; Micr. Soc. J., 1896, 418.
- Zur Kenntniss des Geschlechtsapparates von Lumbriculus variegatus. Ztschr. Wiss. Zool., 59, 1895, 80-82.
- Zur vergleichenden Anatomie der Turbellarien. (Zugleich ein Beitrag zur Turbellarien-Fauna Böhmens.) Ztschr. Wiss. Zool., 60, 1895, 90-162, 163-214.
- Ueber einige Süßwasser-Amphipoden, 1. Prag, Sber., 1896 (Math.-Nat.), No. 10, 32 pp.
- Nynější stav otázky oplodnění vajíčka a kinetického dělení buňčného. [Der heutige Stand der Frage über die Befruchtung des Eies und die kinetische Zelltheilung.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 2, 17 pp.
- Fertilisation of the egg of Rhyncelmis. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 200-201.
- O systematickém umístění studničního korýše Bathynella natans. [Ueber die systematische Stellung des Brunnenkrebses Bathynella natans.] Prag, Sber., 1898 (Math.-Nat.), No. 14, 2 pp.

- Ueber einige Süßwasser-Amphipoden. II. Zur Frage der Augenrudimente von Niphargus. Prag, Sber., 1900 (*Math.-Nat.*), No. 1, 12 pp.
- K ástiroznosti a vývoji bakterií. [Ueber Organisation und Entwicklung der Bakterien.] Prag, Sber., 1900 (*Math.-Nat.*), No. 22, 14 pp.; Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 6, 1900, 577-589.
- Morfologie t. zv. žlázy vykladové a skořápečné. [Morphologie der Antennen- und Schalen-drüse.] Prag, Sber., 1900 (*Math.-Nat.*), No. 23, 11 pp.
- Noch ein Wort über die Entwicklung der Nephridien. Ztschr. Wiss. Zool., 67, 1900, 247-254.
- Vejdovský, František, & Mrázek, Alois.** Centrosom und Periplast. Prag, Sber., 1898 (*Math.-Nat.*), No. 15, 11 pp.
- Vejnar, Jos.** Methodický příspěvek ku poznání pohybu buněčných. [Methodical contribution to the knowledge of cellular movements.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Trída* 2), 1, 1892, [No. 12], 5 pp.
- Vitální pohyby neurgie mozkové. [Vital movements of the neuroglia of the brain.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Trída* 2), 1, 1892, [No. 12 (*bis*)], 4 pp.
- O chování se methylenové mořle k leukocyům. [On the behaviour of methylene blue to leucocytes.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Trída* 2), 1, 1892, No. 22, 8 pp.
- Chemotaxis leukocyterní. [Chemotaxis of leucocytes.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Trída* 2), 3, 1894, No. 16, 41 pp.
- Vejux-Tyrode, M[aurice], & Pfaff, Franz.** See **Pfaff & Vejux-Tyrode.**
- Velado.** See **Macho de Velado.**
- Vélain, Charles.** "Limites du Trias et du Lias dans le Morvan. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 136-141.
- Le Péuén dans la région des Vosges. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1355-1358.
- Esquisse géologique de la Guyane française et des bassins du Parou et du Yari (affluents de l'Amazone) d'après les explorations du Dr. CREVAX. Paris, Soc. Géogr. Bull., 6, 1885, 453-492.
- Le Permien dans la région des Vosges. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 536-564.
- Les roches basaltiques d'Essey-la-Côte (nephélinite à olivine et basalte à labrador). Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 565-572.
- Sur l'existence de diabases andésitiques à structure ophitique (ophite) dans le Lias Moyen de la province d'Oran. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 576-580.
- Notes géologiques sur la Sibirie orientale, d'après les observations faites par M. MARTIN, dans son voyage d'exploration du lac Baikal, du bassin du fleuve Amour, et du lac Khanka. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 132-166.
- Sur la présence d'une rangée de blocs erratiques échoués sur la côte de Normandie. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1586-1589; Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 569-575.
- Etude microscopique de quelques verres artificiels provenant d'un incendie de l'Odéon (1850) et de la fusion de cendres de Graminées. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 297-308.
- La géologie et la géographie. Rev. Sci., 38, 1886, 769-782.
- Le terrain Carbonifère dans les Vosges septentrionales. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1861-1865.
- Le Carbonifère dans la région des Vosges. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 703-719.
- Les tremblements de terre, leurs effets et leurs causes. Rev. Sci., 39, 1887, 353-361, 395-405.
- Compte-rendu de l'excursion du 19 août de Beynes à Montainville et aux tranchées de Villers St-Frédéric. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 850-853.
- Compte rendu de l'excursion du mercredi 21 [août 1889] à Damery et au Mont-Bernon. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 865-868.
- Compte-rendu de l'excursion du jeudi 22 [août 1889] à Rilly-la-Montagne et à Sézanne. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 868-870.
- Les schistes d'Oran. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 250-261.
- Sur des sables diamantifères recueillis par M. Charles RABOT dans la Laponie russe (vallée du Pasvig). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 112-115.
- Les roches cristallophylliennes et éruptives [de la Laponie russe]. Paris, Soc. Géogr. Bull., 12, 1891, 49-102. [Sur les sables diamantifères dans la Laponie russe.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, xxxi-xxxii.
- Les îles Saint-Paul et Amsterdam (Océan Indien). Ann. Géogr., 2, 1893, 329-354.
- Les îles Saint-Paul, Amsterdam et Kerguelen. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1893, 215-217.
- Les Vosges. Feuille de Lunéville. [1894.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 140-144.
- Les Vosges. Feuilles de Strasbourg et de Lure. [1895-99.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 153-160; 8, 1897, 200(*bis*)-208(*bis*); 9, 1897, 433-439; 10, 1899, 598-603.
- Les pays Scandinaves et Finlandais. Paris, Club Alpin Franc. Ann., 24, 1898, 524-589.
- Vélain, Charles, & Michel-Lévy, A[uguste].** See **Michel-Lévy & Vélain.**
- Velarde, Juan Francisco.** Le Madera et les rivières qui le forment. Dernières explorations des rivières Béni, Madre de Dios, Orton et Abona. [1886.] Paris, Soc. Géogr. Bull., 8, 1887, 241-267.
- Velardi, G., & Reale, Enrico.** See **Reale & Velardi.**
- Velasco, Ndefonso.** Purgantes del reino vegetal. [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 127-152.
- Velasquez Jimenez, Juan.** La industria del cobre en Chile. Argentina Soc. Ci. An., 48, 1899, 209-238.
- Velázquez de León, Miguel.** For biographical notice see Mex. Soc. "Alzate" Mem., 4, 1890 (*Rev.*), 56-57.
- Un nuevo mineral de vanadio. Su análisis. [1884.] Naturaleza, 7, 1887, 65-72.
- Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicas en la hacienda de Pabellón. (E. de Aguascalientes) [1878-87]. [1888.] Mex. Soc. "Alzate" Mem., 1, 1887; Mex. Obs. Bol., 1, 1888, 33.
- Velde, August.** Ueber die Curven, deren Bogen der Tangente des Leitstrahlwinkels proportional ist, und die damit verwandten Curveanscharen. Arch. Math. Phys., 14, 1896, 200-240.
- Velde, (capit.) Fritz van de.** See **Vandevelde.**
- Velde, Honoré van de.** Étude sur le mécanisme de la virulence du Staphylocoque pyogène. Cellule, 10, 1894, 401-461.
- Contribution à l'immunisation des lapins contre le Staphylocoque et le Streptocoque pyogènes. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 5-0-506.
- De la nécessité d'un sérum antistreptococcique polyvalent pour combattre les streptocoques chez le lapin. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 835-877.
- Étude sur les résultats négatifs obtenus par la méthode de WIDAL dans le diagnostic de la fièvre typhoïde. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 278-283.
- Beitrag zur Kenntnis der antitoxischen und anti-infektiösen Kraft des Antidiphtherieserums. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 1), 22, 1897, 527-537.
- Pouvoir agglutinant d'un sérum de cheval vacciné contre la fièvre typhoïde. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 882.
- De la valeur de l'absorption sous-cutanée chez le lapin des substances antitoxiques et agglutinatives des sérums. Arch. de Physiol., 10, 1898, 51-66.

- Valeur de l'agglutination dans la sérodiagnose de Widal et dans l'identification des bacilles étheriformes. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 480-488, 547-549.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der Frage nach den Beziehungen zwischen den baktericiden Eigenschaften des Serums und der Leukoeyten. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 692-698.
- Velde, Honoré van de, & Denys, J.** See **Denys & Velde.**
- Velde, Th. H. van de.** Ueber willkürliche Vermehrung der Pulsfrequenz beim Menschen. *Plüger, Arch. Physiol.*, 66, 1897, 232-240.
- Velenovský, Josef.** Ein Beitrag zur Kenntniss der böhmischen Rosen. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 34, 1884, 189-195.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der bulgarischen Flora. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 34, 1884, 423-425.
- O serialních pupenech. [Ueber die serialen Knospen.] *Prag Sber.*, 1884 (*Math.-Nat.*), 259-271, (*Ris.* 271-274).
- "O medových žlázkách rostlin křížatých a jich upotřebení systematické řádu tohoto. [On the nectar glands of Cruciferae and on their significance in the systematics of that order.] [1883.] *Prag, Abh.*, 12, 1885 (*Math.*), No. 7, 58 pp.; *Bot. Centrbl.*, 19, 1884, 9-11.
- Ueber die Achselprosse einiger Smilax-Arten. *Flora*, 68, 1885, 2-4.
- Ueber den Blütenstand des *Cardiospermum Halicacabum*, L. *Flora*, 68, 1885, 375-377.
- Die Flora der böhmischen Kreideformation. [1884-85.] *Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung.*, 4, 1886, 1-14; 5, 1887, 1-14.
- Beiträge zur Kenntniss der Flora von Ost-Rumelien. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 225-229, 264-268.
- Beiträge zur Kenntniss der bulgarischen Flora. *Prag, Abh.*, 1, 1886, No. 8, 47 pp.
- Neue Beiträge zur Kenntniss der Pflanzen des böhmischen Cenomans. *Prag, Sber.*, 1886 (*Math.-Nat.*), 633-645.
- Morphologische Beobachtungen. *Flora*, 70, 1887, 451-459.
- Neue Beiträge zur Kenntniss der Flora von Ost-Rumelien und Bulgarien. *Prag, Sber.*, 1887 (*Math.-Nat.*), 436-467.
- Ueber einige neue Pflanzenformen der böhmischen Kreideformation. *Prag, Sber.*, 1887 (*Math.-Nat.*), 590-598.
- Zur Deutung der Fruchtschuppe der Abietineen. *Flora*, 71, 1888, 516-521.
- Die Farne der böhmischen Kreideformation. *Prag, Abh.*, 2, 1888, No. 8, 32 pp.
- Resultate der zweiten botanischen Reise nach Bulgarien. *Prag, Sber.*, 1888 (*Math.-Nat.*), 19-74.
- Morphologische Studien an dem Gebiete der exotischen Flora. *Prag, Sber.*, 1888 (*Math.-Nat.*), 365-376.
- Lepidotrichum, *Vel. Born.*, eine neue Cruciferengattung aus dem Gebiete der pontischen Flora. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 39, 1889, 322-324.
- Flantae novae Bulgariae. *Prag, Sber.*, 1889, 2 (*Math.-Nat.*), 28-39; 1890, 1 (*Math.-Nat.*), 39-59.
- Květena českého Cenomanu. [Flora of the Cenomanian of Bohemia.] [1889.] *Prag, Abh.*, 3, 1890, No. 3, 75 pp.; *Wien, Geol. Verh.*, 1890, 253-255.
- Poznámky ku morfologii rhizomů kapradin. [Zur Morphologie der Farnrhizome.] *Prag, Sber.*, 1890, 2 (*Math.-Nat.*), 165-175; *Bot. Centrbl.*, 46, 1891, 32-34.
- Ueber zwei verkannte Cruciferen. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 41, 1891, 121-123.
- Nachträge zur "Flora bulgarica." *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 41, 1891, 397-400; 42, 1892, 14-17.
- O biologii a morfologii rodu Monesit. [Ueber die Biologie und Morphologie der Gattung Monesit.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 1, 1892, No. 39, 12 pp.
- O morfologii oscevnatých tajnosnubných. [Ueber die Morphologie der Achsen der Gefäßcryptogamen.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 1, 1892, No. 40, 22 pp.
- O phyllokladii rodu Danaë. [Ueber die Phyllokladien der Gattung Danaë.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 1, 1892, No. 42, 10 pp.
- Neue Nachträge zur Flora von Bulgarien. *Prag, Sber.*, 1892 (*Math.-Nat.*), 369-390.
- Dritter-siebenter Nachtrag zur Flora von Bulgarien. *Prag, Sber.*, 1893 (*Math.-Nat.*), No. 37, 72 pp.; 1894 (*Math.-Nat.*), No. 29, 29 pp.; 1895 (*Math.-Nat.*), No. 37, 12 pp.; 1898 (*Math.-Nat.*), No. 29, 8 pp.; 1899 (*Math.-Nat.*), No. 40, 8 pp.
- Erweiterung an DEGEN's "Bemerkung zu VELENOVSKÝ's 'Dritten Nachtrag zur Flora von Bulgarien'." *Prag, Sber.*, 1894 (*Math.-Nat.*), No. 6, 4 pp.
- O některých abnormitách rostlin složnokvětých. [On some monostrosities in Compositae.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 4, 1895, No. 33, 8 pp.
- Mechy české. [Bohemian mosses.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 6, 1897, No. 6, 348 pp.; *Bot. Centrbl.*, 17, 1897, 448-452.
- Bryologické příspěvky z Čech za rok 1897-1900. [Bryological contributions from Bohemia, 1897-1900.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 7, 1898, No. 16, 19 pp.; 8, 1899, No. 27, 16 pp.; 9, 1900, No. 28, 14 pp.; *Bot. Centrbl.*, 85, 1901, 388-389 [Part only].
- Ueber *Micromeria Frivaldskyana*, Degen, und *M. balcanica*, *Vel.* *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 49, 1899, 291-292.
- Eine interessante Missbildung in der Blüten des *Ranunculus acris*, L. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 50, 1900, 244-245.
- Die Achselknospen der Hainbuche (*Carpinus Betulus*). *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 50, 1900, 409-411.
- Velej, Lillian J[ane].** See **Gould, Lillian J[ane].**
- Velej, Victor H[erbert].** On calcium sulphide and sulphocarbonate. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 677-678.
- PNOOT's hypothesis. *Chem. News*, 49, 1884, 185-186.
- On some sulphur compounds of calcium. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 478-491, 938.
- The lime process for the purification of coal gas. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 633-637.
- Some sulphur compounds of barium. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 369-379.
- The interaction of zinc and sulphuric acid. *Chem. News*, 56, 1887, 221-222.
- On the rate of solution of copper in acids. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 638.
- The formation of oxygen from manganese peroxide and potassium chlorate. *Chem. News*, 58, 1888, 260.
- The conditions of the evolution of gases from homogeneous liquids. [1888.] *Phil. Trans. (A)*, 179, 1889, 257-295.
- On a method for investigating the dissolution of metals in acids. *Chem. Soc. Jl.*, 55, 1889, 361-382.
- The conditions of the reaction between copper and nitric acid. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 216-222; *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 8, 1889, 858.
- The chemical changes between nitric acid and metals. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 10, 1891, 204-206.
- The chemical changes between lead and nitric acid. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 10, 1891, 206-210, 317.
- The conditions of chemical change between nitric acid and certain metals. [1890.] *Phil. Trans. (A)*, 182, 1892, 279-317.
- The condition of the reaction between concentrated nitric acid and metallic nitrites. *Chem. News*, 66, 1892, 13.
- The conditions of the formation and decomposition of nitrous acid. [1892.] *Roy. Soc. Proc.*, 52, 1893, 27-53.

- The inertness of quicklime. *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 821-833; 65, 1894, 1-8.
- The phases and conditions of chemical change. *Phil. Mag.*, 37, 1894, 165-184.
- The action of hydrogen chloride on the oxides of calcium, barium, and magnesium. [1894.] *Chem. Soc. Proc.*, 10, 1895, 240.
- Ueber das Hydrat der Salpetersäure  $\text{HNO}_3 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$  und Bemerkungen über Reactionen zwischen Salpetersäure und organischen Verbindungen. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 928-931.
- Die Reaktionsunfähigkeit alkalischer Erden gegen Chlorwasserstoffgas. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 577-580.
- Veley, Victor H[erbert], & Burch, George J[ames]. See Burch & Veley.**
- Veley, Victor H[erbert], & Gould, Lilian J[ane] (Mrs. Veley).** A bacterium living in strong spirit. *Nature*, 56 (1897), 197.
- A bacterium in rum. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 16, 1897, 626.
- The micro-organism of faulty rum. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 468-469.
- Veley, Victor H[erbert], & Manley, J[ohn] J[ohn].** The electric conductivity of nitric acid. [1897.] *Phil. Trans. (A)*, 191, 1898, 365-398.
- Vélez, Daniel M.** Ligeros apuntes sobre la aplicación del termómetro a la fisiología. [1885.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 1, 1887, 123-129.
- Velge, Gustave.** Observations relatives à la stratigraphie de l'Éocène en Belgique. Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 24 (1889), clxxviii-clxxxix.
- Réponse à la lettre de M. G. DOLFFS [sur le gisement de quelques Mammifères de l'Éocène parisien]. Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 25 (1890), xxiv-xxvi.
- Réponse aux deux notes de M. G. VINCENT et COTTURIEUX relatives aux sables des environs de Nivelles. Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 25 (1890), lxxviii-lxxxii.
- Le Tongrien Supérieur. Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 30 (1895), xi-xv.
- Observations sur la géologie des environs de Bruxelles. Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 30 (1895), xvi-xxv.
- La coupe de Cautevaert (Assche). Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 30 (1895), lix-lxii.
- Le Calcaire Carbonifère à Feluy. Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 30 (1895), 3-9.
- Le poudingue de Rebecq-Rognon. Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 30 (1895), 9-12.
- Au sujet de quelques changements à apporter à la légende du Terrain Tertiaire. [1895.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 22, 1894-95, lvii-lxx.
- Encore l'Asschien. [1895.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 22, 1894-95 (Mém.), 231-235.
- Le Tongrien dans le Brabant. [1895.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 23, 1895-96 (Mém.), 9-17.
- Excursion du mardi 8 septembre 1896, de Bruxelles à Tervuren. Compte rendu. [1896.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 23, 1895-96, clxxxv-cc; Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 32 (1897), 38-50.
- Essai géologique sur la Campine limbourgeoise. [1896.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 23, 1895-96 (Mém.), 89-100.
- De l'âge des sables du Bolderberg. [1896.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 24, 1896-97 (Mém.), 3-10.
- Excursion du samedi 22 septembre 1894. Compte rendu. [Le Calcaire Carbonifère de Feluy et le poudingue Silurien de Rebecq-Rognon.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 24, 1896-97, cvi-cxviii.
- Excursion du mercredi 26 septembre 1894. Compte rendu. [Le Calcaire Carbonifère de Tournai.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 24, 1896-97, cxlii-cxlviii.
- La carte géologique de la Campine et les grands sondages d'exploration. [1897.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 24, 1896-97 (Mém.), 19-23.
- Nouvelles observations sur le Terrain Quaternaire et notamment sur les relations chronologiques du sable de la Flandre et du limon de la Hesbaye. [1897.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 25, 1897-98 (Mém.), 3-7.
- Le sable Tertiaire de la province de Namur et le sable de Moll. [1898.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 25, 1897-98 (Mém.), 49-65.
- Compte rendu de l'excursion annuelle de la Société Royale Malacologique de Belgique aux environs de Namur les 29 et 30 août 1897. [1899.] Brux., *Soc. Malacol. Ann.*, 33 (1898), 3-8.
- L'allure du Terrain Tertiaire appliquée à la recherche de la houille. [1899.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 26, 1898-99, xci-xcvi.
- De l'extension des sables Éocènes Lackéniens à travers la Hesbaye et la Haute Belgique. [1899.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 26, 1898-99, clxiii-clxvi.
- De l'identité des sables Anversiens et des sables Diestiens. [1899.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 26, 1898-99 (Mém.), 33-40.
- Sur les Nummulites du Terrain Bruxellien. [1899.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 27, 1899-1900, xlix-l.
- Velge, Gustave, & Erbrten, (baron) O[ctave] van.** Le puits artésien de Westerloo. [1893.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 26, 1898-99 (Mém.), 3-16.
- See also Erbrten & Velge.*
- Velge, Gustave, & Lohest, Maximin. See Lohest & Velge.**
- Velhagen, Carl.** Eine seltene Form von Entwicklungsstörung und Gewebswucherung im Inneren eines Tierauges. *Arch. f. Ophthalm.*, 39, 1893 (Abth. 4), 224-232.
- Experimentelle und anatomische Untersuchungen über die Heilungsvorgänge bei der Neurectomia optica des Kaninchens. *Arch. Augenheilk.*, 29, 1894, 345-360; *Arch. Ophthalm.*, 25, 1896, 349-364.
- Ueber die Entwicklungsgeschichte des menschlichen Auges. [1896.] *Chemnitz Ber.*, 1896-99, lviii-lviii.
- Eine sehr seltene Form von Netzhautablösung und Iridocyclitis. Pathologisch-anatomische Mittheilung. *Arch. f. Ophthalm.*, 49, 1900, 599-609.
- Velich, Alois V.** O skládě chrustavky Sepia officinalis. [On the composition of the cartilage of Sepia officinalis.] Prag, *České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 1, 1892, No. 13, 10 pp.
- Příspěvek k experimentálnímu studiu tetanu hlavy. [Contribution to the experimental study of tetanus of the head.] Prag, *České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 2, 1893, No. 14, 8 pp.
- Příspěvek k nauce o experimentální glykosurii u žab zimních. [Contributions to the study of experimental glycosuria in winter frogs.] Prag, *České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 4, 1895, No. 17, 13 pp.; 5, 1896, No. 3, 8 pp.
- O působení extraktu z nadledvinek na oběh krve. [On the influence of suprarenal extract on the circulation of the blood.] Prag, *České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 5, 1896, No. 19, 33 pp.; 7, 1898, No. 3, 9 pp.; Wien. *Med. Wschr.*, 48, 1898, 1257-1263 [Part only].
- O změnách cirkulace krve při působení výtažku z nadledvinek žab. [On variations in the circulation of the blood under the influence of an extract from the suprarenal capsules of frogs.] Prag, *České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 6, 1897, No. 14, 10 pp.
- O následcích jednostranné extirpace nadledvinek. [On the results of unilateral extirpation of the suprarenal capsules.] Prag, *České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 6, 1897, No. 30, 5 pp.
- O změnách oběhu krve při intravenózních injekcích piperidinu a o vztazích jejich ku změnám cirkulace krve při působení výtažku z nadledvinek. [On changes in the circulation of the blood caused by intravenous injections of piperidine and on their relation to the change in the circulation under the influence of an extract from the suprarenal capsules.] Prag, *České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 7, 1898, No. 10, 17 pp.



— Příspěvek k otázce přenosnosti sarkomu. [Contribution to the question of the transmissibility of sarcoma.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 7, 1898, No. 25, 9 pp.

— Bemerkung zu dem Afsatze von Dr. SIMMONDS "Ueber compensatorische Hypertrophie der Nebenniere." Virchow, Arch., 154, 1898, 568.

— Pokusy o působení šifavy nadledvinkové a piperidinu na céstvo při zánětu a jiných patologických pochodech. [Experiments on the influence of the fluid of the suprarenal capsules and piperidine on the vascular system in inflammation and its pathological processes.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 9, 1900, No. 23, 8 pp.

**Velich, Ión.** Zur Chemie der glatten Muskeln. Asupra chimiei mușchilor neteđi. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 7, 1898], 460–472; Centrbl. Physiol., 12, 1899, 351–352.

— Cercetări asupra modului de comportare electric al secțiunii longitudinale artificiale a mușchilor striati. [Untersuchungen über das electrische Verhalten des künstlichen Längsschnittes quergestreifter Muskeln.] Bucarest Soc. Sci. Bul., 8, 1899, 641–663; Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 29–38.

**Velicogna, G.** Nuove ricerche sugli effetti del solfito di calcio usato nell'entecnia. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 2, 1888, 308–315.

**Velikij, Vladimir Nik[olajevič].** Дополнения къ изпервадін лимфатическихъ сердець. [Contributions to the knowledge of the innervation of lymph-hearts.] [1883.] St. Petersburg., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 47, 1884, 89–95.

— Ueber vielzählige Lymphherzen bei Salamandra maculosa und Siredon pisciformis. Zool. Anz., 7, 1884, 672–673.

— О лимфатическихъ сердцахъ у Salamandra maculosa. [On the lymph-hearts of Salamandra maculosa.] [1884.] St. Petersburg., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 49, 1885, 12–13.

— О строении мышц и окончаний нервовъ въ лимфатическихъ сердцахъ Python tigris. [On the structure of the muscles and the nerve-endings in the lymph-hearts of Python tigris.] [1884.] St. Petersburg., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 49, 1885, 14.

— Нѣкоторыя добавленія къ гистологii, анатомii и физиологii лимфатическихъ сердець. [Some additions to the histology, anatomy and physiology of lymph-hearts.] [1884.] St. Petersburg., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 50, 1885 (Append. No. 1), 32 pp.

— Ueber die Lymphherzen bei Siredon pisciformis. Vorläufige Mittheilung. [1885.] St. Petersburg. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 341–342.

— Ueber die Anwesenheit vielzähliger Lymphherzen bei den Froschlärven. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 9, 1886, 524–525.

— Ueber die Lymphherzen bei Triton taeniatus. Zool. Anz., 10, 1887, 529.

— Дополнения къ изслѣдованіямъ лимфатическихъ сердець и сосудовъ у нѣкоторыхъ представителей Амфибii. [Supplements to the researches on lymph-hearts and vessels in some representative Amphibia.] [1888.] St. Petersburg., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 59, 1889 (Append. No. 6), 45 pp.

**Velits, Deszö** (= Desiderius von). Eine Mamma in einer Ovarialgeschwulst. Virchow, Arch., 107, 1887, 505–514.

— Beiträge zur Histologie und Genese der Flimmer-Papillarkystomen des Eierstocks. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 17, 1889, 232–278.

— Endothelioma cysticum myxomatodes ovarii. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 18, 1890, 106–111.

— Ueber die Heilung der Osteomalacie. Im Anschluss

an zwei durch Castration geheilte Fälle. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 23, 1892, 321–337.

**Vella, Filippo Sav.** Ultime scoperte sulla costituzione molecolare dei solidi. Roma, N. Linnei Mem., 17, 1900, 307–320.

**Vella, Luigi.** For biographical notice see Bologna Rend., 1886–87, 9–11.

— Ueber die Verrichtungen des Cöcum und des übrigen Dickdarmes. [1885.] Untersuch. Nat., 13, 1888, 432–450.

**Vellani, Vito.** See under **Chistoni, Ciro**.

**Velluti, F.** Déclirne annulaire de l'aorte intrapéricardique. Arch. Ital. Biol., 12, 1889, xxi–xxii.

**Velpeau, Alfred Armand Louis Marie.** To biographical reference (Vol. 11) add Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 567–572.

**Velschow, Franz A.** [Barometric measurements.] [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 67–69, 92.

— On the cause of trade-winds. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 23, 1890, 101–110.

— The cause of rain and the structure of the atmosphere. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 23, 1890, 330–332.

— Dr. HANN's studies on cyclones and anticyclones. Science, 15, 1890, 374–375.

— On rain formation. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 177–178; Science, 17, 1891, 108.

— Meteorology and mathematics. Science, 17, 1891, 51.

— Cold and warm waves. Science, 17, 1891, 135.

— A suggestion to rain-makers. Science, 18, 1891, 135.

— Dr. HANN and the Föhn. Science, 18, 1891, 304–305.

— Mountain meteorology. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 419–421.

**Velsen, [Johannes] von, & Farthell, Alfred.** See **Parthell & Velsen**.

**Velten, August Wilhelm.** Die spezifische Wärme des Wassers. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 31–64.

**Velthusen.** See **Krüger-Velthusen**.

**Veltmann, W[ilhelm].** Apparat zur Auflösung linearer Gleichungen. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 338–342.

— Die algebraische Transformation der doppelperiodischen Functionen. Ztschr. Math. Phys., 29, 1884 (Suppl.), 73–85.

— Auflösung linearer Gleichungen. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886, 257–272, 384.

— Ueber Kettenbrüche. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887, 193–217.

— Berechnung des Inhalts eines Vielecks aus den Coordinaten der Eckpunkte. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887, 339–345.

— Zur Invariantentheorie. Ztschr. Math. Phys., 34, 1889, 321–330.

— Zur Theorie der Beobachtungsfehler. Astr. Nachr., 131, 1893, 1–16.

— Der mittlere Beobachtungsfehler. Astr. Nachr., 143, 1897, 161–168.

— Die Interpolation. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899, 303–326.

— Geometrische Sätze über die Fläche und die Winkelsumme des Dreiecks und des Vierecks. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 442–448.

— Nachtrag zu [seiner] Herleitung der Interpolationsformeln. Ztschr. Math. Phys., 45, 1900, 337.

**Velzer, C. A. van.** See **Van Velzer**.

**Ven, A. J. van de.** L'acide cyanhydrique chez les Prunacées. Arch. Néerland., 2, 1899, 383–396.

**Ven, E. van der.** \*Sur le rendement relatif des lampes à incandescence des divers systèmes. Lum. Élect., 6, 1882, 388–391.

— \*Sur le rendement relatif des lampes à incandescence d'une intensité différente. Lum. Élect., 8, 1883, 153–155, 183–187.

— \*Le moment statique dans la machine dynamo-électrique. Lum. Élect., 10, 1883, 407–411.

- \*Essai d'une déduction de la théorie des machines magnéto-électriques du principe de la conservation de l'énergie. Lum. Élect., 10, 1883, 516-523.
- Théorie de la machine dynamo-électrique. [1884.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 2, 1886, 1-35.
- Notice sur le couple de *M. de Lalande et Chaperon*. [1884.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 2, 1886, 36-44; Lum. Élect., 12, 1884, 448-450.
- Sur la manière dont la force électromotrice de la pile à oxyde de cuivre varie avec le régime. [1885.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 2, 1886, 97-108; Lum. Élect., 15, 1885, 458-461.
- Das Boyle-Mariott'sche Gesetz für Drücke unter einer Atmosphäre. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 302-311.
- La loi de BOYLE-MARIOTTE pour les tensions au-dessous d'une atmosphère. [1890-92.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 3, 1892, 349-374, 589-627.
- Sur une méthode pour la détermination du pouvoir conducteur électrique des liquides. [1894.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 4, 1896, 141-164.
- Etude sur la manière dont l'eau conduit le courant électrique. [1900.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 7, 1902, 127-152.
- Venable, F[rank] P[reston].** \*Hydrated carbon disulphide. [1883.] Amer. Chem. J., 5 (1883-84), 15-19.
- Zinc in drinking water. Amer. Chem. Soc. J., 6, 1884, 214-216.
- Analysis of the leaves of *Ilex Cassine*. Amer. Chem. Soc. J., 7, 1885, 100-101.
- Sensitiveness of taste. Chem. News, 56, 1887, 221.
- A new form of Bunsen burner. J. Anal. Chem., 1, 1887, 310-312.
- Note on a new test for iron. J. Anal. Chem., 1, 1887, 312.
- On the bromination of heptane. Amer. Chem. J., 10 (1888), 237-239.
- Electrolysis of water. J. Anal. Chem., 2, 1888, 2-4.
- Re-calculation of the atomic weights. Chem. News, 59, 1889, 77-79, 89-91; J. Anal. Chem., 3, 1889, 48-61.
- Two new meteoric irons. Amer. J. Sci., 40, 1890, 161-163.
- The proper standard for the atomic weights. J. Anal. Chem., 4, 1890, 365-370.
- Treatment of zircons in preparing pure zirconium chlorides. J. Anal. Chem., 5, 1891, 551-554.
- Metallic carbides. Science, 22, 1893, 16.
- An examination of the chlorides of zirconium. Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 469-475; 17, 1895, 842-843.
- A modified arrangement of the elements under the natural law. Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 75-84, 422.
- An early American arrangement of the elements. Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 947-949.
- Recent views on the periodic system. Science, 2, 1895, 355.
- How far shall the periodic law be followed in teaching chemistry? Science, 2, 1895, 506-509.
- Some difficulties in the presentation of the periodic law. Science, 4, 1896, 100-102.
- A revision of the atomic weight of zirconium. [1897.] Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 119-128.
- Some dangers of the abuse of formulas. Amer. Ass. Proc., 1898, 197-200; Science, 8, 1898, 732-735.
- A modified air-bath. Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 271-273.
- Address [to the Chem. Sect.]. The definition of the element. Amer. Ass. Proc., 1899, 135-148.
- The nature of valence. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 192-200, 220-231.
- The nature of the change from violet to green in solutions of chromium salts. Amer. Chem. Soc. J., 22, 1900, 111-114.
- RICHTER and the periodic system. Science, 12, 1900, 825-828.
- Venable, F[rank] P[reston], & Baskerville, Charles.** Zirconium sulphate. Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 418-453.
- The oxalates of zirconium. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 12-18.
- The oxyhalides of zirconium. Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 321-329.
- Venable, F[rank] P[reston], & Belden, A. W.** Some properties of zirconium dioxide. Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 273-276.
- Note on liquid phosphorus. Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 303-304.
- Venable, F[rank] P[reston], & Callison, J. S.** On the occurrence of boracic acid as an impurity in caustic alkalis. J. Anal. Chem., 4, 1890, 197.
- Venable, F[rank] P[reston], & Clarke, Thomas.** Some of the properties of calcium carbide. Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 306-310.
- A study of the zirconates. Amer. Chem. Soc. J., 18, 1896, 434-444.
- Venable, F[rank] P[reston], & Gore, J. W.** Correction of thermometers for pressure. Science, 7, 1886, 144-145, 190.
- Venable, F[rank] P[reston], & Miller, F[rank] W[illiam].** The nature of the change from violet to green in solutions of chromium salts. Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 484-497.
- Venable, F[rank] P[reston], & Phillips, William Battle.** Analyses of North Carolina wines. J. Anal. Chem., 2, 1888, 7-8; Chem. Ztg., 12, 1888, 54, 87.
- Venanzi, Giuseppe, & Rodegher, E[milio].** See Rodegher & Venanzi.
- Venator, Wilhelm.** Ueber die Einwirkung des Aetznatrons auf Metalle und Legierungen, insbesondere auf Eisen und Stahl. Chem. Ztg., 10, 1886, 319-321, 389-390.
- Rückgewinnung von Silber aus silberhaltigen Lösungen. Chem. Ztg., 19, 1895, 77-78.
- Venator, Wilhelm, & Etienne, Emil.** Ueber die Analyse von Chromeinsteinen. Chem. Ztg., 11, 1887, 53.
- Venator, Wilhelm, & Isbert, Adolf.** See Isbert & Venator.
- Vender, Vezio.** Sul petrolio di Salsomaggiore. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 760-764.
- Vendryel, X[avier].** Flora Sequaniae exsiccata ou herbar de la flore de Franche-Comté. Doubs Soc. Mém., 10, 1896, 353-362; 4, 1900, 380-388.
- Vendryel, X[avier], & Paillot, J[ustin].** See Paillot & Vendryel.
- Vendricky, Fr.** Contribution à l'étude de l'action pathogène du Bacille commun de l'intestin. Cellule, 6, 1890, 21-34.
- Vendryes, Henry.** Systematic catalogue of the land and freshwater shells of Jamaica. Jamaica, Inst. J., 2, 1899, 590-607.
- Veneroni, Emilio.** Sopra una classe di superficie-complesso. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 257-267.
- Sopra certe congruenze di rette e sopra alcune proprietà dei fasci di un complesso generale di 3° grado. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 1072-1088.
- Sopra il complesso delle rette polari rispetto a un fascio di superficie d'ordine qualunque. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 536-548.
- Sopra i complessi del 3° grado costituiti da fasci di rette. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 1008-1016, 1403-1404.
- Venet, —.** \*[Notes météorologiques.] Vailly (Aisne). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 135-136, 164; 5, 1872, 53, 85, 105, 126-127, 169, 178, 191, 202-203; 6, 1873 (Pt. 2), 3, 14, 25-26, 39, 50-51; 7, 1874 (Pt. 2), 60-61, 72-73, 86.
- \*[Notes météorologiques.] Tarbet, École normale (Hantes-Pyrénées). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873 (Pt. 2), 80.

**Veneziani, Carlo.** Extrait d'une lettre de M. HERMITE.... [Note.] Amer. J. Math., 7, 1885, 168-169.

— On the extension of ROLLÉ's theorem to non-uniform functions. Johns Hopkins Univ. Circ., [4], 1885, 78-79.

**Venice. Osservatorio Meteorologico.** See **Tono, Massimo.**

**Veniukov, (Gen.) Michajl I.** \*ЗАМѢТКА КЪ МАРШРУТУ ОТЪ ПЕКІНА ДО АЙХУНА, Ч-НА НАХВАЛЕННЫХЪ. [Notes to NACHVALNY's route from Peking to Aigun.] St. Petersburg, Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 4, 1871, 459-463.

— De l'état actuel des études sur le magnétisme terrestre en Russie. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 657-660.

— Sur les résultats recueillis par M. SOKOLOFF, concernant la formation des dunes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 472-474.

— Sur la limite septentrionale de la mousson sud-ouest de l'Océan Indien. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1518-1519.

— Sur les rapports qui existent entre les caractères géologiques, topographiques et chimiques du sol et la végétation qui le couvre, dans la Russie Centrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 332-333.

— Sur la vitesse de dessèchement des lacs dans les climats secs. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1045.

— Considérations sur la carte géologique du Lac Baikal et de ses environs. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 139.

— Du soulèvement des côtes sud-ouest de la Finlande. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1064-1065.

— Sur le tremblement de terre du 9 juin 1887 dans l'Asie Centrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 180-181.

— Résultats numériques des recherches de STERNCK et de STIELTJES. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 11-12.

— De la formation du delta de la Néva, d'après les dernières recherches. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 484-486.

— Les profondeurs de la Mer Noire. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 930-932.

— De l'accroissement du delta de la Néva. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 75-77.

— De la mesure du 52° parallèle en Europe. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 512-515.

— De l'état actuel des travaux géodésiques et topographiques en Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 844-846.

— De la mesure du parallèle 47° 30' N. en Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 719-720.

— Des observations magnétiques récemment faites en Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 882-883.

— Observations thermométriques sur le sommet de l'Ararat. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 579.

— Sur une ascension aérostatique effectuée en Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 579-580.

— Dernières recherches géologiques dans l'Altai. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 705.

— Mouvements de rotation observés dans une ascension aérostatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 706.

— Sur le nivellement de précision récemment fait en Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 181-182.

— Sur les travaux géodésiques dans le bassin de l'Amour. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 769-770.

— L'île de Kildine et ses particularités hydrologiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1376-1377.

— Recherches hydrographiques de M. SPINDLER dans le lac Pèypous. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1078, 1232.

— Sur les attractions locales observées en diverses parties de l'Europe orientale. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 40-42.

— Sur les résultats des recherches du charbon minéral, récemment faites en Sibérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 518-520.

— Recherches géologiques dans le Caucase central. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 909-911.

— Sur les attractions locales observées dans la Fergana. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 815-816.

— Sur les résultats d'observations météorologiques faites en Mandchourie et dans les pays limitrophes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1402-1404.

— Sur l'état actuel des travaux géodésiques au Turkestan russe. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 81-82.

— Sur de nouvelles sources de pétrole au Caucase. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1740.

— [Les résultats des travaux géodésiques russes en Mandchourie.] Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 502-503.

**Veniukov, Pavel N[ikolaevič].** The Devonian system of Russia. Nature, 52, 1885, 307-308.

— Sphärolith-Tachylit von Sichota-Alin im Ussuragebiet. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Mém.), 165-176.

— Étude sur la faune du calcaire Carbonifère Inférieur de la région du Bardoun, en Mongolie. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Proc.-Verb.), 301-302.

— Les roches basaltiques de la Mongolie. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Proc.-Verb.), 441-448.

— Нижнекаменноугольные отложения рѣки Бардунъ, въ южной Монголіи. [La faune du Calcaire Carbonifère Inférieur du Bardoun en Mongolie.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 210-227 (Rés. 225-227).

— Базальты Монголіи. [Les roches basaltiques de la Mongolie.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 228-295 (Rés. 295-303).

— [Une série de verres de liparites, à structure entaxitique, provenant de l'île Dunga et de la rivière Marekanka près d'Ochkotsk.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1890 (Proc.-Verb.), 91.

— Excursion dans les monts Moudoudjars, en 1889. [Tr.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 45-51.

— Геологическія изслѣдованія въ сѣверной части Кузнецкаго Каменноугольнаго бассейна лѣтомъ 1894 года. [Les dépôts Carbonifères du bassin de Kouznetsk.] [1895.] St. Petersburg, Sect. Géol. Cab. S.M. Trav., 1, 1896, 55-87 (Rés. 87).

— Геологическое описаніе юго-восточной четверти 14-го листа VII-го ряда десятиверстной карты Томской губерніи. (Листъ Балахонка.) [Description géologique de la partie sud-est de la 14-me feuille de la VII zone de la carte générale du gouvernement Tomsk. Feuille Balachonka.] [1896.] St. Petersburg, Sect. Géol. Cab. S.M. Trav., 2, 1898 (Livr. 1), 151 pp. (Rés. 147-151).

— Фауна Силурийскихъ отложений Подольской губерніи. [Die Fauna der Silurischen Ablagerungen des Gouvernements Podolien.] St. Petersburg, Mater. Geol. Russl., 19, 1899, 21-256 (Rés. 257-266) Neues Jbuch. Min., 1900 (Bd. 2, Ref.), 104-107.

**Venn, John.** The law of error. Nature, 36, 1887, 411-412.

— Cambridge anthropometry. [1888.] Anthropol. Inst. J., 18, 1889, 140-154; Nature, 41, 1890, 450-454.

— Results of anthropometry at Cambridge. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 10), 308-314.

**Venneman, Emile.** De la contagion de l'ophtalmie trachomatose en Belgique. Ann. d'Oculist., 101, 1889, 29-43.

— Une épidémie d'héméralopie en Belgique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 5, 1891, 344-349.

— Image ophtalmoscopique des vaisseaux rétiens dans l'hyperkinésie du cœur ou palpitations nerveuses. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 5, 1891, 792-803.

— Comment faut-il traiter le phlegmon de l'œil? Brux. Soc. Sci. Ann., 15, 1891 (Pt. 2), 44-47.

- Les boules hyalines, ou corps colorables dans les tissus de la conjonctive enflammée. *Ann. d'Oculist.*, 107, 1892, 364-365.
- Structure histologique du trachome. *Ann. d'Oculist.*, 109, 1893, 452-453.
- Le traitement de l'irido-cyclite spontanée ou sympathique par les injections sous-conjonctivales de sublimé. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 17, 1893 (*Pt. 2*), 59-65.
- L'organisation du caillot sanguin dans l'œil. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 9, 1895, 26-31.
- Structure de l'iris. [1897.] *Ann. d'Oculist.*, 119, 1898, 57.
- Quelle est la nature du cancer mélanique de la conjonctive? *Ann. d'Oculist.*, 119, 1898, 351.
- De l'importance des thromboses vasculaires en pathologie générale. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 12, 1898, 286-293.
- Cataracte congénitale polaire antérieure excentrique ou paracentrale. *Ann. d'Oculist.*, 122, 1899, 72.
- Venneman, E[mile], & Bruylants, J. M. Gustave].** See **Bruylants & Venneman.**
- Venneman, E[mile] (et alii).** Sur la diphtérie de la conjonctive et son traitement par le jus de citron. *Ann. d'Oculist.*, 99, 1888, 213-214.
- Venner, —.** \* [Notes météorologiques.] Tarbes, École normale (Hautes Pyrénées). *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 5, 1872, 143-149, 161, 172, 196.
- Vennerholm, John.** Beiträge zur Frage der Chloroform- und Chloralhydratnarkose beim Pferde. *Ztschr. Thiermed.*, 2, 1898, 241-268.
- Tropakokain, ein neues lokales Anästhetikum, nebst einigen Worten über lokale Anästhesie. *Ztschr. Thiermed.*, 4, 1900, 164-172.
- Venning, Sidney] D[unstan].** Phosphorus necrosis. *Brit. J. Dental Sci.*, 42, 1899, 769-781.
- Vennor, Henry George.** For biographical notice see *Amer. Meteorol. J.*, 1 (1884-85), 116.
- Venske, O[svald].** Zur Theorie des Hallschen Phänomens. *Göttingen Nachr.*, 1888, 313-319.
- Ueber eine Abänderung des ersten Hermite'schen Beweises für die Transcendenz der Zahl  $e$ . *Göttingen Nachr.*, 1890, 335-338.
- Zur Integration der Gleichung  $\Delta \Delta n = 0$  für ebene Bereiche. *Göttingen Nachr.*, 1891, 27-34.
- Integration eines speciellen Systems linearer, homogener Differentialgleichungen mit doppeltperiodischen Functionen als Coefficienten. *Göttingen Nachr.*, 1891, 85-88.
- Ueber einen neuen Apparat zur Bestimmung der inneren Wärmeleitungsfähigkeit schlecht leitender Körper in absolutem Masse. *Göttingen Nachr.*, 1891, 121-125.
- Venturi, Torquato.** See **Venturi.**
- Ventosa, Vincente.** Observations méridiennes des petites planètes (113) Amalthea et (234) Barbara, faites à l'Observatoire de Madrid. *Astr. Nachr.*, 107, 1884, 311-314.
- Ou certain modifications of a form of spherical integrator. *Phil. Mag.*, 23, 1887, 381.
- Méthode pour déterminer la direction du vent par l'observation des ondulations du bord des astres. [1890.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 38, 1890, 126-131; *Moncalieri Oss. Boll.*, 10, 1890, 59-61; *Amer. Meteorol. J.*, 7 (1890-91), 89-95; *Ciel et Terre*, 11 (1890-91), 25-33.
- La direction des vents supérieurs déterminée par les ondulations du bord des astres. [1894.] *Ciel et Terre*, 15 (1894-95), 513-514; *Nature*, 53 (1895-96), 179.
- Les anomalies de la propagation du son. [1898.] *Ciel et Terre*, 19 (1898-99), 1-10.
- La direction du vent et la scintillation. *Ciel et Terre*, 20 (1899-1900), 197-203, 231-238, 248-259, 275-280, 328-337, 352, 402, 626.
- Ventre Bey, A. F.** Application de la balance Raffard à l'étude et à la mesure du frottement. [1886.] *Inst. Egypt. Bull.*, 7, 1887, 50-71.
- Le sol égyptien analysé par la betterave. [1887.] *Inst. Egypt. Bull.*, 8, 1888, 14-30.
- De la densité du sucre. [1887.] *Inst. Egypt. Bull.*, 8, 1888, 128-138.
- Quelques recherches sur l'arc voltaïque et l'évaluation de la puissance lumineuse des foyers électriques à arcs. [1887.] *Inst. Egypt. Bull.*, 8, 1888, 188-230.
- Procédé aréo-polarimétrique pour le contrôle de la fabrication du sucre. [1888.] *Inst. Egypt. Bull.*, 9, 1889, 3-33.
- Quelques notes sur la fabrication du sucre et le traitement de la canne en Egypte. [1888.] *Inst. Egypt. Bull.*, 9, 1889, 34-56.
- Note sur la cristallisation des masses sucrées industrielles. [1888.] *Inst. Egypt. Bull.*, 9, 1889, 57-66.
- Observations faites à la suite de la note présentée par M. GUGON-Bey sur les dynamomètres de transmission. [1888.] *Inst. Egypt. Bull.*, 9, 1889, 185-186.
- Sol égyptien et engrais. [1889.] *Inst. Egypt. Bull.*, 10, 1890 (*Pt. 1*), 213-256.
- [Sur la nitrification des Koms.] [1890.] *Inst. Egypt. Bull.*, 1, 1891, 126-127.
- Essai sur les calendriers égyptiens. [1892.] *Inst. Egypt. Bull.*, 3, 1893, 81-103, 125-137.
- Essai sur les noms du fleuve égyptien, le nom de l'un des mois du calendrier copte et l'étymologie du mot Nil. [1892.] *Inst. Egypt. Bull.*, 3, 1893, 219-245.
- Quelques notes sur l'hydrologie du bassin du Nil. *Paris, Ingén. Civ. Mém.*, 1893 (*Pt. 2*), 468-493.
- Formule pour convertir une date chrétienne en date musulmane et réciproquement. [1893.] *Inst. Egypt. Bull.*, 4, 1894, 437-454.
- Hémérologie simplifiée pour la conversion des dates musulmanes et chrétiennes avec applications à la chronologie. [1895.] *Inst. Egypt. Bull.*, 6, 1896, 177-221.
- Ventre Bey, A. F., & Bouriant, U.** See **Bouriant & Ventre.**
- Venturi, —, & Moissan, Henri.** See **Moissan & Venturi.**
- Venturi, Adolfo [Raffaele Vincenzo].** Le perturbazioni di (72) Feronia. [Comunicazione preliminare.] *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 113-122.
- Le perturbazioni assolute di Feronia (72) prodotte dall'attrazione di Giove. [1884.] *Roma, R. Acc. Lincei Mem.*, 3, 1886, 425-514.
- Di una notevole semplificazione nel calcolo delle perturbazioni dei piccoli pianeti. *Milano Oss. Brera Pubbl.*, 28, 1886, 15 pp.
- Dell'influenza che la rifrazione astronomico-geodetica esercita sulla formazione dell'immagine del Sole nascente riflesso sul mare. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1889 (*Sem. 1*), 357-361.
- Sopra un caso generale di compensazione angolare. *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 4, 1890, 269-274.
- La deviazione locale in latitudine e in longitudine dell'Osservatorio di Palermo. *Palermo, Giorn. Sci. Nat.*, 20, 1890, 349-416.
- Sulla formazione delle immagini di oggetti celesti o terrestri sulle grandi superfici liquide della terra. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 18, 1890, 23-36, 104-105.
- Sulla ricerca del coefficiente di rifrazione in Sicilia. [1892.] *Palermo Acc. Atti*, 2, 1893 (*Sci. Nat.*), 10 pp.
- Sull'orbita definitiva della Cometa 1909 IV. *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 239-240; *Palermo, Giorn. Sci. Nat.*, 21, 1896, 125-156.
- Sulla latitudine della Specola geodetica della Martorana in Palermo. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 6, 1897 (*Sem. 1*), 327-334.
- Sopra alcune proprietà rappresentative degli angoli e sulla proiezione isodromica. *Riv. Geogr. Ital.*, 5, 1898, 437-456, 501-518.



- Azimut della lanterna del faro sull'orizzonte della Specola geodetica della Martorana in Palermo. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 22, 1899, 255-267.
- Sulla compensazione dei risultati nelle misure di gravità relativa terrestre. Nuovo Cimento, 11, 1900, 33-46.
- Sulle misure di gravità relativa eseguite nella parte occidentale della Sicilia e nelle piccole isole adiacenti nella estate del 1899. [1899.] Palermo Acc. Atti, 5, 1900 (Sci. Nat.), 9 pp.
- Determinazioni di gravità relativa nella regione occidentale della Sicilia. [1900.] Palermo Acc. Atti, 6, 1902 (Sci. Nat.), 52 pp.
- Venturi, Adolfo** [Raffaele Vincenzo], & **Soler, E[manuele]**. Prime ricerche sul coefficiente di rifrazione in Sicilia. Palermo Acc. Atti, 3, 1895 (Sci. Nat.), 48 pp.
- Venturi, Gustavo**. For biographical notice and works see Rev. Bryol., 25, 1898, 71-72.
- La sezione Harpidium nella briologia italiana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 17, 1885, 161-184.
- Notes sur le genre Pottia. Rev. Bryol., 12, 1885, 51-55.
- Nouveautés bryologiques. Rev. Bryol., 12, 1885, 65-67.
- Grimmia sessitana, *De Not.*, et Grimmia anceps, *Boul.* Rev. Bryol., 12, 1885, 94-95.
- Alcuni appunti sopra varie specie di Muschi italiani. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 67-74.
- Osservazioni sopra alcune Brinee critiche o rare raccolte dall'abate A. CARESTIA. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 297-304.
- L'Orthotrichum Rogeri, *Brid.* Rev. Bryol., 14, 1887, 58-60.
- Barbulae rurales. Rev. Bryol., 17, 1890, 49-53.
- Les Sphaignes européennes d'après WARNSTORF et RUSSE. Rev. Bryol., 18, 1891, 20-29, 60-63, 77-79, 90-93.
- De l'Uloeta americana. Rev. Bryol., 19, 1892, 2-5.
- De quelques formes d'Orthotrichum de l'Amérique. Rev. Bryol., 19, 1892, 5-6, 17-19.
- Notice sur l'Orthotrichum Baldaccii, *Bott. et Vent.* Rev. Bryol., 20, 1893, 97-98.
- Thydium ou Thnidium? Rev. Bryol., 21, 1894, 17-19.
- Desmatodon Gasilieni, *n. sp.* Rev. Bryol., 21, 1894, 73-76.
- Considérations sur les Orthotricha urnigera. Rev. Bryol., 22, 1895, 49-53.
- L'Orthotrichum anomalum et ses formes affines. Rev. Bryol., 23, 1896, 23-28.
- Notice sur quelques espèces d'Orthotrichum de l'Australie. Rev. Bryol., 23, 1896, 65-67.
- Venturi, Gustavo**, & **Bottini, A[ntonio]**. Enumerazione critica dei Muschi Italiani. [Italia], Soc. Crittog. Atti, 3 (Disp. 3), 1884, 153-227.
- Venturi, Silvio**. Sulla meccanica della locomozione del cervello in rapporto ai movimenti del capo. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885, 139-176.
- Sull'odorato nei pazzi. Riv. Sper. di Freniatria, 12, 1886 (Med. Legale), 238-239.
- Venturi, Torquato**. Einige Beobachtungen über anatomisch-pathologische Veränderungen bei einem Fall von Tetanus traumaticus. Centrbl. Path., 3, 1892, 97-101.
- Azione dell'iodoformio e del guaiacolo sui prodotti tossici della tubercolosi. Sperimentale, 1893 (Comun. e Riv.), 279-290.
- Venturini, Vittorio**. Studio comparato di vari metodi di determinare la morfina dell'oppio. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 239-246.
- Intorno alle quantità di alcaloidi contenute negli estratti alcoolici di noce vomica, belladonna, giusquiamo, aconito e ciuta che trovansi in commercio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1891, 266-277; Ann. di Chim., 14, 1891, 139-151.
- Venturini, Vittorio**, & **Gasparrini, Elcideo**. Sugli effetti anestetici locali della elloboreina. Ann. di Chim., 7, 1888, 159-161.
- Venturoli, Giuseppe**. Nuovo metodo di determinazione volumetrica dell'acido solfidrico e di determinazione contemporanea dell'acido solfidrico e dell'anidride carbonica nei loro diversi stati nelle acque minerali. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 149-159 or 55-65.
- Di un composto del cloralo coll'ossido di piombo. Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 49-54 or 3-8.
- Sull'azione dell'idrogeno arsenicale sul jodo in presenza dell'acqua. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 521-526 or 219-221.
- Nuovo metodo volumetrico di determinazione quantitativa del magnesio. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 213-218.
- Venukoff**. See **Venikov**.
- Venus, C. Ed.** Ueber Varietäten-Zucht. [1888.] Iris, 1 (1884-88), 209-210.
- Vera, Félix de, Madan, Domingo, & Diaz, Eduardo**. La marcha invasora del paludismo urbano en sus relaciones con la fiebre tifoidea. [1897.] Habana Ac. An., 34, [1898], 269-283.
- Vera, Francisco Asís de**. La polilla de mar en Cádiz. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 105-106.
- Memoria sobre la formación de las rocas de la provincia de Cádiz. [1897.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899, 305-343.
- Vera y Gómez, José de, Centeno, José, & Rosario y Sales, Anacleto del**. See **Centeno, Rosario y Sales & Vera y Gómez**.
- Veraguth, Otto**. Untersuchungen über normale und entzündete Herzklappen. Virchow, Arch., 139, 1895, 59-80.
- The effect of a meal on the excretion of nitrogen in the urine. J. Physiol., 21, 1897, 112-125.
- Ueber das innere Ohr bei der Anencephalie. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 530-531.
- Verardini, Ferdinando**. Nuovo contributo di studi clinico-esperimentali a comprovare l'azione deprimente vasale dell'ipeacacana somministrata ad alte dosi nelle pneumoniti franche. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 119-158.
- Studi clinico-esperimentali sull'azione della radice d'ipeacacana, dell'emetina, dell'acido ipeacacuanico non che della così detta emetina della radice di melone comune. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 69-89.
- Intorno la chirurgia del pancreas sostenuta da esperimenti sopra animali vivi e da fatti clinici. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 245-250.
- Ulteriori studi intorno la macrocefalia da idrocefalo acuto. [1889.] Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 603-610.
- Considerazioni storico-critiche sul vaiuolo e sul vaccino. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 405-430, [787].
- Storia e considerazioni intorno un caso singolarissimo di macrocefalia da idrocefalo acuto. Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 219-226.
- Nuovo contributo di fatti e di esperienze a comprovare definitivamente l'utilità dell'azione deprimente vasale dell'ipeacacana somministrata ad alte dosi nelle pneumoniti. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 139-216.
- Contributo di studi intorno l'identità d'essenza del vaiuolo e del vaccino. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 43-63.
- Nota critica alle osservazioni pubblicate dall'illustre sig. prof. HENRIEUX nel Bulletin de l'Académie de Médecine, N. 20 e 21 dell'anno 1895 intitolate "Variolisation ancienne et moderne." [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 617-629.

- Cenno storico confermativo dell'uso e dell'utilità dell'atropina a dose altissima in una forma straordinaria di nevrosi. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 781-787.
- Veratti, Emilio.** Ueber einige Structureigentümlichkeiten der Hirnrinde bei den Säugetieren. *Anat. Anz.*, 13, 1897, 377-389.
- Ueber die feinere Structur der Ganglienzellen des Sympathicus. [1898.] *Anat. Anz.*, 15, 1899, 190-195.
- Ricerche sul sistema nervoso dei Limax. [1900.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 18, 1896-1900, 163-179.
- Veratti, Emilio, & Monti, Achille.** See **Monti & Veratti.**
- Verbeek, A.** Ueber die Schwingungsdauer feiner Wagen. *Dinglers Polytechn. J.*, 304, 1897, 156-160.
- Verbeek, R[ogier] D[iederik] M[arius].** \*Over de dikte der Tertiaire afzettingen op Java. Amsterdam, Ak. Verh., 23, 1883, 11 pp.
- Over het voorkomen van gesteenten der Krijtformatie in de Residentie Wester-Afdeeling van Borneo. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 19, 1884, 39-43.
- Rapport sommaire sur l'éruption de Krakatau, les 26, 27 et 28 août 1883. *Arch. Néerland.*, 19, 1884, 153-174; *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1019-1025; 99, 1884, 619; *Nature*, 30, 1884, 10-15, 335-336.
- Over de tijdsbepaling der grootste explosie van Krakatau op 27 Augustus 1883. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 45-57; *Arch. Néerland.*, 20, 1886, 1-13.
- Verslag over een onderzoek van den vulkaan Merapi in December 1883. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 44, 1885, 89-93; *Neues Jbuch. Min.*, 1888 (*Bd.* 2, *Ref.*), 268.
- Ueber Pyroxen-Andesite des Niederländisch-Indischen Archipels. *Neues Jbuch. Min.*, 1885 (*Bd.* 1), 243-244.
- Krakatau. *Neues Jbuch. Min.*, 1885 (*Bd.* 1), 244-245.
- [Ueber die Entstehung des Toba-Sees.] Batavia, Tijdschr., 31, 1886, 383-381.
- De meteoriet van Djati-Pengilon (Java). *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 15 (1886), [*Pt.* 1], 145-171; 16 (1887), [*Pt.* 1], [252bis]; *Arch. Néerland.*, 22, 1888, 210-234.
- Aanvullingen en verbeteringen behoorende bij de topographische en geologische beschrijving van Zuid-Sumatra, voorkomende in het Jaarboek van het Mijnwezen 1881, deel 1. *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 16 (1887), [*Pt.* 2], 129-154; 17 (1888) (*Pt.* 2), [471].
- Vierde vervolg op de opgave van geschriften, over de geologie, mineralogie, topographie en mijnbouw van Nederlandsch Oost-Indië. *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 15 (1886), [*Pt.* 2], 136-153.
- De onduiden van Madjapahit in 1815 en in 1887, met een kaartje. [1889.] Batavia, Tijdschr., 33, 1890, 1-16.
- Vorlooppig bericht over Nummulieten, Orbitoiden en Alveoliën van Java, en over den onderdom der gesteenten waarin zij optreden. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 51, 1892, 101-138; *Neues Jbuch. Min.*, 1892 (*Bd.* 1), 65-67.
- Overzicht der op Java voorkomende formaties. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 384-385.
- Over de geologie van Bangka en Billiton. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 419-420.
- Over glaskogels van Billiton. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 421-425; *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 26 (1897), 235-272.
- Kort geologisch overzicht van Java. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 14, 1897, 173-186.
- Geologische beschrijving van Bangka en Billiton. *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 26 (1897), 3-220.
- Die Geologie von Java. Petermann, Mitth., 44, 1898, 25-33.
- Ueber die Zinnerzlagertstätten von Bangka und Billiton. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1898, 121-127; 1899, 134-136.
- Over de geologie van Ambon. [1899-1900.] Amsterdam, Ak. Verh. (*Sec.* 2), 6, 1899, No. 7, 26 pp.; 7, 1901, No. 5, 9 pp.
- De nieuwe krater van den Lemongan. *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 28 (1899) (*Pt.* 1), 168-180.
- Geologische beschrijving van de Banda-Eilanden. *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 29, 1900, 1-29.
- Verbessem, —.** Quelques propriétés des coniques se rattachant à la théorie des transformations. *Mathesis*, 14, 1894, 184-190.
- Verbiëse, F.** Die Verwendung der Flusssäure bei der Zuckerfabrikation. [*Tr.*] [1899.] *Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind.*, 50, 1900 (*Th.* 2), 65-68.
- De l'analyse de l'eau au point de vue de l'épuration chimique. *Ann. Chim. Anal.*, 5, 1900, 89-91.
- Verbrugh, J. E., & Alpherts, G. B. H. F.** See **Alpherts & Verbrugh.**
- Verce.** See **Fornasari di Verce.**
- Verce, Filippo.** Sull'apofisi mastoide. *Arch. Antropologia*, 22, 1892, 173-181.
- Verchère, [Fernand].** Mésologie parasitaire chez l'homme. *Ass. Franc. C. R.*, 1886 (*Pt.* 1), 217.
- Hôpitaux marins et tuberculeuse chirurgicale. *Ass. Franc. C. R.*, 1899 (*Pt.* 1), 12-27.
- Verchovskij, Boris [Vladimirovitch].** Untersuchungen über die Wirkung erhöhter Eigenwärme auf den Organismus. *Beitr. Path. Anat.*, 18, 1895, 72-114.
- Beiträge zur pathologischen Anatomie der Abirungsvergiftung. *Beitr. Path. Anat.*, 18, 1895, 115-124.
- Prüfungen der Hördauer im Verlaufe der Tonscala bei Erkrankungen des mittleren und inneren Ohres. [1895.] *Ztschr. Ohrenheilk.*, 28, 1896, 1-32; *Arch. Otol.*, 25, 1896, 152-184.
- Verco, Jos[eph] C[ooke].** Descriptions of new species of marine Mollusca of S. Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 19, 1895, 84-94; 20, 1896, 217-232.
- A revision of the recent gastropods of S. Australia. *Pt. 1.* *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 19, 1895, 94-107.
- Verdalle, [Henri].** Typhus exanthématique. [*With discussion.*] *Bordeaux Soc. Méd. Mém.*, 1894, 505-516, 516-518, 520-521.
- Verdan, —.** Considérations sur la fièvre intermittente à Ouargla; ses causes et ses manifestations. [*Posth.*] *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 6, 1885, 289-319.
- Verde, Felice.** Nota circa un pluviometro a correzione. *Moncalieri Oss. Boll.*, 14, 1894, 129.
- Cerchio zenitale fotografico per la misura delle distanze zenitali in mare. *Riv. Sci.-Ind.*, 26, 1894, 117-120.
- Osservazioni astronomiche a bordo con orizzonte artificiale. *Riv. Sci.-Ind.*, 27, 1895, 41-42.
- Foto-sestante. *Riv. Sci.-Ind.*, 28, 1896, 91-92.
- Verdelli, Camillo.** Beitrag zur Lehre der Aetiologie der Pseudoleukämie und der Lenkämie. *Centrbl. Med. Wiss.*, 31, 1893, 545-547.
- Verdin, Charles.** Cardiographie horizontale pour le cœur de la grenouille, avec les nouvelles modifications introduites, d'après M. le Dr. VIBERT. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 74, 1892 (*C. R.*), 889-892.
- Un nouveau dynamomètre facilement transformable en dynamographe. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, 1896 (*C. R.*), 594-595.
- Verdin, Charles, & Capitan, L[ouis].** See **Capitan & Verdin.**
- Verdin, Charles, & Khursed M. Tata.** See **Khursed M. Tata & Verdin.**
- Verdos, [P.]** The disturbances of the ear occasioned by explosions of dynamite. [1895.] *Arch. Otol.*, 25, 1896, 92.
- Verdugo, José Agustín.** \*La parábola. Estudio... relativo al trazado de curvas en los ferrocarriles de futuro. Santiago de Chile, Univ. An., 55, 1879, 123-131.

- Vergund, Paul.** Sur les glandules satellites de la thyroïde du chat et les kystes qui en dérivent. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 899-901.
- Sur les dérivés de la quatrième poche branchiale chez le chat. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1003-1005.
- Sur les dérivés branchiaux du poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 243-244.
- Glandules branchiales et corps postbranchiaux chez les Reptiles. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1046-1048.
- Évolution de la quatrième poche branchiale et de la thyroïde latérale chez le chat. Robin, J. Anat., 34, 1898, 265-304.
- Vergund, Paul, & Herrmann, Gustave.** See **Herrmann & Vergund.**
- Vergund, Paul, & Iversenc, [Louis].** Note sur un cas de cysticercose du ventricule latéral gauche. Arch. de Parasit., 1, 1898, 330-349.
- Vergund, Paul, & Lacoste, A.** See **Lacoste & Vergund.**
- Vergund, Paul, & Soulié, [Albert Heur].** See **Soulié & Vergund.**
- Vergund, Paul, & Tournoux, F[rédéric].** See **Tournoux & Vergund.**
- Verebely, [László], & Horvath, Alexis.** See **Horvath & Verebely.**
- Verebriusov, A.** \*О ВЪКОВИХЪ ВОЗМУЩЕНІЯХЪ БОЛЬШОЙ ПОЛУОСИ ТРЕТЬЯГО ПОРЯДКА ОТНОСИТЕЛЬНО МАССЪ. [On the secular perturbations of the semiaxis major of the 3rd order with respect to the masses.] [1880.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 39, 1881 (Append. No. 3), 29 pp.
- Ver Eecke, See Eecke.**
- Vereker, (Commander Hon.) [Foley] C. P[rendergast].** Extracts from a report on the volcanic eruption in Sunda Strait. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 198-199.
- Vereker, (Hon.) [John] G[age] P[rendergast].** Photomicrography of Podura-scales. [1891.] Micr. Soc. J., 1892, 425-426.
- Vereščagin, N[ikolaj] A[ndreevič].** [L'éclipse de lune du 23 mai, 1891.] Astronomie, 1891, 274-275.
- Véret, [Louis Joseph].** Du traitement des pneumonies et broncho-pneumonies par les inhalations phéno-crésotées. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 28, 1896, 158-173.
- Verey, A. Sainsbury.** Notes on birds frequenting the neighbourhood of Heronsgate, Herts. [1895.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 8, 1896, 155-160.
- Notes of the observations of swallows. [1896.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 9, 1898, 126-128.
- Verga, Andrea.** For biography and list of works see Riv. Sper. di Freniatria, 21, 1895, i-iv; 22, 1896, i-xx; Boll. Sci., 5, 1898 (Ann. 17), 125-126; Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 75-110.
- Dell'ubriachezza in Milano. [1882.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 13-38.
- Appunti sulle parti genitali interne delle femine e delle neonate e specialmente sulla metror-salpingite qui esse vanno soggette. [1884.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 167-176.
- I teschi messicani del Museo Civico di Milano. Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 305-316.
- Poche parole sulla spina troclear dell'orbita umana. [1888.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 16, 1891, 111-116; Arch. Antropologia, 19, 1889, 419-426.
- Un cranio controverso. Arch. Antropologia, 21, 1891, 315-325.
- Delle autopsie Loria. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 458-476; 28, 1895, 645-651.
- Delle alterazioni delle ossa parietali del cranio umano e specialmente della loro atrofia parziale. [Posth.] Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 344-350.
- Vergara, Agustín.** \*Del desarrollo de los tubérculos i de la tisis. Santiago de Chile, Univ. An., 29, 1867, 369-426.
- Vergara, B.** Una modificación al anemómetro del Dr. DRAFER. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 3, 1889 (Rev.), 1-4; Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 296.
- Vergara, J. M. Vargas-. See Vargas-Vergara.**
- Vergara, José Ignacio.** \*Eclipse de Sol que se verificará el 25 de Abril de 1865. Santiago de Chile, Univ. An., 26, 1865, 357-358.
- \*Observaciones meteorológicas practicadas en el Observatorio Nacional durante el año de 1865 i en el Faro de Valparaíso hasta Agosto del mismo inclusive. Santiago de Chile, Univ. An., 28, 1866, 89-126.
- \*Observaciones meridianas de las estrellas, v<sup>o</sup>, a, 20 i 7, Canis majoris hechas en el Observatorio Nacional en los años 1864, 1865 i 1866. Santiago de Chile, Univ. An., 28, 1866, 709-800.
- \*Observaciones meteorológicas hechas en el Observatorio astronómico de Santiago i en el Faro de Valparaíso en [los años de 1866-68]. Santiago de Chile, Univ. An., 29, 1867, 669-729; 30, 1868, 233-302; 32, 1869, 145-204.
- [Observations météorologiques et astronomiques faites à Santiago et à Valparaíso (Chili) depuis 1860.] France Soc. Météor. Nouv. Météorol., 3, 1870, 85.
- \*Observaciones hechas en diversos observatorios de la República durante los años de 1868, 1869 i 1870. Santiago de Chile, Univ. An., 34, 1870, iii-lxiv, 1-396; 39, 1871 (Append.), lxiii+159 pp.
- \*Contestacion-informe acerca de la conveniencia de estudiar la adopción de un meridiano comun. Santiago de Chile, Univ. An., 63, 1883, 171-182.
- Vergara Flores, Luis.** Un cráneo de indígena boliviano. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, 18-34, exxiii.
- Tres cráneos de indígenas bolivianos. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, 71-91.
- Cráneos de indígenas bolivianos. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, 231-250.
- Un cráneo sílfítico de indígena. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, 92-95.
- La epilepsia en los gatos. Chili Soc. Sci. Act., 10, 1900, 117-134.
- Vergara Lope, Daniel.** El mal de las montañas se debe a perturbaciones circulatorias. Ruina de la teoría de JOURDANET. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 61-71, (Réf. 72).
- Contribution pour la détermination de la densité normale du sang à México. [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 303-307.
- La calorificación dans les altitudes. Observations à la thèse inaugurale du Dr. T. ORTEGA. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 49-59.
- De la tension du sang dans ses rapports avec la pression atmosphérique. [Tr.] [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 221-240.
- Medida de la tension sanguínea en el perro. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 421-431.
- Une nouvelle théorie sur la respiration. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 11-23.
- Un caso de tuberculosis pulmonar tratado por medio de la aplicación constante de un baño de aire enarcecido en la cámara neumática. [1898.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 11, 1897, 393-401.
- Tratamiento del asma esencial por los baños alternativos de aire comprimido y de aire enarcecido. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 315-321.
- Acortepia. Dos nuevos casos clínicos interesantes. [1899-1900.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 175-184.
- Sanatorium for tuberculosis in the Valley of Mexico. [1900.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 363-375.
- Vergara Lope, Daniel, & Herrera, Alfonso L.** L'air rarifié dans le traitement de la tuberculose. [Tr.] [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 95-114.

- Acción del aire enrarecido en la insuficiencia aortica. [1898.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 11, 1897, 89-92.  
 See also **Herrera & Vergara Lope**.
- Vergara Vergara, Ruperto**. Contribución al estudio de las propiedades terapéuticas del "acetanilido" impropriadamente "antifebrina." [1887.] Santiago de Chile, Univ. An., 73, 1888, 81-117.
- Vergely, [Paul]**. Angines infectieuses primitives de la scarlatine. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1884, 265-284.  
 — Lépre. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 221-231.  
 — Perforation de la carotide interne dans l'angine phlegmonieuse. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 387-421.  
 — De la céphalée postérieure; ses relations avec les maladies du pharynx. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1887, 466-518.  
 — Contribution à l'étude des thromboses veineuses et artérielles dans la chlorose. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 365-404.  
 — Du zona diabétique. Progrès Méd., 14, 1891, 217-219.  
 — Observations sur le régime lacté absolu dans les albuminuries. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1893, 485-511, 637-647.  
 — Fièvre dans les suites de couches, somnolence, apathie dues à l'insuffisance hépatique. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 239-253.
- Vergier, Henri**. Sur les troubles de la sensibilité générale consécutifs aux lésions des hémisphères cérébraux chez l'homme. Arch. Gén. Méd., 186, 1900, 513-581, 641-713.  
 — Etude sur le pouls des pleurétiques et ses modifications sous l'influence des variations d'attitude. J. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 405-412.
- Vergier, Henri & Sellier, Jean**. See **Sellier & Vergier**.
- Vergne, — de, & Jeantep, Edouard**. See **Jeanpert & Vergne**.
- Vergnes, —**. \* [Notes météorologiques.] Carcassonne, Ecole normale (Aude). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pr. 2), 249.
- Vergnette-Lamotte, (Vicomte) [Gérard Elisabeth Alfred]** de. \* Sur des observations udométriques faites à Lamotte, près Beaune (Côte-d'Or). France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854 (Pr. 1), 79-80.
- Vergues, [Justin]**. La lèpre dans le cercle de Thiès (Sénégal). Arch. Méd. Navale, 73, 1900, 81-101.
- Verguin, [Charles]**. Compte rendu d'une excursion botanique à Rochefort, Châteaillon et à l'Île-de-Re. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, cxviii-ccii.
- Verhaegen, A.** Les sécrétions gastriques. Contribution à l'étude de la physiologie normale et pathologique de l'estomac. Cellule, 12, 1897, 31-98.  
 — Nouvelles recherches sur les sécrétions gastriques. Cellule, 13, 1897, 391-411.  
 — De la variabilité de l'acidité gastrique à l'état normal. Cellule, 14, 1898, 27-86.  
 — Acidité réelle des hyperchlorhydriques. Cellule, 15, 1898, 405-441.
- Verheij, C. A., & Langeveld, L. A.** See **Langeveld & Verheij**.
- Verhoeff, Carl W[ilhelm]**. Die Coleopterenfauna von Soest. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 47, 1890, 1-17.  
 — Ein Beitrag zur deutschen Hymenopteren-Fauna. Ent. Nachr., 16, 1890, 321-336, 382-386.  
 — Biologische Aphorismen über einige Hymenopteren, Dipteren, und Coleopteren. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 48, 1891, 1-80.  
 — Eine neue Stratiomyide. Ent. Nachr., 17, 1891, 3-4.  
 — Ein Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Insel Norderney. Ent. Nachr., 17, 1891, 17-26.  
 — Capsus capillaris, F., ein Aphiden-Feind. Ent. Nachr., 17, 1891, 26-27.  
 — Zur Lebensgeschichte des Theridium sisyphium, Clerck, und über Hemiteles sisyphii, n. sp. ♂ ♀. Ent. Nachr., 17, 1891, 49-55.
- Physiologische Notizen. Ent. Nachr., 17, 1891, 125-128.  
 — Ein neuer Crabronide. Ent. Nachr., 17, 1891, 147-149.  
 — Pimpla-Arten von Norderney und über drei neue Varietäten. Ent. Nachr., 17, 1891, 271-272.  
 — Einige Bemerkungen über die deutschen Calathus-Arten. Ent. Nachr., 17, 1891, 321-325.  
 — Ein neuer Beitrag zur Kenntnis der deutschen Saldeen. Ent. Nachr., 17, 1891, 337-345.  
 — Ueber einen auf Cirsium sich entwickelnden Syrrhus. Ent. Nachr., 17, 1891, 360-361.  
 — Ueber einige nordafrikanische Chilopoden. [1891.] Berlin. Ent. Ztschr., 36, 1892, 65-70.  
 — Ein Beitrag zur mitteleuropäischen Diplophen-Fauna. [1891.] Berlin. Ent. Ztschr., 36, 1892, 115-166.  
 — Ein Beitrag zur Kenntniss der Saldeen und Leptopoden. [1891.] Berlin. Ent. Ztschr., 36, 1892, 197-203.  
 — Einige Bemerkungen über Apiden. [1891.] Berlin. Ent. Ztschr., 36, 1892, 203-206.  
 — Ueber einige seltene Tracheaten der Rheinlande. Ent. Nachr., 18, 1892, 3-5.  
 — Einige biologische Fragmente. Ent. Nachr., 18, 1892, 13-14.  
 — Weitere Untersuchungen über den Anfärbungsprocess. Ent. Nachr., 18, 1892, 54-58.  
 — Ueber einige neue und seltene Fossorien. Ent. Nachr., 18, 1892, 65-72.  
 — Einige Worte zu H. FRIESE's Osmien-Studien und über einen Bau von Osmia tridentata. Ent. Nachr., 18, 1892, 225-228.  
 — Ueber kämpfende und gesellige Bienenmäuchen. Ent. Nachr., 18, 1892, 244-248.  
 — Eine neue Osmia aus Dalmatien. Ent. Nachr., 18, 1892, 289.  
 — Zur Entwickelung von Hemerobius subnebulosus, St., und über Verfarbung der Neuropteren. Ent. Nachr., 18, 1892, 297-298.  
 — Ueber einige Robus-Bewohner. Ent. Nachr., 18, 1892, 298-299.  
 — Ueber Amphibien und Reptilien einiger Nordseeinseln. Zool. Anz., 15, 1892, 30-36.  
 — Zur Kenntnis des biologischen Verhältnisses zwischen Wirth- und Parasiten-Bienenlarven. Zool. Anz., 15, 1892, 41-43.  
 — Vorläufige Mittheilung über eine neue deutsche Chordeuma-Art. Zool. Anz., 15, 1892, 109-110.  
 — Die physiologische Bedeutung des Stachelapparates besonders der Hymenopteren-Nymphen. Zool. Anz., 15, 1892, 355-356, 357-360.  
 — Neue und wenig bekannte Gesetze aus der Hymenopteren-Biologie. Zool. Anz., 15, 1892, 362-370.  
 — Neue Diplophen der paläarktischen Region. Zool. Anz., 15, 1892, 377-387, 389-391.  
 — Beiträge zur Biologie der Hymenoptera. Zool. Jhuch. (Syst.), 6, 1892, 680-754.  
 — Biologische Beobachtungen auf der ostfriesischen Insel Norderney über Beziehungen zwischen Blumen und Insekten. [1891.] Bremen Abb., 12, 1893, 65-88.  
 — Ein Beitrag zur Kenntnis der Gattung Chordeuma (Diplopoda), und einige Notizen zur deutschen Diplophen-Fauna. [1892.] Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 7-14.  
 — Ueber Sabulicola Cirsii, mihi. [1892.] Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 63.  
 — Bearbeitung der von A. F. MOLLER auf der Insel St. Thomé gesammelten Chilopoden und Diplophen. [1892.] Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 193-202.  
 — Zur Kenntnis der Analpleurenriden bei Scolopendriden. [1892.] Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 203-208.  
 — Ueber den Rest einer Sumpfformation auf der Insel Norderney. [1892.] Bremen Abb., 12, 1893, 346-348.



- Ueber einige Nymphen von Aculeaten. Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 413–416.
- Biologische Beobachtungen, besonders über *Odynerus parietum*. Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 467–480.
- Ueber Proterandrie der Diplophen. Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 491–492.
- Vergleichende Untersuchungen über die Abdominal-segmente und die Copulationsorgane der männlichen Coleoptera, ein Beitrag zur Kenntniss der natürlichen Verwandtschaft derselben. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 113–170.
- Vergleichende Untersuchungen über die Abdominal-segmente, insbesondere die Legeapparate der weiblichen Coleoptera, ein Beitrag zur Phylogenie derselben. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 209–260.
- Bemerkungen zu K. ESCHERICH "Die biologische Bedeutung der Genitalanhänge der Insekten." Ent. Nachr., 19, 1893, 33–45.
- Erwiderung auf K. ESCHERICH'S Bemerkungen [zur Kritik über seine Arbeit "die biologische Bedeutung der Genitalanhänge der Insekten"]. Ent. Nachr., 19, 1893, 227–234.
- Kurze Bemerkung über die Bedeutung der Genital-anhänge in der Phylogenie. Ent. Nachr., 19, 1893, 283–285.
- Vergleichende Untersuchungen über die Abdominal-segmente der weiblichen Hemiptera-Heteroptera und -Homoptera. [Vorläufige Mittheilung.] Ent. Nachr., 19, 1893, 369–380.
- Vergleichende Untersuchungen über die Abdominal-segmente der weiblichen Hemiptera-Heteroptera und -Homoptera, ein Beitrag zur Kenntniss der Phylogenie derselben. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 50, 1893, 307–374.
- Neue Diplophen aus dem österreichischen Küstenlande. [1894.] Berlin. Ent. Ztschr., 38, 1893, 267–278.
- Ueber einige paläarktische Chilopoden. [1894.] Berlin. Ent. Ztschr., 38, 1893, 313–326.
- Diplophen des österreichischen Adriagebietes. [1894.] Berlin. Ent. Ztschr., 38, 1893, 341–346.
- Blumen und Insekten der Insel Norderney und ihre Wechselbeziehungen, ein Beitrag zur Insekten-Blumenlehre und zur Erkenntniss biologischer und geographischer Erscheinungen auf den deutschen Nordseinseln. [1893.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 61, 1894, 45–216.
- Ueber ein neues Stadium in der Entwicklung von Juliden-Männchen. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 20–26.
- Notiz zum Schaltstadium bei Juliden-Männchen. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 84–85.
- Neue Diplophen der Portugiesischen Fauna. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 156–159, 161–169.
- Zur Entwicklungs- und Lebensgeschichte von *Pogonius bifasciatus*, F. (Hymenoptera). [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 258–260.
- Finden sich für die Lamine basales der männlichen Coleopteren Homologa bei Hymenopteren? [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 407–412.
- Ueber *Chordeuma germanicum*, *michi* (Diplopoda). [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 477–479.
- Vorläufige Mittheilung über neue Schaltstadium-beobachtungen bei Juliden, eine neue Gruppierung der alten Gattung *Julus* und einige neue und seltene Diplophen aus Tirol. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 479–482.
- Vergleichende Morphologie des Abdomens der männlichen und weiblichen Lampyriden, Canthariden und Malachiiden, untersucht auf Grund der Abdominal-segmente, Copulationsorgane, Legeapparate und Dorsaldrüsen. Ein Beitrag zur Kenntniss der Phylogenie der Coleopteren. Arch. Naturg., 60, 1894 (Bd. 1), 129–210.
- Beiträge zur Diplophen-Fauna der Schweiz. Berlin. Ent. Ztschr., 39, 1894, 281–296.
- Zur Biologie von *Phosphenus hemipterus* und Verwandten. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 51, 1894, 208–213.
- Zur Kenntniss der vergleichenden Morphologie des Abdomens der weiblichen Coleoptera. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 177–188.
- Zur Biologie von *Hilara*. Ent. Nachr., 20, 1894, 1–2.
- Zur vergleichenden Morphologie der "Abdominalanhänge" der Coleopteren. Ent. Nachr., 20, 1894, 93–96.
- Ueber primäre und secundäre Sexualcharaktere der Insekten. Eine Antwort an Dr. K. ESCHERICH. Ent. Nachr., 20, 1894, 101–109.
- Zur Kenntniss des Hinterleibes der Cleriden. Ent. Nachr., 20, 1894, 155–157.
- Eine neue Polydesmiden-Gattung. Zool. Anz., 17, 1894, 5–9.
- Beitrag zur Kenntniss des Abdomens der männlichen Elateriden. Zool. Anz., 17, 1894, 100–106.
- Zur Kenntniss der Copulationsorgane der Juliden, über eine neue Juliden-Gattung und eine neue Tachypodojulus-Art. Zool. Anz., 17, 1894, 321–325.
- Bemerkungen über A. BEHRESE'S Gruppierung der Juliden. Zool. Anz., 17, 1894, 342–344.
- Einige Worte an Herrn Dr. C. HILGER. Zool. Anz., 17, 1894, 381–385.
- Ein neues Entwicklungsstadium bei Polydesmus. Zool. Anz., 17, 1894, 408–410.
- Beiträge zur Diplophen-Fauna Tirols. [1894.] Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1895 (Abh.), 9–34.
- Beiträge zur Anatomie und Systematik der Juliden. Versuch einer natürlichen Gruppierung derselben. [1894.] Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1895 (Abh.), 137–162.
- Beiträge zur vergleichenden Morphologie des Abdomens der Coccinelliden und über die Hinterleismuskulatur von *Coccinella*, zugleich ein Versuch die Coccinelliden anatomisch zu begründen und natürlich zu gruppieren. Arch. Naturg., 61, 1895 (Bd. 1), 1–80.
- Vergleichend-morphologische Untersuchungen über das Abdomen der Endomychiden, Erythriden und Langguriden (im alten Sinne), und über die Muskulatur des Copulationsapparates von *Triplax*. Arch. Naturg., 61, 1895 (Bd. 1), 213–287.
- Zur Kenntniss des Ausfärbungsprocesses bei Dipteren: *Chrysomya polita*, L., und Angaben über deren Larve. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 52, 1895, 26–32.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der Gnomiden. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 52, 1895, 221–231.
- Ueber den Copulationsapparat männlicher Coleopteren: Erwiderung auf die "Bemerkungen" der Herren O. SCHWARZ und J. WEISE auf S. 153 der "Deutschen Entom. Zeitschrift." Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 65–78.
- Cerci und Styli der Tracheaten. Ent. Nachr., 21, 1895, 166–168.
- Schwärmende *Polistes*-Männchen. Ent. Nachr., 21, 1895, 221.
- Erklärungen betreffend die "Entgegnung" des Herrn O. SCHWARZ in der D. E. Z. 1895, S. 27. Ent. Nachr., 21, 1895, 227–230.
- Zur Kenntniss der Copula bei *Triaxus* (Coleoptera, Encenimidae). Ent. Nachr., 21, 1895, 263–265.
- Aphorismen zur Biologie, Morphologie, Gattungs- und Art-Systematik der Diplophen. Zool. Anz., 18, 1895, 203–211, 213–226, 237–244.
- Bemerkungen zu einer "Supplementary note" des Herrn R. J. Pocock. [1896.] Arch. Naturg., 61, 1895 (Bd. 1), 357–361.
- Die Hydrachniden-Fauna von Juist nebst Beschreibung einer neuen Hydrachna-Spezies von Borkum und Norderney. [1895.] Bremen Abh., 13, 1896, 227–235.
- Zur Kenntniss der Blattwespenfauna der Ostfriesischen Inseln. [1895.] Bremen Abh., 13, 1896, 236–238.
- Ueber einige für die Fauna von Norderney neue Coleopteren. [1895.] Bremen Abh., 13, 1896, 349–350.

- Beiträge zur Kenntniss paläarktischer Myriopoden. i. Aufsatz: Ueber einige neue Myriopoden der österreichisch-ungarischen Monarchie. xi. Aufsatz: Neue und wenig bekannte Lithobiiden. [1895–99.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 284–298; 49, 1899, 451–459.
- Beiträge zur Kenntniss paläarktischer Myriopoden. ii. Aufsatz: Ueber mitteleuropäische Geophiliden. [iii. Aufsatz: Zusammenfassende Darstellung der Aufenthaltsorte der mitteleuropäischen Diplopoden. iv. Aufsatz: Ueber Diplopoden Tirols, der Ostalpen und anderer Gegenden Europas, nebst vergleichend-morphologischen und biologischen Mittheilungen. v. Aufsatz: Uebersicht der ihm genauer bekannten europäischen Chordeumiden-Gattungen. vi. Aufsatz: Ueber paläarktische Geophiliden. vii. Aufsatz: Ueber neue und wenig bekannte Polydesmiden aus Siebenbürgen, Rumänien und dem Banat. viii. Aufsatz: Zur vergleichenden Morphologie, Phylogenie, Gruppen- und Artssystematik der Chordeumiden. ix. Aufsatz: Zur Systematik, Phylogenie und vergleichenden Morphologie der Juliden und über einige andere Diplopoden. xiii. Aufsatz: Zur vergleichenden Morphologie, Phylogenie, Gruppen- und Artssystematik der Ascospemphora. xiv. Aufsatz: Ueber Glomeriden.] [1896–1900.] Arch. Naturg., 61, 1895 (Bd. 1), 346–356; 62, 1896 (Bd. 1), 27–38, 187–242; 63, 1897 (Bd. 1), 129–138; 64, 1898 (Bd. 1), 335–362, 363–372; 65, 1899 (Bd. 1), 95–154, 183–230; 66, 1900 (Bd. 1), 347–402, 403–413.
- Zoologische Ergebnisse einer von Dr. K. Eschschke unternommenen Reise nach Kleinasien. i. Theil. Bearbeitung der Myriopoden, nebst anatomischen Beiträgen. Arch. Naturg., 62, 1896 (Bd. 1), 1–26.
- Ueber das Abdomen der Scolytiden, ein Beitrag zur vergleichenden Morphologie des Hinterleibes der Coleopteren. Arch. Naturg., 62, 1896 (Bd. 1), 109–144.
- Diplopoden Rheinpreussens und Beiträge zur Biologie und vergleichenden Faunistik europäischer Diplopoden, Vorläufer zu einer rheinischen Diplopfanfauna. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 53, 1896, 186–280, 336.
- Polydesmus speleorum, n. sp., aus dem Banate. Wien Zool. Bot. Verh., 46, 1896, 254–257.
- Können Diplopoden an senkrechten Glaswänden emporklettern? Zool. Anz., 19, 1896, 1–3.
- Iulus Bertkaui, ein neuer, deutscher Iulide. Zool. Anz., 19, 1896, 5–9.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Isopoda terrestria Deutschlands. Zool. Anz., 19, 1896, 18–23.
- Ueber Wundheilung bei Carabus. Zool. Anz., 19, 1896, 72–74.
- Geophiliden und Scolopendriden aus Portugal, und Tabelle europäischer Geophilus-Arten. Zool. Anz., 19, 1896, 74–79, 81–89.
- Zur Phylogenie der Myriopodenordnungen. Zool. Anz., 19, 1896, 153–159, 490–494.
- Notizen über Polyxenus lagurus. Zool. Anz., 19, 1896, 160–163.
- Ueber Polydesmus germanicus, n. sp., und Subgenus Propolydesmus, Verh. Zool. Anz., 19, 1896, 313–317.
- Zur Morphologie der Segmentanhänge bei Insecten und Myriopoden. Zool. Anz., 19, 1896, 378–383, 385–388; 21, 1898, 32–39.
- Ueber die Copulationsorgane der Lysipetaliden und ein Lysipetalum aus Bosnien. Zool. Anz., 19, 1896, 465–477.
- Ueber Diplopoden aus Bosnien, Herzegowina und Dalmatien. i. Theil. Polydesmiden. [ii. und iii. Theile. Chordeumiden und Lysipetaliden. iv. Theil. Juliden. Enthaltend: Schlüssel und Stammbaum von Leptoiulus, sowie einige andere europäische Juliden. v. Theil. Glomeriden und Polyzoniden (Schluss). Als Anhang dazu: Beiträge zur vergleichenden Morphologie der Protoiuliden.] Arch. Naturg., 63, 1897 (Bd. 1), 139–146, 147–156, 181–204; 64, 1898 (Bd. 1), 119–160, 161–176.
- Faune de la Roumanie par le Dr. Maurice Jaquet.
- Ueber einige Chilopoden und Diplopoden aus Rumänien. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, 1897], 370–373.
- Die Verbreitung des schwarzen Pigmentes bei den Tracheaten. Ent. Nachr., 23, 1897, 230–236.
- Ueber die Flügeldecken von Cassida. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 410–414.
- Diplopfanfauna Siebenbürgens. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 454–472.
- Beiträge zur vergleichenden Morphologie, Gattungs- und Artssystematik der Diplopoden, mit besonderer Berücksichtigung derjenigen Siebenbürgens. Zool. Anz., 20, 1897, 78–88, 97–125.
- Bemerkungen über abdominale Körperanhänge bei Insecten und Myriopoden. Zool. Anz., 20, 1897, 293–300.
- Zur Lebensgeschichte der Gattung Halictus (Anthophila), insbesondere einer Uebergangsform zu socialen Bienen. Zool. Anz., 20, 1897, 369–393.
- Ueber die Verfärbung der Coleopteren-Nymphen und Imagines. [1898.] Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 679–688.
- Kritisches, systematisch-historisch-literarisches Verzeichniss der bis Ende 1897 beschriebenen Diplopoden von Oesterreich-Ungarn und dem Occupationsgebiet. Arch. Naturg., 64, 1898 (Bd. 1), 317–334.
- Ueber Diplopoden aus Kleinasien. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 292–305.
- Einige Worte über europäische Höhlenfauna. Zool. Anz., 21, 1898, 136–140; 22, 1899, 157–164, 477–479.
- [Faune de la Roumanie.] Myriopodes récoltés en 1897 et 1898 par M. Jaquet. Bucarest Soc. Sci. Bul., 8, 1899, 126–128.
- Ueber zwei westdeutsche Diplopoden. Zool. Anz., 22, 1899, 347–349.
- Noch ein westdeutscher Diplopede. Zool. Anz., 22, 1899, 357–358.
- Neues über paläarktische Geophiliden. Zool. Anz., 22, 1899, 363–368.
- Diplopfanfauna Siebenbürgens. (2. Vermehrte Ausgabe.) Arch. Naturg., 66, 1900 (Bd. 1), 205–230.
- Ein beachtenswerther Feind der Blutlaus. Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, 180–182.
- Ueber Doppelmännchen bei Diplopoden. Zool. Anz., 23, 1900, 29–31, 33–46, 88.
- Zur Biologie von Ischyropsalis. Zool. Anz., 23, 1900, 106–107.
- Ueber paläarktische Isopoden. (2. Aufsatz.) (Zugleich über europäische Höhlenfauna. 4. Aufsatz.) Zool. Anz., 23, 1900, 117–130.
- Wandernde Doppelfüssler, Eisenbahnzüge hemmend. Zool. Anz., 23, 1900, 465–473.
- Ueber Schendyla und Peetinunguis. Zool. Anz., 23, 1900, 483–486.
- Ueberhöte Nährweise eines Diplopoden. Zool. Anz., 23, 1900, 541–543.
- Ein unbekanntes Merkmal junger Iuliden. Zool. Anz., 23, 1900, 551–553.
- Beiträge zur Kenntniss paläarktischer Myriopoden. x. Aufsatz. Zur vergleichenden Morphologie, Phylogenie, Gruppen- und Artssystematik der Lysipetaliden. [xii. Aufsatz. Ueber Diplopoden aus Griechenland.] Zool. Jblich. (Syst.), 13, 1900, 36–70, 172–204.
- Beiträge zur Kenntniss paläarktischer Myriopoden. xv. Aufsatz: Lithobiiden aus Bosnien, Herzegowina und Dalmatien. Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, 153–179.
- Verhoeff, Frederik Herman.** The cause of a special form of monoculular diplopia. Arch. Ophthalm., 29, 1900, 565–572.
- Verhooogen, René.** Action du courant électrique constant sur les microorganismes pathogènes. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 17, [1891], 168–188.
- [Versuche über die Vertheilung im Organismus von fremden, in den grossen Kreislauf gebrachten Substanzen.] [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 400.

**Verhoogen, René, & Baert, Charles.** See Baert & Verhoogen.

**Verhiaman, L. de.** El organismo microscópico en la atmósfera. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 3, [1891], No. 3, 4-6, No. 4, 5-7.

— Las estrellas errantes de Agosto de 1893. Paysandú. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 3, 1-4.

— La cerazón helada. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 7, 6-7.

**Verigo, A. [Alexandry] [Andreevič].** Исследованіе Куля-пникаго въ Хаджибекскогo лимановѣ. [Sur la composition des masses salines des limans Koujaulik et Hadjibey.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 20 (No. 2), 1896, 25-32.

**Verigo, Br[onislav] Fortunovič.** Ueber die gleichzeitige Reizung des Nerven an zwei Orten mit Inductionsschlägen. Pflüger, Arch. Physiol., 36, 1885, 519-548.

— Ueber das Harnack'sche aschenfreie Albumin. Pflüger, Arch. Physiol., 48, 1891, 127-149.

— Les globules blancs comme protecteurs du sang. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 478-511.

— Zur Frage über die Wirkung des Sauerstoffs auf die Kohlensäureausscheidung in den Lungen. Pflüger, Arch. Physiol., 51, 1892, 321-361.

— Ueber das Vorkommen des Pentamethylendiamins in Pankreasinfusen. Pflüger, Arch. Physiol., 51, 1892, 362-366.

— Antwort auf die Bemerkungen von Prof. Zuntz [den Aufsatz: "Zur Frage über die Wirkung des Sauerstoffs auf die Kohlensäureausscheidung in den Lungen" betreffend]. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 194-197.

— Développement du charbon chez le lapin d'après les tableaux microscopiques du foie et de la rate. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 1-53.

— Quelques remarques relatives au mémoire de M. M. A. ROBERT & J. NICOLAS: "Recherches expérimentales sur les modifications subies par une masse gazeuse injectée dans les tissus." Arch. de Physiol., 10, 1898, 610-612.

— L'immunité du lapin contre la maladie charbonneuse. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 725-750.

— Ueber die Reizung des Nerven mit dreiarimigen Elektroden. Pflüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 517-530.

— Zur Frage über die Beziehung zwischen Erregbarkeit und Leitungsfähigkeit des Nerven. [Nach Versuchen von Stud. RAMST.] Pflüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 552-607.

**Verni, William.** Section at the well and boring made at the Colne Valley Water Works, Watford, in 1885. [1886.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 4, 1888, 116-117.

**Verissimo, [Jose].** Les populations anciennes du Brésil. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 501-503.

**Vérité, [Auguste Lucien].** For biographical notice see Paris, Ingén. Civ. Mem., 1887 (Pt. 2), 155-158.

**Verity, John B.** Underground conduits and electrical conductors. [With discussion.] [1889.] Inst. Elect. Engin. J., 18, 1890, 338-384.

**Verley, Albert.** Sur la préparation des amides en général. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 690-692.

— Action des alcalis sur le citral. Préparation de la méthylheptenone. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 175-193.

— Sur une modification de la méthode Friedel et Crafts permettant l'obtenir des rendements élevés dans les synthèses faites à l'aide du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 906-914.

— Sur le parabitylène tertiaire et quelques-uns de ses dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 67-74.

— Application de la méthode de M. FRIEDEL et CRAFTS dans la préparation des acétones et aldéhydes aromatiques sous l'influence du vide. Réponse à M. BOUYEAULT. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 137-140.

— Action du chlorure d'acétyle sur l'acétate de phényle

en présence du chlorure d'aluminium. Préparation du para-acétyle acétate de phényle. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 140.

— Extraction et synthèse du principe odorant de la fleur de jasmin. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 314-317; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 226-232.

— Sur la formation des acétals du glycol. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 275-277.

— Sur la tubérose, principe odorant de la fleur de tubéreuse. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 306-309.

— Action des acides sur le citral. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 408-413.

— Condensation du citral avec l'acide cyanacétique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 413-414.

— Condensation du citral avec l'acide malonique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 414-418.

**Vermand, P. J.** Moteur à air chaud et à pétrole. Aéronaute, 1892, 231-237.

**Verme, (Conte) L. dal.** Un'escursione al nuovo cratere, sull'Etna. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 679-689.

**Vermeersch, (capit.) L.** Au Gourma et au pays des Baribas. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 171-182.

**Vermel, S.** Du rôle de la syphilis dans l'étiologie du tabes dorsalis et de la paralysie progressive des aliénés. Progrès Méd., 11, 1890, 147-149.

**Vermersch, A. [Albert Jules Joseph], & Surmont, H. [Hippolyte Octave Justin Augustin].** See Surmont & Vermersch.

**Vermeule, C. [Cornelius] C. [tarkson].** Geographic surveys. Geodetic and topographic. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1885, 8-35, 217.

— Topographic survey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1887, 11-19.

— Water-supply and artesian wells. [With analysis by F. A. WILBER.] N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1889, 76-89.

— Water-supply and water-power. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1890, 137-257; 1891, 141-215, vi; 1892, 247-272; 1893, 371-385; 1898, 145-193.

— A map of New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1891.

— Report on forestry in the northern part of the State. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1894, 229-244; 1895, 99-156.

— Notes of the flood of February 6th, 1896, in northern New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 235-285.

— Drainage of the Hackensack and Newark tide-marshes. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 287-317; 1897, 297-315.

**Vermeulen, C.** Bol-bliksem of meteor in Solo. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 57, 1898, 102-103.

**Vernadskij, F. [Feliks] F. [eliksiovič].** Ueber die Natur der Aleuronkörner. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 199-204.

— Объ алеуоновыхъ зернахъ. [Sur l'aleurone.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Biol.), No. 2, 5-7; Biol. Centrbl., 9, 1890, 539-541.

— Объ алеуоновыхъ зернахъ и кристаллоидахъ. [Sur les grains d'aleurone et les cristalloïdes.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Biol.), No. 4, 8-9.

**Vernisev, —.** Recherches sur les microbes acétifiants. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 213-217.

**Vermont, B. V.** Temperatura aerulsi și direcțiunea vântului în anul 1888 la Letea (Bacău). [Température de l'air et direction du vent à Letea (Bacău) en 1888.] Roumanie Int. Meteorol. Ann., 5, 1892, B 49-B 67.

**Vermorel, V., & Gastine, G. [Gabriel].** See Gastine & Vermorel.

**Vernadskij, V. [adimir] I. [vanovič].** Note sur l'influence de la haute température sur le distillène. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 447-456.

— Ein Beitrag zur Kenntniss des hexagonalen Krystall-systems. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 473-486.

- [Sur les relations mutuelles du disthène et de la sillimanite.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1890 (*Proc.-Verb.*), 90.
- [Influence de la calcination sur la baryte et la célestine.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1890 (*Proc.-Verb.*), 90-91.
- Sur la reproduction de la sillimanite. France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 256-271.
- Sur la reproduction de la sillimanite et la composition minéralogique de la porcelaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1377-1380.
- О группах силлиманита и родн глинозема въ свѣзкатахъ. [Sur le groupe de la sillimanite et le rôle de l'alumine dans les silicates.] Moscou Soc. Nat. Bull., 5, 1892, 1-100, 165-169.
- О полиморфизмѣ, какъ общемъ свойствѣ матеріи. [On polymorphism as a common property of matter.] Moscow Univ. Mem. (*Nat. Hist.*), 9, 1892, 1-18; St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 12, 1894 (*Suppl.*), 93-94.
- О причинѣ нѣкоторыхъ оптическихъ аномалій въ кристаллахъ. [On the cause of some optical anomalies in crystals.] Moscow Soc. Nat. Bull., 10, 1897 (*Prot.*), 21-22; [St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898 (*Suppl.*), 96.
- Кристаллографическія замѣтки. [1. О кристаллической формѣ ромбическаго азотнокислаго калия. 2. О кристаллическомъ строеніи арагонита.] [Notes crystallographiques. 1. Sur la forme cristalline du nitre potassique. 2. Sur la structure de l'aragonite.] Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898, 292-302.
- О хромовомъ турмалинѣ изъ Березовска. [Ueber Chromturmalin von Beresowsk.] Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898 (*Prot.*), 21-26; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 522-523.
- О турингитѣ и стильномеланѣ русскихъ мѣсторожденій. [Thuringit und Stilpnomelan aus russischen Lagerstätten.] Moscow Soc. Nat. Bull., 14, 1900 (*Prot.*), 41-45; Neues Jbuch. Min., 1902 (*Bd. 2, Ref.*), 351-352.
- Vernadskij, V[ladimir] I[vanovič], & Попов, S[ergěj] P[latonovič].** Еникальскіе грязевые вулканы. [Die Schlammvulkane von Jenikale.] Moscow Soc. Nat. Bull., 13, 1900 (*Prot.*), 37-41; Neues Jbuch. Min., 1901 (*Bd. 2, Ref.*), 209.
- Vernadskij, V[ladimir] I[vanovič], & Škliarevskij, A. O.** О шаровыхъ выдѣленіяхъ графита изъ Ильменскихъ горъ. [Sur les concrétions sphériques de graphite des montagnes d'Ilimen.] Moscow Soc. Nat. Bull., 14, 1900, 367-370 (*Rés.* 370).
- Vernay, [J.]** Action thérapeutique de l'ozone dans quelques cas de coqueluche. Ass. Franç. C. R., 1900 (*Pt. 2*), 1106-1110.
- Verneau, H[enri].** La race de Cro-Magnon, ses migrations, ses descendants. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 10-24.
- [Rapport sur une mission scientifique dans l'Archipel Canarien. Avec une introduction de M. A. DE QUATRE-FAGES.] Arch. Miss. Sci., 13, 1887, 557-817.
- Crânes de l'alcée convert de Montigny-l'Engrain; la race de Furfooz à l'époque des dolmens. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 713-725.
- Les anciennes populations de l'Archipel Canarien. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 439-442.
- La taille des anciens habitants des îles Canaries. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 641-657.
- Les habitants des îles Canaries. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1888, 202-210.
- L'Atlantide et les Atlantes. Rev. Sci., 16, 1888, 70-78.
- L'allée couverte des Mureaux (Seine-et-Oise). Anthropol. (Paris), 1, 1890, 157-186.
- Nouvelle découverte de squelettes préhistoriques aux Baoussé-Roussé, près de Menton. Anthropol. (Paris), 3, 1892, 513-540.
- Un nouveau crâne humain d'une cité lacustre. Anthropol. (Paris), 5, 1894, 54-66.
- Crânes préhistoriques de Patagonie. Anthropol. (Paris), 5, 1894, 420-450.
- Oulofs, Leybous et Sérères. Anthropol. (Paris), 6, 1895, 510-528.
- Note sur la collection des crânes abyssins de M. Louis LAPICQUE. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 84-86.
- Note sur les Moïs Ba-Hnars. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 198-201.
- De la pluralité des types ethniques chez les Négrilles. Anthropol. (Paris), 7, 1896, 153-167.
- Note sur un Gallia vivant à Paris. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 53-55.
- [Stations préhistoriques des Hautes-Bruyères, commune de Villejuif (Seine). Description des restes humains.] Anthropol. (Paris), 8, 1897, 394-398.
- Note sur la collection de crânes siamois de Mme BEL. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 8-10.
- À propos de l'Atlantide. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1898, 166-171.
- La main au point de vue osseux chez les Mammifères monodelphes. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1898, 572-593.
- Photographies de crânes anciens de l'Égypte. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1899, 26-27.
- Les nouvelles trouvailles de M. Abbo dans la Barma-Grande, près de Menton. Anthropol. (Paris), 10, 1899, 439-452.
- Les migrations des Éthiopiens. Anthropol. (Paris), 10, 1899, 641-662.
- Un nouveau céphalomètre. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1900, 504-509; Anthropol. (Paris), 11, 1900, 231-236.
- Verneau, H[enri], & Malbot, Henri.** See Malbot & Verneau.
- Verner, A.** Essai d'une explication du phénomène de la polarisation rotatoire magnétique basée sur les expériences de REUSCH. J. Phys., 2, 1893, 221-223.
- Vernet, H[enri].** Étude sur l'organisme humain soumis à un travail musculaire. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1895, 109-159.
- Étude sur la température du corps pendant le travail musculaire. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 121-140.
- Verneuil, A. de.** Traitement des sapinières gelées pendant l'hiver 1879-80. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 2*), 507-512.
- Verneuil, A[ristide] A[uguste] S[tanislas].** For biography see Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 627-630; 34, 1895, 656-658; Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 970-972; Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 23, 1897, 14-30; Rev. Sci., 7, 1897, 138-146.
- La diathèse néoplasique. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (*T. 1, Gén.*), 43-53.
- Sur plusieurs observations de tétanos adressées par MM. BALLU, CAUCHOIS, DEMMLER, MÉLAIN, POUSSON et ROBERTON. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 11, 1885, 438-464.
- Essai sur la pathogénie des érysipèles à répétition. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 11, 1885, 655-673, 681-686.
- Indolence et douleur dans les néoplasmes. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 205.
- Du parasitisme microbique latent. Paris, Ac. Méd. Bull., 16, 1886, 105-125.
- Des ulcérations imaginaires de la langue. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 424-433, 439-442.
- De la non-existence du tétanos spontané. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 552-556.



- La nature et l'origine du tétanos. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 1-16.
- De la filipuncture ou introduction et abandon des corps étrangers filiformes dans le sac des anévrysmes (méthode de Moore). Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 18-28, 49-67, 100-150.
- Des abcès profonds et lointains, consécutifs à l'anthrax. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 112-115.
- Du tétanos spontané. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 169-172.
- Microbisme et abcès; classification de ces derniers. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 461-467.
- Propriétés pathogènes des microbes contenus dans les tumeurs malignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 349-353.
- De la grippe au point de vue chirurgical. [N<sup>oth</sup> discussion.] Paris Ac. Méd. Bull., 23, 1890, 156-180; 24, 1890, 270-303.
- Différences des pieds et des orteils consécutives à certaines phlébites des membres inférieurs. Pieds bots phlébitiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 689-692.
- Sur les rapports de la septémie gangréneuse et du tétanos, pour servir à l'étude des associations microbiennes virulentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 629-633.
- De l'émigration ou changement de milieu dans la prophylaxie et le traitement de la tuberculose. Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 358-359.
- Gangrène partielle du pied, consécutive à des injections hypodermiques d'antipyrine. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 602-608, 617-618.
- Trois opérations simples suivies de mort chez des sujets atteints d'anciennes maladies du foie. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 160-180.
- Note pour servir à l'histoire des associations morbides. Coexistence de la rétention stercorale avec les maladies générales et les lésions des grands viscères, les reins en particulier. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 631-637.
- Nouvelle note pour servir à l'histoire des associations morbides: anthrax et paludisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 22-25.
- Des maladies infectieuses comme agents provocateurs de la tuberculose. Arch. Gén. Méd., 172, 1893, 361-362.
- L'amputation dans le traitement du tétanos. Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 628-647.
- Sur le traitement prophylactique du tétanos. [Avec des remarques par M. THASBOT.] Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 775-793; 30, 1893, 16-35.
- Sur le tétanos. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 219-220.
- Du réveil de certaines affections latentes (étiologie et pathogénie). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1097-1100.
- Quelques observations de tétanos. Paris Soc. Chirur. Bull. et Mém., 19, 1893, 519-520.
- Des épistaxis juvéniles, héréditaires et hérédo-hépatiques. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 548-562.
- Verneuil, Ar[istide] A[uguste] S[tanislas], & Glado, [Spiro].** De la présence des microbes dans les kystes dermoïdes congénitaux de la face. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 973-974.
- Des abcès spirillaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 272-274.
- De l'identité de l'érysipèle et de la lymphangite aiguë. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 714-719.
- Verneuil, Ar[istide] A[uguste] S[tanislas], (et alii).** L'érysipèle et la méthode antiseptique. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1888, 231-267, 437-469, 480-497, 565-575, 642-646, 801-812, 842-849, 863.
- Verneuil, Ar[istide] A[uguste] S[tanislas], (et alii).** Traitement du furoncle et de l'anthrax par la pulvérisation phéniquée. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 19, 1888, 57-72, 114-123, 147-155, 185-187, 209-210.
- Verneuil, Ar[istide] A[uguste] S[tanislas], (et alii).** Rapport sur un mémoire de M. le Dr. P. BERGER, concernant la transmissibilité du tétanos de l'homme à l'homme, et sur un mémoire de M. le Dr. G. RICHELOR, relatif à la nature infectieuse du tétanos. [Rapport et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 575-595, 738-746; 21, 1889, 207-222, 250-266, 280-306, 337-351, 381-395, 402-425, 600-621, 636-652, 660-684.
- Verneuil, Ar[istide] A[uguste] S[tanislas], (et alii).** Des accidents de la chloroformisation. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 24, 1890, 21-35, 52-61.
- Verneuil, Ar[istide] A[uguste] S[tanislas], (et alii).** Discussion sur le tétanos et son traitement. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 771-792.
- Verneuil, Auguste [Victor Louis].** \* Action de l'iode sur le sélénio-cyanate de potassium. [1883.] Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 18-20.
- Sur la séléniourée et ses dérivés. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1154-1157; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 599-600; 43, 1885, 583-587.
- Sur l'action simultanée de l'oxygène et des hydracides sur la séléniourée. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1296-1298.
- Action des hydracides sur la séléniourée en présence de l'oxygène. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 58-60.
- Recherches sur quelques combinaisons azotées du sélénium. Ann. Chim., 9, 1886, 289-375; Rev. Sci., 38, 1886, 278-279.
- Action du chlore sur le sélénio-cyanate de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 144-146; Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 293-296.
- Sur la préparation du sulfure de calcium à phosphorescence violette. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 600-603.
- Action des halogènes sur les sélénio-cyanates alcalins. Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 193-197.
- Sur les causes déterminantes de la phosphorescence du sulfure de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 501-504.
- Recherches sur la blende hexagonale phosphorescente. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1104-1107; 107, 1888, 101-104; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 757-760; 50, 1888, 131.
- Trompe de SPRENGEL remontant automatiquement son mercure à l'aide de la trompe à eau. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 748-750.
- Action de l'acide sulfurique sur le charbon de bois. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 195-198; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 120-124.
- Verneuil, Auguste [Victor Louis], & Arnaud, A[bert Léon].** See **Arnaud & Verneuil.**
- Verneuil, Auguste [Victor Louis], & Bourgeois, Léon [Zéphirin].** Sur la production des arsénates de fer (scorodite) et d'alumine cristallisés. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1894, 172-174.
- Verneuil, Auguste [Victor Louis], & Fremy, E[dmund].** See **Fremy & Verneuil.**
- Verneuil, Auguste [Victor Louis], & Vyrbou, G[rigori Nikolaevitch].** Extraction du cérium par et son dosage en présence du didyme et du lanthane. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 309-311, 1107.
- Sur la purification et le poids atomique du cérium. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 342-352.
- Sur la séparation des oxydes de cérium, de thorium et des autres terres de la célite et de l'yttria. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 169-176.
- Sur l'extraction industrielle de la thoria. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 327-329.
- See also **Vyrbou & Verneuil.**
- Verney, F. A.** The rinderpest in South Africa. Jl. Comp. Path. Therap., 11, 1898, 95-103.
- Verney, (Sir) Harry.** For biography see Agr. Soc. Jl., 5, 1894, 178-186; Geogr. Jl., 3, 1894, 340-341.

- Vernhout, J[ohannes] H[endrik].** Ueber die Placenta des Maulwurfs (*Talpa europea*, L.). [1894.] Anat. Hefte (Abt. 1), 5, 1895, 1-49.
- Vernal, P.** Note sur l'acclimatement dans l'isthme de Panama. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 85-91.
- Vernier, Paul.** Sur les intégrales algébriques des équations différentielles linéaires du second ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1317-1320.
- Sur la transformation des équations canoniques du problème des trois corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 451-454, 503.
- Sur les formes binaires dont les variables sont des intégrales fondamentales d'une équation différentielle linéaire du second ordre. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 133-135.
- Vernière, A., & Boule, Marcellin.** See Boule & Vernière.
- Verniory, —.** Sur quelques suites finies. Mathesis, 12, 1892, 217-219.
- Somme des quelques séries convergentes. Mathesis, 12, 1892, 265-270.
- Vernis, F.** Traitement des minerais pyriteux aux États-Unis. Rapport sur les mines et usines de Butte-City, Territoire du Montana (États-Unis d'Amérique). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 15, 1886, 485-527.
- Vernon, H[orace] M[iddleton].** On water analysis. Chem. News, 60, 1889, 249-250.
- On the genesis of elements. Chem. News, 61, 1890, 51-52.
- On the law of diffusion of liquids. Chem. News, 62, 1890, 275-276.
- The action of chlorhydric acid on manganese dioxide. Manganese tetrachloride. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 58-59.
- The action of the silent discharge of electricity on chlorine. Chem. News, 63, 1891, 67-68.
- On the molecular weights of liquids as evinced by their boiling-points. Chem. News, 64, 1891, 54-55.
- On the so-called meta-elements. Phil. Mag., 31, 1891, 108-120.
- On the maximum density of water. Phil. Mag., 31, 1891, 387-392.
- On manganese tetrachloride. Phil. Mag., 31, 1891, 463-484.
- On a new modification of phosphorus. Phil. Mag., 32, 1891, 365-370; Chem. Soc. Proc., 7, 1891, 3-4.
- On the reactions of ferric salts with sulphocyanides. Chem. News, 66, 1892, 177-179, 191-193, 202-203, 214-215.
- On the dissociation of electrolytes in solution as shown by colorimetric determinations. Chem. News, 66, 1892, 104-105, 114-115, 141-144, 152-154.
- On the reactions of ferric salts with sulphocyanates. Chem. News, 67, 1893, 66.
- The relation of the respiratory exchange of cold-blooded animals to temperature. [1894-97.] Jl. Physiol., 17, 1894-95, 277-292; 21, 1897, 443-496.
- The respiratory exchange of the lower marine invertebrates. [1895.] Jl. Physiol., 19, 1895-96, 18-70.
- The effect of environment on the development of echinoderm larvæ: an experimental inquiry into the causes of variation. [1895.] Phil. Trans. (B), 186, 1896, 577-632.
- Report on the occupation of the table [at the Zoological Station at Naples]. The conditions of animal life in marine aquaria. Brit. Ass. Rep., 1897, 354-356.
- (1) The relations between marine animal and vegetable life in aquaria; (2) The relations between the hybrid and parent forms of echinoid larvæ. Brit. Ass. Rep., 1898, 559-593.
- The relations between the hybrid and parent forms of echinoid larvæ. Phil. Trans. (B), 190, 1898, 465-529.
- The relations between marine animal and vegetable life. [1898.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 13, 1899, 341-425.
- Heat rigor in cold blooded animals. Jl. Physiol., 24, 1899, 239-257.
- The death temperature of certain marine organisms. [1899.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 131-136.
- Cross fertilisation among Echinoids. Arch. Entw.-Mech., 9, 1900, 464-473.
- The effect of staleness of the sexual cells on the development of echinoids. Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 350-360.
- Certain laws of variation. 1. The reaction of developing organisms to environment. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 85-101.
- Vernon, Pol.** Des purgatifs salins dans les états diathésiques. Progrès Méd., 7, 1888, 197.
- Vernon Harcourt.** See Harcourt.
- Vérollet.** See Verrollet.
- Véron, L[ouis] François Charles.** Associations cliniques de la grippe et de la fièvre typhoïde. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 34, 1899, 369-381.
- Véron-Bellecourt, (capit.) —.** \*Note sur la traversée de Sierra Leone au Gabon, faite par le *Phaëton* en septembre 1864. France Soc. Météorol. Annu., 16, 1868 (Bull.), 148-152.
- \*L'orage du 12 juillet observé à Abhon-sur-Seine. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 253.
- \*Les six observatoires de la marine. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 295-297, 325.
- Vernese, Giuseppe.** \*Dimostrazione della formula
- $$\frac{p}{r-1} + \frac{q-1}{1} \frac{p}{r} + \frac{q-1}{2} \frac{p}{r+1} + \frac{q-1}{3} \frac{p}{r+2} + \dots = \frac{p+q-1}{q+r-2}$$
- mediante la geometria a  $n$  dimensioni. [1883.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 137-143.
- La superficie omaloide normale a due dimensioni e del quarto ordine dello spazio a cinque dimensioni e le sue proiezioni nel piano e nello spazio ordinario. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 344-371.
- Il continuo rettilineo e l'assiomma V d'ARCHIMEDE. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 603-624.
- A proposito di una lettera del prof. PEANO. ["Fondamento di geometria a più dimensioni."] Palermo Circ. Mat. Rend., 6, 1892, 42-47.
- Osservazioni sopra una dimostrazione contro il segmento infinitesimo attuale. Palermo Circ. Mat. Rend., 6, 1892, 73-76.
- Dimostrazione della proposizione fondamentale dell'equivalenza delle figure. Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 421-137.
- Intorno ad alcune osservazioni sui segmenti infiniti e infinitesimi attuali. Math. Ann., 47, 1896, 423-432.
- Sul postulato della continuità. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 161-168.
- Segmenti e numeri transfiniti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 79-87.
- Verrall, George Henry.** A hundred [and a second hundred] new British species of Diptera. [1886-94.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 179-182, 199-202, 230-234; 30, 1894, 76-79, 140-146.
- List of British Tipulidae, etc. ("daddy longlegs"), with notes. [1886-88.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 117-125, 156-160, 205-209, 263-267; 24, 1887-88, 108-112; 25, 1888-89, 20-27, 97-99, xxvii.
- Critical notes on Diptera. Entomologist, 23, 1890, 150-154.
- Two new English species of Homalomyia. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 149.

- Notes on some Sphyrinids collected near Aden by Colonel J. W. YERBY in February and March, 1895. *Ent. Soc. Trans.*, 1895, 413-422.
- The President's address. [1900.] *Ent. Soc. Trans.*, 1899, xxxi-1.
- See also under **Brunetti, E.**
- Verrey, Louis, & Béranek, Edmond.** See **Béranek & Verrey.**
- Verri, Antonio.** La Creta e l'Eocene nel bacino del Tevere. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 3, 1884, 18-22.
- Di alcune divergenze col dott. Carlo de STEFANI sulla geologia dell'Umbria superiore. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 3, 1884, 95-108.
- Divisione tra le formazioni Liasiche, Giuresi e Cretacee nei monti dell'Umbria. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 3, 1884, 109-113.
- La valle superiore del Tevere. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 3, 1884, 114-130.
- Appunti per la geologia dell'Italia centrale. [1885.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 4, 1886, 176-187.
- Sui tufi dei vulcani tirreni. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 5, 1886, 46-52.
- Breccia granitica del Monte Deruta. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 5, 1886, 53-56.
- Azione delle forze nell'assetto delle valli con appendice sulla distribuzione dei fossili nella Valdichiana e nell'Umbria interna settentrionale. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 5, 1886, 416-454.
- Sulla utilità degli studi geologici. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 5, 1886, 475-479.
- Relazione sulle escursioni nei dintorni di Terni. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 5, 1886, 507-514.
- Rapporti tra le formazioni con ofioliti dell'Umbria e le breccie granitiche del Sannio. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 6, 1887, 274-285.
- Osservazioni geologiche sui crateri vulsini. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 7, 1888, 49-99.
- Geologia e topografia. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 8, 1889, 159-174.
- Note a scritti sul Pliocene umbro-sabino e sul vulcanismo tirreno. [1890.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 8, 1889, 357-438.
- La Melania Verrii, de Stef., nel delta del Tevere Plioceneo. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 9, 1890, 21-45.
- Le Frigane nei tufi dell'Italia centrale. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 9, 1890, 469-470.
- I tufi vulcanici da costruzione della Campagna di Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 11, 1892, 63-75.
- Note per la storia del vulcano Laziale (rilievo circostante al gruppo dei crateri). [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 12, 1893, 39-80, 359-585.
- Gessi sulle formazioni dell'Umbria settentrionale. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 16, 1897, 195-200.
- Osservazioni sulla successione delle rocce vulcaniche nella Campagna di Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 17, 1898, 121-122.
- Sulla trivellazione di Capo di Bove. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 19, 1900, 376-380.
- Verri, Antonio, & Angelis d'Ossat, Gioacchino de.** Cenii sulla geologia di Taranto. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 18, 1899, 179-210.
- Contributo allo studio del Miocene nell'Umbria. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Scm.* 1), 543-550.
- n° Contributo allo studio del Miocene nell'Umbria. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 19, 1900, 240-279.
- Verri, Antonio, & Artini, Ettore.** Le formazioni con ofioliti nell'Umbria e nella Valdichiana. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 574-588; Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 244-259.
- Verri, Antonio, & Trotta, G.** Notizie geologiche ed analisi chimiche di rocce calcari e di pozzolane nel territorio del bacino del Tevere. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 5, 1886, 395-401; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 385-390.
- Verrill, E[ugene].** Obstétrique comparée. Homme, 1, 1884, 269-272, 396.
- Parties molles de la génération. Différences ethniques. Homme, 1, 1884, 513-522.
- Anomalie placentaire. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 22-27.
- Cas d'ectrodactylie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 187-189.
- Nouvelle classification du bassin suivant les races au point de vue de l'obstétrique; conséquences qui en découlent. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 317-324.
- Placenta provenant d'une grossesse gémellaire; double insertion vélamenteuse. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 708-710.
- Des anomalies symétriques des doigts et du rôle que l'on pourrait attribuer à l'atavisme dans ces anomalies. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 865-867.
- [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 35, 1885, 382.
- De l'angle formé par le plan du détroit supérieur du bassin pendant la station debout dans différentes races humaines et de l'indice sacro-pubien. Homme, 3, 1886, 108-115.
- Caractères physiques des Japonais. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt.* 2), 649-658.
- Note sur deux crânes d'Australiens de la tribu des Ayarids. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 461-462.
- Des fossiles du calcaire Miocène de Ganat. Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 709-715.
- Verrill, E[ugene].** Deux cas de leucoplasie de la muqueuse vésicale. [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901, 89-100.
- Verrill, G.** Quelques considérations sur la pathologie de la moelle épinière. Brux. Soc. Sci. Ann., 8, 1884 (*Pt.* 1), 116-120.
- La diète dans la néphrite. [1887.] Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (*Pt.* 1), 82-84.
- Certaines considérations sur le sens musculaire, spécialement au point de vue de la parole. [1889.] Brux. Soc. Sci. Ann., 14, 1890 (*Pt.* 1), 72-73.
- Sur la parole au point de vue physiologique. Brux. Soc. Sci. Ann., 16, 1892 (*Pt.* 1), 75-76.
- Communication sur la percussion directe. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 8, 1894, 711-715.
- Verrill, A[lfredus] H[ughes].** The Philadelphia Vireo in Connecticut. Ornith. Ool., 13, 1888, 103.
- Connecticut notes. Auk, 10, 1893, 305, 371.
- Verrill, Addison Elmore.** Parental instinct as a factor in the evolution of species. Science, 1, 1883, 303-304.
- Recent explorations in the region of the Gulf Stream off the eastern coast of the United States by the U. S. Fish-Commission. Science, 1, 1883, 443-447, 531-534; 2, 1883, 153-155; 4, 1884, 8-10.
- Notice of the remarkable marine fauna occupying the outer banks off the southern coast of New England. No. 9, [10 & 11]. Amer. J. Sci., 28, 1884, 213-220, 378-384; 29, 1885, 149-157.
- Physical characters of the portion of the continental border beneath the Gulf Stream, explored by the Fish Hawk, 1880-82. U. S. Fish Comm. Rep., 10, 1884, 1045-1057.
- Second [and third catalogues] of Mollusca recently added to the fauna of the New England coast and the adjacent parts of the Atlantic, consisting mostly of deep-sea species, with notes on others previously recorded. [1884-85.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 139-294, 395-452, [518].
- Reports on the results of dredging, ... by the U. S. Coast Survey steamer Blake. xxi. Report on the Anthonia, and on some additional species dredged by

- the *Blake* in 1877-79, and by the U. S. Fish Commission steamer *Fish Hawk* in 1880-82. Harvard Mus. Zool. Bull., 11, 1883-85, 1-72.
- Reports on the results of dredging... by the U. S. Coast Survey steamer *Blake*. xvv. Supplementary report on the *Blake* Cephalopods. Harvard Mus. Zool. Bull., 11, 1883-85, 105-115.
- Descriptions of two species of *Octopus* from California. Harvard Mus. Zool. Bull., 11, 1883-85, 117-124.
- How long will oysters live out of water? U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 161.
- Results of the explorations made by the steamer *Albatross*, off the northern coast of the United States in 1883. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 503-699.
- Notice of recent additions to the marine Invertebrata of the north-eastern coast of America, with descriptions of new genera and species, and critical remarks on others. Pt. v. Annelida, Echinodermata, Hydroids, Tunicata. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 424-448.
- Poisonous jelly-fish. Science, 11, 1888, 146.
- Marine Nemerteans of New England and adjacent waters. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 382-456.
- Dinophitidae of New England. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 457-458.
- Marine Planarians of New England. [1892-93.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 459-520.
- Distribution of the Echinoderms of north-eastern America. [1894.] Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 127-141, 199-212.
- Descriptions of new species of starfishes and ophiurans, with a revision of certain species formerly described; mostly from the collections made by the United States Commission of Fish and Fisheries. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 245-297.
- Supplement to the marine Nemerteans and Planarians of New England. [1895.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 523-534.
- The Opisthotritidae. A remarkable new family of deep sea Cephalopoda, with remarks on some points in molluscan morphology. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 74-80.
- The molluscan archetype considered as a Veliger-like form, with discussions of certain points in molluscan morphology. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 91-99.
- Nocturnal and diurnal changes in the colors of certain fishes and of the squid (*Loligo*) with notes on their sleeping habits. [1896.] Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 135-136; Amer. Natlist., 31, 1897, 99-103.
- The Florida sea-monster. Amer. Natlist., 31, 1897, 304-307; Science, 5, 1897, 392, 476.
- Golden eagle (*Aquila chrysaetos*) taken near New Haven, Conn. Auk, 14, 1897, 89.
- Descriptions of [imperfectly known and] new American actinians, with critical notes on other species. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 493-498; Amer. Jl. Sci., 7, 1899, 41-50, 143-146, 205-218, 375-380.
- A study of the family Pectinidae, with a revision of the genera and sub-genera. [1897.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 41-66, 672.
- Revision of certain genera and species of star-fishes with descriptions of new forms. [1899.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 145-234, 672.
- North American Ophiuroidea. I. Revision of certain families and genera of West Indian ophiurans. II. A faunal catalogue of the known species of West Indian ophiurans. [1899.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 301-386, 672.
- Report on the Ophiuroidea collected by the Bahama expedition from the University of Iowa in 1893. [1899.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 5, 1899-1904, 1-86.
- Notes on the geology of the Bermudas. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 313-340.
- The nudibranchs and naked tectibranchs of the Bermudas. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 545-550.
- Additions to the Anthozoa and Hydrozoa of the Bermudas. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 551-572, 672.
- Additions to the Crustacea and Pycnogonida of the Bermudas. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 573-582.
- Additions to the Echinoderms of the Bermudas. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 583-587, 672.
- Additions to the Tunicata and Molluscoidea of the Bermudas. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 588-594.
- Additions to the Turbellaria, Nemertina, and Annelida of the Bermudas, with revisions of some New England genera and species. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 595-671, 672.
- Verrill, Addison Emory,** & **Bush, (Miss) Katharine Jeanette.** Revision of the genera of *Ledidae* and *Naculidae* of the Atlantic coast of the United States. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 51-63.
- Revision of the deep-water Mollusca of the Atlantic coast of North America, with descriptions of new genera and species. Pt. I. Bivalvia. U. S. Mus. Proc., 20, 1898, 775-901, xii.
- Additions to the marine Mollusca of the Bermudas. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 513-544, 672.
- Verrill, George E.** *Carduelis elegans* in Connecticut. Auk, 9, 1892, 301.
- Notes on the fauna of the island of Dominica, British West Indies, with lists of the species obtained and observed by G. E. and A. H. VERRILL. Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 315-355.
- On some birds and eggs collected by Mr. G. Comer at Gough Island, Kerguelen Island, and the Island of South Georgia, with extracts from his notes, including a meteorological record for about six months at Gough Island. [1895.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 430-478.
- Verriolot, —.** \* [Sur la tempête du 14 novembre 1854.] France Soc. Météorol. Annu., 4, 1856 (Pt. 2), 64-69.
- \* Sur la météorologie du Bosphore et sur la mortalité à Constantinople en 1858. France Soc. Météorol. Annu., 7, 1859 (Pt. 2), 24-32.
- Versari, Riccardo.** Ricerche sulla tonaca muscolare della vescica urinaria e specialmente sul muscolo sfintere interno. [1897.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 6, 1897-98, 59-86.
- Morfologia dei vasi sanguigni arteriosi dell'occhio dell'uomo e di altri Mammiferi. Nota preventiva. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 74-81.
- Morfologia dei vasi sanguigni arteriosi dell'occhio dell'uomo e di altri Mammiferi. [1900.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 7, 1899-1900, 181-214.
- Verschaffelt, Edward.** De flora van het Steenkooltijdperk. Bot. Jaarb., 1, 1889, 188-218.
- Over weerstandsvermogen van het protoplasma tegenover plasmolyseerende stoffen. [Résistance du protoplasme aux substances plasmolytiques.] Bot. Jaarb., 3, 1891, 516-538, (Rév. 538-540).
- [Sclerose van den plantaardigen celwand.] [1894.] Maandbl. Nat., 1894-95, 17-18.
- Ueber graduelle Variabilität von pflanzlichen Eigenschaften. (Aus dem Pflanzenphysiologischen Laboratorium in Amsterdam.) [1895.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 350-355.
- Ueber asymmetrische Variationscurven. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 348-356.
- Correlatieve variatie bij planten. Bot. Jaarb., 8, 1896, 92-101.



- Over de localisatie van echinopsine. On the localisation of echinopsine. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 701-704; Amsterdam Ak. Proc., 3, 1901, 24-27.
- Verschaffelt, Eduard, & Verschaffelt, Jules E[mile].** De transpiratie der planten in koolzuurvrije lucht. [Die Transpiration der Pflanzen in kohlensäurefreier Luft.] Bot. Jaarb., 2, 1890, 305-322, (R<sub>és.</sub> 322-324).
- Verschaffelt, Jules E[mile].** Het nut der photomicrographie bij de studie der plantenkunde. Bot. Jaarb., 1, 1889, 219-230.
- De verspreiding der zaden bij *Brunella vulgaris*, *R. grandiflora*, *Salvia Horminum* en *S. lanceolata*. [Die Verbreitung der Samen bei *Brunella vulgaris*, *B. grandiflora*, *Salvia Horminum* und *S. lanceolata*.] Bot. Jaarb., 2, 1890, 148-156, (R<sub>és.</sub> 157).
- De verspreiding der zaden bij *Iberis amara* en *I. umbellata*. [Die Verbreitung der Samen bei *Iberis amara* und *I. umbellata*.] Bot. Jaarb., 3, 1891, 95-108, (R<sub>és.</sub> 108-109).
- Proeve eener theorie der hygroscopische bewegingen. [1891.] Maandbl. Nat., 1891-92, 13-41.
- Des déformations que présente après l'imbibition un système formé par la superposition de deux lames hygroscopiques, minces et homogènes, à propriétés différentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 610-611.
- Deux vérifications expérimentales relatives à la réfraction cristalline. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 619-625; 25, 1893, 16-17.
- Étude géométrique de la diffraction parallèle. Jl. Phys., 2, 1893, 305-316.
- Application du réfractomètre à l'étude des réactions chimiques. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 49-68.
- Indices de réfraction de mélanges d'eau, d'alcools et d'acides gras. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 69-84.
- Note sur le phénomène des battements des vibrations lumineuses. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 242-245.
- Tension de vapeur et état hygrométrique. Brux., Ac. Bull., 28, 1894, 261-275.
- Die Lösungstension als Hilfsmittel für die Bestimmung von Umwandlungstemperaturen. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 437-456.
- Metingen omtrent capillaire stijghoogten van vloeibare gassen. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 74-82; Jl. Phys., 6, 1897, 444-445.
- Le poids moléculaire de l'eau et de l'iode. [1896.] Brux., Mém. Couronn. (8<sup>e</sup> Ed.), 55, 1896-98, No. 1, 94 pp.
- Trois cas particuliers de réfraction cristalline. France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 40-64.
- Metingen van capillaire stijghoogten van vloeibaar koolzuur in de nabijheid der critische temperatuur. [1896.] Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 94-103; Jl. Phys., 6, 1897, 445-446.
- Over capillaire opstijging tusschen twee concentrische cilindrische buizen. [1896.] Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 175-181; Jl. Phys., 9, 1900, 64.
- Metingen over het verloop der isothermen in de nabijheid van het plooiptpunt, en in het bijzonder over het verloop der retrograde condensatie bij een mengsel van koolzuur en waterstof. Measurements on the system of isothermal lines near the plaitpoint, and especially on the process of the retrograde condensation of a mixture of carbonic acid and hydrogen. [1898-99.] Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 281-289, 389-394; Amsterdam Ac. Proc., 1, 1899, 288-295, 323-328; Jl. Phys., 9, 1900, 124-126.
- Metingen over drukverandering bij vervanging van het een bestaand door het andere in mengsels van koolzuur en waterstof. Measurements on the change of pressure by substitution of one component by the other in mixtures of carbonic acid and hydrogen. Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 394-400; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 328-334; Jl. Phys., 9, 1900, 124-126.
- De afwijking van de wet van Boyle bij mengsels van waterstof en koolzuur. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 97-102.
- Over de kritische isotherme en de dichtheden van verzadigden damp en vloeistof bij isopentane en koolzuur. On the critical isothermal line and the densities of saturated vapour and liquid in isopentane and carbon dioxide. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 651-655; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 588-592.
- Contributions à la connaissance de la surface  $\psi$  de VAN DER WAALS. IV. La loi des états correspondants dans les mélanges d'anhydride carbonique et d'hydrogène. Arch. Néerland., 5, 1900, 644-651.
- Verschaffelt, Jules E[mile], & Verschaffelt, Eduard.** See above.
- Versluys, J[an].** \*Theorie der quaternionen. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1875, 41-58, 97-123; 2, 1876, 135-149.
- Versluys, Jan.** Over de trommelholte der Lacertilia en Rhynchocephalia. Nederl. Diert. Ver. Tijdschr., 5, 1898, cxv-cxvi.
- Die mittlere und äussere Ohrsphäre der Lacertilia und Rhynchocephalia. [1898.] Zool. Jb. Jb. (Anat.), 12, 1899, 161-406.
- Hydraires calyptoblastes recueillis dans la mer des Antilles pendant l'une des croisières accomplies par le comte R. DE DALMAS sur son yacht *Charalite*. France Soc. Zool. Mém., 12, 1899, 29-58.
- Versluys, W. A.** Étude des singularités d'une surface du troisième ordre engendrée par un système de faisceaux homographiques H<sub>2</sub>. Liège Soc. Sci. Mém., 20, 1898, No. 6, 61 pp.
- Verson, Enrico.** Il meccanismo di chiusura negli stimmati del Bombyx Mori. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 847-858.
- Der Bau der Stigmen bei Bombyx Mori. Zool. Anz., 10, 1887, 561-562.
- Ueber Parthenogenesis bei Bombyx Mori. Zool. Anz., 11, 1888, 263-264.
- Del grado di sviluppo che sogliono raggiungere le uova non fecondate del filugello. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 118-123.
- Zur Spermatogenesis. Zool. Anz., 12, 1889, 100-103.
- Di una serie di nuovi organi escretori scoperti nel filugello. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 22, 1890, 3-29.
- Zur Parthenogenesis beim Seidenspinner. Zool. Anz., 13, 1890, 41-45.
- Zur Biologie der Zelle. Zool. Anz., 13, 1890, 91-92.
- Der Schmetterlingsflügel und die sog. Imaginalscheibe desselben. Zool. Anz., 13, 1890, 116-117.
- Hautdrüsen-system bei Bombyciden (Seidenspinner). Zool. Anz., 13, 1890, 118-120.
- Zur Beurteilung der amitotischen Kernteilung. Biol. Centrbl., 11, 1891, 556-565.
- Altre cellule glandulari di origine postlarvale. (Cellule glandulari epigastriche.) [Italia.] Soc. Ent. Bull., 24, 1892, 3-17.
- Postlarvale Neubildung von Zelldrüsen beim Seidenspinner. Zool. Anz., 15, 1892, 216-217.
- Besitzen die Bauchfüsse der Seidenraupe Haftpapillen? Zool. Anz., 15, 1892, 279-281.
- Des produits cristallins émis par le ver muscardiné. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 340-343.
- Dei canali aeriferi che attraversano nel filugello il guscio dell'ovo. Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 9-12.
- Dei prodotti cristallini che mette il baco calcinato. Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 245-255.
- Botrytis Bassiana and its crystalline products. [1893.] Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 860-867.
- Le mécanisme des mues dans ses rapports avec l'art d'élever le ver-à-soie. Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 265.

- Zur Spermatogenesis bei der Seidenraupe. Ztschr. Wiss. Zool., 58, 1894, 303-313.
- Die postembryonale Entwicklung der Ausführungsgänge und der Nebendrüsen beim männlichen Geschlechtsapparat von Bombyx Mori. Zool. Anz., 18, 1895, 407-411.
- La torsa copulatrice nei Lepidopteri. Padova Acc. Arti e Mem., 12, 1896, 369-372.
- Lo sviluppo postembrionale degli organi sessuali accessori nella femmina del Bombyx Mori. Nota preventiva. [1896.] Venezia. Ist. Atti. 1895-96, 320-326.
- Die postembryonale Entwicklung der Ausführungsgänge und der Nebendrüsen beim weiblichen Geschlechtsapparat von Bombyx Mori. Zool. Anz., 19, 1896, 264-266.
- La evoluzione del tubo intestinale nel fagello. [1897-98.] Venezia. Ist. Atti. 1896-97, 917-956; 1897-98, 1273-1315.
- Zur Entwicklung des Verdauungscanals beim Seidenspinner. Zool. Anz., 20, 1897, 301-302; 21, 1898, 431-435.
- Sull'ufficio della cellola gigante nei follicoli testicolari degli Insetti. Venezia. Ist. Atti. 1898, 217-227.
- Un'asfazione parassitaria del fagello, non descritta ancora. Riv. Patol. Veg., 7, 1899, 274-280.
- Salto schindimento imperfetto del seme nelle razze bianche del fagello con particolare riguardo alla razza Chorea. [1899.] Venezia. Ist. Atti. 1898-1900 (Pt. 2), 67-89.
- Beitrag zur Oenocytenliteratur. Zool. Anz., 23, 1900, 657-661.
- Verson, Enrico, & Bisson, E.** Cellule glandulari ipostomatiche nel Bombyx Mori. [Italia.] Soc. Ent. Bull., 23, 1891, 3-20.
- Sviluppo postembrionale degli organi sessuali accessori nel maschio del Bombyx Mori. Padova Acc. Arti e Mem., 11, 1895, 223-227; Arch. Ital. Biol., 24, 1895, 135-138.
- Die postembryonale Entwicklung der Ausführungsgänge und der Nebendrüsen beim männlichen Geschlechtsapparat von Bombyx Mori. Ztschr. Wiss. Zool., 61, 1896, 318-337.
- Die postembryonale Entwicklung der Ausführungsgänge und der Nebendrüsen beim weiblichen Geschlechtsapparat von Bombyx Mori. Ztschr. Wiss. Zool., 61, 1896, 600-604.
- Versteeg, C. D. Nagtglas.** See **Feldmann & Nagtglas-Versteeg.**
- Versteeg, W. F.** Nieuw-Guinea in't bijzonder Onin en Kowai. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 2, 1855 (Art. 1, 114-166.
- Madagaskar. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 12, 1895, 11-50.
- Verstraeten, Théodore.** Examen hydrologique des bassins du Hoyon et du Boeg. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (Proc.-Verb.), 141-165.
- Hydrologie des bassins rocheux de la Belgique. Examen des opinions contradictoires émises à ce sujet. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (Mém.), 241-259.
- Hydrologie des roches. Nécessité de préciser les situations et les termes. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1897 (Proc.-Verb.), 93-114.
- Filtration naturelle au point de vue de l'ingénieur. [1900.] Liège. Soc. Géol. Belg. Ann., 27, 1899-1900, 631-641.
- Vert, G.** Sur une représentation graphique des endes imminues. Paris. Acad. Sci. C. R., 128, 1896, 99-100.
- Vertongen, Charles.** Nouvelle formule donnant le profil rationnel des câbles placés en aloés. St. Etienne. Bull. Soc. Ind. Min., 13, 1894, 413-433.
- Vertun, M[art].** Ueber Spermatocelen-Flüssigkeit, zugleich ein Beitrag zur Chemie des Samens. Centrbl. Med. Wiss., 37, 1899, 529-530.
- Vertun, M[art.] & Posner, Carl.** See **Posner & Vertun.**
- Verujski, Dm.** Recherches sur la morphologie et la biologie du Tricophyton tonsurans et de l'Achorion Schoenleinii. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 369-391.
- Verulam, [James Walter Grimston], Earl of.** [Presidential address, March 20th, 1900, Chalk in Heris.] Heris. Nat. Hist. Soc. Trans., 10, 1901, 165-168.
- Vervae, J[ulian].** For biographical notice see Časopis, 15, 1856, 25-26.
- \*Příspěvek k řešení plošných trojúhelníků. [Beitrag zur Auflösung ebener Dreiecke.] Časopis, 5, 1876, 57-66; Fortschr. Math., 1876, 327.
- \*Všeobecná větravá odlišnost čísel dekadických. [Zwei allgemeine Regeln für die Theilbarkeit dekadischer Zahlen.] Časopis, 5, 1876, 189-192; Fortschr. Math., 1876, 84.
- Uprávením úhloměrých úkonů při sčítání úrokování. [Anwendung goniometrischer Functionen in der Zinseszinsrechnung.] Časopis, 13, 1884, 264-265; Fortschr. Math., 1884, 211.
- O násobení desítných čísel. [Ueber die Multiplication von Decimalzahlen.] Časopis, 15, 1886, 24-25; Fortschr. Math., 1886, 127.
- Vervoort, H[erman].** Die Reaction der Pupille bei der Accommodation und der Convergenz und bei der Beleuchtung verschieden grosser Flächen der Retina mit einer constanten Lichtmenge. [1893.] Arch. f. Ophthalm., 43, 1900, 348-374.
- Verwe, J[ohann].** Ueber die Thätigkeitsvorgänge ungleich temperirter motorischer Organe. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 504-524.
- Verwer, Hans, & Groll, Friedrich.** Zur Frage des Kohlenstoffgehaltes elektrolytisch ausgeschiedenen Eisens. Bemerkungen zu einem Aufsatz der Hrn. S. Avey und Benton Dalz. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 806-809.
- Verwey, Art.** Pentamethenylmalonsäure und Pentamethenyllessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1896-1898.
- Verwijk, J. J.** Aanteekeningen omtrent het Diëng-Gebeerte en zijn merkwaaardigheden. [1892.] Batavia, Tijdschr., 35, 1893, 215-222.
- Bijdrage tot de kennis van den Sapoei-Archipel. [1892.] Batavia, Tijdschr., 35, 1893, 234-248.
- Verworn, Max.** Ueber Paretelles antiquus, Schloth. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 173-176.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Berythien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 27-31.
- Beiträge zur Kenntnis der Süsswasserbryozoen. [1887.] Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 99-130.
- Biologische Protisten-Studien. Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 455-470; 50, 1890, 449-468.
- Die polare Erregung der Protisten durch den galvanischen Strom. Pfäfer, Arch. Physiol., 45, 1889, 1-36; 46, 1890, 267-303.
- Studien zur Physiologie der Flimmerbewegung. Pfäfer, Arch. Physiol., 45, 1891, 149-180.
- Gleichgewicht und Orolithenorgan. Experimentelle Untersuchungen. Pfäfer, Arch. Physiol., 50, 1891, 423-472.
- Die physiologische Bedeutung des Zellkerns. [1891.] Pfäfer, Arch. Physiol., 51, 1892, 1-118.
- Ein automatisches Centrum für die Lichtproduction bei Luciola italica, L. [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 69-74.
- [Ueber ein für Nerv und Muskel gültiges Gesetz des Schliessungs- und Oeffnungsstromes bei einzelnen Organismen.] [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 406.
- Ueber die Fähigkeit der Zelle, activ ihr spezifisches Gewicht zu verändern. [1892.] Pfäfer, Arch. Physiol., 53, 1893, 140-155.
- Ueber die polare Erregung der Zelle durch den galvanischen Strom. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1894, 538-539.

- Modern physiology. [1894.] *Nature*, 51 (1894-95), 58-60.
- Zellphysiologische Studien am Rothen Meer. Berlin Ak. Sber., 1896, 1243-1254.
- Erregung und Lähmung. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 1), 73-90.
- Sandschliffe vom Djebel Nakûs. Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Kantengerölle. Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 1), 200-210.
- Untersuchungen über die polare Erregung der lebendigen Substanz durch den constanten Strom. [1896.] Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 415-450; 65, 1897, 47-62.
- Der körnige Zerfall. Ein Beitrag zur Physiologie des Todes. Pflüger, Arch. Physiol., 63, 1896, 253-272.
- Tonische Reflexe. [1896.] Pflüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 63-80.
- Die sogenannte Hypnose der Thiere. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 500; JI. Physiol., 23, 1898-99, [53]-[54].
- Zur Kenntniss der physiologischen Wirkungen des Strychnins. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 385-414.
- Zur Physiologie der nervösen Hemmungserscheinungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900 (Suppl.), 105-123.
- Ermüdung, Erschöpfung und Erholung der nervösen Centra des Rückenmarkes. Ein Beitrag zur Kenntniss der Lebensvorgänge in den Neuronen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900 (Suppl.), 152-176.
- Das Neuron in Anatomie und Physiologie. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 1), 191-210.
- Verv, Frank W** [Washington]. \*An interesting sun-spot. *Science*, 2, 1883, 266, 309.
- Distribution of the moon's heat. [1890.] *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 471-474.
- The hail storm of May 20, 1893. [1893.] *Amer. Meteorol. JI.*, 10 (1893-94), 263-273.
- Photometry of a lunar eclipse. *Astrophys. JI.*, 2, 1895, 293-305.
- Note on FASCHEN's laws of radiation. *Astrophys. JI.*, 2, 1895, 316-318.
- Further considerations in regard to laws of radiation. *Astrophys. JI.*, 4, 1896, 38-49.
- Heliographic positions. I-III. *Astrophys. JI.*, 6, 1897, 246-257, 400-411; 7, 1898, 56-69.
- Observations of the passage of migrating birds across the lunar disk on the nights of September 23 and 24, 1896. *Science*, 6, 1897, 409-411.
- The variation of solar radiation. *Astrophys. JI.*, 7, 1898, 255-272.
- The probable range of temperature on the moon. *Astrophys. JI.*, 8, 1898, 199-217, 265-286; *Science*, 8, 1898, 459.
- Note on the position of the maximum in the spectral energy-curve of a black body. *Astrophys. JI.*, 10, 1899, 208-210.
- Observations [of the total solar eclipse 1900 May 28] made at Norfolk, Va. *Astrophys. JI.*, 12, 1900, 100-101.
- Phenological observations on the Potoma. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 154, (Erratum) v.
- Atmospheric radiation: a research conducted at the Allegheny Observatory and at Providence, R. I. U. S. Weath. Bur. Bull., G, 1900, 134 pp.
- Verv, Frank W** [Washington], & **Langley, Samuel Pierpont**. See **Langley & Verv**.
- Verzillov, N** [ikolaj] M [ichajlovic]. Zur Frage über die vasomotorische Function der hinteren Wurzeln. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 194-198; Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 51-55.
- Vesco**, —. \*Alone lunare. *Moncalieri Oss. Boll.*, 3, 1883, 27.
- Vescovi, Pietro de**. Note preliminari sulle funzioni cromatiche dei Pesci. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 535-546.
- Il ricambio dell'acqua nelle fosse nasali dei Teleostei. *Napoli Soc. Nat. Boll.*, 3, 1889, 39-46.
- Ricerche anatomo-fisiologiche intorno all'apparato uditivo dei Teleostei. *Torino Acc. Sci. Atti*, 26, 1891, 389-412.
- Un semplicissimo marcatore geometrico per micrografia. *Zool. Anz.*, 15, 1892, 203-205.
- Fonocromatopsia e cromaticismo dei suoni. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 83-84.
- Osservazioni morfologiche e considerazioni sull'organo copulatore maschile dell'istrice (*Hystrix cristata*, L.). *Roma, Soc. Studi Zool. Boll.*, 4, 1895, 146-161.
- Contribuzione alla più esatta conoscenza dei costumi del *Pseudopus Pallasii*, Cuv. *Roma, Soc. Studi Zool. Boll.*, 4, 1895, 175-182.
- Notizie sulla formazione di un nuovo lago nella Provincia di Roma e considerazioni dal punto di vista della fauna lacustre. [1895.] *Roma, Soc. Studi Zool. Boll.*, 5, 1896, 55-71.
- Vesel, F. F.** \*Воспоминание объ ученыхъ заслугахъ члена учредителя Императорскаго Русскаго Географическаго Общества Графа Федора Петровича ЛИНКЕ. [Reminiscences of Count Fedor Petrovitch Lütke's services to science.] [1883.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (Pt. 2), 1-12.
- Veselovskij, A** [leksandr Nikolaevic]. Изъ вопросу о распределении погрѣшностей въ углахъ треугольника и полигона. [Contribution to the question of the distribution of the errors in the angles of a triangle and a polygon.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 87 (No. 1), 1894, 31-36.
- Приборъ для изслѣдованія нивелировъ. [Apparatus for the testing of levelling instruments.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 87 (No. 1), 1894, 41-43.
- Veselovskij, K** [onstantin Stepanovic]. \*Résumés des observations météorologiques faites dans l'Empire de Russie. *France Soc. Météorol. Annu.*, 3, 1855 (Pt. 2), 159-161.
- Veselovskij, N** [ikolaj Nikolaevic]. Задача ПОНЕТОТА. [POTHEOT's problem.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 87 (No. 1), 1894, 1-19.
- Способы уравновѣшиванія погрѣшностей въ углахъ треугольника и полигона. [Methods of adjustment of the errors in the angles of a triangle and a polygon.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 87 (No. 1), 1894, 20-30.
- Погрѣшность суммы измѣренныхъ угловъ. [Error in the sum of measured angles.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 87 (No. 2), 1894, 50-55.
- О точности вычисленій по логарифмическимъ таблицамъ. [On accuracy in reckoning by logarithmic tables.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 87 (No. 2), 1894, 56-64.
- Vesely, Antonin**. Příspěvek ku klinice primárních nádorů srdce a k etiologii pozitivního tepu venosního. [Contributions to the clinics of primary dilatations of the heart and to the aetiology of the positive venous pulse.] *Prag, Česká Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 5, 1896, No. 31, 24 pp.
- Des effets des produits du bacille de Koch sur la tuberculose humaine et sur la tuberculose expérimentale. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 171-174.
- O účinku různých produktů tuberkulosisního bacilla na tuberkulosu lidskou a experimentální. [On the effect of various products of the tubercle bacillus on human and experimental tuberculosis.] *Prag, Česká Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 6, 1897, No. 36, 43 pp.
- Vesescu, Mircea**, & **Lebell, J.** See **Lebell & Vesescu**.
- Vesescu, Mircea**, & **Fuscaiu, E.** See **Fuscaiu & Vesescu**.



- Vesly, Léon de.** Silex paléolithiques de Saint Aignan. Homme, 2, 1885, 368-370.
- Vespa, Beniamino.** Ueber die harntreibende Wirkung des Milchzuckers und des Traubenzuckers. [1893.] Untersuch. Nat., 15, 1895, 93-105.
- Sopra due casi della cosiddetta sindrome di Brown-Séquard. (Emissione del midollo spinale—lesione del bulbo.) Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 211-232.
- Vespignani, [Gian] Battista, & Carrara, Giacomo.** See Carrara & Vespignani.
- Vesque, Julien.** For biography and list of works see Ann. Agron., 21, 1895, 391-393, 401-420, 473-489; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, (59)-(66); France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 472-478.
- Sur les causes et sur les limites des variations de structure des végétaux. (Seconde partie.) Ann. Agron., 10, 1884, 14-32.
- Expériences sur la grande période et les oscillations de la transpiration durant la vie végétative. Ann. Agron., 10, 1884, 113-125.
- Recherches sur le mouvement de la sève ascendante. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 19, 1884, 159-199.
- Sur le rôle des tissus morts dans l'ascension de la sève. Remarques au sujet des travaux de M. WESTERMAIER, ELFWING et GÖBLEWSKI. Ann. Agron., 11, 1885, 214-221.
- Sur le prétendu rôle des tissus vivants dans l'ascension de la sève. Ann. Agron., 11, 1885, 481-522.
- Caractères des principales familles Gamopétales tirés de l'anatomie de la feuille. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 1, 1885, 183-360.
- Sur les caractères anatomiques de la feuille et sur l'épithémisme dans la tribu des Vismées. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1089-1092.
- Sur le prétendu rôle des tissus vivants du bois, dans l'ascension de la sève. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 757-759.
- Etudes microphysiologiques sur les réservoirs d'eau des plantes. Ann. Agron., 12, 1886, 449-473, 497-521.
- L'épiderme simple considéré comme réservoir d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 702-765.
- Sur l'appareil aquifère des Calophyllum. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1203-1205.
- Sur les canaux sécréteurs et sur l'appareil aquifère des Calophyllum. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 313-316.
- De l'emploi des caractères anatomiques dans la classification des végétaux. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, xli-xxxvii.
- [Sur la cause de l'ascension de la sève, par M. J. BOHM, suivi de quelques réflexions et expériences.] Ann. Agron., 16, 1890, 81-93.
- La tribu des Clusiées. Résultats généraux d'une monographie morphologique et anatomique de ces plantes. J. Bot., Paris, 5, 1891, 297-305, 322-330; 6, 1892, 81-90, 369-378, 390-404; 7, 1893, 14-19, 47-51, 60-72; 8, 1894, 183-190.
- Sur la classification et l'histoire des Clusia. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 542-545.
- Sur les Clusia de la section Anandrogynae. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 820-823.
- Les groupes nodaux et les épithémies convergentes dans le genre Clusia. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1077-1079.
- Les genres de la tribu des Clusiées et en particulier le genre Tomivita. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1273-1276.
- Histoire des Garcinia du sous-genre Xanthochymus. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 562-564.
- L'histoire des Garcinia du sous-genre Rheodopsis. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 844-846.
- Le potassium. Brux. Soc. Linn. Bull., [19, 1894] (No. 9), 5-7.
- Révision du genre Eurya, Thunb. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 151-161.
- Sur le genre Eurya, de la famille des Ternstroemiaceae. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 750-752.
- Vessiot, [Ernest Paulin Joseph].** Sur les équations différentielles linéaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 778-780.
- Sur l'intégration des équations différentielles linéaires. Paris, Ecole Norm. Ann., 9, 1892, 197-280.
- Sur certaines équations différentielles du premier ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 427-429.
- Sur une classe d'équations différentielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 959-961; Paris, Ecole Norm. Ann., 10, 1893, 53-64.
- Sur une classe de systèmes d'équations différentielles ordinaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1112-1114.
- Sur une méthode de transformation et sur la réduction des singularités d'une courbe algébrique. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 208-216.
- Sur les systèmes d'équations différentielles du premier ordre qui ont des systèmes fondamentaux d'intégrales. Toulouse Fac. Sci. Ann., 8, 1894, II, 33 pp.
- Sur la détermination des équations des groupes continus finis. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 77-79.
- Sur quelques équations différentielles ordinaires du second ordre. Toulouse Fac. Sci. Ann., 9, 1895, F, 26 pp.
- Sur la recherche des équations finies d'un groupe continu fini de transformations, et sur les équations de LIE. Toulouse Fac. Sci. Ann., 10, 1896, C, 26 pp.
- Remarques sur quelques points de la théorie des fonctions algébriques. Toulouse Fac. Sci. Ann., 10, 1896, D, 14 pp.
- Sur une double généralisation des équations de LIE. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1019-1021.
- Sur les équations linéaires aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 544-546.
- Vest, [Hilhelm] von.** Ueber die Bildung und Entwicklung des Bivalven-Schlosses. Hermannstadt Verh., 48, 1899, 25-150; 50, 1901, 89-160.
- Vestal, George.** Seeds. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 20 (1896), 121-146.
- Vestberg, Artur, & Lindfors, [Axel] O[tt]o.** See Lindfors & Vestberg.
- Veste, [J]osé di.** De l'absence des microbes dans les tissus végétaux. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 670-671.
- Di un nuovo apparecchio per riconoscere il limite di salubrità dell'aria negli ambienti abitati. Ann. di Chim., 14, 1891, 311-313.
- Circa le nuove vedute di EMERICH e TSCHEI sulla patogenesi del cholera. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, Igiene), 71-72.
- Veste, [J]osé di, & Maffucci, Angelo.** See Maffucci & Veste.
- Veste, [J]osé di, & Zagari, Giuseppe.** Transmission de la rage par les nerfs. Rev. Sci., 40, 1887, 508.
- Sur la transmission de la rage par voie nerveuse. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 237-248.
- Neue Untersuchungen über die Wuthkrankheit. (Die Fortleitung des Wuthgiftes durch die Nerven im Gegensatz zu derjenigen durch die Gefässe.) Fortsch. Med., 7 (1889), 241-261, 281-292.
- Vesterberg, Albert.** Ueber Pimarsäuren. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3331-3334.
- Ueber Pimarsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2167-2175; 20, 1887, 3248-3253.
- Ueber Amyrin. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1242-1246.
- Till frågan om Gotlands postglaciala nivåförändringar. Stockh. Geol. För. Förh., 9, 1887, 446-461; Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1, Ref.), 326-327.
- Om hartssyrorna i galipot. Stockh., Ak. Handl. Bi-handl., 13 (Afd. 2), 1888, No. 3, 23 pp.



- $\alpha$ - und  $\beta$ -Amyrin, ihre Ester und Bromderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3186–3190.
- Kohlenwasserstoffe des  $\alpha$ - und  $\beta$ -Amyrins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3834–3836.
- Oxydationsprodukte des  $\alpha$ - und  $\beta$ -Amyrins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3836–3843.
- En dolomitisk öfersilurisk Kalksten på Gotland. Stockh. Geol. För. Förh., 17, 1895, 415–423; Neues Jbuch, Min., 1896 (Bd. 2, Ref.), 321–323.
- Analys af kalkgittia från Martebo myr, Gotland. Stockh. Geol. För. Förh., 17, 1895, 424–426; Neues Jbuch, Min., 1896 (Bd. 1, Ref.), 125.
- Vestergren, Tycho.** Om Malva Alcea, L.  $\times$  moschata, L., och dess förekomst i Sverige. Bot. Notiser, 1896, 215–220; Bot. Centrbl., 70, 1897, 64.
- Anteckningar till Sveriges Ascomycet-flora. [1896.] Bot. Notiser, 1897, 255–272.
- Bidrag till kännedom om Gotlands svampflora. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 22 (Afd. 3), 1897, No. 6, 29 pp.
- Bidrag till en monografi öfver Sveriges Sphaeropsider. 1. Sphaeropsis och Melanconia begränsning. i Suecia collecta. Stockh., Öfvers., 1897, 35–46; Hedwigia, 37, 1898, (231).
- Om individbildningen hos släktet Mentha samt om hybriden Mentha aquatica, L.  $\times$  arvensis, L., dess utbredning i Sverige och systematiska begränsning. Stockh., Öfvers., 1898, 33–63; Bot. Centrbl., 76, 1898, 24–25.
- Verzeichnis nebst Diagnosen und kritische Bemerkungen zu [seinem] Exsiccatawerke "Micromycetes rariores selecti." Fasc. I.–[X]. Bot. Notiser, 1899, 153–173; 1900, 27–44.
- Ueber Hymenella Arundinis, Fr., eine Tubercularie mit endogener Conidienbildung, nebst Verzeichnis der bisher bekannten Fälle endogener Conidienentwicklung bei den Nebenfruchtkörpern der Ascomyceten. Stockh., Öfvers., 1899, 837–845.
- [Byggnaden hos Hymenella Arundinis, Fr.] [1899.] Bot. Notiser, 1900, 49.
- Vestergren, Tycho, & Skottsberg, Carl [Johan Fredrik].** See Skottsberg & Vestergren.
- Vesterlund, Otto.** Botaniska iakttagelser i norra Upland. Bot. Notiser, 1884, 54–59.
- Några växtgeografiska uppgifter från Lule Elfdal och angränsande delar af Lule Lappmark. Bot. Notiser, 1892, 116–121; 1896, 46–47.
- Vestibule, C., & Stiers, [D.]** Trombe. Ciel et Terre, 9 (1888–89), 330–331.
- Vesuvius Observatory.** See Palmieri, Luigi.
- Veszely, Karl Konstantin.** Zur Genese der Myopie. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 1119–1123, 1150–1153, 1173–1176.
- Veszprémi, Dező.** Szővettani vizsgálatok gerinczagszerűleg eszétben. [Histologische Untersuchungen in einem Falle von Beschädigung des Rückenmarkes.] Orvos-Term. Ért. (Orr. Szak), 1898, 191–213, (Rev.) 55–61.
- Általános pneumokokkus fertőzés néhány érdekes esete. [Einige interessante Fälle von allgemeiner Pneumokokken-Infection.] Orvos-Term. Ért. (Orr. Szak), 1899, 82–87, (Rev.) 23–26.
- Myelitis disseminata. Orvos-Term. Ért. (Orr. Szak), 1899, 160–186, (Rev.) 51–60.
- Gerinczagybeli elfajulások vésses vérszegénységnél. [Rückenmarksdenerationen bei pernicioso Anämie.] Orvos-Term. Ért. (Orr. Szak), 1900, 81–91, (Rev.) 18–22.
- Vetere, Ferdinando.** Breve nota per una modificazione dell'ossido di zinco. Napoli Ist. Incorag. Atti, 10, 1897, No. 14, 2 pp.
- Vetere, F.** Sopra alcuni sali dell'acido fenolico e sull'acido fenolparao-cinnamico. Napoli, Rend., 30, 1891, 41–46; Napoli Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 89–95.
- Sopra l'olio di ricino in miscela cogli olii di semi specialmente col l'olio d'ulivo. [1894.] Napoli Soc. Nat. Boll., 8, 1895, 43–47.
- Veth, —.** Ein Fall von Biss durch eine Kreuzotter. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 10–12.
- Vetter, [Eragott Gustav] [Jdolph].** Ueber die Pathogenese der Epilepsie auf Grund der neueren Experimente. Deutsch. Arch. Klin. Med., 40, 1887, 383–399.
- Ueber traumatische Neurosen und Experimente am Grosshirn. [1890.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 47, 1891, 388–406.
- Ueber die neueren Experimente am Grosshirn, mit Bezugnahme auf die Rindenlocalisation beim Menschen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 52, 1894, 352–416.
- Vetter, [Benjamin].** For biography and works see Dresden Isis Sber., 1893, 15; Leopoldina, 29, 1893, 52–53.
- Ueber die Verwandtschaftsbeziehungen zwischen Dinosaurien und Vögeln. Dresden Isis Festschr., 1885, 109–122.
- Vetter, [Jean Josef].** Quelques notes sur la flore des environs d'Orbe. [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, 268–277.
- Vetters, K.** Ueber die Wechselbeziehungen zwischen Flora und Fauna von Neuseeland. Dresden Isis Sber., 1885, 12–13.
- Vettin, [Ulrich Franz] [Friedrich].** Experimentelle Darstellung von Luftbewegungen unter dem Einflusse von Temperatur-Unterschieden und Rotations-Impulsen. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 227–230, 271–276; 2 (1885), 173–183.
- Experimentelle Darstellung von Cyclonen mit vorwiegender Flächenausdehnung. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 186–187.
- [Entstehung von Gewittern.] Berliu Phys. Ges. Verh., 1886, 91–96.
- Experimentelle Darstellung der Schäfchenwolken (Cirro-Cumuli). Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 38–39.
- Die Luftströmungen über Berlin in den vier Jahreszeiten. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 333–340.
- Die Einwirkung der barometrischen Minima und Maxima auf die Richtung des Windes und Wolkenzuges, dargestellt nach den telegraphischen Wetterberichten in Berlin während des Jahres Mai 1883–84. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 392–402; 1 (1887), 214–223.
- Ueber Windfahnen mit horizontaler Achse. Wetter, 4, 1887, 58–64, 121–123.
- Ueber das Abblauen der Passate auf dem Atlantischen Ocean. Ann. der Hydrogr., 22 (1894), 97–100.
- The study of the upper atmosphere by means of cloud observations. [1896.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 758–768.
- Veuillot, Charles.** For biographical notice and list of works see Lyon Soc. Bot. Ann., 17, 1891, 273–290; Rev. Mycol., 13, 1891, 51–52.
- Veur, Guillaume Jean Georges van der.** Notice sur la formation géologique de la Hollande et le dessèchement du Zuiderzee. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 396–403.
- Veyrières, [Félix].** La ceysatite. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 423–425.
- Veyrières, [Félix], & Frenkel, Henri.** Note sur l'emmagasinement de l'arsenic dans divers organes, à la suite de l'usage prolongé de l'eau de La Bourboule. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 777–780.
- Veyrin, Emile.** Étude sur le vol des oiseaux. Aéronaute, 1887, 23–27, 71–74.
- Les oiseaux de bronze de M. MAREY. Aéronaute, 1887, 91–94.
- De la pesanteur par rapport à l'aviation. Aéronaute, 1888, 143–156.
- Du vol plané ou vol à voile. Aéronaute, 1889, 49–53.
- Les hélices à axe oblique s'avancant horizontalement. Aéronaute, 1892, 243–248; 1893, 110–112.

- A propos de l'homme volant. *Aéronaute*, 1894, 27-31.
- Vèzes**, [Pierre] *Maurice*. Sur un chloroplatinate nitrosé. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 757-758.
- Sur les sels bromozotés du platine. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 616-619.
- Sur les sels iodoazotés et bromoazotés du platine. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 696-698.
- Sur les sels azotés du platine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 44-45.
- Sur un sel chloro-azoté du palladium. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 111-113.
- Recherches sur quelques combinaisons azotées du platine. Ann. Chim., 29, 1893, 145-215.
- Sur un platonitrite acide de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 99-102, 160.
- Etude électrométrique du triplatohexanitrite acide de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 185-188.
- [Sur un nouveau sel azoté du platine, le triplatohexanitrite de potassium.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 161-162.
- Sur les combinaisons salines du platine. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1895-96, 43-47.
- Sur un nouveau sel platineux mixte. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 525-527.
- Ueber Plato-Plati-Additionsverbindungen. Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 278-280.
- Sur quelques sels platineux mixtes. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 93-95.
- Sur les combinaisons salines du palladium. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 114-117.
- Sur les oxalates complexes du platine et du palladium. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 191-198.
- Sur la préparation du chloroplatinite de potassium. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 209-216; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 879-883 [Part only].
- Sur le poids atomique de l'azote. [1898.] Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1714-1716; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 188-191.
- Sur les sels complexes du platine: Oxalates et chlorures, [Oxalates et nitrites. Platinoxalonitrite de potassium.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 875-879; 21, 1899, 143-148, 481-487.
- Sur les combinaisons salines de l'osmium. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 151-157.
- Sur les sels complexes du palladium: palladoxalates. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 172-175.
- Die Verflüchtigung des Osmiums im Luft- oder Sauerstoffstrom. Ztschr. Anorg. Chem., 20, 1899, 230-232.
- Platinoxalonitrites de baryum. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 34-39.
- Vèzes**, [Pierre] *Maurice*, & **Joly**, [Eugène] *Alexandre*. See **Joly** & **Vèzes**.
- Vèzes**, [Pierre] *Maurice*, & **Labatut**, J. Appareil à hydrogène pur. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 29-34.
- Vèzes**, [Pierre] *Maurice*, & **Loiseleur**, H. Palladonitrites mixtes. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 39-43.
- Vézian**, [Jacques Marie] *Alexandre*. Les deux théories orogéniques. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 11, 1885, 345-374.
- Les types orographiques. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 12, 1886, 454-481.
- Les systèmes de montagnes. ELIE DE BEAUMONT: l'orographie systématique. [1887.] Paris, Club Alpin Franç. Annu., 14, 1888, 398-426.
- Les montagnes des temps géologiques. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 15, 1889, 140-171.
- Vezien**, [Ernest]. "Extrait d'un rapport sur la topographie de Bordj-bou-Arredj. France Soc. Météorol. Annu., 11, 1863 (Pt. 2), 197-198.
- Vezzani**, P. See **Italy**. Ufficio Centrale Meteorologico Italiano.
- Viaggi**, [Francesco]. Sulla similitudine di triangoli appartenenti a due serie. Giorn. Mat., 28, 1890, 113-131.
- Vialjinsky**, N. Sur l'absorption de la graisse dans l'intestin grêle des animaux, pendant l'allaitelement. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 612-613.
- Vial**, [Cyprien]. Sur le titrage de l'iodure de potassium. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 436-438.
- Vial**, E. (Marseille). La lumière zodiacale et la lumière cosmique. Les Mondes, 7, 1884, 167-176.
- Lumière zodiacale. Les Mondes, 7, 1884, 419-422, 464-471.
- Du rôle biologique du fer dans l'organisation animale. Les Mondes, 8, 1884, 484-489, 529-534, 570-574, 613-618, 685-693.
- Qu'est-ce que le choléra? Les Mondes, 9, 1884, 32-36, 69-74, 349-352.
- Vial**, **Fernand**. Sur le bromhydrate d'isobutylcinchonine. Jl. Pharm., 30, 1894, 52-55.
- Viala**, E. Sur les causes de l'atténuation des moelles rabiques. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 695-706.
- Les vaccinations antirabiques à l'Institut Pasteur en 1899. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 487-491.
- Viala**, L. **Fernand**. Les gisements d'or en France considérés dans leurs rapports d'origine et de richesse avec les autres gisements aurifères. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 17, 1894, 285-326.
- Viala**, Pierre. Le white rot ou rot blanc (Coniothyrium diploidiella) aux Etats-Unis d'Amérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 624-625; Jl. Pharm., 17, 1888, 583.
- Sur le développement du pourridié de la vigne et des arbres fruitiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 156-158.
- Une maladie des greffes-boutures. Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 145-149.
- Monographie du pourridié (Dematophora). Rev. Sci., 48, 1891, 145-148.
- Sur les périthèces de l'Oidium de la vigne (Uncinula spiralis). Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 111-113.
- Sur le développement du black rot de la vigne (Gnignardia Bidwellii). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 905-907.
- Sur le développement du rot blanc de la vigne (Charminia diploidiella). Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 105-106.
- Viala**, Pierre, & **Boyer**, C[orges]. Sur un Basidiomyète inférieur, parasite des grains de raisin. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1148-1150.
- Une nouvelle maladie des raisins (Aureobasidium Vitis, sp. n.). Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 369-371.
- Sur l'Aureobasidium Vitis, parasite de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 248-249.
- Viala**, Pierre, & **Charrin**, Albert. See **Charrin** & **Viala**.
- Viala**, Pierre, & **Foex**, [Gustave]. See **Foex** & **Viala**.
- Viala**, Pierre, & **Ravaz**, [Louis]. Le black rot américain dans les vignobles français. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 582-584.
- Sur de nouvelles espèces du genre Phoma se développant sur les fruits de la vigne. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, lxi-lxvii.
- Sur la mélanose, maladie de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 706-707.
- Di una nuova malattia della vite. Il black rot (pourriture noire). [Trad. con note di Pompeo TRENTIN.] Riv. Vit. Ital., 10, 1886, 417-428, 472-475, 495-505, 521-530, 547-551, 640.
- Nota sul black-rot (Læstadia Bidwellii (Sacc.), P. F. et R.). [Tr.] Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 2, 1888, 320-324.
- Recherches expérimentales sur les maladies de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1711-1712.

- Maladies de la vigne. La mélanose (*Septoria ampelina*, B. et C.). Rev. Mycol., 10, 1888, 193-199.
- Sur les périthèces du rot blanc de la vigne (*Charriiua diploidiella*). Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 443-444.
- Sur le brunissement des boutures de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1142-1144.
- Viala, Pierre, & Sauvageau, Camille.** Sur quelques Champignons parasites de la vigne. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 337-341, 357-366.
- La brunissure et la maladie de Californie. Jl. Bot., Paris, 6, 1892, 355-363, 378-388.
- Sur la brunissure, maladie de la vigne causée par le *Plasmidiophora Vitis*. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1558-1560.
- Sur la maladie de Californie, maladie de la vigne causée par le *Plasmidiophora californica*. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 67-69.
- Viala, Pierre, & Scribner, [Frank] Ramson.** The Green-aria fuliginosa, nouvelle forme de rot des fruits de la vigne, observée en Amérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 473-474.
- See also Scribner & Viala.
- Violet, [Néhémie].** Note sur l'existence, à la partie inférieure du lobe occipital, d'un faisceau d'association distinct, le faisceau transverse du lobule liugual. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 793-795.
- Les centres cérébraux de la vision et l'appareil nerveux visuel intra-cérébral. Ann. d'Oculist., 111, 1894, 161-199.
- Considérations sur le centre visuel cortical à propos de deux nouveaux cas d'hémiaopsie, suivis d'autopsie. Ann. d'Oculist., 111, 1894, 447.
- Violet, [Néhémie], & Dejerine, [Jules].** See Dejerine & Violet.
- Viallanes, [Jacques Joseph] Alfred.** For biographical notice and works see France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 383-385.
- [*Silene conica*, L., une espèce nouvelle pour la Côte-d'Or.] [1895.] Dijon Ac. Sci. Mém., 5, 1896, lii-liii.
- Viallanes, [Henri].** For biography and list of works see Ann. Sci. Nat. (Zool.), 15, 1893, 353-357; Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 205-211.
- \*Note sur la structure intime du ganglion optique de la langouste (*Palinurus vulgaris*). [1893.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1894, 68-74.
- Anatomie et dissection de la larve de la Libellule. [1884.] Feuille Jeunes Natural., 14, 1883-84, 81-87.
- Sur un nouveau type de tissu élastique, observé chez la larve de l'Eristalis. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1552-1553; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 17, 1884, Art. 11, 12 pp.
- Études histologiques et organologiques sur les centres nerveux et les organes des sens des animaux articulés. Premier mémoire. Le ganglion optique de la langouste (*Palinurus vulgaris*). [Deuxième mémoire. Le ganglion optique de la Libellule (*Ecdema maculata*). Troisième mémoire. Le ganglion optique de quelques larves de Diptères (*Musca*, *Eristalis*, *Stratiomya*). Quatrième mémoire. Le cerveau de la guêpe (*Vespa crabro* et *V. vulgaris*). Cinquième mémoire. I. Le cerveau du criquet (*Eidipoda carusescens* et *Caloptenus italicus*). II. Comparaison du cerveau des Crustacés et des Insectes. III. Le cerveau et la morphologie du squelette céphalique.] Paris, Hautes Etudes Bibl., 29, 1894, Art. 4, 74 pp.; 31, 1895, Art. 1, 34 pp., Art. 3, 34 pp.; 33, 1896, Art. 2, 96 pp.; 34, 1897, Art. 3, 120 pp.; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 17, 1884, Art. 3, 74 pp.; 18, 1884, Art. 4, 34 pp.; 19, 1885, Art. 4, 34 pp.; 2, 1887, 5-100; 4, 1887, 1-120.
- Sur un appareil de photographie microscopique. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 404-405.
- Sur la structure interne du ganglion optique de quelques larves de Diptères (*Musca*, *Eristalis*, *Stratiomya*). Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 75-78.
- Sur une méthode de détermination du temps de pose en photographie microscopique. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 79-82.
- Sur la structure du squelette branchial de la Sabelle. [1885.] Paris, Hautes Etudes Bibl., 32, 1886, Art. 2, 20 pp.; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 20, 1885, Art. 2, 20 pp.
- Sur l'endothélium de la cavité générale de l'Arénicole et du Lombric. [1885.] Paris, Hautes Etudes Bibl., 32, 1886, Art. 3, 10 pp.; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 20, 1885, Art. 3, 10 pp.
- Sur le tissu cartilagineux de la Sabelle. [1885.] Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 6-8.
- Sur la structure de la substance ponctuée des Insectes. [1885.] Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 56.
- Sur la structure intime du cerveau de la guêpe (*Vespa vulgaris* et *Vespa crabro*). Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 608-614.
- La structure du cerveau des Hyménoptères. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 82-83.
- La morphologie du squelette céphalique des Insectes. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 84-86, 184.
- Sur la morphologie comparée du cerveau des Insectes et des Crustacés. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 444-447.
- La structure du cerveau des Orthoptères. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 119-126.
- Sur la morphologie du cerveau des Crustacés Décapodes. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 309.
- Sur quelques points de l'histoire du développement embryonnaire de la Mante religieuse (*Mantis religiosa*). Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 489-497; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 11, 1891, 283-328.
- Sur la structure des centres nerveux du Limule (*Limulus Polyphemus*). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 831-833.
- Note sur la ponte d'une seiche d'espèce indéterminée. [1890.] Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 114-115.
- Note relative à un travail de M. de KERHÉVÉ sur les Moins. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 129-130.
- Sur la structure de la lame ganglionnaire des Crustacés Décapodes. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 168-176.
- Sur la structure de l'œil composé des Crustacés Macroures. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1017-1019.
- Recherches anatomiques et physiologiques sur l'œil composé des Arthropodes. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 13, 1892, 349-384.
- Contribution à l'histologie du système nerveux des Invertébrés. La lame ganglionnaire de la langouste. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 13, 1892, 385-398.
- Recherches sur la filtration de l'eau par les Mollusques et applications à l'ostréiculture et à l'océanographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1386-1388.
- Recherches comparatives sur l'organisation du cerveau dans les principaux groupes d'Arthropodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 354-357.
- Études histologiques et organologiques sur les centres nerveux et les organes des sens des animaux articulés. [Sixième mémoire.] Le cerveau de la Limule (*L. Polyphemus*). [II. Aperçu général de l'organisation du système nerveux des Articulés.] Ann. Sci. Nat. (Zool.), 14, 1893, 405-456.
- Viallanes, [Henri], & Jolyet, F.** See Jolyet & Viallanes.
- Viallet de Frele.** See Frele.
- Vialleton, [Louis].** Sur la membrane buccale des Céphalopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1301-1303.
- Sur la fécondation chez les Céphalopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 619-621.
- Les centres nerveux des Céphalopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1016-1018.
- Développement de la Seiche (1<sup>ère</sup> partie). Zool. Anz., 10, 1887, 383-387.

- Recherches sur les premières phases du développement de la Seiche (*Sepia officinalis*). [1888.] Paris, Hautes Études Bibl., 34, 1887, Art. 5, 116 pp.; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 6, 1888, 165-280.
- Développement post-embryonnaire du rein de l'Ammonoëte. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 399-401.
- Développement des aortes postérieures chez l'embryon de poulet. [1891.] Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 426-428; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 105-107.
- Sur l'origine des germes vasculaires dans l'embryon du poulet. Anat. Anz., 7, 1892, 624-627.
- La division indirecte des cellules. Rev. Sci., 49, 1892, 678-687.
- Développement des aortes chez l'embryon de poulet. Robin, J. Anat., 28, 1892, 1-27.
- Les théories embryologiques et les lois de la biologie cellulaire. Rev. Sci., 52, 1893, 103-110.
- Sur le muscle dilateur de la pupille chez l'homme. Arch. Anat. Micr., 1, 1897, 374-383.
- Vialleton, [Louis], & Adenot, E.** Note sur un monstre double humain du genre ectopage. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893, 82-90.
- Vialleton, [Louis], & Lortet, [Louis].** See **Lortet & Vialleton.**
- Vian, [C.]** Du traitement de la diphtérie oculaire par l'huile brute de pétrole; trois cas; guérison. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 122-123.
- Du permanganate de potasse en oculistique. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 364-365.
- Des solutions concentrées de permanganate de potasse dans le traitement de l'ophtalmie purulente chez le nouveau-né et chez l'adulte. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 371-372.
- De l'huile brute de pétrole dans le traitement de la diphtérie oculaire. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 372.
- Un nouveau cas d'ophtalmie purulente de l'adulte guéri par la solution concentrée de permanganate de potasse. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 382.
- Vian, [Jules].** Monographie des poussins des Oiseaux d'Europe qui naissent vêtus de duvet (Ptilopodes, *Sunderall*). France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 340-419; 12, 1887, 368-451; France Soc. Zool. Mém., 1, 1888, 52-115.
- Notice sur les espèces asiatiques du genre Pouillot (*Phylloscopus*) capturées dans l'île d'Helgoland. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 652-670.
- Retour du Syrrhapte paradoxal en France. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 154-156.
- Séjour en France du Syrrhapte paradoxal. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 78-79.
- Voyage d'une hirondelle de cheminée. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 82-83.
- Vian, [Jules], Billaud, F., & Petit, Louis (ainé).** See **Billaud, Petit & Vian.**
- Vianello Moro, Natale.** Sulla velocità di formazione dei xantogenati alcalini. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 494-501.
- Vianisi, Luigi.** Transmission duplex, en sens contraire, avec les appareils ordinaires Morse. J. Télégr., 9, 1885, 286-287.
- Explications au sujet d'une note de M. le Dr. TOBLER sur une nouvelle méthode de transmission duplex. J. Télégr., 10, 1886, 52-54.
- Description de quelques méthodes permettant de réaliser la transmission double dans une même direction ou dans une direction contraire sur un seul et même fil télégraphique. J. Télégr., 11, 1887, 107-109, 134-137, 150-151; 13, 1889, 149-153.
- Transmission simultanée des signaux télégraphiques. Lum. Elect., 37, 1890, 112-122, 168-178, 214-221.
- Vianna, A.** Nouveau traitement antiseptique de la diphtérie par l'antipyrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 109-118.
- Viannay, Charles.** De la fréquence des lésions tertiaires sans antécédents chez la femme dans le milieu hospitalier et de son importance en clinique et en pathologie. D'après l'étude de 100 observations. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 879-892.
- Syphilis tertiaire du vagin. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899, 10-21.
- Viannay, Charles, & Tixier, Louis.** See **Tixier & Viannay.**
- Viard, Emile.** Dosage de l'extrait sec dans les vins mutés à l'alcool. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 232-234.
- Viard, Georges [Marie Joseph].** Sur le chromite de zinc et le chromite de cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 142-144, 208.
- Sur les chromites basiques de magnésie et de zinc et sur le chromite neutre de cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1003-1006; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 933-939.
- Sur le dosage du manganèse en présence de l'acide phosphorique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 973-975.
- Sur la vitesse de la réduction de l'acide chromique par l'acide phosphoreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 148-151; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 213-218.
- Décomposition des phosphates monobarytique et monocalcique par l'eau à 100°. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 178-180; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 749-751.
- Décomposition du phosphate monomanganéux par l'eau à 0° et à 100°. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 412-414; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 807-811.
- Viaro, Bortolo.** L'asteroide (345) Teridina. Relazione sugli elementi ottenuti per la IV opposizione. Firenze R. Ist. Pubbl., 26 (Arcturi Oss., Fasc. 5), 1897, 16 pp.
- Appendice. [Posizioni osservate ridotte al 1897.0 e loro medie.] Firenze R. Ist. Pubbl., 31 (Arcturi Oss., Fasc. 8), 1898, 50-55.
- Stelle osservate al piccolo meridiano di Arcturi. Astr. Nachr., 150, 1899, 331-332; 152, 1900, 89-90.
- Cerere e Pallade osservati al piccolo meridiano di Arcturi. Astr. Nachr., 150, 1899, 333-334.
- Osservazioni astronomiche fatte al piccolo meridiano di Arcturi. Firenze R. Ist. Pubbl., 35 (Arcturi Oss., Fasc. 11), 1899, 33 pp.; 37 (Arcturi Oss., Fasc. 13), 1900, 26 pp.
- Osservazioni di (7) e (4) Vesta nell'opposizione 1899 al piccolo meridiano di Arcturi. Astr. Nachr., 152, 1900, 87-88.
- Sulla latitudine di Arcturi. Firenze R. Ist. Pubbl., 38 (Arcturi Oss., Fasc. 14), 1900, 21 pp.
- Pianeta (1) Cerere osservato al piccolo meridiano di Arcturi. Astr. Nachr., 154, 1901, 161-162.
- Viaro, Bortolo, & Antoniazzi, Antonio Maria.** See **Antoniazzi & Viaro.**
- Viaud-Grand-Maraïs, Ambroise.** Note sur le *Matthiola oenensis*, Mén. et V.-G.-M. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 164-169.
- Note sur les *Parmelia* et les *Physcia* de l'Ouest. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 155-160.
- Catalogue des plantes vasculaires de l'île de Noirmoutier. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 161-218, (Pt. 2), 180.
- Mes voisins. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 205-211.
- Note sur la *Coronella lisse*. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 6, 1896 (Pt. 1), 307-310.
- Florule lichénologique des tiges sèches du *Pteris aquilina*. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 441-443.
- Contribution à l'étude médicale du *Teichomysa fusca*, Macquart. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 691-695.
- Viaud-Grand-Maraïs, Ambroise, & Ménier, Ch[arles].** Catalogue des plantes vasculaires de l'île d'Yeu. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 117-151.
- Viault, François.** Sur l'augmentation considérable du nombre des globules rouges dans le sang chez les habitants des hauts plateaux de l'Amérique du Sud. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 917-918.



- Sur la quantité d'oxygène contenue dans le sang des animaux des hauts plateaux de l'Amérique du Sud. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 295-298; Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 87-90.
- Action physiologique des climats de montagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1562-1565; Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 569-570.
- Gaz du sang chez les animaux, vivant dans les grandes altitudes. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 5-6.
- Viazemskij, T[erentij] I[vanovič].** Dosirung der Elektrizitätsmenge bei der Anwendung der dipolaren hydroelektrischen Bäder. [1891.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 49, 1892, 60-86.
- Ueber den Einfluss der elektrischen Ströme auf den Leitungswiderstand der Pflanzengewebe. [1900.] Physiologische Russe, 2 (1900-02), 81-106.
- Vibe, Johan.** En eiendommelighed huleddannelse i Gråtdålen i Beieren. Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb., 3, 1892, 87-90.
- Vibert, Ch[arles].** Rapport sur un cas d'homicide par imprudence. Ann. Hyg. Publ., 13, 1885, 427-442.
- Contribution à l'étude de la névrose traumatique. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 97-117, 228-247.
- Une cause de mort subite chez les petits enfants. Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 48-60.
- De la mort subite dans les affections chroniques du cœur et de l'aorte. Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 193-210, 294-304.
- Le poison. Définition. Effets comparés sur les êtres vivants. Absorption. Répartition dans l'organisme. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 222-236.
- Transformation et élimination des poisons: doses toxiques, doses mortelles. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 301-309.
- Vibert, Ch[arles], & Bordas, Fr[édéric].** Du gonocoque en médecine légale. Ann. Hyg. Publ., 25, 1891, 443-447.
- Vibert, Ch[arles], & Brouardel, Paul [Camille Hippolyte].** See Brouardel & Vibert.
- Vibert, Ch[arles], & Gilles de la Tourette, Georges].** Les traumatismes médullaires et cérébraux dans leurs rapports avec la médecine légale. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 22, 1889, 403-408.
- Vibert, Ch[arles], & L'Hôte, Louis] D[ésiré].** Empoisonnement par l'acide cyanhydrique. Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 235-241.
- See also L'Hôte & Vibert.
- Vibert, Ch[arles], & Ogier, Jules [François].** De la présence de l'albumine dans l'urine des cadavres. Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 63-72.
- Vibert, Ch[arles], Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Ogier, Jules [François].** See Brouardel, Ogier & Vibert.
- Vibert, Ch[arles], Delens, Émile], & Laugier, M[aurice].** See Delens, Laugier & Vibert.
- Vibert, Émile].** Appareil destiné à démontrer la co-existence d'un mouvement descendant originel et d'un mouvement descendant consécutif dans certaines trombes de poussière. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 285-288.
- Sur le mouvement ascendant observé dans certaines trombes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 138-140.
- Vicaire, André.** Étude générale des lentilles épaisses au moyen de l'homographie. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 5-8.
- Vicaire, [Joseph Marie Hector] E[ugène].** De l'influence des perturbations dans la détermination des orbites. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 778-781.
- Sur un théorème de LAMBERT. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 842-843.
- Sur les propriétés communes à toutes les courbes qui remplissent une certaine condition de minimum ou de maximum. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 456-459.
- Sur la loi de la rotation du Soleil. Paris, Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 159-170.
- Sur les petites oscillations d'un système soumis à des forces perturbatrices périodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 82-85.
- Sur les sections circulaires du tore. Paris, Soc. Math. Bull., 19, 1891, 46-48.
- De la valeur objective des hypothèses physiques à propos d'un article de M. P. DUMÉNY. Rev. Quest. Sci., 33, 1893, 451-510.
- Sur la constitution physique du Soleil. Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 1), 94-95.
- Sur la réalité de l'espace et le mouvement absolu. Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 2), 283-310; 20, 1896 (Pt. 1), 6-7.
- Mémoire sur les propriétés communes à toutes les courbes qui remplissent une certaine condition de minimum ou de maximum. Paris, Mém. Savants Étrang., 31, 1894, No. 5, 24 pp.
- Sur la réalité de l'espace. Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 1), 113-117.
- Des observations au sujet d'une note de M. MANSION intitulée: "Sur les principes de la mécanique rationnelle" (Ann. de la Soc. Sci. de Bruxelles, 16 (Pt. 1), 81-85). [1895.] Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 8-19.
- Sur la nécessité du mouvement absolu en mécanique. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 46-55; Paris, Soc. Philom. Bull., 8, 1896 (C. R.), 20-22.
- Observations sur les "Leçons de mécanique" de Gustave KIRCHHOFF. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 96-99.
- Observations sur le traité de mécanique de G. KIRCHHOFF. [1897.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1896, 25-53.
- Sur la consommation d'eau des locomotives. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 23-26.
- Vicarelli, Giuseppe.** Sur l'isotonie du sang dans les derniers jours de la grossesse, pendant les couches et durant l'allaitement. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, xii-xiii.
- L'acidité delle urine e l'acido paralizzato dopo la fatica del parto. Ann. di Chim., 19, 1894, 129-142.
- La temperatura de l'utérus dans ses diverses conditions physiologiques. La température du fœtus dans l'utérus. [1898.] Arch. Ital. Biol., 32, 1899, 65-87.
- Vicarelli, Giuseppe, & Oddi, Ruggero.** See Oddi & Vicarelli.
- Vicars, George Rayleigh.** [The ear a barometer.] Nature, 29, 1884, 357.
- Vicat, — Merceron-.** See Merceron-Vicat.
- Vice, W. Arnston.** "List of Diptera taken in the north of Scotland, chiefly in the province "Dee." [1883.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 9-19.
- Notes on British Syrphidae. [1885.] [Leicester Soc. Trans., 1884-85], 128-129.
- Notes on the British Bibionidae. [1886.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (Pt. 2), 34-35.
- The pharyngeal teeth of the chub and roach. [1897.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (Pt. 3), 21-23.
- The teeth in the order Rodentia. [1888.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (Pt. 8), 16-19.
- [On some flies belonging to the family Syrphidae.] [1893.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 244.
- On the genus Eristalis, as represented in Britain. [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 428-431.
- Vicent, (padre) Antonio.** Noticia litologica de las islas Columbretas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885, 173-183; Brux. Soc. Sci. Ann., 9, 1885 (Pt. 2), 105-118.
- Vicente, [Manuel].** Maison paludéenne. Du rôle des plantes d'appartement. Arch. Gén. Méd., 186, 1900, 84-92.
- Vicentini, —.** Flore cryptogamique de la bouche et des crachats. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 838-841.
- Vicentini, Giuseppe.** "Sopra una modificazione della spirale magnetizzante degli elettromagneti. Nuovo Cimento, 14, 1883, 97-107.

- Sulla conducibilità elettrica delle soluzioni saline acquose molto diluite. Studio sperimentale. [1884.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 1699-1726.
- Sulla conducibilità elettrica dei sali in soluzioni acquose molto diluite. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 869-895.
- Sulla conducibilità elettrica delle soluzioni alcooliche di alcuni cloruri. Studio sperimentale. Torino Acc. Sci. Mem., 36, 1885, 385-404.
- Sulla variazione di volume di alcuni metalli nell'atto della fusione e sulla dilatazione termica degli stessi allo stato liquido. Studio sperimentale. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 28-47.
- Dilatazione termica del bismuto fuso vicino alla temperatura di fusione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 121-125.
- Studio della dilatazione termica del bismuto fuso col metodo idrostatico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 147-152.
- Resistenza elettrica delle amalgame di stagno. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 258-264.
- Fenomeni luminosi provocati nei gas rarefatti dalle scariche elettriche attraverso a conduttori continui. Studio sperimentale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 57-63.
- Nuove ricerche sui fenomeni luminosi provocati nei gas rarefatti dalle scariche elettriche attraverso a conduttori continui. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 143-149.
- Su alcuni notevoli fenomeni luminosi provocati, nei gas rarefatti, dalle scariche elettriche attraverso a conduttori continui. Studio sperimentale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 235-241.
- Fenomeni luminosi prodotti dai conduttori percorsi dalle scariche elettriche e posti nell'aria rarefatta. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 13-17.
- Influenza delle atmosfere gasee sulla resistenza elettrica dei contatti. Nota preliminare. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 1855-1867.
- Trasmissione della elettricità attraverso all'aria avviluppante conduttori arroventati dalla corrente elettrica. Nuovo Cimento, 34, 1893, 226-240.
- [Microseismographic records of a distant earthquake of Oct. 20.] [1893.] Nature, 53 (1895-96), 12.
- Microsismografo a registrazione continua. [1895.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895-99], 21-29.
- Interno ad alcuni fatti risultanti da osservazioni microsismiche. Padova Acc. Atti e Mem., 12, 1896, 89-97.
- Comportamento dei conduttori discontinui assoggettati ad azioni elettriche. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 228-237.
- Differenze polari del trasformatore di TESLA. Padova Acc. Atti e Mem., 13, 1897, 265-270.
- Sugli apparecchi impiegati nello studio delle oscillazioni del suolo. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 207-236.
- Su due notevoli movimenti sismici. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 271.
- Fenomeni sismici osservati a Padova dal febbraio al settembre 1895. [1897.] Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 87-147.
- Alcune osservazioni alla comunicazione del MARANGONI sull'anello vorticoso e le sue singolari proprietà. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 211-212.
- Vicentini, Giuseppe, & Cattaneo, Carlo.** Osservazioni meteorologiche del mese di febbraio 1891. Riv. Sci.-Ind., 23, 1891, 115-116.
- Resistenza elettrica e coefficiente di contrazione delle amalgame di bismuto. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 95-98.
- Resistenza elettrica delle amalgame di piombo e di cadmio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 343-350.
- Misura della resistenza elettrica dello zinco e dell'antimonio fusi per mezzo di alcune loro leghe. Studio sperimentale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 383-388.
- Sulla resistenza elettrica di alcune leghe e metodo indiretto di misura della resistenza elettrica di un metallo fuso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 419-423.
- Vicentini, Giuseppe, & Cinelli, Modesto.** Trasmissione della elettricità attraverso a gas avviluppanti conduttori arroventati dalla corrente elettrica. Nuovo Cimento, 36, 1894, 297-313.
- Vicentini, Giuseppe, & Omodei, Domenico.** Sulla dilatazione termica delle leghe di piombo e stagno allo stato liquido. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 235-242, 294-300, 321-330.
- Sulla variazione di volume di alcuni metalli nell'atto della fusione e sulla dilatazione termica degli stessi allo stato liquido. Studio sperimentale. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 712-726.
- Sulla densità di alcuni metalli allo stato liquido e sulla loro dilatazione termica. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 23, 1887-88, 38-43.
- Sulla dilatazione termica di alcune leghe binarie allo stato liquido. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 718-727, 805-814, (Sem. 2), 19-25, 39-44, 75-83.
- Sulla resistenza elettrica di alcuni metalli facilmente fusibili. Nota preliminare. [1889.] Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 30-35; Riv. Sci.-Ind., 22, 1890, 193-217.
- Vicentini, Giuseppe, & Pachet, Giulio.** Di alcune esperienze colle correnti di TESLA. Padova Acc. Atti e Mem., 12, 1896, 309-314.
- Fotografie prodotte attraverso a corpi opachi da scariche elettriche e fotografie di figure elettriche. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 238-247.
- Considerazioni sugli apparecchi sismici registratori e modificazione del microsismografo a due componenti. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 385-399.
- Esperienze coi raggi di ROENTGEN. Studio. [1896.] Venezia, Ist. Mem., 25, 1894-96, No. 7, 18 pp.
- Microsismografo per la componente verticale. Descrizione e risultati. Venezia, Ist. Atti, 1898, 65-89.
- Esperienze sui proiettili gassosi. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 1007-1023.
- Vicentini, Giuseppe, & Pagliani, Stefano.** See **Pagliani & Vicentini.**
- Viciani, G[iovanni], & Schiff, Robert.** See **Schiff & Viciani.**
- Vicioso, [Benito].** Lignes des del Moncayo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 218-222.
- Plantas del Moncayo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 38-45.
- Lignes de Calatayud. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 183-192.
- Plantas de las inmediaciones de Calatayud. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 219-224.
- Plantas de Calatayud. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (Act.), 117-127, 170-172, 216-218.
- Vickers, (Mlle) Anna.** Contribution à la flore algologique des Canaries. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 4, 1896, 293-306.
- Vicq. See Eloy de Vicq.**
- Victor, Rud.** Ueber Geisteskrankheiten in Folge hoher äusserer Temperatur. Allg. Ztschr. Psychiatr., 40, 1884, 54-87.
- Vicuña, Gumersindo.** For biographical notice and works see **Bibl. Math.**, 1891, 33-34.
- Bibliographie espagnole de l'histoire des mathématiques. **Bibl. Math.**, 1890, 13-21.
- Sur quelques écrits mathématiques publiés en Espagne aux 16<sup>e</sup> et 17<sup>e</sup> siècles. **Bibl. Math.**, 1890, 33-36.

- Vida, Károly.** Az elevevisszül aphiskos petefészékének és petéjének fejlődése. [Development of the egg and the ovary of viviparous Aphides.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1885, 99-139.
- Vidal, A.** Essai sur le climat, la flore et la faune de l'Espinouse. Béziers Soc. Sci. Bull., 15, 1892, 23-29.
- Vidal, A. A. de Pina.** See Pina Vidal.
- Vidal, Arnold.** Ueber den Einfluss verschiedener Ernährungszustände von Thieren auf die Umwandlung subcutan eingespritzten Methämoglobins. [1899.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 65, 1900, 376-384.
- Vidal, Eugène Étienne.** Action des inhalations chloroformiques sur l'élimination de l'azote par les urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 474-476.
- Variations de la toxicité urinaire sous l'influence des inhalations chloroformiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1058-1060.
- Influence des inhalations chloroformiques sur la résistance de l'organisme aux infections. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1067-1068.
- Note sur un cas d'albumosurie. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 991-992.
- De la sympathectomie dans le traitement de l'épilepsie expérimentale par intoxication. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 188-190.
- Influence de l'état de la circulation encéphalique sur la production des épilepsies toxiques expérimentales. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 224-226.
- Sur les indications de la sympathectomie dans les épilepsies essentielles généralisées, et sur l'emploi du nitrite d'amyle pour le diagnostic des cas qui en sont justiciables. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 395-397.
- Vidal, Eugène Étienne, & Barillot, — (Périgieux).** Note sur la sécrétion d'un kyste ovarien uniparialisé. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 929-931.
- Vidal, Émile Léon (Hyères).** La lutte contre la tuberculose pulmonaire et le Sanatorium "Alice-Fagniez" à Hyères (Var). Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 89-95.
- De la fréquence des manifestations herpétiques dans la grippe-influenza. Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 211-215.
- De l'herpès en général et du rôle de l'herpès dans la pneumonie ou dans les autres maladies infectieuses. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 277-288; Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 226-238.
- Vidal, Edmond.** L'hépatothérapie dans la cirrhose atrophique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 960.
- Vidal, Emile.** For biography and works see Ann. de Dermatol., 4, 1893, 685, 805-813; Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 702-703.
- Contribution à l'étude de l'anesthésie locale par l'éther, moyens de l'obtenir rapidement. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1893 (C. R.), 374-375.
- Du lichen (lichen, prurigo, strophulus). Ann. de Dermatol., 7, 1886, 139-154.
- Rapport sur un nouveau procédé de réfrigération locale par le chlorure de méthyle, au nom d'une Commission composée de M.M. BOUCHARD, MOUTARD-MARTIN et Emile VIDAL, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 19, 1888, 139-146.
- Note sur la coïncidence et le siège variable des lésions viscérales et des points douloureux de la région vertébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 52-53.
- Considérations sur le prurigo de HEBRA. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 981-986.
- Vidal, Emile, & Leloir, Henri [Camille Chrysostôme].** Recherches anatomiques sur l'acné. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 264-273.
- Sur l'anatomie pathologique du lupus. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 700-709.
- See also Leloir & Vidal.
- Vidal, Emile (et alii).** Sur la contagiosité de la lèpre. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 1369-1384, 1396-1414, 1419-1421.
- Vidal, Emile (Hyères).** Sur le traitement du Peronospora vitis par l'acide sulfureux. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 421-424.
- Vidal, Emile (Hyères), & Vidal, Joseph.** Les fermentations dans les cuves vinaires. Rev. Sci., 12, 1899, 206-208.
- Vidal, F.** Note sur le vent "libeccio" en Corse. Rev. Maritime et Colon., 117, 1893, 290-303.
- Sur le mirage marin. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 405-411.
- Vidal, George W [William].** List of bird skins from the South Konkan. (Ratnagiri and Savantvadi.) Bombay Nat. Hist. Soc. J., 1, 1886, 80-83.
- List of bird skins from Burmah and other parts of India. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 1, 1886, 83.
- Note on an Oligodon (subpunctatus?) found at Dahann, North Konkan, March 1886. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 1, 1886, 144.
- The cat and the squirrel. A foster-maternal freak. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 2, 1887, 53-54.
- The bis cobra. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 3, 1888, 71-79.
- Venomous lizards. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 3, 1888, 79-82.
- A list of the venomous snakes of North Kanara; with remarks as to the imperfections of existing records of the distribution of snakes, and facts and statistics showing the influence of Echis carinata on the death-rate of the Bombay Presidency. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 5, 1890, 64-71.
- The nest of STEWART'S wren-warbler. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 8, 1893-94, 427-428.
- Hybrid francolins. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 9, 1894-95, 223.
- The distribution of the black-capped purple kingfisher (Halcyon pileata). Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 148, 552.
- Vidal, Joseph, & Vidal, Emile (Hyères).** See above.
- Vidal, (capit.) [Marie] Léon [Marcellin].** Contributions à la géométrie de la tactique navale. Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 591-596; 109, 1891, 117-125; 111, 1891, 305-312; 115, 1892, 196-204; 132, 1897, 433-442; 135, 1897, 481-491; 139, 1898, 5-16; 144, 1900, 225-249.
- La loi des cyclones du Commandant ERNEST FOURNIER. Son application à un cyclone de la Nouvelle-Calédonie. Rev. Maritime et Colon., 84, 1885, 386-390.
- Sur le tremblement de terre du 27 août 1886 (nouveau style) en Grèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 563-565.
- Le compas Bisson. Rev. Maritime et Colon., 91, 1886, 126-135.
- Sur les tourbillons de poussière observés dans les rues d'Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1883, 685-686.
- Essai sur l'effet giratoire de l'hélice. Rev. Maritime et Colon., 129, 1896, 237-240.
- Vidal, Léon.** Applications de la photographie aux impressions polychromes. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 181-182.
- Photographie méthode of obtaining polychromatic impressions. [With discussion.] Photogr. J., 15, 1891, 146-153, 167-169.
- La photographie en relief et en creux, la photochromographie, et leurs applications à l'industrie du livre. Ann. Conserv. Arts et Mét., 4, 1892, 192-211.
- Sur les projections polychromes à l'aide de diapositifs non colorés. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 214-215.
- Les progrès de la photographie. [1899.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 2, 1900, 81-110.
- Vidal, Louis.** Sur la présence de substances pectiques dans la membrane des cellules endodermiques de la racine des Equisetum. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 236-239.
- Note sur un génévrier des environs de Grenoble. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 51-58.



- La course des faisceaux dans le réceptacle floral des Labiées. *Jl. Bot.*, Paris, 12, 1898, 46-52.
- Une fleur de Fuchsia viscéreuse et zygomorphe. *France Soc. Bot. Bull.*, 46, 1899, 261-262.
- Sur la structure et le développement du pistil et du fruit des Caprifoliacées. *Isère Soc. Bull.*, 30, 1899, 157-175.
- Sur le placenta des Primulacées. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 139-146.
- Vidal, Luis Mariano.** Descripción de dos especies nuevas del género *Cassiope* procedentes del sistema Cretáceo Inferior de Guipúzcoa. *España Com. Geol. Mem.*, 1884, 165-167.
- Reseña geológica y minera de la provincia de Gerona. *España Com. Geol. Bol.*, 13, 1886, 209-380.
- Nota geológica sobre la presencia de la formación lacustre de Rilly en el Pirineo catalán. [1893.] *Barcelona Ac. Bol.*, 1, 1892-1900, 133-141.
- Más monumentos megalíticos en Cataluña. [1893.] *Barcelona Ac. Mem.*, 1, 1892-1900, 279-300.
- Compte-rendu de l'excursion de Gerona à Olot et à San Juan de Las Abadesas les 25-27 septembre 1898. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 26, 1898, 674-678.
- Compte-rendu de l'excursion du 30 septembre au gisement de sel de Cardona. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 26, 1898, 725-728.
- Sur le Crétacé Supérieur de la Vallée de la Muga (Province de Gerona). *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 26, 1898, 859-863.
- Compte-rendu des excursions dans la province de Lérida du 11 au 15 octobre. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 26, 1898, 884-900.
- La tectónica y los ríos principales de Cataluña. [1899.] *Barcelona Ac. Mem.*, 2, 1892-1900, 527-538.
- Vidal, Raymond.** De l'action des composés oxyhydrocarbonés sur les azotures et les hydroazotures. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 950-951.
- Action des azotures et hydrazotures métalloïdiques sur les composés oxyhydrocarbonés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 123-124.
- Quelques réactions du phospham. *Moniteur Sci.*, 11, 1897, 571.
- Nouveaux colorants substantifs sulfurés. *Moniteur Sci.*, 11, 1897, 655-657.
- Vidal Pasha, Victor.** For biography see *Inst. Égypt. Bull.*, 2, 1891, 122-134.
- \*Note sur la résolution des équations numériques. [1880.] *Inst. Égypt. Bull.*, 1, 1882, 3-8.
- \*Sur la séparation des racines des équations numériques. [1882.] *Inst. Égypt. Bull.*, 3, 1883, 91-107.
- Sur les courbes du quatrième degré qui ont un point triple. [1884.] *Inst. Égypt. Bull.*, 5, 1885, 102-112.
- Des courbes du quatrième degré à trois points doubles. [1885.] *Inst. Égypt. Bull.*, 6, 1886, 133-138.
- Sur les fonctions de STERN. [1886.] *Inst. Égypt. Bull.*, 7, 1887, 400-411.
- Sur les quantités dites négatives et imaginaires et les quaternions. [1887.] *Inst. Égypt. Bull.*, 8, 1888, 31-52.
- Note sur les accélérations. [1888.] *Inst. Égypt. Bull.*, 9, 1889, 131-134.
- Note sur le rapport de la circonférence au diamètre. [1888.] *Inst. Égypt. Bull.*, 9, 1889, 135-137.
- Le réseau pentagonal et son application à l'Afrique. *Inst. Égypt. Mém.*, 2, 1889, 669-744.
- Vidal de la Blache, Paul.** Recents travaux sur la géographie de la France. *Ann. Géogr.*, 1, 1892, 32-52.
- Le principe de la géographie générale. *Ann. Géogr.*, 5, 1896, 129-142.
- Vidal Gormáz, Francisco.** \*Hidrografía de la costa de Aranco. Santiago de Chile, Univ. An., 29, 1867, 474-511.
- \*Exploración del Río Valdivia que comprende el Río Crices i sus tributarios. Santiago de Chile, Univ. An., 31, 1868, 160-204.
- \*Exploración del Río Calle-Calle, provincia de Valdivia. Santiago de Chile, Univ. An., 33, 1869, 1-77.
- \*Reconocimiento de la costa comprendida entre los Vilos i el Chopa. Santiago de Chile, Univ. An., 36, 1870, 17-30.
- \*Reconocimiento del Río Valdivia i de la costa comprendida entre el Corral i Reloncavi. Santiago de Chile, Univ. An., 36, 1870, 30-103.
- \*Exploración de la costa de Llanquihue i archipiélago de Chiloe. Santiago de Chile, Univ. An., 33, 1871, 5-80.
- \*Exploración de la costa de Llanquihue. Santiago de Chile, Univ. An., 41, 1872, 217-351.
- \*Exploración de las costas de Colchagua i de Curico i de la albufera de Vichuquen. Santiago de Chile, Univ. An., 43, 1873, 5-54.
- \*Reconocimiento del Río Maullin por la Comisión exploradora de Chiloe i Llanquihue. Santiago de Chile, Univ. An., 45, 1874, 567-651.
- \*Observaciones meteorológicas hechas en San Javier de Maullin a 3,8 metros de altitud (la cubeta del barómetro), desde el 23 de Diciembre de 1873 hasta 9 de Enero de 1874. Santiago de Chile, Univ. An., 45, 1874, 653-660.
- \*Lluvia caída en las estaciones meteorológicas del litoral chileno en Junio de 1880. Santiago de Chile, Univ. An., 56 & 57, 1880, 387-389.
- [Sur les coordonnées géographiques de Valparaiso.] *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1886, 276-277.
- Vidal Gormáz, Ramon.** \*Exploración de las islas San Félix i San Ambrosio por la cañonera *Covadonga*. Santiago de Chile, Univ. An., 45, 1874, 735-756.
- \*Geografía náutica de Bolivia. Santiago de Chile, Univ. An., 48, 1876, 675-707.
- Vidal Fuchsals, [Joseph].** L'iodobenzoylchloride de magnésium dans la thérapeutique infantile. *Ass. Franç. C. R.*, 1900 (Pt. 2), 823-825.
- Vidal Solares, Francisco.** Applications du sérum physiologique de cheval dans le traitement de quelques maladies de l'enfance. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 3, Sect. 6), 345-357, (Vol. 7), xlix.
- De l'emploi thérapeutique du sérum physiologique de boeuf. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 6), 210-222.
- Vidal y Careta, Francisco.** La diorita en Guanabacoa. *Habana Ac. An.*, 28, 1891, 409-412.
- [Noticia de una diorita procedente de las cercanías de la Habana.] *Madrid, Soc. Hist. Nat. An.*, 24, 1895 (Act.), 102-103.
- Videlaire, —.** Sondages à Roubaix. *Nord Soc. Géol. Ann.*, 29, 1900, 232-233.
- Videmari, P.** \*Temporal avveniti in Modena nella estate del 1878. [Italia.] *Soc. Meteorol. Annu.*, 2, 1879, 11-13.
- \*[Bolide osservato in Modena il giorno 24 ottobre 1879.] [Italia.] *Soc. Meteorol. Annu.*, 2, 1879, 389.
- Viefhaus, Aug.** Ueber Propylidensäure und Äthylidenpropionsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 915-922.
- Viehmeier, H.** Beobachtungen über das Zurückfinden von Ameisen (*Leptothorax unifasciatus, Latr.*) zu ihrem Neste. *Ill. Zisch. Ent.*, 5, 1900, 311-313.
- Viehweger, —.** Perspektivisches Allerlei. [1888.] *Civilingenieur*, 35, 1889, 165-169.
- Vieillard, Camille.** Un cas de chylurie non parasitaire. *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 53-59.
- Vieille, Paul [Marie Eugène].** Méthodes appliquées à l'étude des matières explosives. *Ass. Franç. C. R.*, 1890 (Pt. 1), 53-66.
- Pressions ondulatoires produites par la combustion des explosifs en vase clos. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 639-641.
- Sur la périodicité des pressions ondulatoires produites par la combustion des explosifs en vase clos. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 734-737.



- Influence du covolume des gaz sur la vitesse de propagation des phénomènes explosifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 45-45.
- Sur un manomètre enregistreur applicable aux bouches à feu. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1052-1053.
- Sur la compressibilité des fluides dans les phénomènes explosifs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 73-85; JI. de Phys., 10, 1891, 357-369.
- Sur la loi de résistance des cylindres utilisés dans les manomètres crushers. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1468-1471.
- Emploi des ressorts dans la mesure des pressions explosives. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1268-1270.
- Rapport... sur la préparation et l'emploi du gaz acétylène pour l'éclairage. JI. Pharm., 4, 1896, 315-318.
- Sur la vitesse de propagation d'un mouvement dans un milieu en repos. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 31-33.
- Vitesse de propagation des discontinuités dans les milieux en repos. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 41-43.
- Déformation des ondes au cours de leur propagation. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1437-1440.
- Sur les discontinuités produites par la détente brusque de gaz comprimés. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1238-1230.
- Sur la loi de la résistance de l'air au mouvement des projectiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 235-238.
- Rôle des discontinuités dans la propagation des phénomènes explosifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 413-416.
- Étude sur le rôle des discontinuités dans les phénomènes de propagation. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 61-84.
- Vielle, Paul** [Marie Eugène], & **Berthelot, Marcellin** [Pierre Eugène]. See **Berthelot & Vielle**.
- Vielle, Paul** [Marie Eugène], & **Sarrau, Jacques Rose Ferdinand** [Emile]. See **Sarrau & Vielle**.
- Vieira, (Adriano Xavier) Lopes**. Contribution à l'étude des Poissons d'eau douce du Portugal d'après la collection du Musée de Zoologie de l'Université de Coimbra. *Annaes Sci. Nat.*, 1, 1894, 53-66.
- Sur les mœurs du *Petromyzon marinus*, Linn., et du *Petromyzon fluviatilis*, Linn. *Annaes Sci. Nat.*, 1, 1894, 79-83.
- Étude comparative du squelette du chien et du loup. *Annaes Sci. Nat.*, 1, 1894, 109-114.
- Contribution à l'étude de l'ichtyologie maritime. *Annaes Sci. Nat.*, 1, 1894, 137-139.
- Note sur le *Lepidopus argenteus*, Bonnat, vel caudatus, Günth. *Annaes Sci. Nat.*, 1, 1894, 165-167.
- Le maintien de jeunes *Petromyzon marinus* dans un aquarium d'eau douce, au Musée de l'Université de Coimbra. *Annaes Sci. Nat.*, 2, 1895, 14-16.
- Estudos sobre as condições de vida e multiplicação do gorgulho do milho (*Calandra granaria*, L.) feitos no Museu de Zoologia da Universidade de Coimbra. *Annaes Sci. Nat.*, 2, 1895, 141-146.
- Catalogo dos Reptis e Amphibios do continente de Portugal. *Annaes Sci. Nat.*, 3, 1896, 150-156, 177-185; 4, 1897, 1-7.
- Catalogo dos Peixes de Portugal em collecção no Museu de Zoologia da Universidade de Coimbra. *Annaes Sci. Nat.*, 4, 1897, 62-68, 136-142, 169-176; 5, 1898, 65-91; 6, 1900, 152-165.
- A lagarta devastadora do milho (*Sesamia nonagrioides*, Lef.). *Annaes Sci. Nat.*, 5, 1898, 103-106.
- Uma especie de Peixe nova para a fauna oceanica de Portugal. *Annaes Sci. Nat.*, 5, 1898, 119-120.
- Vieira, (Adriano Xavier) Lopes, & Oliveira, Manuel Paulino de**. See **Oliveira & Vieira**.
- Vieira Botelho da Costa, Joaquim**. A ilha de S. Vicente de Cabo Verde (1886 a 1891). Lisboa Soc. Geogr. Bol., 11, 1895, 895-945.
- Vieira da Costa Botelho, Eduardo Rodrigues**. Terrenos e agricultura no districto de Mossamedes. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 12, 1890, 579-634.
- O planalto de Caconda e a bacia de Lubango sob o ponto de vista de colonização Europea e aptidão agricola dos seus terrenos. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 4 & 5, 1891, 209-231.
- Viele, (Gen.) Ebert L.** "The east and west boundary line between the United States and Mexico. *Amer. Geogr. Soc. JI.*, 14 (1882), 259-281.
- The geography and architectural monuments of medieval Europe. *Amer. Geogr. Soc. JI.*, 25 (1893), 375-393.
- Vielhaber, H. C.** Hydrargyrum oxydatum rubrum. *Arch. Pharm.*, 227, 1889, 121-124.
- Vielle, Edmond**. Pointes de flèches en silex de Fère-en-Tardenois (Aisne). Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 196-201.
- Vielle, F., & Féminier, G[abriel]**. See **Féminier & Vielle**.
- Vielle, L.** Note sur le calcul des portes d'écluse busquées, en bois. *Ann. Conduct. Ponts et Chauss.*, 28, 1884 (Pt. 1), 225-233.
- Vieillerobe, A.** Hautes régions des Amazonas... Voyage en 1896. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1899, 176-183.
- Vieillard, Edme**. Dans les Karpates; les Hautes-Tatry. Paris, Club Alpin Franc. Ann., 27, 1901, 262-299.
- Viellet, —, & Cornu, René**. \* [Notes météorologiques.] Caen (Calvados), École normale. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 5.
- Vielmi, Carolina**. [Osservazioni termopluviometriche in Breuo.] Brescia Ateneo Comment., 1884, 322-323.
- Vienet, —**. Les invasions de sauterelles. *Ass. Franc. C. R.*, 1888 (Pt. 1), 241-242.
- Vienkoff, —**. Les oies en Russie; les races acclimatées et à acclimater. France Soc. Acclim. Bull., 39, 1892 (Sem. 2), 160-166, 248-256.
- Vienna. K. K. Central-Anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus**. Beobachtungen an der K. K. Central-anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus, Hohe Warte bei Wien (Seehöhe 205.5 Meter), [Dezember 1883 bis October 1900]. Wien, Anz., 21, 1884, 14-18, 60-64, 84-88, 94-98, 116-120, 148-152, 164-168, 176-180, 190-194, 222-226, 238-242; 22, 1885, 4-8, 24-28, 66-70, 78-82, 96-100, 114-118, 140-144, 168-172, 190-194, 202-206, 212-216, 230-234, 258-262; 23, 1886, 18-22, 50-54, 72-76, 100-104, 124-128, 138-142, 166-170, 182-186, 196-200, 212-216, 224-228; 24, 1887, 10-14, 30-34, 60-64, 84-88, 120-124, 140-144, 168-172, 242-246, 246(bis)-250, 260-264, 270-274, 280-284, 300-304; 25, 1889, 22-26, 56-60, 88-92, 98-102, 130-134, 142-146, 180-181, 194-198, 204-208, 214-218, 232-236, 260-264; 26, 1890, 22-26, 54-58, 96-100, 116-120, 144-148, 172-176, 182-186, 204-208, 214-218, 230-234, 252-256; 27, 1891, 8-12, 28-32, 48-52, 62-66, 86-90, 132-136, 148-152, 190-194, 216-220, 222-226, 232-236, 260-264; 28, 1891, 10-14, 18-22, 58-62, 100-104, 110-114, 136-140, 156-160, 190-194, 202-206, 214-218, 228-232, 238-242, 264-268; 29, 1892, 29-26, 48-52, 64-68, 116-120, 142-146, 150-154, 182-186, 206-210, 218-222, 242-246, 256-260; 30, 1893, 8-12, 54-58, 70-74, 98-102, 110-114, 168-172, 220-224, 244-248, 256-260, 266-270, 278-282, 294-296 [298], 304-308; 31, 1894, 26-30, 56-60, 64-68, 130-134, 142-146, 170-174, 200-204, 208-212, 216-220, 222-226, 256-260, 262-266; 32, 1895, 32-36, 62-66, 88-92, 124-128, 140-144, 194-198, 232-236, 238-242, 244-248, 262-266, 272-276, 286-290; 33, 1896, 40-44, 68-72, 116-120, 132-136, 148-152, 172-176, 178-222, 224-228, 232-236, 244-248, 256-260, 264-268; 34, 1897, 24-28, 50-54, 100-104, 128-132, 150-154, 160-164, 204-208, 212-216, 220-224, 230-232, 248-252, 262-266; 35, 1898, 34-38, 56-60, 110-114, 118-122, 140-144, 188-192, 210-214, 222-226, 228-232, 242-246, 284-288, 290-294; 36, 1899, 18-22, 58-62, 96-100, 150-154, 194-198, 282-293, 314-317, 328-331, 336-339; 37, 1900, 14-17, 44-47, 66-70, 114-118, 134-138, 162-166, 182-186, 216-220, 226-230, 250-254, 262-266, 276-280.

- Uebersicht der am Observatorium der K. K. Central-Anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus [in den Jahren 1883–99] angestellten meteorologischen und magnetischen Beobachtungen. Wien, Anz., 21, 1884, 19–23; 22, 1885, 29–34; 23, 1886, 23–28; 24, 1887, 35–40; 25, 1889, 27–32; 26, 1890, 27–32; 27, 1891, 33–38; 28, 1891, 23–28; 29, 1892, 27–32; 30, 1893, 59–64; 31, 1894, 31–36; 32, 1895, 37–42; 33, 1896, 45–50; 34, 1897, 29–34; 35, 1898, 39–44; 36, 1899, 23–28; 37, 1900, 48–52.
- Vienna. K. K. Gradmessungs-Bureau.** Bestimmung der Breite auf den Stationen Wien, Lemberg, Czernowitz, Pola, Ragusa und Bregenz. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 8, 1896, 1–154.
- Bestimmung von Azimuten und Winkeln auf den Stationen Czernowitz, Pola, Ragusa und Bregenz. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 8, 1896, 155–210.
- See also **Anton, Ferdinand.**
- Vienna. Von Kuffner Observatory.** [Eine Reihe von Hillstafeln.] Wien Kuffner, Sternw. Publ., 1, 1889, 171–216; 2, 1892 (Abth. 2), 129–137.
- Präcessions-Tabellen für die Zone zwischen 5° 30' und 10° 30' Declination. Wien Kuffner, Sternw. Publ., 3, 1894 (Abth. 1), 225–269, (Abth. 2), [xvii].
- See also **Ball, Leo de.**
- See also **Herz, Norbert.**
- Vienna University Observatory.** Planeten- und Kometen-Beobachtungen am Fraunhofer'schen Refractor von 16.2 cm. (6 Par. Zoll) Öffnung. Vom 13 April 1880 bis [Ende 1891]. Wien Univ. Sternw. Ann., 2, 1884, 1–28, 107–111; 4, 1886, 55–122, 143–152; 6, 1888, 59–88, 115–123; 7, 1891, 1–48, 170–182; 8, 1892, 119–167, 168–172.
- Planeten- und Kometen-Beobachtungen am Clark'schen Refractor von 30.1 cm. (11½ engl. Zoll) Öffnung. Vom 5. October 1880 bis [Ende 1898]. Wien Univ. Sternw. Ann., 2, 1884, 29–106, 107–111; 4, 1886, 1–54, 143–152; 6, 1888, 1–57, 115–123; 7, 1891, 49–100, 170–182; 10, 1896, 1–43, 140–150, 183; 13, 1898, 1–18, 111, 113–119.
- Meteorologische Beobachtungen vom April 1880 bis [Ende 1896]. Wien Univ. Sternw. Ann., 2, 1884, 115–142; 3, 1885, 121–152; 4, 1886, 153–169; 5, 1887, 125–159; 6, 1888, 125–159; 9, 1893, 113–141; 10, 1896, 151–182; 11, 1896, 131–162; 12, 1898, 143–174; 13, 1898, 123–154.
- Beobachtungen am Meridiankreise vom 13 Juli 1881 bis [zum 13. Mai 1888]. Wien Univ. Sternw. Ann., 3, 1885, 1–120; 5, 1887, 1–71; 8, 1892, 1–78; 11, 1896, 1–79.
- Planeten- und Kometen-Beobachtungen am Grubb'schen Refractor von 68 cm. (27 engl. Zoll) Öffnung vom Jahre 1882 bis 1884 [und in den Jahren 1887–98]. Wien Univ. Sternw. Ann., 4, 1886, 123–142, 143–152; 7, 1891, 101–169, 170–182; 10, 1896, 45–89, 140–150, 183; 13, 1898, 19–46, 112, 113–119; 14, 1900, 41–78, 135–149.
- Planeten-, Kometen- und Nebel-Beobachtungen am Grubb'schen Refractor von 68 cm. (27 engl. Zoll) Öffnung vom Jahre 1885 bis 1889. Wien Univ. Sternw. Ann., 6, 1888, 89–114, 115–123.
- Kometen-Beobachtungen am Grubb'schen Refractor von 68 cm. (27 engl. Zoll) Öffnung in den Jahren 1890, 1891 und 1892. Wien Univ. Sternw. Ann., 8, 1892, 79–117, 168–172.
- Planeten-Beobachtungen am Grubb'schen Refractor von 68 cm. (27 engl. Zoll) Öffnung in dem Jahre 1890. Wien Univ. Sternw. Ann., 9, 1893, 71–92.
- Beobachtungen von Nebelflecken am Grubb'schen Refractor von 68 cm. Öffnung in den Jahren 1890, 1891 und 1892. Wien Univ. Sternw. Ann., 11, 1896, 81–130.
- Kometen-Beobachtungen am Fraunhofer'schen Refractor von 16.2 cm. (6 Pariser Zoll) Öffnung vom 18 März 1892 bis 25 Jänner 1895. Wien Univ. Sternw. Ann., 12, 1896, 87–142.
- See also **Weiss, Edmund.**
- Vienne, G., & Varet, Raoul.** See **Varet & Vienne.**
- Viennet, É[loi].** Éphéméride de la planète (160) Una. Bull. Astr., 4, 1887, 232–233.
- Éphéméride de la planète (130) Electre. Bull. Astr., 4, 1887, 273–274.
- [Éléments et éphéméride de la planète (270) Anahita.] Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1002, 1233–1235.
- Éléments de la planète (270) Anahita. Bull. Astr., 5, 1888, 12–16.
- Éléments et éphéméride de la Comète Barnard. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 646–647; Bull. Astr., 5, 1888, 197–198.
- Éphéméride de la planète (144) Vibia. Bull. Astr., 6, 1889, 431.
- Éléments et éphéméride de la Comète Brooks. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 746–747.
- Viennet, É[loi], Barré, L., & Brandicourt, Ch.** See **Barré, Viennet & Brandicourt.**
- Viennos, [Alexandre].** De l'amputation spontanée des orteils chez les syphilitiques, par un processus ulcéreux, phagédénique, térébrant. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 689–696.
- Vier, O.** Versuche Zuckerlösungen mit Koblenensäure unter Druck zu invertiren. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 39, 1889, 740–745.
- Vierendeel, A.** Les ponts architecturaux en métal. Ponts en arcades. Brux., Ann. Trav. Publ., 1 (1896), 725–766.
- Théorie générale des ponts Vierendeel. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1900 (Pt. 2), 163–218.
- Vierhapper, F[riedrich].** Teratologisches. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 196–198.
- Vierhapper, Friedrich (jun.).** Ueber einen neuen Dianthus aus dem Balkan. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 31–35.
- Beitrag zur Gefäßpflanzenflora des Lungau. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 101–118; 49, 1899, 395–422.
- Zur Systematik und geographischen Verbreitung einer alpinen Dianthus-Gruppe. Wien, Ak. Sber., 107, 1899 (Abth. 1), 1057–1170.
- [Eine grössere Zahl von Pflanzen aus Oberösterreich und dem angrenzenden Bayern.] Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 116–119.
- [Ueber eine Bastardform von Ajuga genevensis, L., und reptans, L.] Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 313–314.
- “Arnica Doronicum, Jacquin” und ihre nächsten Verwandten. Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 109–115, 173–178, 202–208, 257–264.
- Vierhuff, Wilhelm.** Ueber die im Stadtkrankenhaus zu Riga gemachten Erfahrungen mit dem Behring'schen Diphtherie-Heilserum. St. Petersb. Med. Wschr., 21, 1896, 365–369.
- “Ueber kryptogenetische Septicämie.” St. Petersb. Med. Wschr., 23, 1898, 347–351.
- Viering, Wilhelm.** Experimentelle Untersuchung über die Regeneration des Sehngewebes. Virchow, Arch., 125, 1891, 252–286, 608.
- Vierkandt, Alfred.** Ueber gleitende und rollende Bewegung. Mhete. Math. Phys., 3, 1892, 31–54, 98–134.
- Classification der Menschheit. [1896.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 68–73.
- Die Kulturstufen und ihre geographische Verbreitung. Braunsch. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 192–198.
- Vierordt, [Karl] Hermann.** Verfahren zur Messung der Intensität akustischer Zeichen am lebenden Menschen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 65.
- Die zeitlichen Verhältnisse des Gehens. Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 489–504.
- Eine historische Notiz über die Atmung. Biol. Centrbl., 7, 1888, 666.
- Das Massenwachsthum der Körperorgane des Menschen. Arch. Anat. Physiol. [Anat. Abth.], 1890 (Suppl.), 62–94.
- Bemerkungen zu BNA. Anat. Anz., 13, 1897, 181–183.
- Ueber Cyanose. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1843.

- Vierordt, K[arl]** von. For biography and works see Ann. d. Chin., 1, 1885, 336; Fortschr. Med., 3 (1885, Beil.), 2-5; Termt. Közlön., 17, 1885, 504; München Ak. Sher., 15, 1886, 180-185.
- Die Bestimmung der Schallstärken des Schallpendels. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 509-513.
- Vierordt, Osef[ald]**. Degeneration der Goll'schen Stränge bei einem Potator. Arch. Psychiatr., 17, 1886, 365-376.
- Zur Frage vom Wesen der Bleiähmung. Arch. Psychiatr., 18, 1887, 48-59.
- Ueber die Natur und Behandlung der Pneumococcenempyeme. Deutsch. Arch. Klin. Med., 64, 1899, 217-236.
- Viertel, [Friedrich]**. Demonstration eines Apparates zur Aufnahme von Photographien mit dem Nitze'schen Endoskop. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 1a), 25-26.
- Vierth, Karl**. Ueber rückläufige Metastase in den Lymphbahnen. Beitr. Path. Anat., 18, 1895, 515-533.
- Vierthaler, August**. Cenni analitici intorno alcuni oggetti preistorici della necropoli di S. Lucia. Trieste Boll., 9 (Pt. 2), 1886, 163-165.
- Analisi di alcuni bronzi preistorici. Trieste Boll., 11, 1889, 20-22.
- Analisi di alcuni oggetti preistorici. Trieste Boll., 15, 1893, 335-336.
- Nota sul fore mowrah. Trieste Boll., 16, 1895, 241.
- Viertl, Adalbert**. For biographical notice see Brunn Verh., 30, 1901 (Sber.), 32-34.
- \*Bastardzuchtversuche an den Spinnerarten *Spilosoma luctuosa*, *lubricipeda* und *medicaria*. [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Sber.), 16.
- Vieth, Paul**. Notes on milk, cream, skim milk and butter-milk. Analyst, 9, 1884, 56-64.
- On condensed mare's milk. Analyst, 9, 1884, 78-80.
- On skim milk and enriched skim milk cheese. [1884.] Analyst, 10, 1885, 7-9.
- Notes on the examination and composition of milk and milk products. Analyst, 10, 1885, 67-71.
- On the composition of mare's milk and koumiss. Analyst, 10, 1885, 218-221; Ann. Agron., 11, 1885, 332-335; Landw. Versuchs-Stat., 31, 1885, 353-366.
- On the composition of milk and milk products. Analyst, 11, 1886, 66-71; 12, 1887, 39-41; 13, 1888, 46-49; 14, 1889, 69-72; 15, 1890, 44-47; 16, 1891, 61-66; 17, 1892, 62-65.
- On the polarisation of milk-sugar and the Mitscherlich half-shadow polariscope. Analyst, 11, 1886, 141-144.
- On the composition of cream cheese. Analyst, 11, 1886, 162-163.
- Notes on the alcoholic fermentation of milk-sugar. [1886.] Analyst, 12, 1887, 2-4.
- Micro-organisms and their action on milk and milk-products. Agr. Soc. J., 23, 1887, 374-402.
- Notes on the complete analysis of milk. Analyst, 12, 1887, 59-65.
- Ueber Vorhandensein und Menge von in Aether löslicher Substanz in Fliess- und Filtrir-Papier. Landw. Versuchs-Stat., 33, 1887, 203-206.
- On the relation between specific gravity, fat, and solids in milk. Analyst, 13, 1888, 49-51.
- Notes on the estimation of milk-sugar in milk by means of the polariscope. Analyst, 13, 1888, 63-65.
- On the wear and tear of platinum dishes. Analyst, 13, 1888, 122-124.
- The composition of milk produced on English dairy farms. Agr. Soc. J., 25, 1889, 180-202.
- The methods for determining fat in milk. Analyst, 14, 1889, 86-89.
- On the quantity of volatile acids present in butter-fat. Analyst, 14, 1889, 147-152; 15, 1890, 172-176.
- Fat-extraction and fat-calculation in milk analysis. Analyst, 16, 1891, 203-206.
- The average composition of milk. Analyst, 17, 1892, 84-89.
- Note on centrifugal milk-testers. A contribution to the discussion on Mr. EMBREY's paper. Analyst, 18, 1893, 201-202.
- Victor, Alwin**. Die harmonische Configuration 24. [1884.] Freiburg Ber., 8, [1882-85], 206-210.
- Vietze, Hans**. Schaltungsanordnung für das Parallelschalten von Wechselstrommaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 439.
- Vieuasse, [Marie Joseph François]**. Note pour servir à l'étude de l'hydrocèle péritonéo-funiculaire. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 816-821.
- Contribution à l'étude de la tuberculose de la conjonctive. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 378.
- Viezzoli, Francesco**. Gli odierni studi sulla figura della Terra. Riv. Geogr. Ital., 1, 1894, 293-305.
- Il lago di Cepich nell'Istria e il suo emissario. Riv. Geogr. Ital., 2, 1895, 101-104.
- Vigan, — (ingénieur)**. Les marées de la Méditerranée. Astronomie, 1882, 183-186, 225-228; 1884, 143-145.
- Vigarié, Emile**. Premier inventure de la géométrie du triangle. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 87-112.
- Sur les points complémentaires. Mathesis, 7, 1887, 6-12, 57-62, 84-89, 105-110.
- Esquisse historique sur la marche du développement de la géométrie du triangle. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 117-141.
- Calendrier lunaire perpétuel. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 141-144.
- La bibliographie de la géométrie du triangle. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 50-63.
- Vigilius, [Willem] [Johan]**. For biographical notice see Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 2, 1889, 144a-144b.
- Die Bryozoen gesammelt während der dritten und vierten Polarfahrt des *Willem Barents* in den Jahren 1880 und 1881. Amsterdam Bijdr. Dierk., 11, 1884, 104 pp.
- Morphologische Untersuchungen über Flustra membranaceotrunata, *Smith*. Biol. Centrbl., 3, 1884, 705-721.
- Bryozoen von der Oosterschelde. Bryozoaires de l'Escaut de l'Est. [1884.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., Suppl. 1, 1883-84, 546-549.
- Ontwikkelingsgeschiedenis der Bryozoa Ectoprocta. [1885.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, liv. lvi.
- Bijdrage tot de ontwikkelingsgeschiedenis der Bryozoa Ectoprocta. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 2, 1886, 240-243.
- Zur Ontogenie der marinen Bryozoen. Neapel Zool. Stat. Mitth., 6, 1886, 499-541; 8, 1888, 374-376.
- Contributions à la morphologie des Bryozoaires Ectoproctes. [1887.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, 77-92.
- Zur Morphologie der marinen Bryozoen. Zool. Anz., 10, 1887, 237-240.
- Vigenaud, Ernest**. Épidémie de fièvre typhoïde d'origine tellurique à Clermont-Ferrand en 1888. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 97-102.
- Vigener, [Anton]**. [Ueber die Perezia-Arten und die in ihren Wurzeln enthaltene Pipitzalohinsäure.] Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1884, 86-87.
- [Ueber ein neues Vanadinerz, Schaffnerit.] Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1884, 87.
- Ueber Rhizome von *Scirpus*. [1900.] Nassauisch. Ver. Büch., 54, 1901, xxxviii.
- Vigener, Josef**. Ein Beitrag zur Morphologie des Nagels. Morphol. Arb., 6, 1896, 555-604.
- Viger, Pierre [Jules Désiré]**. Étude sur la conjonctivite granuleuse en Algérie, particulièrement au point de vue du traitement chirurgical. Ann. d'Oculist., 108, 1892, 175-189.



- Étude sur la contagiosité de la conjonctivite granuleuse en Algérie. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 29-39.
- Viger, Pierre** [Jules Désiré], & **Darde, E.** See **Darde & Viger.**
- Vighi, E., & Mazzara, G** [Irolamo]. See **Mazzara & Vighi.**
- Vigier, Ferdinand.** \*Note préliminaire sur l'action physiologique du borate de soude. Son élimination par la salive et les urines. Son action en médecine et en odontologie. Ses préparations pharmaceutiques. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 44-53.
- Sur le sulfocarbolic (acide orthoxyphénylsulfureux), ses propriétés antifermentescibles et antiseptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884, 53-60; Jl. Pharm., 11, 1885, 145-152, 214-217.
- Notes de matière médicale et de pharmacologie dermatologiques. [1<sup>re</sup> Note. Des huiles ou essences de boulean.] Ann. de Dermatol., 3, 1892, 765-766.
- Vigier, Pierre** [Victor]. Des ferments digestifs et de leurs préparations pharmaceutiques. Jl. Pharm., 9, 1884, 398-402, 461-468; 10, 1884, 17-21.
- Vigier, Pierre.** Le nucléole dans les glandes à venin du triton. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Histol.), 57-60.
- Note sur le rôle du nucléole dans la sécrétion. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 446-448.
- Viglezio, A.** Sulla patogenesi dell'urobilinuria. Sperimentale, 1891 (Mem.), 225-272.
- Vigliarolo, Giovanni.** Monografia dei Plistis fossili con la descrizione di una nuova specie del Calcare Miocenico di Lecce, [Plistis lycensis, n. sp.]. [1890.] Napoli, Acc. Atti, 4, 1891 (Append.), No. 3, 28 pp.
- Dei generi Micropteron, Dioploides e Rhinostodes e di una nuova specie fossile di Rhinostodes scoperta nel Calcare Elveziano di Cagliari. [1893.] Napoli, Acc. Atti, 6, 1894, No. 5, 37 pp.
- Viglini, A. & Capeder, Giuseppe.** Comunicazione preliminare sul Loess piemontese. [Italia], Soc. Geol. Boll., 17, 1898, 81-84.
- Viglino, F.** Sur l'excavation des lacs alpins par les glaciers. Spelunca, Paris, 1898, 168-170.
- Vigna, Agostino.** Analisi dei principali costituenti dei vini tipi delle provincie di Alessandria, Porto-Maurizio, Genova, Massa-Carrara e Cagliari. Anno 1883. Riv. Vit. Ital., 8, 1884, 40-47.
- Analisi dei principali costituenti dei vini tipi da pasto delle provincie di Alessandria, Genova, Porto-Maurizio. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 233-241, 269-275, 333-339.
- Ricerche di chimica analitica sulle ceneri dei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 15, 1888, 15-25.
- Contributo allo studio dei metodi per l'analisi dei burri. Staz. Sper. Agrar. Ital., 16, 1889, 397-409.
- Per la determinazione del tannino e dell'acido tartarico libero nei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 19, 1890, 279-298.
- Analisi di vini della Liguria e del Piemonte. [1894.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 25, 1893, 431-443.
- Sulla determinazione del grado di finezza dei zolfi. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 387-388.
- Per la determinazione del tannino nei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 19-22.
- Sulla composizione dei secondi vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 769-787.
- Sull'azione anticongestiva dell'acetato di rame gessoso in confronto colla poltiglia di solfato di rame e calce. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 62-69.
- Alcune osservazioni sull'esame del solfo puro e ramato. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 446-453.
- Vigna, Agostino, & Zecchini, Mario.** See **Zecchini & Vigna.**
- Vigna, Cesare.** For biography and works see Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 782-783; Venezia, Ateneo, 2, 1892, 373-376; 1, 1897, 101-104; Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 519-539.
- La trasmissione ereditaria fisico-morale. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 965-1009.
- Sulla simulazione della pazzia. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 195-226.
- Comunicazione intorno agli studj bacteriologici sulla pellagra fatti dal prof. Giuseppe Cusani. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 905-916.
- Sopra un caso di paranoia rudimentale impulsiva d'origine nevrenistica. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1355-1366.
- Sul magistero fisico-psicologico dell'armonia. [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 1273-1301.
- Vignal, H.** Note sur le dosage du chrome [et analyse des fontes et des aciers chromés]. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 171-177, 434-437.
- Vignal, Louis.** Note sur quelques coquilles de Cerithiidae de l'Eocène parisien. [1897.] Feuille Jeunes Natural., 27, 1896-97, 183-184, 195-197.
- Note sur le Cerithium (Gourmya) occirhoe, A. d'Orbigny. Etude de Conch., 45, 1897, 69-70.
- Étude des Potamides de l'Oligocène de Gaas (Landes) (coquilles de la famille des Cerithiidae). [1898.] Feuille Jeunes Natural., 28, 1897-98, 93-98.
- Vignal, William.** For biography and works see Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 94-107; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 845-855.
- \*Sur l'histologie du système nerveux des Hirudiniées. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 16-20.
- \*Sur l'histologie de la chaîne nerveuse du Lombrie agricole. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 71-75.
- \*Sur les éléments nerveux des Crustacés. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 340-342.
- \*Note sur le développement des nerfs chez les embryons des Mammifères. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 139-145.
- \*Note sur l'accroissement en longueur des tubes nerveux chez les embryons et les jeunes Mammifères. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 163-167.
- \*Segments intercalaires des tubes nerveux. Historique et rectifications. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 201-204.
- \*Sur la persistance des bacilles de la tuberculose dans les pièces anatomiques. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 314-316.
- \*Note sur la technique à employer pour colorer les bacilles de la tuberculose. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 343-347, 358-362, 379.
- Sur le développement des éléments de la moelle des Mammifères. Arch. de Physiol., 4, 1884, 177-237, 364-426.
- Formation et structure de la substance grise embryonnaire de la moelle épinière des vertèbres supérieures. Paris, Ac. Sci. C. R., 93, 1884, 1526-1529.
- Formation et développement des cellules nerveuses de la moelle épinière des Mammifères. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 420-422.
- Constitution de la substance grise embryonnaire de la moelle épinière. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 352-384.
- Sur la formation de la substance grise embryonnaire de la moelle épinière (division indirecte des cellules). Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 384-385.
- Formation et développement des cellules nerveuses de la moelle épinière. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 416-418.
- Note sur le développement des cellules de la névroglie dans la moelle des Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 489-491.
- Note sur le développement des fibres de la substance blanche de la moelle des Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 505-507.
- De la précoce circulation dans les cellules ganglionnaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1072-1073.



- Chambre chaude à régulateur pour le microscope. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 255-256; 38, 1886 (C. R.), 110; Arch. de Physiol., 6, 1886, 1-10.
- Recherches sur les micro-organismes de la bouche. Arch. de Physiol., 8, 1886, 325-391.
- Sur les éléments du liquide de la cavité générale des Siponcles (*Sipunculus nudus*). Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 592-593.
- Sur l'endothélium de la paroi interne des vaisseaux des Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1027-1028; Arch. de Physiol., 8, 1886, 1-6.
- Sur le développement des éléments de la substance grise corticale des circonvolutions cérébrales. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1332-1334.
- Les corpuscules nerveux de M. ADAMKIEWICZ. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 110-113.
- Sur les lobes accessoires de la moelle du Mole (*Orthogoriscus mola*). Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 144-146.
- Etuve pour cultures. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 185-188.
- Sur un moyen d'isolation et de culture des microbes anaérobies. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 358-359.
- Recherches sur l'action des micro-organismes de la bouche sur quelques substances alimentaires. Arch. de Physiol., 10, 1887, 286-319.
- Recherches sur les micro-organismes des matières fécales et sur leur action sur les substances alimentaires. Arch. de Physiol., 10, 1887, 495-528.
- Sur l'action des micro-organismes de la bouche et des matières fécales, sur quelques substances alimentaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 311-313.
- Recherches sur le développement des éléments des couches corticales du cerveau et du cervelet chez l'homme et les Mammifères. Arch. de Physiol., 2, 1888, 228-256, 311-338.
- Recherches sur le développement de la substance corticale du cerveau et du cervelet. Paris, Lab. Histol. Trav., 1888, 83-112.
- Notes sur l'action de quelques substances antiseptiques sur le *Bacillus mesentericus vulgaris*. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 236-238.
- Note sur une des diastases sécrétées par le *Bacille mesentericus vulgaris*. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 502-503.
- De l'influence du genre d'alimentation d'un *Bacille* (*Bacillus mesentericus vulgaris*) sur les diastases qu'il sécrète. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 547-574.
- Contribution à l'étude des *Bactéries*. Le *Bacille* "mesentericus vulgaris". Rev. Sci., 14, 1889, 597-600.
- Développement des éléments du système cérébro-spinal chez l'homme et les Mammifères. Rev. Sci., 45, 1890, 626-629.
- Heredität der Tuberculose. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 439-440.
- Vignal, William, & Budin, Pierre.** See **Budin & Vignal.**
- Vignal, William, & Galippe, [L. M.] l'ictor.** See **Galippe & Vignal.**
- Vignal, William, & Henneguy, [Louis] Félix.** See **Henneguy & Vignal.**
- Vignal, William, & Malassez, [Louis Charles].** See **Malassez & Vignal.**
- Vignal, William, & Regnard, Paul [Marie Léon].** See **Regnard & Vignal.**
- Vignal, William, & Tarnier, [Étienne Stéphane].** See **Tarnier & Vignal.**
- Vignal, William (et alii).** Sur l'hérédité de la tuberculose. Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 368.
- Vignard, Valentin.** Prophylaxie sanitaire internationale. [1888.] Ann. Hyg. Publ., 21, 1889, 165-167.
- Vigné, Paul.** Les penplades des rivières du sud de la Sénégambie et les erreurs des ethnographes. Rev. Sci., 42, 1888, 450-464.
- Vigné, Paul, & Sambuc, [Camille].** La flore du Sénégal et ses applications économiques. Rev. Sci., 47, 1891, 8-13, 190.
- Vigneron, Eug.** Étude sur les isolements. Ann. Télégr., 22, 1895, 507-512.
- Vignes, [Louis].** Anomalie congénitale de l'ouverture palpébrale. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 37.
- Tuberculose conjonctivale. [1892.] Ann. d'Oculist., 109, 1893, 51-52.
- Collyres aseptiques. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 109, 1893, 203-206.
- Grossissement de l'image ophtalmoscopique droite des amétropes. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 367-368.
- Traitement de l'iritis tuberculeuse par la gâïacol. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 359-360.
- De la valeur comparative du traitement iodé dans les choroidites. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 449-450.
- Kyste démoïde de l'orbite. Ann. d'Oculist., 123, 1900, 462-463.
- Vignes, [Louis], & Féré, [Charles].** See **Féré & Vignes.**
- Vignes, [Louis], & Landolt, Edmond.]** Notes sur l'érythropléne. Progrès Méd., 7, 1888, 265-266.
- Vignoles, Ernest B.** Some researches in electro-magnetic induction. Electrician, 27, 1891, 49-51, 77-80.
- Compensation for hysteresis. [1893.] Electrician, 32, 1894, 11-12, 166-167.
- Vignoles, Ernest B., & Evershed, Sydney.** See **Evershed & Vignoles.**
- Vignoli, Tito.** Dell'atto psichico dell'attenzione nella serie animale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 209-223, 285-300.
- A proposito di una recente nota dell'illustre DELBŒUF intorno alla intelligenza degli animali. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 925-933.
- Intorno ad alcuni intervalli incoscienti in una serie coordinata di atti psichici. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 514-545.
- Audizione colorata. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 139-149.
- Della genesi delle notizie sensate. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 476-493, 526-544, 615-629.
- L'intelligenza del cane secondo LUBBOCK e DE LACAZE-DUTHIERS. Note critiche di psicologia comparata. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 554-562, 713-725, 781-794.
- Su di un caso notevole di risurrezione d'immagine ottica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 638-640.
- Sulla paramnesia, o falsa memoria. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 176-185, 244-253.
- Del fattore psichico nelle trasformazioni zoologiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 528-534, 568-575.
- Intorno ad un problema morfologico sui Vertebrati superiori. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 73-81.
- Intorno ai fattori della evoluzione biologica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 304-310.
- Il determinismo biologico e gli epifenomeni psichici a proposito di recenti pubblicazioni. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1489-1496.
- I musei moderni di storia naturale nella organizzazione della scienza. Milano, Soc. Ital. Atti, 37, 1897, 105-107.
- La psiche nella 'Fisiologia' generale del prof. Max VERWORN. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 501-507.
- Psicologia fisiologica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 709-715.
- I musei moderni di storia naturale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 246-251, 332-344, 504-510.
- Vignolo, Giovanni Maria.** \*Terremoti registrati a Cavour [Piedmont] negli anni 1808, 1809 e 1810. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 83.
- Vignolo, Goffredo.** Intorno all'esistenza del ferro titanato nelle sabbie magnetiche della Liguria orientale. Genova, Soc. Ligust. Atti, 1, 1890, 322-323.

- Sull'essenza di *Cannabis indica*. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 404-407; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 110-111.
- Sopra l'ipinoacetina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 358-361.
- Base dell'ipinoacetina e derivati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 70-77, 122-127.
- Vignolo, Goffredo, & Marino Zuco, Francesco.** See Marino Zuco & Vignolo.
- Vignolo, Goffredo, & Motta, Adolfo.** Sulla preparazione del dimitroguaiacolo.  
( $\text{CH}^{\text{O}} \cdot \text{C}^{\text{H}^2} \cdot (\text{NO})^2 \cdot \text{OH} \cdot (1.4.5.2).$ )  
Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 363-364.
- Vignolo, Goffredo, & Ruggero, T.** Sopra l'azione della bromacetilbenzina sul timolo. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 56-59.
- Vignon, [E.].** \* [Réflexions au sujet d'observations faites au centre de la France.] France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854 (Pt. 1), 193-195.
- \* Observations sur les instructions météorologiques lues à la Société Météorologique de France. France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855 (Pt. 1), 160-164.
- Vignon, (capit.) [Marie Auguste].** Catalogue des Mollusques terrestres et fluviatiles récoltés sur la côte occidentale d'Afrique. [D'après un manuscrit de l'auteur, avec des remarques sur ces espèces, par M. C. F. ANCEY.] France Soc. Malacol. Bull., 5, 1888, 65-76.
- Vignon, Léo.** Sur une nouvelle méthode de dosage de l'acide carbonique dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1122-1124; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 903-906.
- Thermochimie des composés diazoïques. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1162-1165; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 906-910.
- Formation thermique des sels des phénylènediamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1671-1674, 1757; 109, 1889, 477-479; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 152-155; 2, 1889, 673-675, 864.
- Chaleur de combinaison des monamines primaires, secondaires et tertiaires aromatiques avec les acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1722-1724; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 155-157.
- Sulfates acides de diméthylaniline et de diphenylamine. Sur une réaction générale des sulfates acides de certaines bases aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 263-266; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 206-210.
- Sur l'étain. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 734-737, 802; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 5-8.
- Méthode rapide d'analyse des eaux industrielles, en vue de leur épuration chimique. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 598-604.
- Sur l'oxydabilité et le décapage de l'étain. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 96-98; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 315-317.
- Sur les variations de la fonction acide dans l'oxyde stannique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1049-1052; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 130-134.
- Action de l'eau sur le chlorure stannique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 372-375; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 593-596.
- Méthode d'analyse des eaux d'alimentation des chaudières à vapeur, en vue de l'emploi des agents désinfectants. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 596-603, 864.
- Recherches thermochimiques sur la soie. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 286-289, 816; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 405-410, 960.
- Dosage de l'acétone dans l'alcool méthylique et dans les méthylènes de dénaturation. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 534-536; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 595-598.
- Recherches thermochimiques sur les fibres textiles (laine et coton). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 909-910, 980; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 851-852.
- Observations sur une nouvelle méthode d'analyse applicable aux eaux industrielles, et aux eaux d'alimentation des chaudières à vapeur. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 2-4; Moniteur Sci., 4, 1890, 247-254, 349-354.
- La teinture du coton. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 487-489; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 472-474.
- Sur la formation des laques colorées. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 580-582; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 474-476.
- Sur la théorie des phénomènes de teinture. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 623-624; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 557-558; Mulhouse Soc. Ind. Bull., 62, 1892, 563-580.
- Dosage de l'acétone dans les alcools dénaturés. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 873-875; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 745-748.
- Point de fusion de certains systèmes binaires organiques (carbures d'hydrogène). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 133-136.
- Point de fusion de certains systèmes binaires organiques. Fonctions diverses. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 471-473.
- Le pouvoir rotatoire de la soie. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 802-804; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 5-11.
- Combinaisons moléculaires organiques obtenues par fusion (carbures d'hydrogène aromatiques). Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 387-391.
- Réactions moléculaires organiques obtenues par fusion (fonctions diverses) (n). Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 656-662.
- Le pouvoir rotatoire des soies de diverses origines. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 129-131.
- Le poids spécifique des fibres textiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 424-425, 512; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 247-248; Moniteur Sci., 7, 1893, 613-614, 616.
- Le poids spécifique de la soie. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 603-605; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 249-250, 655.
- Étude thermochimique de certains corps organiques à fonction mixte. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 354-356; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 655-657.
- Le pouvoir rotatoire de la fibroïne. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 442-444; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 771-773.
- Sur la préparation et les propriétés de la fibroïne. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 613-615; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 798-799; J. Pharm., 27, 1893, 144-146.
- Action du coton sur le sublimé. J. Pharm., 28, 1893, 13-16.
- Note sur les différentes théories relatives aux phénomènes de teinture. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 63, 1893, 407-410.
- Action absorbante du coton sur les solutions étendues de sublimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 517-519; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 502-504.
- Dosage du mercure dans les solutions étendues de sublimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 584-586; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 504-506.
- Action du coton sur le sublimé absorbé en solutions étendues. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 645-647; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 506-508.
- Sur la stabilité et la conservation des solutions étendues de sublimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 793-795; 118, 1894, 1099-1101.
- Sur la conservation des solutions étendues de sublimé. J. Pharm., 30, 1894, 111-114.
- Fixation de l'acide tannique et de l'acide gallique par la soie. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 916-919.
- Appareil pour l'analyse industrielle des gize. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1244-1246; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 832-838; Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 404-408; Moniteur Sci., 11, 1897, 780-782.

- Sur un point de la théorie de la teinture. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 357-360; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 890-893.
- Sur l'oxycellulose. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 448-450; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 790-793.
- Formation du furfural par la cellulose et ses dérivés oxy et hydro. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1355-1358; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 810-812.
- Dosage de l'acide phosphorique dans les superphosphates. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1522-1523; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 860-862.
- Nitration de la cellulose et de ses dérivés hydro et oxy. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1658-1661; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 857-859.
- Absorption des liquides par les textiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 73-75; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 919-923.
- Sur le dosage de l'acide phosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 191.
- Dosage du tannin. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 369-372, 456; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 923-926.
- Action de la potasse sur l'oxynitrocellulose. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 872-874; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 597-599.
- Osazones oxycellulosiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1038-1040; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 600-602.
- Sur les nitrocelluloses. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 509-511.
- Sur la réduction des nitrocelluloses. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 530-532.
- Oxycelluloses du coton, du lin, du chanvre et de la ramie. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 558-560.
- Cellulose, cellulose mercisée, cellulose précipitée, hydrocellulose. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 708-709.
- Vignon, Léo, & Barbier, [François Antoine] Philippe.** See **Barbier & Vignon.**
- Vignon, Léo, & Barrillot, [Étienne].** Dosage du cuivre et du mercure dans les raisins, les vins, les lies et les marcs. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 613-615.
- Vignon, Léo, & Dubois, Raphaël.** See **Dubois & Vignon.**
- Vignon, Léo, & Gerin, [Frédéric].** Dérivés acétylés de la cellulose et de l'oxycellulose. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 588-590.
- Vignon, Léo, & Meunier, Louis.** Analyse de l'eau pour l'épuration chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 683-686.
- Méthode rapide de dosage de l'acide carbonique dans divers gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 513-515; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 286-288.
- Vignon, Léo, & Ferrand, Joseph.** Recherche du mercure dans les produits des vigues traitées avec des bouillies mercurielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 830-832.
- Vignon, Léo, & Sisley, Paul.** La soie nitrée. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 701-704; Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 898-904.
- Vignon, P.** Sur la séparation de l'alumine et du sesquioxide de fer. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 638-639.
- Vignon, [Paul].** Critique de la théorie vésiculaire de la sécrétion. Arch. Zool. Expér., 7, 1899, xvii-xxv.
- Sur l'histologie du tube digestif de la larve de *Chironomus plumosus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1596-1598.
- Différenciations cytoplasmiques, cils vibratiles et cuticules. Arch. Zool. Expér., 8, 1900, iii-xviii.
- Sur la signification des granulations basillaires des cils. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1232-1234.
- Les cils vibratiles. Paris, Caus. Sci., 1900, 37-76.
- La notion de force, le principe de l'énergie et la biologie générale à propos d'un livre récent. Paris, Caus. Sci., 1900, 245-280.
- Vignot, (It.) [Mathieu Jean] Il[enry].** Études sur les tornados de la côte d'Afrique. Les Mondes, 8, 1884, 143-148.
- Vigo, Giuseppe.** Sulle porfirite del Monte Guglielmo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 1114-1124.
- Di alcune rocce filoniane della Valle di Scavie. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 172-176.
- Studio petrografico su alcune rocce della Carnia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 497-503.
- Vigodarzero.** See **Cittadella Vigodarzero.**
- Vigot, [François].** Dieriveniculum de l'oesophage. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 813-815.
- Le cidre peut-il servir de milieu de culture au bacille d'Éberth et au colibacille? Expériences faites au Laboratoire de Bactériologie de l'École de Médecine de Caen. Caen Ac. Mém., 1897 (Pt. 1), 9-21.
- Vigouroux, —.** Consolidation et assèchement de terrains argileux dans les voies de communication. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 33, 1889, 119-124.
- Note sur la consolidation des remblais reposant sur un sol vaseux ou tourbeux. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 33, 1889, 460-465, 486-490.
- Notice sur les murs de soutènement. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 34, 1890, 308-311.
- Fondations des ouvrages d'art en rivière. Immersion du béton hydraulique. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 38, 1894, 205-211.
- Vigouroux, Émile.** Sur la préparation du silicium amorphe. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 94-96.
- Sur les propriétés du silicium amorphe. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 367-370.
- Sur l'analyse du silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 554-557; J. Pharm., 1, 1895, 473-474.
- Sur la réduction de la silice par l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1161-1164.
- Sur les siliciures de nickel et de cobalt. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 686-688.
- Sur le siliciure de manganèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 771-773.
- Sur le siliciure de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 318-319.
- Action du silicium sur les métaux alcalins, le zinc, l'aluminium, le plomb, l'étain, l'antimoine, le bismuth, l'or et la platine. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 115-118.
- Le silicium et les siliciures métalliques. Ann. Chim., 12, 1897, 5-74, 153-197.
- Sur un nouveau siliciure cristallisé. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 15-18.
- Sur un siliciure de tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 333-335; J. Pharm., 8, 1898, 363-364.
- Action du chlore sur un mélange de silicium, de silice et d'alumine. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 334-335.
- Sur le siliciure de molybdène. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1238-1239.
- Vigouroux, F.** La chronologie des temps primitifs d'après la Bible et les sources profanes. Rev. Quest. Sci., 20, 1886, 353-407.
- Vigouroux, Romain.** L'électricité du corps humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 138-142; Progrès Méd., 8, 1888, 57-59.
- Sur la résistance électrique considérée comme signe clinique. Progrès Méd., 7, 1888, 43-47, 86-88.
- Des impotences fonctionnelles, des spasmes et paralytiques périphériques et de quelques autres affections névropathiques. Progrès Méd., 8, 1888, 6-8.
- L'unité d'excitation électrique. Progrès Méd., 9, 1889, 220-221.
- Influence des variations de la force électromotrice sur les effets physiologiques du courant continu. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 386-387.
- Sur l'emploi thérapeutique des courants à haute fréquence (courants de Tesla). Progrès Méd., 4, 1896, 397-400.
- Zur Aetiologie der functionellen Neurosen (Hysterie und Neurasthenie). Neurol. Centrbl., 17, 1898, 338-341.



- Influence de l'électricité statique sur l'organisme à l'état normal. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 677-679.
- Vigoureux, Léon.** For biographical notice see Génie Civil, 20, 1891-92, 82.
- Viguier, [Maurice Gabriel].** Note sur un lehm fossilifère de la vallée de la Sorgue, près d'Avignon. [1884.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 79-83.
- Sur les roches des Corbières appelées ophites. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 172-174.
- Note sur la position du poulingue de Palassou, dans l'Aude. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 582-584.
- Note sur l'Albien Supérieur des Corbières. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 451-459, 538-539.
- Sur l'Oligocène du bassin de Narbonne et la formation des couches à végétaux d'Armissan. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1182-1185; Béziers Soc. Sci. Bull., 14, 1891, 60-75.
- Sur le Pliocène de Montpellier. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1476-1478; Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 379-423.
- Esquisse de la géologie du département de l'Aude. Feuille Jeunes Natural., 19, 1888-89, 9, 13-16, 25-31, 43-47.
- Sur le Pliocène des environs de Montpellier et sur un gisement de plantes fossiles de cet horizon. [1890.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, xiii-xiv.
- Pliocène des environs de Montpellier. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 405-416.
- La formation du littoral du département de l'Aude. Béziers Soc. Sci. Bull., 15, 1892, 101-118.
- L'éclairage dans les mines à grisoun et les milieux explosifs. Béziers Soc. Sci. Bull., 18, 1896, 151-158.
- Viguier, [Laurent], Lafeuille, [Paul Louis], & Paris, Alexandre** [Hippolyte Vatrè]. See Lafeuille, Paris & Viguier.
- Viguier, Camille** [Antoine François]. Note sur un nouveau compresseur à verres mobiles. Arch. Zool. Expér., 2, 1884, xii-xvi.
- Études sur les animaux inférieurs de la baie d'Alger. Arch. Zool. Expér., 2, 1884, 69-110; 4, 1886, 347-442; 6, 1888, 351-373; 8, 1890, 101-142; 6, 1898, 37-62.
- Constitution des Echinodermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1431-1453.
- Sur le Tétraptère (Tetraplatia volitans, Busch). [1885.] Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 388-390; Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 97-98.
- Sur les Annélides pélagiques de la baie d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 578-579.
- Sur les fonctions des canaux semi-circulaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 868-870.
- Sur un nouveau type d'Anthozoaire, la Fascicularia radicans, C. Vig. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 186-187.
- L'héliotropisme des Nauplius. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1489-1492.
- Sur la segmentation de l'œuf de la Tethys fimbriata. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 544-546.
- Sur un fœtus pélagique à fonctionnement très rapide. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, vi-xi.
- L'hermaphroditisme et la parthénogénèse chez les Echinodermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 63-66.
- La théorie de la fertilisation chimique des œufs, de M. LOEB. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 118-121.
- Viguier, H[iltaire].** Corrélation des phénomènes météoriques qui s'accomplissent dans le midi de la France avec la géographie physique de cette contrée. Le Mont Aigoual et le Mont Lozère. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 7, 1884, 5-35.
- Des lueurs crépusculaires et des météores lumineux en général à toutes les époques. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 327-333.
- Du rôle de la vapeur d'eau dans les météores lumineux et dans quelques phénomènes de météorologie ou d'astronomie observés dans le Languedoc. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 8, 1885, 59-84.
- Quelques mots sur les Cévennes et sur les météores terrestres ou cosmiques observés cette année sur notre littoral. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 9, 1886, 139-151.
- Vilanova y Piera, José.** For biographical notice see Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 44-45.
- Vilanova y Piera, Juan.** For biography and works see Leopoldina, 29, 1893, 159; Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 132-137; Geol. Soc. Quart. J., 50, 1894 (Proc.), 54; Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 164.
- \*Indication des règles à adopter pour rédiger un dictionnaire de géologie. [With discussion.] Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 87-96.
- Découverte du Dinotherium giganteum et du Dinotherium bavaricum en Espagne. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 356.
- Sur les calcedonies enhydriques et leur vrai gisement. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 228.
- La calcedoine enhydrique de Salto Oriental (Uruguay) et son véritable gisement. Brit. Ass. Rep., 1887, 699.
- Las Peñas Negras de Finestrat (Alicante). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), 15-16.
- Las calcedonias embricadas de Salto Oriental, Montevideo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), 17-19; Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 355-356.
- Questions touchant l'archéologie préhistorique en Espagne. Congr. Int. Anthrop. C. R., 1889, 250-251.
- Sur les Algues Tertiaires de la province d'Alicante. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 185-186.
- Sur le dusodyle d'Hellin et sur les roches ophytiques d'Alicante et Castellon. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 191.
- Nouvelles tronvaies d'objets en cuivre en Espagne. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 218-219.
- [Noticias sobre el Museo paleontológico del Sr. Borer, de Valencia.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (Act.), 19-25.
- Sur l'esparraguina (apatite) de Jumilla (province de Murcie). Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 206.
- La protohistoire de Jumilla (province de Murcie et de Villena). Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 272-273.
- Una excursión à Jumilla (Murcia). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (Act.), 76-79.
- Sur le gisement d'apatite de Jumilla (Espagne). [1891.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1890-91, 57.
- Vilar, H. Sire de.** See Sire de Vilar.
- Vilaró, Juan.** \*Notas sobre la clase de los Batracios. Habana Ac. An., 6, 1869, 141-146, 166-168.
- \*Clasificación de Aves y distribución de éstas en cuadros. [1884.] Habana Ac. An., 20, 1883, 423-426.
- Anomalías en las Aves. [1886.] Habana Ac. An., 22, 1885, 505-506.
- Hibridismo en Gallináceas. [1889.] Habana Ac. An., 25, 1888, 635-638.
- Algo sobre Peces de Cuba. Habana Ac. An., 27, 1890, 395-405, 470-475, 538-547, 666-680; 28, 1891, 611-623, 677-684, 727-737; 29, 1892, 23-29, 55-64, 130-140, 171-179, 213-223, 252-259, 310-317, 349-356, 390-400, 469-475, 500-511.
- Hybrids between the game cock and the guinea fowl. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 225-230.
- Vilbouchevitch, Jean.** Les Tamarix et leurs applications; leur valeur au point de vue du reboisement. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 819-856, 906-915.
- Les plantes utiles des terrains salants. La question des 'salt-bushes.' France Soc. Agr. Mém., 134, 1890, 653-690.
- L'étude géo-botanique des terrains salants. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xxviii-xxxv.



- La question des "salt-bushes." France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 174-185; 41, 1894 (Sem. 2), 498-505.
- Renseignements sur des plantes de terrains salants, salt-bushes, kendyr, luzerne du Turkestan, Melilotus dentatus, etc. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 365-374.
- L'acclimation en Russie. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 2), 365-376, 449-462, 545-555.
- Emploi du chameau en Russie comme animal agricole. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 2), 337-342.
- Vilbouchevitch, Jean, & Grisard, Jules.** See **Grisard & Vilbouchevitch.**
- Vilenius, G.** Сукьевское месторождение сфры. [Sulphur deposit of Sukieev.] [1884.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1883-84. Append. No. 71, 6 pp.
- Vilhelm, J.** Teratologická pozorování na tiliji (Parnassia palustris, L.). [Teratologische Beobachtungen an Parnassia palustris, L.] [1898.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Vřída 2), 8, 1899, No. 18, 8 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.), 5, 1898, 92-94.
- Vilksanin, Pavel** [N[ikanorovič]. Ueber den Einfluss des Bedeckens der Haut mit Firnis auf die Stickstoffmetamorphose im thierischen Organismus. St. Petersburg. Med. Wschr., 11, 1886, 55-59.
- Zur Symptomatologie der Rôtheln. St. Petersburg. Med. Wschr., 18, 1893, 439-440.
- Vilkickij, (Lt.) A. I.** Наблюдения над качаниями оборотного маятника. [Researches on oscillations of the pendulum.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 22 (Phys.), 1890, 278-279.
- Материалы для изучения распределения силы тяжести въ Россіи. Наблюдения над качаниями поворотных маятников Револьва произведенныя на Новой Землѣ и въ Архангельскѣ. [Materials for the study of the distribution of the force of gravity in Russia. Observations on the oscillations of Revpsol revolving pendulums made in Nova Zembla and Archangel.] St. Petersburg, Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 24 (No. 1), 1890, 144 pp. (Rës. 141-144).
- Материалы для изучения распределения силы тяжести въ Россіи. Наблюдения над качаниями поворотных маятников Револьва произведенныя въ Орлѣ, Линекѣ и Саратовѣ. [Materials for the study of the distribution of the force of gravity in Russia. Observations on the oscillations of Revpsol revolving pendulums made in Orel, Lipetsk and Saratov.] St. Petersburg, Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 24 (No. 2), 1891, 84 pp. (Rës. 81-84).
- Предварительный отчет о работах гидрографической экспедиции въ 1894 году въ рѣкѣ Енисей и Ледовитомъ океанѣ. [Preliminary report on the work of the hydrographic expedition in 1894 to the Yenisei and the Arctic Ocean.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 136-152.
- О работах гидрографической экспедиции въ 1895 году въ рѣкѣ Енисей, Оби и Ледовитомъ океанѣ. [Ueber die Arbeiten der Hydrographischen Expedition im Jahre 1895 nach den Flüssen Jenisei, Ob und dem Eismeer.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 32, 1896, 169-180; Petermann, Mitth., 43, 1897, 118-122.
- Vilkins.** See **Wilkins.**
- Vilkonskij, F[lorian] F[ladislavovič].** Отчетъ объ орнитологическихъ изслѣдованіяхъ Кутаской губ.
- въ 1893 г. [Account of ornithological investigations in the Kutais government in 1893.] Moscow Soc. Nat. Bull., 7, 1894, 497-504.
- Villa, Angiolo.** Il freno Walkor. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 295-298.
- Villa, Antonio.** For biography and works see Bull. Paletn. Ital., 11, 1885, 128; Milano, Soc. Ital. Atti, 28, 1885, 138-141.
- Villa, Giovanni Battista.** For biography and works see Bull. Paletn. Ital., 13, 1887, 168; Milano, Soc. Ital. Atti, 30, 1887, 403.
- Rivista geologica dei terreni della Brianza. Milano, Soc. Ital. Atti, 28, 1885, 97-119.
- Villa, Guido.** Sulle teorie psicologiche di W. WUNDT (a proposito di alcune recenti pubblicazioni). Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 805-822, 1084-1100, 1197-1218.
- Villa, Luigi.** Intorno alla pneumonite da recisione dei vaghi. Arch. Sci. Med., 17, 1893, 151-172.
- Villa, Luigi, & Marengi, Giovanni.** See **Marengi & Villa.**
- Villada, Manuel M.** Resumen de una parte del estudio de los Sres. A. DOLFFUS y E. de MONTERRAT sobre el distrito de Sultepec, con algunas adiciones [por el autor]. [1887.] Naturaleza, 1, 1891, 36-39.
- La caverna de Ojo de Agua. [1888.] Naturaleza, 1, 1891, 81-85.
- Relación de un viaje á la caverna de Cacahuamilpa. [1888.] Naturaleza, 1, 1891, 148-156.
- Apuntes de geología y de botánica relativos á México. [1890-91.] Naturaleza, 1, 1891, 419-433, 493-498.
- La variedad más notable de granate mexicano. Naturaleza, 1, 1891, 500-502.
- Los Anátidos del Valle de México. [1891-92.] Méx. Mus. An., 4, 1897, 151-166, 253-260.
- Noticia y descripción de una variedad de la Breweria mexicana de HEMSLER. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 127-128.
- Estudios relativos á la Bocconia arborea, Watson. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 207-212.
- La goma laca de México. [1894-96.] Naturaleza, 2, 1897, 383-385, 486-488.
- La Casimiroa pubescens, J. Rom., informe acerca de esta nueva especie. [1896.] Naturaleza, 2, 1897, 492.
- Los Anátidos del Valle de México. Naturaleza, 2, 1897, 509-522.
- Reseña de la colección de rocas mexicanas del Museo Nacional. Méx. Mus. An., 6, 1900 (Apénd.), 33-44.
- Villada, Manuel M., & Armendaris, Eduardo.** Necesidad de la conservación de los bosques. [1895.] Naturaleza, 2, 1897 (Apénd.), 1-10.
- Villagana, Carlo Martinengo.** See **Martinengo Villagana.**
- Villagómez, Ignacio Ochoa.** See **Ochoa Villagómez.**
- Villain, Paul** (ing.-cit., Paris). Le Chemin de fer Métropolitain de Paris. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 237-251.
- Villain, P.** (ing. des mines). [Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1891 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire de Vesoul. Ann. Mines, 4, 1893, 37; 6, 1894, 282-283.
- Note sur le gisement de minéral de fer du département de Meurthe-et-Moselle. [1898-99.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (Mém.), 116-127.
- Sur la genèse des minerais de fer de la Région Lorraine. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1291-1243.
- Villalonga, José A.** [Informe sobre una prueba que se efectuó con la hulla de San Rafael.] La Plata Mus. Rev., 4, 1892, 127-128.
- Villani, Armando.** Nota preventiva sull'affinità e discendenza delle Crocifere. [1900.] Malpighia, 13, 1899, 267-274.

- Dei nettarii delle Crocifere e di una nuova specie fornita di nettarii estrazualiali. *Malpighia*, 14, 1900, 167-171.
- Villani, Fabio.** Alimentazione in serie e distribuzione mista nella trazione elettrica mediante l'impiego degli accumulatori e confronto di questo sistema con quello in semplice derivazione con batteria di soccorso e ritorno della corrente per le rotule. Napoli Ist. Incorag. Atti, 8, 1895, No. 16, 33 pp.
- Villani, Giovanni.** [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1887.] *Villafranca di Verona. Moncalieri Oss. Boll.*, 7, 1887, 146.
- Le stelle cadenti del periodo di novembre 1887. *Villafranca (Verona). Moncalieri Oss. Boll.*, 8, 1888, 20.
- Le stelle cadenti del periodo di agosto 1888 [e 1889]. *Roverbella (Verona). Moncalieri Oss. Boll.*, 8, 1889, 131; 9, 1889, 159.
- Le stelle cadenti di novembre 1888 [e 1889]. *Roverbella (Mantova). Moncalieri Oss. Boll.*, 9, 1889, 21; 10, 1890, 75.
- Le stelle cadenti del periodo d'agosto 1890. *Pescantina (Verona). Moncalieri Oss. Boll.*, 10, 1890, 174-175.
- Villanueva, Augusto.** \*Guanos i salitres del desierto de Atacama. *Santiago de Chile, Univ. An.*, 53, 1878, 403-445.
- Villar, (padre) Celestino Fernández.** See **Fernández-Villar.**
- Villarcéau, Antoine François Joseph Yvon.** See **Yvon-Villarcéau.**
- Villard, [Auguste].** Chlorose et phlegmatia. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (Pt. 2), 791-795.
- Villard, [Eugène].** Monstre pseudencéphale. [*With discussion.*] 1893.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 33, 1894 (C. R.), 8-9.
- Note sur l'emploi du "bouton anastomotique" suivant la méthode de МЕРКН. [1894.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 34, 1895, 100-103.
- Mécanisme du reflux de la bile dans l'estomac et de l'accumulation des matières dans le bout supérieur de l'intestin après les gastro-entéro-anastomoses. [1895.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 35, 1896 (C. R.), 98-100.
- Villard, F., & Bœuf, F.** Recherches sur la végétation des herbes de prairies, leur rendement en poids et en principes immédiats nutritifs, aux divers degrés de leur développement. *Ann. Agron.*, 23, 1897, 497-527.
- Villard, H[onore].** Recherches histologiques sur le tatouage de la cornée. *Ann. d'Oculist.*, 119, 1898, 362-363.
- Villard, H[onore], & Kiener, Paul] [Louis André].** See **Kiener & Villard.**
- Villard, [Louis].** [Description d'un Cérambycide nouveau du Japon.] *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 61, 1892, li.
- Villard, [Paul].** Sur quelques nouveaux hydrates de gaz. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1602-1603; 111, 1890, 302-305.
- Sur les hydrates de méthane et d'éthylène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 393-397.
- Sur quelques hydrates d'éthers simples. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 183-185.
- Sur un nouveau modèle de manomètre. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 1124-1126.
- Sur un appareil manométrique de grande sensibilité. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 1187-1189.
- Sur la composition et la chaleur de formation de l'hydrate de protoxyde d'azote. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 614-619.
- Sur les propriétés physiques du protoxyde d'azote pur. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 1096-1099.
- Sur l'hydrate carbonique et la composition des hydrates de gaz. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 368-371.
- Colorant de l'acide carbonique par l'iode. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1894, 242-243.
- Sur les propriétés des gaz très purs au voisinage du point critique. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1894, 244-255.
- Sur la dissolution des solides dans les vapeurs. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 182-184.
- Propriétés physiques de l'acétylène; hydrate d'acétylène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 1262-1265.
- Sur les effets de mirage et les différences de densité qu'on observe dans les tubes de NATTERER. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 121, 1895, 115-118; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1896, 73-82.
- Combinaison de l'argon avec l'eau. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 123, 1896, 377-379.
- Dissolution des liquides et des solides dans les gaz. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1896, 234-242.
- Étude des gaz liquéfiés. *Ann. Chim.*, 10, 1897, 3-7-432.
- Étude expérimentale des hydrates de gaz. *Anu. Chim.*, 11, 1897, 289-394.
- Sur le voile photographique en radiographie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 125, 1897, 232-234.
- [Les tubes de CROOKES régénérables à volonté, et réglables même en marche.] *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1897, 48\*.
- Sur la régénération des écrans au platino-cyanure de baryum par la lumière. *Ass. Franç. C. R.*, 1898 (Pt. 2), 177-178.
- Sur l'expérience de la croix de CROOKES. *Ass. Franç. C. R.*, 1898 (Pt. 2), 181-182.
- The solution of solids and liquids in gases. *Chem. News*, 78, 1898, 297-298, 309-310.
- Sur les rayons cathodiques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 1839-1841, 1454, 1564-1566; 127, 1898, 173-175; 130, 1900, 1614-1616; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1898, 69-93 [Part only].
- Sur un tube de CROOKES régénérable par osmose. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 1413-1414.
- Sur une propriété des écrans fluorescents. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 1414-1415.
- Sur la diffusion des rayons cathodiques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 223-224, 289.
- Interrupteur électromagnétique à mercure. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1898, 67\*-68\*.
- Le rôle des diverses radiations en photographie. *Ann. Conserv. Arts et Mét.*, 1, 1899, 345-362.
- Sur l'action chimique des rayons X. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 237-239; 129, 1899, 882-883.
- Redresseur cathodique pour courants induits. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 904-906.
- Sur l'action des rayons X. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1899, 18\*-19\*.
- Sur l'interrupteur électrolytique de WEHNELT. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1899, 28\*-29\*.
- [La phosphorescence de la fluorine.] *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1899, 73\*.
- Sur la décharge des corps électrisés et la formation de l'ozone. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 125-127.
- Sur la réflexion et la réfraction des rayons cathodiques et des rayons déviés du radium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1010-1012.
- Sur une expérience de M. JAUMANN. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1177-1178.
- Sur le rayonnement du radium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1178-1179.
- Sur la discontinuité de l'émission cathodique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1750-1752.
- Sur la perméabilité de la silice fondue pour l'hydrogène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1752-1753.
- Transformateur à haut voltage, à survoltage cathodique. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1900, 197-201.
- [Sur la radio-activité du bismuth.] *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1900, 59\*.
- Villard, [Paul], & Forcand, [Robert Hippolyte] de.** See **Forcand & Villard.**

**Villard, P[aul], & Jarry, R.** Propriétés de l'acide carbonique solide. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1413-1416.

— Neige carbonique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 177-185.

**Villards.** *See Carron du Villards.*

**Villareal, Federico.** Geometrias imaginarias ó no euclidianas. Argentina Soc. Ci. An., 46, 1898, 23-32, 67-91, 129-148.

— Viga empotrada en sus dos extremos. Argentina Soc. Ci. An., 47, 1899, 104-128.

**Villari, Emilio.** \*Intorno al magnetismo trasversale del ferro e dell'acciaio. Nuovo Cimento, 27 (1868), 329-350.

— Ricerche sulle scariche interne ed esterne dei condensatori. [1884.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1883, 683-708.

— Sul potere emissivo delle scintille elettriche e sul vario aspetto che esse presentano in alcuni gas. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 769-783.

— Studi ed osservazioni intorno alle macchine elettriche ad influenza e descrizione di una nuova e grande macchina ad otto dischi. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 245-251.

— Sulla diversa resistenza elettrica presentata da alcuni circuiti metallici alla scarica dei condensatori ed alla corrente della pila. [1887.] Bologna Rend., 1886-87, 66-70.

— \*Ricerche microscopiche sulle tracce delle scintille elettriche incise sul vetro, e sui diametri delle scintille istesse. [1883.] Napoli, Acc. Atti, 1, 1888, No. 3, 14 pp.

— Sulla diversa resistenza elettrica opposta da alcuni circuiti metallici alla scarica dei condensatori ed alla corrente della pila. [1888.] Napoli, Acc. Atti, 3, 1889, No. 5, 16 pp.

— Sul riscaldamento degli elettrodi prodotto dalle scariche elettriche. [1889.] Bologna Rend., 1888-89, 99-100.

— Sulla resistenza dell'idrogeno e di altri gas alla corrente ed alle scariche elettriche, e sul calorico svolto in essi dalle scintille. Nota anticipata. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 730-739.

— Osservazioni intorno ad alcuni fenomeni di fosforescenza e fluorescenza. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 697-701 or 329-339.

— Intorno ad alcune esperienze di acustica. Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 673-677.

— Intorno all'azione del magnetismo ordinario sul trasversale, studiata nel ferro e nell'acciaio. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 443-454.

— Azione del magnetismo trasversale sul magnetismo ordinario del ferro e dell'acciaio. Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 153-187; Nuovo Cimento, 33, 1893, 152-160, 193-201, 268-277; 34, 1893, 49-64.

— Intorno ad alcune modificazioni dell'elettrometro a quadrante del Thomsen. Napoli Ist. Incorag. Atti, 5, 1892, No. 4, 11 pp.; Nuovo Cimento, 32, 1892, 239-250.

— Di una bussola a torsione a sensibilità variabile e nuove misure fatte con la medesima. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 401-407.

— Sui raggi catodici e sui raggi Röntgen. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 117-130.

— Sulle proprietà scaricatrice e conduttrice prodotte nei gas dai raggi X e dalle scintille elettriche. Napoli Ist. Incorag. Atti, 9, 1896, No. 6, 4 pp.

— Sui raggi Röntgen. Napoli, Rend., 35, 1896, 62-67, 102-109.

— Sui raggi X e sulle scariche elettriche da essi prodotte; ivi nota preventiva. Napoli, Rend., 35, 1896, 157-159, 177.

— Sul modo col quale i raggi X provocano la scarica dei corpi elettrizzati; ivi nota preventiva. Napoli, Rend., 35, 1896, 177-178.

— Dell'azione dei tubi e dei dischi metallici sui raggi X; v nota preventiva. Napoli, Rend., 35, 1896, 192-193.

— Del modo col quale i raggi X scaricano i corpi elettrizzati, e della maniera con la quale i tubi opachi ne scemano l'efficacia; vi nota anticipata. Napoli, Rend., 35, 1896, 209-214.

— Della scarica provocata nei raggi X dai conduttori circondati da coibenti solidi, liquidi o gassosi; vii nota anticipata. Napoli, Rend., 35, 1896, 214-221.

— Osservazioni sulla dispersione elettrica provocata dall'aria calda delle fiamme, e sull'isolamento degli elettroscopi; nota rx [viii]. Napoli, Rend., 35, 1896, 234-236.

— Dell'azione dell'ozonatore su alcuni gas attivati dai raggi X; nota rx. Napoli, Rend., 35, 1896, 346-348.

— Sur la manière dont les rayons X provoquent la décharge des corps électrisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 106.

— De l'action des tubes et des disques métalliques sur les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 107-109.

— Du repliement des rayons X derrière les corps opaques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 418-421.

— Décharge des corps électrisés par les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 446-449.

— Sur la propriété de décharger les conducteurs électrisés, produite dans les gaz par les rayons X et par les étincelles électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 598-599.

— De l'action de l'effluve électrique sur la propriété des gaz, de décharger les corps électrisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 599-600.

— Sur la propriété de décharger les conducteurs électrisés, communiquée aux gaz par les rayons X, par les flammes et par les étincelles électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 993-995.

— Sulle cariche e figure elettriche alla superficie dei tubi del CROOKES e del GEISSLER. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 377-388.

— Sul modo col quale i raggi X facilitano la scarica dei corpi elettrizzati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 419-429.

— Del ripiegarsi dei raggi X dietro i corpi opachi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 445-452.

— Dell'azione dei tubi opachi sui raggi X; di come questi scaricano i conduttori elettrizzati, e delle differenze che essi raggi manifestano quando vengono studiati con l'elettroscopio o con la fotografia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 35-47, 93-94.

— Della proprietà scaricatrice svolta nei gas dai raggi X e dalle scintille, e della sua persistenza nei medesimi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 281-293.

— Sul potere refrigerante svolto nei gas dalle scintille elettriche. Napoli, Rend., 36, 1897, 52-53.

— Intorno alle azioni delle diverse cariche elettriche sulla proprietà scaricatrice destata nell'aria dai raggi X. Nota preventiva. Napoli, Rend., 36, 1897, 85-88.

— Sullo stato elettrico dei prodotti elettrolitici dell'acqua e sulla condensazione dei vapori d'acqua per le scintille; nota anticipata. Napoli, Rend., 36, 1897, 108-110.

— Sulla proprietà scaricatrice prodotta nei gas dall'uraninite. Napoli, Rend., 36, 1897, 178-181.

— De l'action de l'effluve électrique sur les gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 558-560.

— De l'action des charges électriques sur la propriété de décharge provoquée dans l'air par les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 167-168.

— Dell'azione dell'ozonatore sui gas attivati dai raggi X. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 17-23, 48-53.

— Dell'azione dell'ozonatore sulla proprietà scaricatrice destata nei gas dalle scintille e dalle fiamme. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 91-101.

— Delle azioni dell'elettricità sulla virtù scaricatrice indotta nell'aria dai raggi X. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 343-354.

- Note ed esperienze sul potere refrigerante dei gas attraversati dalle scintille elettriche, e sul diffondersi del fumo nei medesimi. *Bologna Rend.*, 2, 1898, 59-70.
- Dell'azione dei tubi opachi sui raggi X. *Napoli, Rend.*, 37, 1898, 178-179.
- Dell'azione dei tubi opachi sui raggi X. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 225-230.
- L'ombra dei raggi X studiata con la fotografia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 290-295.
- Come i tubi scemano la virtù scaricatrice dei raggi X. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 261-272.
- Su una nota del prof. DE HEEN dell'Università di Liegi dal titolo "Quelques observations sur les radiations infrarouges et sur les expériences de M. E. VILLARI." Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 272-274.
- Dell'azione dell'elettricità sull'aria attivata dai raggi X; nota anticipata. *Napoli, Rend.*, 38, 1899, 145-147.
- Dell'azione dell'elettricità sulla virtù scaricatrice dell'aria ixtata. *Bologna Rend.*, 4, 1900, 48-64.
- Di alcune nuove proprietà dell'aria attivata dai raggi X; nota preventiva. *Napoli, Rend.*, 39, 1900, 46-48.
- Su di un lavoro di F. KURLBAUM: "Sul potere emissivo dei corpi a 100°." *Napoli, Rend.*, 39, 1900, 136-137.
- Come l'aria ixtata perde la sua proprietà scaricatrice e come svolge cariche di elevati potenziali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 288-295, (Sem. 2), 61-72.
- Villars, Dominique.** Précis d'un voyage à la Bérarde en Oisans dans les grandes montagnes de la province de Dauphiné. [Poeth.] Paris, Club Alpin Franç. Annu., 13, 1887, 633-654.
- Voyage de Grenoble à la Grande-Chartreuse, le 8 Messidor an XII. [Poeth.] Paris, Club Alpin Franç. Annu., 23, 1897, 509-523.
- Villars, Henry Gauthier.** See Gauthier-Villars.
- Villasenor, Federico F.** Estudio fisico-químico de la grasa del yotote (Thevetia Yecotli). [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 253-283.
- Del empleo de la "psoralina" en las inflamaciones de las mucosas. [1898.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 11, 1897, 241-250.
- Método general de análisis de los vegetales. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 297-311.
- Análisis del agua de Ahuelcan (Tehuacan). [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 391-395.
- Análisis del agua del "Ojo de S. Lorenzo." (Tehuacan.—E. de Puebla.) [1900.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 185-189.
- Análisis del agua potable de la ciudad de Querétaro. [1900.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 257-264.
- La saponina y el ácido fitoláico en el ñamole. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 15, 1900, 13-22.
- Método general de análisis de los cuerpos grasos de origen vegetal. [1901.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 13, 1900, 63-83.
- Villasenor, Luis E.** El puerto de Veracruz. Méx. Obs. Bol., 3, 1890, 58-67, 105-117.
- Villaume.** See Gauthier-Villaume.
- Villavechia, Vittorio.** Sopra alcuni derivati della santonina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1895, 721-726; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2859-2864.
- Villavechia, Vittorio, & Fabris, Guido.** Ueber die Baudouin'sche Reaction zur Erkennung des Sesamöls. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 509-510.
- Ueber die Anwendung des Furfuröls als Reagens zur Erkennung des Sesamöls in Oelmischungen. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 505-506.
- Villavechia, Vittorio, & Nasini, Raffaello.** See Nasini & Villavechia.
- Villavicencio, Emiliano Núñez de.** See Núñez de Villavicencio.
- Ville, Georges.** For biography and list of works see Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 3, 1897, 97-98; Ottawa Natlist., 11, 1897, 26-27; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 9, 1897, iii-xiv.
- L'engrais et la production agricole. Rev. Sci., 34, 1884, 72-80.
- L'emploi des engrais. Rev. Sci., 34, 1884, 230-242.
- Recherches sur les relations qui existent entre la couleur des plantes et la richesse des terres en agents de fertilité. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 397-400.
- Recherches sur les relations qui existent entre les caractères physiques des plantes et la richesse du sol en éléments de fertilité. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 628-631.
- L'analyse de la terre par les plantes. Rev. Sci., 44, 1889, 806-810; 45, 1890, 173-179, 648-655.
- Culture delle barbabietole da zucchero. Staz. Sper. Agrar. Ital., 17, 1889, 86-87.
- De la sensibilité des plantes, considérées comme de simples réactifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 158-161; Rev. Sci., 46, 1890, 359-364.
- On the absorption of nitrogen by plants. Chem. News, 67, 1893, 3-4.
- L'analyse de la terre par les plantes. Paris, Mus. Hist. Nat. Cent., 1893, 529-571.
- Verbesserung der Zuckerrübenenernten. [Tr.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 43, 1893, 920-924.
- Ville, Jules Joseph Mathieu.** Sur la formation de l'hydrate de zinc cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 375-378.
- Action de la cyanamide sur les acides sulfoconjugués amidés aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1281-1284.
- Action de l'acide hypophosphoreux sur l'aldéhyde benzoïque; formation d'un acide dioxyphosphinique. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 659-661; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 604-606.
- Sur des acides dioxyphosphiniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 71-74.
- Combinaison des aldéhydes avec l'acide hypophosphoreux. Acides dioxyphosphiniques. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 202-208.
- Sur des acides dioxyphosphiniques et des acides oxyphosphineux. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 348-350.
- Combinaison des aldéhydes avec l'acide phosphoreux. Ann. Chim., 23, 1891, 289-362.
- Action de l'urée sur l'acide sulfanilique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 868-870.
- Acide sulfanilocarbamique. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 6-9.
- Transformation, dans l'économie, de l'acide sulfanilique en acide sulfanilocarbamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 225-231.
- Ville, Jules Joseph Mathieu, & Astre, Charles.** Action de l'acide o-aminobenzoïque sur la benzoquinone. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 684-687.
- Sur quelques dérivés de l'acide quinone-di-o-aminobenzoïque. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 878-880.
- Nouvelle combinaison chlorurée de mercure et d'antipyrine. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 837-840.
- Nouveaux dérivés mercuriels halogénés de l'antipyrine. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1256-1258.
- Ville, Jules Joseph Mathieu, & Engel, [Rodolphe Charles].** See Engel & Ville.
- Ville, Jules Joseph Mathieu, & Hédon, [Charles Edouard Eutrope] [Emmanuel].** See Hédon & Ville.
- Ville, Jules Joseph Mathieu, & Moitessier, [Joseph].** Sur quelques combinaisons de la phénylhydrazine avec les chlorures métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1242-1244.
- Villedary, Léon Paul Edmond.** Quelques considérations sur la topographie, le climat et la morbidité du Haut-Tonkin à propos du poste de Than-Moi. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 9, 1887, 208-225, 299-314.



- Villedieu**, — *de*. [Positions déterminées dans la région du Niger.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1892, 10-11.
- Villejean**, *Ed.*, & **Dalché**, *Paul*. *See Dalché & Villejean*.
- Villejean**, *Ed.*, & **Regnaud**, *Jules* [Antoine]. *See Regnaud & Villejean*.
- Villejean**, *Ed.*, & **Sée**, *Germain*. *See Sée & Villejean*.
- Villemerenil**, [Claude] [Arthur] [Antoine] **Bonamy** (comte) *de*. [Navigabilité du Mékong.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1896, 5-7.
- Le Mékong; cataracte de Khon. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1892, 194-196.
- Villemin**, [Jean Antoine]. For biography *see* Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 547-552, 817-818; 32, 1894, 289-296; Rev. Sci., 50, 1892, 508.
- Action de la belladone et de l'opium associés, dans un cas de diabète aigu. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 408-410.
- Les récentes recherches sur la prophylaxie et le traitement de la tuberculose. Rev. Sci., 48, 1891, 129-132.
- Villemin**, [Jean Antoine] (et alii). Sur la prophylaxie de la tuberculose. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 22, 1889, 104-108, 126-143, 164-178, 184-189.
- Villemin**, [Jean Antoine] (et alii). Sur la prophylaxie de la tuberculose, au nom d'une Commission composée de M<sup>M</sup>. VERNEUL, GERMAIN SÉE, DUJARDIN-BEAUMETZ, CORNÉ et VILLEMIN, rapporteur. [Rapport et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 22, 1889, 388-391, 502-510, 532-556, 640, 681-695, 716-730; 23, 1890, 4-21, 36-61, 70-72, 89-106, 119-140, 145-146, 204, 241.
- Villemin**, [Charles Alphonse Émile]. Un nouveau spiromètre (spiromètre compieur). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 26-32.
- Villemontée**. *See Gouré de Villemontée*.
- Villeneuve**, [Louis]. La bilharziose à Tunis. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 556.
- Epididymectomie et résection du canal déférent et de la vésicule séminale par le canal inguinal dans la tuberculose de ces organes. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 725-727.
- Villeneuve**, *Abel Hureau de*. *See Hureau de Villeneuve*.
- Villeneuve**, *H.* Note sur l'éclairage électrique de la ville de Domfront. Ann. Télégr., 14, 1887, 180-183.
- Note sur un coup de foudre. Ann. Télégr., 14, 1887, 346-348.
- Villeneuve**, *Henri de*. \*De l'acide carbonique dans l'eau pluviale. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854 (Pt. 1), 192-193.
- \*Sur les influences météorologiques qui ont déterminé en 1857 l'aggravation ou la diminution de la maladie de la vigne. France Soc. Météorol. Annu., 5, 1857 (Pt. 2), 281-282.
- Villeneuve**, *J.* Description d'une Anthomyia nouvelle du genre Homalomyia, *Bouché*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 349.
- Observations sur les Anthomyiaires (types de MEIGEN) du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 83-89.
- Description de Diptères nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 26-28.
- Étude sur Chortophila angustifrons, *Meig.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 43-44.
- Description de deux Anthomyiaires nouvelles du genre Spilogaster, *Macg.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 133-135.
- Captures de Diptères nouveaux pour la faune parisienne. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 206-208.
- Étude sur Erigone viridescens, *R.-Desc.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 346-348.
- Observations sur quelques types de MÉGÉN. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 157-162, 341-342, 363-364, 380.
- Sur Tachina civilis, *Rond.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 401.
- Notes synonymiques sur quelques espèces de Muscides créées par M. PANDELLÉ. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 402-403.
- Villenois**, *F. de*. Constitution physique de la planète Mars. Rev. Sci., 3, 1895, 296-298.
- L'hiatus préhistorique et les découvertes de M. Éd. PIETTE. Spelunca, Paris, 1896, 94-98.
- Une course en Oisans. Un aven à explorer. Spelunca, Paris, 1898, 17-21.
- Villepoix**, [René] **Moynier de**. *See Moynier de Villepoix*.
- Villiers**, *E.* Un cas de gigantisme. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 17, 1898, 174-179.
- Villeserre**, *J. A.* Description d'une Hélice nouvelle du Turkestan. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 133-134.
- Des espèces du groupe de l'Helix aimophila. France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 13-16.
- Villaume**, —. Extrait d'un rapport de mission à M. le général GALLIENI [sur une coupe transversale de Madagascar]. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 388-394.
- Villé**, *E.* Note sur la délimitation théorique de la zone des mines. Ann. Mines, 9, 1886, 301-312.
- Villiers**, —. [Mistpoffers.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 219.
- Villiers**, [Charles] [Antoine Théodore]. Sur les dérivés nitrés de l'hydrure d'éthylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 431-433.
- Sur le bromure d'éthylène tétranitré. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 281-282.
- Sur les dérivés nitrés de l'hydrure d'éthylène. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 282-285; 43, 1885, 322-324.
- Sur la curarine du Strychnos toxifera. Jl. Pharm., 11, 1885, 653-654.
- Sur les dérivés nitrés de l'hydrure d'éthylène. Jl. Pharm., 12, 1885, 49-54.
- Sur la formation des ptomaines dans le choléra. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 91-93; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 98-102; Jl. Pharm., 11, 1885, 257-260.
- Sur la formation des alcaloïdes dans les maladies. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1078-1079; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 466-468; Jl. Pharm., 11, 1885, 651-653.
- Sur les urines pathologiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1246-1248; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 550-552; Jl. Pharm., 12, 1885, 246-249.
- [Dérivés nitrés de C<sup>2</sup>H<sup>4</sup>.] Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 353-354.
- Recherches sur les phosphates de baryte. Application à l'analyse acidimétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1103-1106.
- Recherche qualitative des sulfites en présence des hyposulfites et des sulfates. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1177-1178; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 546-547.
- Sur un nouvel acide oxygéné du soufre. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 851-853; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 671-674.
- Sur les propriétés du disulfopersulfate de soude. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1354-1356; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 913-915; Jl. Pharm., 18, 1888, 52-54.
- Sur la forme cristalline du trithionate de soude. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1356; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 916.
- Note rectificative, concernant l'action de l'acide sulfureux sur les hyposulfites alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 402-403.
- Sur la transformation de la fécule en dextrine par le ferment butyrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 435-437; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 468-470; Jl. Pharm., 23, 1891, 271-273.

- Sur la fermentation de la fécule par l'action du ferment butyrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 536-538; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 470-472; JI. Pharm., 23, 1891, 377-379.
- Sur le mode d'action du ferment butyrique dans la transformation de la fécule en dextrine. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 144-145.
- Sur l'addition de l'acide sulfurique au vin. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 252-254.
- [Action des ferments figurés sur divers hydrates de carbone.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 370.
- Sur les sulfures métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1208-1210; 120, 1895, 124.
- Sur les sulfures de nickel et de cobalt. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1263-1266; 120, 1895, 124; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 165-169; JI. Pharm., 1, 1895, 238-243.
- Sur l'état protomorphique. JI. Pharm., 1, 1895, 317-319.
- Sur la séparation qualitative du nickel et du cobalt. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 46-47; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 170-171; JI. Pharm., 1, 1895, 175-178.
- Sur l'état protomorphique. Sulfures de zinc et de manganèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 97-99; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 171-175.
- Influence de la température [et du milieu ambiant] sur la transformation du sulfure de zinc amorphe. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 149-151, 188-190; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 317-321.
- Sur une méthode pour déterminer la cristallisation des précipités. Sulfures de zinc et de manganèse, hydrate d'oxyde de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 322-325; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 321-324, 1107; JI. Pharm., 1, 1895, 379-381.
- Oxydes et sulfures à fonction acide et à fonction basique. Sulfure de zinc. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 498-499; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 324-326.
- [Cristaux d'alumine hydratée à quatre molécules d'eau.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 309.
- Sur un procédé d'oxydation et de chloruration. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1349-1351; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 675-677; JI. Pharm., 6, 1897, 5-8.
- Destruction des matières organiques en toxicologie. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1457-1458; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 678; JI. Pharm., 6, 1897, 58-59.
- Recherche et séparation des terres, de la magnésie et de l'oxyde de manganèse, en présence des acides formant avec ces bases des sels insolubles. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 710-711.
- Recherche du Fe, Cr, Al—Ca, Ba, Sr, Mg, Mn en présence des acides formant des sels insolubles avec ces métaux. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 712-713.
- Villiers, [Charles] [Antoine Théodore], & Bertault, M.** Recherches sur le lait. Détermination du mouillage. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 305-310; Moniteur Sci., 12, 1898, 270-271.
- Villiers, [Charles] [Antoine Théodore], & Borg, Fr.** Sur le dosage de l'acide phosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 989-993; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 486-490; JI. Pharm., 27, 1893, 570-571.
- De l'action du zinc et du magnésium sur les solutions métalliques et du dosage de la potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1524-1527; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 602-604.
- Villiers, [Charles] [Antoine Théodore], & Dumesnil, Ernest.** Sur le dosage de l'ammoniaque et de l'azote. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 573-576; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 253-256.
- Villiers, [Charles] [Antoine Théodore], & Fayolle, Marcel.** Sur la recherche de l'acide chlorhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1152-1154, 1204-1206; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 537-541; Anvers, JI. de Pharm., 50, 1894, 307-311; JI. Pharm., 30, 1894, 19-24.
- Sur la recherche de l'acide bromhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1265-1268; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 541-546; JI. Pharm., 30, 1894, 114-117.
- Sur le dosage de l'iode. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1332-1335; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 544-546; JI. Pharm., 30, 1894, 145-148.
- Recherche des traces de chlore. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1413-1414; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 721-723; JI. Pharm., 30, 1894, 55-57.
- Sur une réaction des aldéhydes. Différenciation des aldoses et des cétones. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 75-77; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 691-693.
- Sur la recherche de l'acide borique. Ann. Hyg. Publ., 34, 1895, 272-275.
- Sur la recherche de l'acide borique. Vins boriqués. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 874-877.
- Villiers de l'Isle Adam, (le vicomte) Abel de.** Dosage du calcaire dans les terres arables. Sarthe Soc. Bull., 36, 1897, 147-155.
- Nouvelle méthode d'acidimétrie. Sarthe Soc. Bull., 37, 1899, 217-221.
- Villies, —, & Batlle, —.** Nouvelle série de séro-diagnostic de la fièvre typhoïde. Arch. Gén. Méd., 180, 1897, 97-100.
- Villiger, E[mi]l.** Phantom vom Faserverlauf im menschlichen Rückenmark. Anat. Anz., 13, 1897, 153-157.
- Villiger, Victor.** [Ueber die Constitution des Benzols.] Achte Abhandlung. Ueber die Hexahydroisophtalsäure. Liebigs Ann., 276, 1893, 255-265.
- Zur kristallographischen Kenntniss der hydrirten Phthalsäuren und des p-Diketohexamethylens. Ztschr. Kryst., 21, 1893, 344-353.
- [Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.] Ueber die Nopinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1923-1929.
- Villiger, Victor, & Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf [Ritter] von. See Baeyer & Villiger.**
- Villiger, Walter.** Beobachtungen des Cometen 1895... (Swift Aug. 20) am 10½ zöll. Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 139, 1896, 43-44, 253-254.
- [Beobachtungen des Cometen 1895... (Brooks Nov. 21.)] Am 10½ z. Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 139, 1896, 217-218.
- Beobachtungen des Planeten Venus am 10½ zöll. Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 139, 1896, 309-312.
- [Beobachtungen des Cometen 1896... (Perrine-Lamp.)] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 139, 1896, 381-382; 140, 1896, 27-28.
- [Beobachtung des Cometen 1896... (Swift April 13.)] Am 10½ zöll. Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 140, 1896, 203-204.
- Beobachtungen des Planeten 1896 CS am 10½ zöll. Refractor der R. Sternwarte in München. Astr. Nachr., 141, 1896, 85-86, 135-136.
- Beobachtung des Planeten (386) (1894 AY). Astr. Nachr., 141, 1896, 87-88.
- Beobachtungen von Cometen [und Planeten] am 10½ zöll. Refractor der Kgl. Sternwarte in München. Astr. Nachr., 141, 1896, 267-270; 143, 1897, 31-32; 144, 1897, 145-171; 145, 1898, 209-228; 146, 1898, 301-308; 147, 1898, 273-280; 150, 1899, 225-234; 152, 1900, 121-122, 285-288.
- [Beobachtung des Cometen 1896 V.] Neueste Nachrichten. Astr. Nachr., 141, 1896, 287-289, 311-312.
- Beobachtungen des Cometen 1896... (Sperra Aug. 31.) Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 141, 1896, 313-314.
- Beobachtungen des Planeten 1896 CW. Astr. Nachr., 141, 1896, 359-360.
- Beobachtungen des Planeten (151) Abundantia. Astr. Nachr., 142, 1897, 27-28.

- [Beobachtungen des Cometen 1897...(Perrine 1896 Nov. 2.)] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 142, 1897, 29-30.
- Beobachtung des Cometen 1896...(Perrine Dec. 8.) Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 142, 1897, 109-110.
- Bemerkung bezüglich BD. + 23° 699 und - 2° 5842. Astr. Nachr., 142, 1897, 337-338.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1897 DK. Astr. Nachr., 145, 1898, 79-80.
- Beobachtungen der Planeten 1897 DG und DH am 10½ zöll. Refractor der kgl. Sternwarte in München. Astr. Nachr., 145, 1898, 89-92.
- [Beobachtungen des Planeten 1897 DK.] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 145, 1898, 127-128.
- [Beobachtungen des Cometen Coddington-Pauly.] Am 10½ zöll. Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 146, 1898, 357-358.
- Beobachtung des Cometen 1898...(Giacobini Juni 18.) Astr. Nachr., 146, 1898, 375-376.
- [Beobachtung des Cometen Perrine-Chofardet.] Astr. Nachr., 147, 1898, 269-270.
- Beobachtungen des Cometen 1898...(Brooks Oct. 20.) Am 10½ zöll. Refractor der Kgl. Sternwarte in München. Astr. Nachr., 147, 1898, 381-382.
- Die Rotationszeit des Planeten Venus mit einem Anhang, enthaltend Beobachtungen der Oberflächenbeschaffenheit der Planeten Venus und Merkur. München Sternw. Neue Ann., 3, 1898, 301-342.
- [Entdeckung eines neuen Cometen 1899 a (Swift).] Astr. Nachr., 148, 1899, 387-388.
- [Beobachtungen des Cometen 1899 a (Swift).] Am 10½ zöll. Refractor der Kgl. Sternwarte in München. Astr. Nachr., 149, 1899, 29-30, 59-60, 373-374.
- Beobachtungen des Planeten (423) Eros am 10½ zöll. Refractor der k. Sternwarte in München. Astr. Nachr., 149, 1899, 277-284.
- [Beobachtungen des Planeten 1900 FC.] Am 10½ zöll. Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 152, 1900, 287-288; 153, 1900, 73-74.
- Villiger, Arnold.** Ueber die Veränderung einiger Lebens-eigenschaften des Bacterium coli commune durch äussere Einflüsse. Arch. Hyg., 21, 1894, 101-113.
- Änderungen der Concentration der Blutsalze und der Reaction des Blut- und Gewebesafte bei normalen und pathologischen Zuständen und deren Folgerscheinungen. Wien. Med. Wechr., 48, 1898, 1603.
- Villon, A. M.** Ueber animalisches Tannin. Arch. Pharm., 225, 1887, 979-980; Chem. News, 56, 1887, 175; Génie Civil, 14, 1888-89, 29-30.
- Nouveau procédé de dosage du tannin. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 97-102.
- Fabrication des tannins décolorés. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 784-786.
- Vieillessement artificiel des alcools. Génie Civil, 23, 1893, 309.
- Les vins obtenus par fermentation basse. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 605-606; JI. Pharm., 28, 1893, 321-322.
- Emploi de l'oxygène dans la fabrication du verre. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 632-633.
- Epuration des alcools par le bioxyde de sodium. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 639-640.
- L'ozoneisation industrielle. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 730-731.
- Amélioration des huiles. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 749-750.
- Le tannage aux extraits. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 1038-1044.
- La cire de Carnauba. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 1046-1048.
- La culture sous verres colorés. Rev. Sci., 1, 1894, 460-463.
- Fabrication de l'huile d'arachide. JI. Pharm., 2, 1895, 555-558.
- Villot, [Ernest].** For biographical notice see Ann. Mines, 11, 1897, 637-643.
- Note sur la propagation latérale des mouvements d'effondrement dans les mines. Ann. Mines, 16, 1889, 421-426.
- Villot, [François Charles] A[lfred].** For biographical notice and list of works see Arch. de Parasit., 3, 1900, 182-184.
- Sur le parasitisme et la détermination spécifique des larves des Gordiens. Zool. Anz., 7, 1884, 84-88.
- L'antiquité géologique de l'homme dans les Alpes du Dauphiné. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 157.
- Sur l'état larvaire et l'hôte intermédiaire de l'Echinorhynchus claviceps, Zeder. Zool. Anz., 8, 1885, 19-22.
- Révision des Gordiens. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 1, 1886, 271-318.
- Sur l'anatomie des Gordiens. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 2, 1887, 189-212.
- Sur le développement et la détermination spécifique des Gordiens vivant à l'état libre. Zool. Anz., 10, 1887, 505-509.
- Classification des alluvions anciennes du bassin du Rhône. Échange, 4, 1888, No. 40, 3-4, No. 41, 3-4.
- Les alluvions Pliocènes du Bas-Dauphiné. Échange, 4, 1888, No. 48, 5-6.
- Sur le classement des alluvions anciennes et le creusement des vallées du bassin du Rhône. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 774-775.
- Encore un mot sur le développement et la détermination spécifique des Gordiens adultes. Zool. Anz., 11, 1888, 70-72.
- Sur l'hypodermie et le système nerveux périphérique des Gordiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 304-306.
- Sur la signification histologique, le mode de formation et l'usage de la cavité péri-intestinale des Gordiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 685-687.
- Sur l'ovogenèse, la structure de l'ovaire, et la régression du parenchyme des Gordiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 411-412.
- Sur la classification des cystiques. Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 386-390.
- L'évolution des Gordiens. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 11, 1891, 329-401.
- La classification zoologique dans l'état actuel de la science. Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 245-261.
- Étude d'anatomie comparée sur les Mermis et les Gordius. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 529-534.
- Encore un mot sur la classification des cystiques. Zool. Anz., 15, 1892, 210-212.
- Le polymorphisme des Gordiens. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 659-664.
- Les types du règne animal. Échange, 10, 1894, 119-126.
- Note sur des Vers recueillis par M. l'abbé Lévêque à Gournay-en-Bray (Seine-Inférieure). Rouen Soc. Sci. Bull., 1894, 417-421.
- Le polymorphisme du Gordius violaceus. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 650-657.
- La classe des Helminthes. Échange, 12, 1896, 95-98.
- L'Hémistome du martin-pêcheur. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 538-542.
- La classe des Insectes. Échange, 13, 1897, 47-50.
- L'âge géologique des alluvions anciennes à Elephas meridionalis. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1897, 22-24.
- Les espèces du genre Ophryocotyle. Zool. Anz., 20, 1897, 197-199.
- Recherches sur le développement et l'organisation des Ténias des oiseaux de mer. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 467-474.
- Structure et développement des Cestoides. Échange, 14, 1898, 51-52.

- Villy, Francis.** The development of the ear and accessory organs in the common frog. *Quart. J. Micr. Sci.*, 30, 1890, 523-550.
- The bone marrow of cancer patients. *J. Path. Bact.*, 5, 1898, 69-77, 229-218.
- Vilm, Fedor [Iasilevici].** О новой соли родія. [Sur un nouveau sel de rhodium.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 16 (*Chem.*), 1884, 247-259; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 42, 1884, 327.
- Zur Analyse von Platinuerz. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 2536-2551.
- О результатах анализе платиновой руды. [Sur les résultats d'analyses du minéral de platine.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 17 (*Chem.*), 1885, 451; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 45, 1886, 254.
- Ueber Alkaliplatincyanüre. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 950-958.
- Ueber Haloidadditionsproducte von Kaliumplatincyanür. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 959-971.
- Анализ платиновых руд. [Analysis of platinum ores.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 18 (*Chem.*), 1886, 69-87.
- О действии хлора и брома на платиноцианистый калий. [L'action du chlore et du brome sur le platino-cyanure de potassium.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 18 (*Chem.*), 1886, 181-182; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 46, 1886, 826.
- О платино-синеродистых солях калия и натрия. [On potassium and sodium platino-cyanides.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 18 (*Chem.*), 1886, 376-385.
- О продуктах присоединения галогенов и галогеноводородных кислот к платино-синеродистому калию. [On addition products of the halogens and hydrogen haloids with potassium platino-cyanide.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 18 (*Chem.*), 1886, 402-415.
- [Об отделении ртути от олова при качественном анализе.] [Zur qualitativen Trennung von Zinn und Quecksilber.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 19 (*Chem.*), 1887, 60; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887 (*Ref.*), 232.
- [О продуктах присоединения платино-синеродистых солей калия.] [Additionsproducte von Kaliumplatincyanür.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 19 (*Chem.*), 1887, 243; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887 (*Ref.*), 313.
- Zum chemischen Verhalten des Kaliumplatincyanürs. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 1434-1454.
- Об отношении платино-синеродистого калия (соли Гмеллина) к различным агентам. [On the relations of potassium platino-cyanide (Gmelin's salt) to various agents.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 20 (*Chem.*), 1888, 447-461; *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 791.
- Ueber das Chloradditionsproduct von Kaliumplatincyanür. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1542-1546.
- О продуктах присоединения галогенов к платино-синеродистому калию. [On additive products of halogens and potassium platino-cyanide.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 21 (*Chem.*), 1889, 436-446.
- О пятикратной сурьме. [On antimony pentasulphide.] [1891.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 24 (*Chem.*), 1892, 371-388; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 10, 1893, 84-85; *Fresenius, Ztschr.*, 30, 1891, 428-446.
- Ein Vorlesungsversuch. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 217-219.
- О закиси палладия. [Ueber Palladiumoxydul.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 24 (*Chem.*), 1892, 235-240; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 220-224.
- О пёкаторных солях родія. [On some salts of rhodium.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 24 (*Chem.*), 1892, 526-537; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 10, 1893, 181-182; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 2, 1892, 51-63.
- О новой форме металлического золота. [Nouvelle forme de l'or métallique.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 25 (*Chem.*), 1893, 106; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 12, 1894, 874.
- О новых розеинных палладистого золота в Кавказе. [Sur de nouveaux gîtes d'or palladifère du Caucase.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 25 (*Chem.*), 1893, 505-507; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 12, 1894, 874.
- Замётка о двойной цианистой платиновонатриевой соли. [Sur le platino-cyanure de sodium.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 25 (*Chem.*), 1893, 507-508; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 12, 1894, 874; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 4, 1893, 298-299.
- О кристаллах золота, содержащих ртуть. [On crystals of gold containing mercury.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 25 (*Chem.*), 1893, 656-664; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 4, 1893, 325-334.
- Vilmoin, —, Bobo, —, Marchal, —, & Prat, —.** See Bobo, Marchal, Prat & Vilmoin.
- Vilmorin, Henry Lévêque de.** For biography and works see *France Soc. Bot. Bull.*, 46, 1899, 353-381.
- Expériences de croisement entre des blés différents. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, 1888, 49-52, (*Sci.*), 239.
- L'hérédité chez les végétaux. *Rev. Sci.*, 44, 1889, 484-493.
- De l'influence de la découverte de l'Amérique sur les progrès de la botanique et des cultures. *Congr. Bot. Int. Atti*, 1892, 561-564.
- Sur les formes occidentales du Pinus Laricio, Poir. *France Soc. Bot. Bull.*, 10, 1893, lxxvii-lxxxi.
- Flowers of the French Riviera. [1893.] *Hortic. Soc. J.*, 16, 1894, 80-104.
- Sur un Salpiglossis sinuata sans corolle. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 216-217.
- Note sur l'agriculture aux États-Unis. *France Soc. Agr. Mém.*, 136, 1895, 197-217.
- On some hybrid poppies. [1899.] *Hortic. Soc. J.*, 24 (1900), 203-204.
- Selection and its effects on cultivated plants. [*Posth.*] *Agr. Soc. J.*, 11, 1900, 148-164.
- Vilmorin, Maurice Lévêque de.** Rare trees and shrubs in the Arnold Arboretum, U.S.A. [1894.] *Hortic. Soc. J.*, 17, 1895, 22-35.
- Pinus palustris in France. *Garden & Forest*, 10, 1897, 112-113.
- Sur un chêne hybride (Quercus Phellos × rubra). *France Soc. Bot. Bull.*, 46, 1899, 390-391.
- Decaisnea Fargesii, Franchet. *France Soc. Bot. Bull.*, 46, 1899, 432-433.
- Vilmorin, Philippe [Lévêque] de.** Rapport sur les Jardins visités. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, xcvi-cciv.
- Sur une expérience de sélection. *Congr. Int. Bot. Act.*, 1900, 209-212.
- Vilmos, J. [delbert].** Beitrag zur Konstitution anorganischer Verbindungen. [xvii.] *Ztschr. Anorg. Chem.*, 21, 1899, 150-158.
- Vimont, Ed.** Sépulture de Cronel, près de Clermont, Puy de Dôme. *Homme*, 3, 1886, 592-594.
- Vimont, Eugène.** Le tornado de l'Orne. *Astronomie*, 1885, 147-152.
- La trombe de l'Orne. *Astronomie*, 1885, 459-461.
- Sur les ravages produits par une trombe, aux environs d'Argentan (Orne) le 16 février 1885. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 668.
- Les rivières souterraines. *Astronomie*, 1887, 333-339.
- Curieuse forme de nuages observée à Argentan. *Astronomie*, 1890, 114-115.



- Arc-en-ciel double avant le lever du Soleil. *Astronomie*, 1890, 192-193.
- La planète Vénus étoile du matin et du soir le même jour. *Astronomie*, 1894, 308-310.
- Vinay, G. [Seipione].** Il clima in medicina. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 65.
- Ricerche sopra l'influenza delle operazioni idroterapiche sulla resistenza dei muscoli alla fatica. [*With discussion.*] *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 [Vol. 6, *Idrol.*], 34-61.
- Vinassa, Eugen.** Beiträge zur pharmakognostischen Mikroskopie. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 2, 1885, 309-325; 4, 1887, 295-303; 8, 1891, 34-50.
- Untersuchungen von Safran und sogenannten Safran-surrogaten. *Arch. Pharm.*, 230, 1892, 353.
- Ueber eine Massenvergiftung mit arseniger Säure. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 1374-1378.
- Stains for vegetable tissues. *Amer. Micr. J.*, 18, 1897, 100.
- Vinassa de Regny, Paolo Eugenio.** Contribuzione alla ficologia ligustica. [1891.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 219-230; 8, 1891-93, 14-23.
- I propagoli delle Stafelarie. [1891.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 246-250.
- Due parole sulla fecondazione del *Dracunculus vulgaris*. *Schott.* [1891-92.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 317-319; 8, 1891-93, 149-151.
- Note algologiche. 1. *Dictyota fasciola*, Lamx., var. ligulata. 2. *Peyssonellia squamaria* (Gmel.), Decuc., var. rosea. 3. *Halyseris polyodioides* (Desf.), Ag., var. microphylla. [1892.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 39-43.
- Nuove Coralline mediterranee. [1892.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 55-58.
- Coralline mediterranee raccolte dal prof. MENECHINI. [1892.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 58-60.
- Le Dictiole mediterranee. [1892.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 98-111.
- Nuove Fucoidi Liasiche. [1892.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 111-116.
- Appunti di algologia. [1892.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 166-167.
- I Molluschi dei terreni Terziari delle Alpi venete. (Nota preventiva.) [1893.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 217-223.
- Un escursione nelle Alpi venete. [1894.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 9, 1894-96, 33-41.
- I Molluschi delle Glauconie bellunesi. (Nota preventiva.) [1895.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 9, 1894-96, 261-262.
- Prospetto della fauna del Monte Postale e di S. Giovanni Ilarione. [1895.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 30-35.
- I Molluschi delle Glauconie bellunesi. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 192-213.
- Synopsis dei Molluschi Terziari delle Alpi venete. *Palaontographia Ital.*, 1, 1896, 211-275; 2, 1897, 149-184; 3, 1898, 145-200.
- Fossili del tufo glauconitico di Zovencedo. [1896.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 55-56.
- Echinidi Neogenici del Museo Parmense. Nota preventiva. [1896.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 78-79.
- Prospetto della fauna malacologica di Roncà. [1896.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 188-190.
- A proposito dei tuffi glauconitici di Zovencedo. *Riv. Ital. Paleont.*, 2, 1896, 101-109.
- Il *Platycarcinus* Sisonndai del Museo Parmense e il *Palaeocarcinus* macrocheilus del Museo Pisano. *Riv. Ital. Paleont.*, 2, 1896, 124-129.
- Il *Chenopus* Uttingerianus, Risso, e il *Chenopus* pesceleciani, L., del Pliocene italiano. [1897.] *Bull. Malacol. Ital.*, 20, 1896, 21-44.
- Echinidi Neogenici del Museo Parmense. Pisa Soc. Tose. Atti (*Mem.*), 15, 1897, 139-155.
- Sui Molluschi del Monte Postale. [1897.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 202-206.
- Alcune osservazioni sul Terziario delle Alpi venete. [1897.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 206-209.
- I Molluschi degli strati con *Serpula spirulea* e la posizione del piano di Priabona. [1897.] Pisa Soc. Tose. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 259-263.
- La posizione stratigrafica del piano di Priabona. *Riv. Ital. Paleont.*, 3, 1897 (*Fasc. 3 & 4*), 21-23.
- Contribuzioni alla conoscenza dei Crostacei fossili italiani. *Simonellia quircensis*, n. gen. n. sp., del Pliocene di S. Quirico d'Orcia. *Riv. Ital. Paleont.*, 3, 1897 (*Fasc. 5 & 6*), 19-24.
- Nuovi generi di Radiolari del Miocene di Arcuvia. [Italia], Soc. Geol. Boll., 17, 1898, 197-198.
- I pozzi artesiani del comune di Cascina. [Italia], Soc. Geol. Boll., 17, 1898, 233-244; 18, 1899, lxxiv-lxxv.
- Nuove famiglie e nuovi generi di Radiolari. *Riv. Ital. Paleont.*, 4, 1898, 50-53.
- Sopra un nuovo Pteropode Miocenico del Bolognese. *Riv. Ital. Paleont.*, 4, 1898, 83-86.
- I Radiolari delle faniti Titoniane di Cárpena presso Spezia. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 7, 1898 (*Sem. 2*), 34-39, 357; *Palaontographia Ital.*, 4, 1899, 217-238.
- Studi geologici sulle rocce dell'Appennino bolognese. [Italia], Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 15-32.
- Pesci Neogenici del Bolognese. *Riv. Ital. Paleont.*, 5, 1899, 79-84.
- A proposito dei Molluschi fossili di Val degli Orti nell'Asolauro. *Riv. Ital. Paleont.*, 5, 1899, 86-87.
- Studi sulle Idractinie fossili. *Roma, R. Acc. Lincei Mem.*, 3, 1899, 107-155.
- I fossili della "Tabella oryctographica" di Ferdinando Bassi conservata nel R. Istituto Geologico di Bologna. [1900.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 491-500.
- Radiolari Miocenici italiani. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 565-595 o 227-257.
- Rocce e fossili dei dintorni di Grizzana e di Lagaro nel Bolognese. [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 321-348.
- La sorgente acidulo-alcalino-litiosa di Uliveto. Studio idrogeologico. Pisa Soc. Tose. Atti (*Mem.*), 17, 1900, 186-202.
- Vinassa de Regny, Paolo Eugenio, Giovannozzi, (padre) Giovanni, & Pimpinelli, F. See Giovannozzi, Vinassa de Regny & Pimpinelli.**
- Vinay, Charles.** Stérilisation du lait par la chaleur. *Ann. Hyg. Publ.*, 24, 1890, 55-68.
- Du lait stérilisé et de sa valeur alimentaire chez les nourrissons. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892, 39-50; *Ann. Hyg. Publ.*, 26, 1891, 226-237.
- Le sérum de MARMOREK dans le traitement de la septémie puerpérale. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 37-58.
- Septicémie puerpérale traitée par les injections de sérum antistreptococcique. [*With discussion.*] [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898 (C. R.), 68-70.
- Vincent, Camille [Philippe].** "Le celluloid. [1881.] *Génie Civil*, 1, 1880-81, 356-358.
- Sur trois nouveaux composés de l'iridium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 112-114; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 43, 1885, 153-155.
- Sur trois nouveaux composés du rhodium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 322-324; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 44, 1885, 513-515.
- Sur les propylamines normales. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 208-211; *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 267-271.
- Réactions produites par la dissolution aqueuse de dipropylamine avec les sels métalliques. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 46, 1886, 287-288.

- Action de l'oxyde de plomb sur le toluène; production de benzène. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 907-908; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 6-8.
- Vincent, Camille [Philippe], & Chappuis, [Louis Philibert Claude] mes.** Sur les tensions et les points critiques de quelques vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1216-1218.
- Sur les températures et les pressions critiques de quelques vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 427-429; 103, 1886, 379-381; Ass. Franc. C. R., 1886 (Pt. 2), 308-309; J. Phys., 5, 1886, 58-64.
- Sur l'action, à froid, des chlorures alcooliques sur l'ammoniaque, et sur les amines méthyliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 436-438; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 496-504.
- Vincent, Camille [Philippe], & Delachanal, [Antoine Eudédit].** Réponse à la nouvelle réclamation de M. Sestini [à propos du procédé de fabrication du sulfocarbonate de potassium]. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 289.
- Sur un hydrate de carbone contenu dans le gland du chêne. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1855-1858; Ass. Franc. C. R., 1887 (Pt. 2), 359-362; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 113-116.
- Sur un acide tannique contenu dans les baies de sorbier. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 492-493.
- Sur l'extraction de la sorbite. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 147-148.
- Sur la sorbite et sur sa présence dans divers fruits de la famille des Rosacées. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 354-356.
- Observations sur la communication faite par M. Ch. E. GUIGNER dans la séance du 30 septembre dernier. [Combinaisons de l'oxyde de cuivre avec les matières amyliques, les sucres et les mannites. Nouveaux réactifs pour l'analyse immédiate.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 615-616.
- Sur la sorbite. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 676-679.
- Note sur l'hydrogénation de la sorbine et sur l'oxydation de la sorbite. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 51-53.
- Réclamation au sujet du dosage de l'acétone contenue dans les méthylènes. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 681-682.
- Sur la présence de la mannite et de la sorbite dans les fruits du laurier-cerise. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 486-487.
- Préparation biologique du lévulose au moyen de la mannite. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 716-717.
- Vincent, Camille [Philippe], & Meunier, Jean.** Sur un nouveau sucre accompagnant la sorbite. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 760-762.
- Vincent, E.** Sur un nouveau procédé de titrage de l'iodure de potassium. J. Pharm., 10, 1899, 481-483.
- Sur un nouveau procédé de dosage du cyanure de mercure. J. Pharm., 10, 1899, 537-539.
- Vincent, Emile.** Observations critiques sur des fossiles recueillis à Anvers. Brux., Soc. Malacol. Ann., 22 (1887), xxxi-xxxiii.
- Sur quelques coupes visibles sur le territoire de la planchette de Saventhem. Brux., Soc. Malacol. Ann., 22 (1887), xl-xli.
- Note sur le Volutopsis norvégica fossile du Crag d'Anvers. Brux., Soc. Malacol. Ann., 22 (1887), 223-224.
- Remarques sur l'Acanthina tetragona, Sow., du Pliocène d'Anvers. [1885.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 22 (1887), 225-228.
- Area scabrosa, Nyst. Brux., Soc. Malacol. Ann., 24 (1889), clxvii-clxx.
- Sur une plaque appendiculaire observée chez le Corbula Henckelii. Brux., Soc. Malacol. Ann., 25 (1890), vii-viii.
- Observations sur des fossiles recueillis à Anvers. Brux., Soc. Malacol. Ann., 25 (1890), xciii-xcvi.
- Observations sur "Gilbertia inopinata, Mor." Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), li-lii.
- À propos de l'origine du Lincol Supérieur. Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), lxxxiv-lxxxvi.
- Description d'une nouvelle espèce de "Pholadide" des environs d'Anvers. Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), lxxxvi-xci.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Pholadide. Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), 164-168.
- Observations sur les Brachiopodes des sables blancs d'Assche. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), xviii-xix.
- Rectifications de nomenclature. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), xxxix-xl; 34 (1899), cxxix.
- Sur la présence de Pennatuliens dans l'Éocène belge. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), lvi-lii.
- Contribution à la paléontologie des terrains Tertiaires de la Belgique. Brachiopodes. [1892.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), 34-64.
- Observations sur les Glycymeris Landeniens et sur la nomenclature de G. intermedia, Sow. Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), xxxvi-xxxv.
- Sur un spécimen de Eastonia rugosa recueilli à Knocke. Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), lix-lx.
- Contribution à la paléontologie des terrains Éocènes de la Belgique. Note préliminaire sur les Avicula. Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), lxxii-lxxiv.
- Description d'un bivalve nouveau trouvé dans le Landenien Inférieur. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xxii-xxiv.
- L'âge du Grès fossilifère de Bouffloulx. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xlv-xlviii.
- Description d'un bivalve nouveau (Periploma rugosa) de l'étage Panisélien. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), lxvii-lxviii.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur les Pinna. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), lxxiii-lxxvii.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Nerita. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), 27-30.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Astarte. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), 31-36.
- Mollusques marins d'Huelva et d'Aguilas. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), vii-xxx.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur Niso. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), xlii-xlvii.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur Poromya. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), lxvii-lxxi.
- Le Fusus serratus de l'Éocène belge. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), lxxxii-lxxxv.
- [Les "cimetières de Burtin" et les grès calcareux du Bruxellien.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), exi-exiii.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur Crassatella. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), exxx-cxl.
- Notes additionnelles sur les Brachiopodes. Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), ix-xii.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur Limopsis. Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), xxi-xxx.
- [La faune échinodermique de l'Éocène du pays.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), xlii.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur Pleurotomaria. Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), lv-lviii.
- Observations sur les affinités de quelques Peignes Éocènes. Brux., Soc. Malacol. Ann., 32 (1897), x-xii.

- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur Nuculida. Brux., Soc. Malacol. Ann., 32 (1897), xiv-xv.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Note préliminaire sur Pectinolia. Brux., Soc. Malacol. Ann., 32 (1897), xxix-xxxii.
- Observations sur Actæon (Tornatellæa) simulatus, Sol. Brux., Soc. Malacol. Ann., 32 (1897), xxxv-xxxvii.
- Description de deux espèces nouvelles de Mollusques provenant du Tongrien Supérieur. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), cxvii-cxix.
- Quelques mots sur les Rhyncholites de l'Éocène belge. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), iv-viii, cviii.
- Observations sur "Ostrea inaspecta," Desh. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), xxviii-xxx.
- Observations sur l'âge du Cailloutis Tertiaire de Stockel et des sables blancs sous-jacents. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), xxxv-xxxvii.
- Description d'une espèce nouvelle de Goossensia (G. seminuda) de l'Éocène belge. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), xxxvii-xxxix.
- Contribution à la paléontologie de l'Éocène belge. Céphalopodes dibranchiæux. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), 3-23.
- Vincent, Emile, & Raeymaekers, Désiré.** See **Raeymaekers & Vincent.**
- Vincent, Georges [Jean].** Sur la conductibilité électrique des lames minces d'argent et l'épaisseur des couches dites de passage. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 820-823, 930.
- Sur l'épaisseur des couches de passage. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 15-28; Ann. Chim., 19, 1900, 421-516.
- Vincent, Gérard.** For biographical notice and list of works see Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), lxi-lxvii.
- Découverte du genre Avellana dans le terrain Landenien Inférieur. Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), xxi.
- Note sur un gîte fossilifère Quaternaire observé à Veeweyde, près de Duynsborg. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), xxi-c.
- Liste des Coquilles du Tongrien Inférieur du Limbourg belge. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), 3-16.
- Note sur deux Crustacés Brachyures nouveaux pour la faune du pays. Brux., Soc. Malacol. Ann., 23 (1888), v(bis)-vi(bis).
- Découverte de Cyrena fluminalis, Mull., dans les alluvions de l'Escaut. Brux., Soc. Malacol. Ann., 23 (1888), xxxi-xxxii.
- Nouvelle liste de la faune conchyliologique de l'argile Rupélienne. Brux., Soc. Malacol. Ann., 23 (1888), xxxviii-xl.
- Documents relatifs aux sables Pliocènes à "Chrysodomus contraria" d'Anvers. Brux., Soc. Malacol. Ann., 24 (1889), xxv-xxxii.
- Les fossiles Lédiens rencontrés à Forest et à Saint-Gilles. Brux., Soc. Malacol. Ann., 24 (1889), xlix-liii.
- Compte rendu de l'excursion faite à Eschene et à Teraphene par la Société Royale Malacologique de Belgique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 24 (1889), clvi-clxii.
- Observations relatives à l'âge Diestien accordé aux sables ferrugineux des collines de Flandres. Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), xix-xxi.
- Rectification relative à une prétendue comparaison de la faune du système Lédien avec celle du Calcaire Grossier Moyen du bassin de Paris. Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), xlii-xliii.
- Acquisitions à la faune des sables de Wemmel des environs de Bruxelles. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), xxxiii-xxxiv.
- Rectification de nomenclature. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), lxxv-lxxvi.
- Descriptions d'espèces Tertiaires nouvelles. Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), 29-37.
- Note relative à la paléontologie des sables Landeniens de l'Entre-Sambre-et-Meuse. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), li-lv.
- Documents relatifs à la faune Landenienne. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), lvii-lix.
- Une nouvelle espèce du genre Chlamys. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), lix-lx.
- Sur l'âge des sables intercalés entre l'argile de Boom à "Leda Deshayesi" et l'argile sous-jacente à ces sables. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), lvi-lix.
- Compte rendu de l'excursion faite aux environs d'Assche le 23 septembre 1894. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), 13-20; Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, cxviii-cxxviii.
- Vincent, Gérard, & Couturieux, Jean.** Quelques mots relatifs à l'âge Ypresien accordé par M. VELGE aux sables calcairifères entre la Dyle et la Sennette. Brux., Soc. Malacol. Ann., 25 (1890), lii-lv.
- Deuxième note relative aux sables avec grès entre Genappe et la Sennette. Brux., Soc. Malacol. Ann., 25 (1890), lix-lxxiv.
- Réponse à la note de M. VELGE du 6 septembre 1890 [relative aux sables des environs de Nivelles]. Brux., Soc. Malacol. Ann., 25 (1890), lxxiv-lxxviii.
- Sur les dépôts de l'Éocène Moyen et Supérieur de la région comprise entre la Dyle et le chemin de fer de Nivelles à Bruxelles. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 521-528.
- Note relative à la géologie des environs d'Assche. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xxxiii-xlv.
- Vincent, Gérard, & Daimeries, Anthyme.** See **Daimeries & Vincent.**
- Vincent, Gérard, & Rutot, A[imé Louis].** "[Sur les couches Éocènes des environs de Bruxelles.]" Brux., Soc. Belg. Micr. Bull., 2, 1876, lvi-lvii.
- Vincent, [Jean] [Hyacinthe].** Présence du bacille typhique dans l'eau de Seine pendant le mois de juillet 1890. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 772-775.
- Sur un nouveau procédé d'isolement du bacille typhique dans l'eau. [1890.] Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 62-64; Ann. Microgr., 2 (1889-90), 438-439.
- Sur la présence d'éléments semblables aux porospermies dans l'épithélioma pavimenteux. [1890.] Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 121-123; Ann. Microgr., 3 (1890-91), 105-117.
- La recherche du bacille typhique et du Bacillus coli communis dans les eaux de boisson. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 278-281.
- Sur l'Hématozoaire du paludisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 255-257.
- Sur les résultats expérimentaux de l'association du streptocoque et du bacille typhique. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 597-601.
- Étude sur les résultats de l'association du streptocoque et du bacille typhique chez l'homme et chez les animaux. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 141-164.
- Sur un cas expérimental de poliomyélite infectieuse aiguë ayant simulé le syndrome de LANDRY. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 376-385.
- Contribution à l'étude bactériologique de lictère grave. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 462-464.
- Étude sur le parasite du "pied de Madura." Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 129-151.
- Sur les altérations du plexus cardiaque dans la paralysie du cœur consécutive à la diphtérie. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 513-525.
- Sur le désinfection des matières fécales. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 965-968.
- Sur un nouveau mode de coloration des micro-organismes dans le sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 530-531, 572.

- Sur la désinfection des matières fécales normales et pathologiques. Etude de la valeur comparée de divers désinfectants chimiques actuels. *Ann. Inst. Pasteur*, 9 (1895), 1-39, 128.
- Sur l'étiologie et sur les lésions anatomo-pathologiques de la pourriture d'hôpital. *Ann. Inst. Pasteur*, 10 (1896), 488-510.
- Note sur le microbe de la pourriture d'hôpital. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 28, 1896, 249-254.
- Contribution à l'étude du processus leucocytaire dans la malaria. *Ann. Inst. Pasteur*, 11 (1897), 891-908.
- Sur le meilleur mode de stérilisation des filtres Chamberland et des cruches destinées à recueillir l'eau filtrée. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 29, 1897, 81-107.
- Sur les aptitudes pathogènes des microbes saprophytes. *Ann. Inst. Pasteur*, 12 (1898), 785-798.
- Recherches bactériologiques sur l'angine à bacilles fusiformes. *Ann. Inst. Pasteur*, 13 (1899), 609-620.
- Etude clinique et bactériologique sur les fièvres typhalostrées (étiologie, nature et pathogénie). *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 33, 1899, 1-44, 103-126.
- Examen bactériologique d'un cas d'ulcère des pays chauds (ulcère de la Guadeloupe). *Ann. de Dermatol.*, 1, 1900, 812-814.
- Recherches sur l'étiologie de la fièvre rémittente des pays chauds. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 36, 1900, 1-20.
- Névrite périphérique expérimentale produite par la toxine typhique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 52, 1900 (C. R.), 223-225.
- Vincent, [Jean] H[yacinthe], & Gémy, —** See **Gémy & Vincent.**
- Vincent, [Jean] H[yacinthe], & Vaillard, [Louis].** See **Vaillard & Vincent.**
- Vincent, H. P.** On the reduction of the gradient on curves. *Von Nostrand's Engin. Mag.*, 31, 1884, 214-216.
- Vincent, [Jean] B[aptiste].** Un cas de polydactylie. *Arch. Méd. Navale*, 68, 1897, 121-123.
- Vincent, [Jean] B[aptiste], Grall, [Charles Théodore François Marie], & Porée, [Alphonse Emmanuel Rambert].** See **Grall, Porée & Vincent.**
- Vincent, [Joseph] H[erbert].** On the photography of ripples. *London Phys. Soc. Proc.*, 15, 1897, 91-99; *Phil. Mag.*, 43, 1897, 411-417; 45, 1898, 197.
- On the construction of models and diagrams to illustrate the propagation of light in biaxials. *Phil. Mag.*, 44, 1897, 317-329.
- On the use of logarithmic coordinates. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 159-178.
- Construction for the direction of a magnetic line of force. [1898.] *Nature*, 59 (1898-99), 32.
- On the photography of ripples. *Phil. Mag.*, 45, 1898, 191-197; 46, 1898, 290-296; 48, 1899, 338-344.
- On the construction of a mechanical model to illustrate HELMHOLTZ's theory of dispersion. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 557-563.
- On some photographic phenomena connected with the Colson-Russell effect. *Chem. News*, 79, 1899, 302-303.
- Experiments on impact. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 332-357.
- Vincent, Jean.** \*Courçon (Charente-Inférieure). Observations météorologiques faites pendant les années 1851-52. *France Soc. Météorol. Ann.*, 2, 1854 (Pt. 2), 259-260.
- [Notes météorologiques.] Bourg [Ain]. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 1, 1868, 239, 286; 2, 1869, 41; 3, 1870, 97, 206; 4, 1871, 15, 22, 30, 36, 44; 5, 1872, 125, 143, 168, 177, 191.
- \*Éphémérides naturelles. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 55-57.
- \*Observations atmosphériques sans instruments. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 131-135.
- \*Les orages en Belgique. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 148-152.
- \*L'ozone. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 342-345.
- \*La mesure de la pluie. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 391-395.
- \*Revue météorologique de la quinzaine. [Du 16 février 1880 au 31 janvier 1882.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 17-21, 41-43, 67-68, 92-93, 114-115, 142-143, 163, 188-189, 213, 256, 261, 284-285, 306-307, 331, 356-357, 381-382, 402-403, 424-427, 419-450, 469-473, 498-499, 524-525, 547-548, 568-569; 2, 1882, 21-22, 40-41, 64-66, 84-85, 109-110, 126-128, 150-151, 171-172, 194-197, 217-219, 243, 258-259, 287-288, 304-305, 330-331, 347-349, 372-374, 392-393, 419-420, 435-436, 460-463, 477-478, 500-501, 524-525.
- \*La pluie et les inondations. *Ciel et Terre*, 1, 1881, 484-487, 525, 583.
- Déformations apparentes du disque solaire. *Ciel et Terre*, 1, 1881, 538-540.
- \*La théorie des cyclones. [1881.] *Ciel et Terre*, 2, 1882, 29-40.
- \*Les poussières cosmiques. [1881.] *Ciel et Terre*, 2, 1882, 265-272, 300-304.
- \*Le tremblement de terre du 18 novembre 1881 en Belgique. [1881.] *Ciel et Terre*, 2, 1882, 421-432.
- \*L'hiver de 1881-82. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 3-12.
- \*Les hausses et les baisses thermométriques à date fixe. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 80-85.
- \*Les dépressions et les précipitations atmosphériques. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 246-253.
- \*Un précurseur de LE VERRIER. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 296-300.
- \*Une particularité de l'aurore boréale du 2 octobre 1882. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 421-428.
- \*Les inondations de novembre 1882. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 438-435.
- \*La prévision du temps. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 412-447, 467-472.
- \*L'aurore boréale du 17 novembre 1882, en Belgique. [1882.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 465-467.
- \*Éphémérides météorologiques et naturelles [mars 1882 à février 1883]. *Ciel et Terre*, 3, 1883, 18-21, 66-69, 108-110, 160-163, 208-210, 255-257, 301-303, 353-356, 400-403, 448-450, 499-502, 545-547.
- \*Revue climatologique mensuelle. [De février 1882 à février 1884, octobre 1885 et septembre 1886.] *Ciel et Terre*, 3, 1883, 41-43, 85-86, 138-139, 185-186, 234-235, 283-284, 329, 380-381, 429, 472-473, 525-526, 573-574, 584; 4, 1884, 67-69, 138, 188, 233-234, 281-282, 331-332, 378, 427, 475, 516, 573-574; 5, 1885, 41; 6 (1885-86), 124-126, 592; 7 (1886-87), 378-380.
- \*L'été de 1882 en Belgique. *Ciel et Terre*, 3, 1883, 337-343, 584.
- \*À propos des sinistres du 6 mars 1883. [1883.] *Ciel et Terre*, 4, 1884, 26-32.
- Les sauts de glace. [1885.] *Ciel et Terre*, 6 (1885-86), 145-151.
- Les trajectoires des minima barométriques. [1885.] *Ciel et Terre*, 6 (1885-86), 235-274.
- Tägliche Veränderung des Luftdrucks in den Cyklonen. *Meteorol. Ztschr.*, 2 (1885), 299-306.
- Le temps et les oiseaux. [1887.] *Ciel et Terre*, 8 (1887-88), 101-102.
- Le nouvel Observatoire d'Uccle, près Bruxelles. [1887.] *Ciel et Terre*, 8 (1887-88), 105-110.
- Le prévision du minimum nocturne. [1889.] *Ciel et Terre*, 10 (1889-90), 10-16.
- La température climatologique. [1890.] *Ciel et Terre*, 10 (1889-90), 515-524, 587-549.
- L'aiguille de circulation. [1892.] *Ciel et Terre*, 13 (1892-93), 415-428.
- Cirro-stratus et alto-stratus. *Brux., Mém. Courouu.* (4<sup>e</sup> Ed.), 52, 1890-93, No. 6, 29 pp.
- [Quelques considérations sur les progrès de la météorologie.] [1894.] *Ciel et Terre*, 15 (1894-95), 386-391.



- Instructions pour l'observation des nuages. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 19-26.
- Le commencement de l'hiver. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 60-63.
- Examen critique de la carte pluviométrique de la Belgique de M. A. LANCASTER. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 91-101, 133-150.
- Particularités de l'alto-stratus. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 174-175.
- Intéressant nuage orangeux. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 214.
- Pluie tombant d'un alto-cumulus. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 18-19.
- Parhélie. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 19.
- La trombe du 3 août 1896, à Bruxelles. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 40-42.
- Cumulo-nimbus en hiver. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 89-90.
- Évaporation d'un cirro-stratus. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 90.
- L'influence des bois sur la pluie. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 184-189.
- Halos et parhélies dans les faux cirrus. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 190-191.
- La météorologie agricole. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 216-221.
- Transformation d'un nuage. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 82-85.
- Les bruits mystérieux en Suisse. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 191-193.
- A propos des cirques lunaires. Brux., Ac. Bull., 1900, 768-772.
- Observations météorologiques à Kisantu (Congo). Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 5, 1900, 86-94, 291-303.
- Vincent, Jean, & Meuris, Aug.** See **Meuris & Vincent.**
- Vincent, [Louis Alexandre].** Contribution à la géographie médicale. Le Japon. Arch. Méd. Navale, 51, 1889, 401-426; 52, 1889, 183-199.
- La tuberculose dans la marine (statistique, mesures prophylactiques). Arch. Méd. Navale, 71, 1899, 36-54.
- Vincent, [Louis Alexandre], & Burot, [Prosper] F[erdinand].** Les altitudes dans les pays paludéens de la zone torride. Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 500-525.
- Vincent, Pierre B.** Notes sur l'aloë. Rev. Maritime et Colon., 123, 1894, 667-681; 123, 1894, 193-205, 445-451.
- Vincent, [Alph] Harry.** The feigning of death. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 223.
- Vincent, Swale.** The suprarenal capsules in the lower vertebrates. [1896.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 10, 1897, 1-26.
- On the morphology and physiology of the suprarenal capsules in fishes. Anat. Anz., 13, 1897, 39-48.
- Some points in connection with the comparative physiology of the suprarenal capsules. Jl. Physiol., 21, 1897, xxi-xxii.
- The effects of subcutaneous injections of extracts of suprarenal capsules. [Preliminary communication.] Jl. Physiol., 21, 1897, xxv-xxvi.
- The comparative physiology of the suprarenal capsules. [1897.] Roy. Soc. Proc., 61, 1897, 64-73; 62, 1898, 176-178.
- Contributions to the comparative anatomy and histology of the suprarenal capsules. The suprarenal bodies in fishes, and their relation to the so-called head-kidney. [1895.] Zool. Soc. Trans., 14, 1898, 41-84.
- On the suprarenal capsules and the lymphoid tissue of teleostean fishes. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 151-152.
- The comparative histology of the suprarenal capsules. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 282-303, 305-326.
- On hemolymph and hœmal lymphatic glands. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, xl-xli.
- The nature of the suprarenal body of the eel and the effects of its removal. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, xlviii-xlix.
- The administration of suprarenal capsules by the mouth. [Preliminary note.] [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, lviii-lviii.
- On the general physiological effects of extracts of the suprarenal capsules. Jl. Physiol., 22, 1897-98, 111-120, 270-272.
- The effects of extirpation of the suprarenal bodies of the eel (*Anguilla anguilla*). Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 354-356.
- The question as to alterations in the lymphatic and hœmal lymphatic glands after removal of the spleen. [1899.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, ii-iv.
- The carotid gland of Mammalia and its relation to the suprarenal capsule, with some remarks upon internal secretion, and the phylogeny of the latter organ. Anat. Anz., 18, 1900, 69-76.
- Vincent, Swale, & Barnes, [Arthur] Stanley.** On the structure of the red glands in the swim-bladder of certain fishes. With a note on their possible function. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 545-558.
- Vincent, Swale, & Collinge, Walter Eduard.** See **Collinge & Vincent.**
- Vincent, Swale, & Harrison, H. Spencer.** On the hæmo-lymph glands of some vertebrates. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 176-198.
- Vincent, Swale, & Moore, Benjamin.** See **Moore & Vincent.**
- Vincent, Swale, & Osborne, W[illiam] A[lexander].** See **Osborne & Vincent.**
- Vincent, Swale, & Schäfer, Edward Albert.** See **Schäfer & Vincent.**
- Vincintis, [Carlo] de.** Die Hornhauttransplantation. Arch. Augenheilk., 29, 1894, 55; Arch. Ophthalm., 23, 1894, 312.
- Vincenzi, — de.** Note sur les œuvres de LAVOISIER. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 158-159.
- Vincenzi, Livio.** Note istologica sull'origine reale di alcuni nervi cerebrali. Arch. Sci. Med., 7, 1884, 319-347; Arch. Ital. Biol., 5, 1884, 109-130.
- Su alcune alterazioni istologiche del sistema nervoso centrale. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885, 318-321.
- Sull'origine reale del nervo ipoglossico. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 798-806.
- Rammollimento cerebrale, cuore semplice, trasposizione dei visceri toracici-addominali. Osservazione clinica e anatomo-patologica. Arch. Sci. Med., 9, 1886, 283-306.
- Sulla morfologia cellulare del midollo allungato e istmo dell'encefalo. Torino Acc. Sci. Mem., 37, 1886, 81-89.
- Sulla costituzione chimica del *Bacillus subtilis*. Arch. Sci. Med., 11, 1887, 153-157.
- Ueber die chemischen Bestandtheile der Spaltpilze. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 181-183.
- Contributo allo studio dei vizi congeniti del cuore. Torino Acc. Sci. Mem., 38, 1888, 205-236.
- Su di un nuovo streptococco patogeno. Arch. Sci. Med., 13, 1889, 405-413.
- Ricerche sperimentali sul colera (Massana). Arch. Sci. Med., 16, 1892, 327-339.
- Ricerche sperimentali sul tetano. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 341-344.
- Sul significato clinico della presenza del veleno tetanico nel sangue dei tetanici. Ann. di Chim., 18, 1893, 199-201.
- Nuove ricerche sperimentali sul colera. Arch. Sci. Med., 17, 1893, 137-150.
- Sulle febbri malariche a lunghi intervalli. Arch. Sci. Med., 19, 1895, 263-289.

- Sulla presenza del bacillo difterico nell'acqua santa e dell'acqua santa come mezzo di trasmissione di malattia infettiva. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 123-127.
- Ueber eigenthümliche Faserendigungen im Trapezkern. Anat. Anz., 16, 1899, 376-380.
- Nuove ricerche sui calici di HELM nel nucleo del corpo trapezoide. Anat. Anz., 18, 1900, 344-348.
- Ueber die Aetiologie einer otitischen Leptomeningitis. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 561-564.
- Ueber einen Fall von Tetanus. Centrbl. Path., 11, 1900, 305-308.
- Vincenzi, Vittorio.** Sull'idrochinolina di KÖNIGS e LELLMANN. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 97-100.
- Di un nuovo grasso di lana. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 560-561.
- Vincey, Paul.** Épuration terrienne des eaux-vannes selon les cultures et les sols. France Soc. Agr. Mém., 137, 1896, 503-518.
- L'éan d'igout et la fertilité agricole. France Soc. Agr. Mém., 138, 1899, 249-266.
- Les gadoues de Paris et l'agriculture du département de la Seine. France Soc. Agr. Mém., 138, 1899, 267-320.
- Les champs d'épuration de la ville de Paris et le lait de l'assistance publique. France Soc. Agr. Mém., 138, 1899, 403-417.
- Le sucre dans l'alimentation du bétail du camp retranché de Paris. France Soc. Agr. Mém., 138, 1899, 419-445.
- Vincent, [Julien].** For biography see Ann. Télégr., 13, 1886, 566; Brux., Ann. Trav. Publ., 45, 1887, 409-413.
- Vinci, Gaetano.** Ueber ein nenes locales Anästhetikum, das Eucain. Virchow, Arch., 145, 1896, 78-106.
- Ueber die anästhetische und toxische Wirkung einiger dem Cocain nahestehender Körper. [1896.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1897, 163-170.
- Ueber das Eucain B. (Benzoyl-trans-Vinyl-diacetonalamin.) Virchow, Arch., 149, 1897, 217-235.
- Ueber die Wirkung des Eucain und einiger dem Eucain homologen Körper in Beziehung zu der chemischen Constitution. Virchow, Arch., 154, 1898, 549-559; 155, 1899, 400; Ann. di Farm. e Chim., [1899], 97-107.
- Sur le mécanisme d'action de l'euphtalmine avec observations sur l'importance du groupe amygdalique par rapport à l'action mydriatique. [1898.] Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 319-320.
- Influence du système nerveux sur la sécrétion urinaire. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 6), 518-520.
- Vinciguerra, Decio.** \*Le emimetamorfosi dei Pesci. Cenni bibliografici. [1880.] Boll. Sci., Ann. 2 (1880-81), 87-95.
- \*Sulla fauna dell'America Australe. [1883.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 21, 1884, 785-811.
- Materiali per lo studio della fauna Tunisina raccolti da G. e L. DORIA. I. Pesci. Genova Mus. Civ. Ann., 20, 1884, 393-445.
- Appunti ittiologici sulle collezioni del Museo Civico di Genova. [vi. Enumerazione di alcuni Pesci raccolti alle foci del Gange e dell'Irrawaddy dal capitano Gerolamo ANSELDO. vii. Sopra alcuni Pesci nuovi pel Golfo di Genova.] Genova Mus. Civ. Ann., 22, 1885, 82-96, 446-475.
- Les Mammifères ovipares. [Tr.] [1885.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 37-45.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. xxiv. Pesci. Genova Mus. Civ. Ann., 23, 1889-90, 129-362.
- Rettili e Batraci di Engano raccolti dal dott. Elio MONTIGLIANI. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 517-526.
- Catalogo dei Pesci delle Isole Canarie. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, 1892, 295-334.
- Di alcuni Pesci raccolti nel paese dei Somali dall'ing. L. BUCCHETTI-ROBESCHI. Genova Mus. Civ. Ann., 33, 1893, 148-155.
- Sulla appendici branchiali nelle specie mediterranee del genere Dentex. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 50-70.
- Sulla presenza di un glicio d'acqua dolce nei dintorni di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 212-222.
- Sulla introduzione del salmone di California nel lago di Castel Gandolfo. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 253-264; 5, 1896, 11-20.
- [Esplorazione del Gamba e dei suoi affluenti compiuta dal cap. V. BOTTEGO durante gli anni 1892-93 sotto gli auspici della Società Geografica Italiana. Risultati Zoologici.] in: Pesci. Genova Mus. Civ. Ann., 35, 1895, 19-60.
- Pesci raccolti da don Eugenio dei principi RUSPOLI durante l'ultimo suo viaggio nelle regioni dei Somali e dei Galla. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 24-31.
- Pesci raccolti dal cap. V. BOTTEGO durante la sua seconda spedizione nelle regioni dei Somali e dei Galla. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 343-364.
- I Pesci dell'ultima spedizione del cap. BOTTEGO. Genova Mus. Civ. Ann., 39, 1898, 240-261.
- Il Cottus gobio nel bacino del Tevere. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 56-57.
- Vingotte, Henri.** Note [sur une explosion de chaudière à vapeur survenue le 28 novembre 1883, dans une sucrerie à Lierre]. Brux., Ann. Trav. Publ., 42, 1885, 325-326.
- Vingotte, Henri, & Manne, [Jacques].** Le bronze phœnix. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 3, 1889, 102-103.
- Vine, George Robert.** Notes on species of Ascoedictyon and Rhopalonaria from the Wenlock Shales. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 77-89.
- Fifth and last report of the Committee...appointed for the purpose of reporting on fossil Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1884, 97-219.
- Polyzoa (Bryozoa) found in the boring at Richmond, Surrey, referred to by Prof. JUD. Geol. Soc. Quart. J., 40, 1884, 784-794.
- Notes on some Cretaceous Lichenoporidae. Geol. Soc. Quart. J., 40, 1884, 850-854.
- Further notes on new species, and other Yorkshire Carboniferous fossil Polyzoa described by Prof. JOHN PHILLIPS. [1884.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 8 (1882-84), 377-393.
- Notes on species of Phyllopora and Thamnisus from the Lower Silurian rocks near Welshpool, Wales. [1884.] Geol. Soc. Quart. J., 41, 1885, 108-119.
- Report of the Committee...appointed for the purpose of reporting on recent Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1885, 481-680.
- Notes on the Polyzoa and Foraminifera of the Cambridge Greensand. Geol. Soc. Quart. J., 41, 1885 (Proc.), 101-102.
- Notes on the Polyzoa and Foraminifera of the Cambridge Greensand. (Coprolite beds of British authors. Cenomanian (?), foreign authors.) [1885-89.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 10-29; 11 (1891), 250-275, 396.
- Notes on the Yoredale Polyzoa of North Lancashire. [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 70-98.
- Notes on the Polyzoa of the Wenlock Shales, etc. [1886.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 179-201.
- Notes on the palaeontology of the Wenlock Shales of Shropshire (Mr. Maw's washings, 1886). [1886.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 224-248.
- Notes on a species of Entalophora from the Neocomian Clay of Lincolnshire. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 17-19.

- Jurassic Polyzoa in the neighbourhood of Northampton. [1887.] Northampton. Nat. Hist. Soc. J., 4, 1886-87, 202-211.
- Notes on the Polyzoa and other organisms from the Gayton boring, Northamptonshire. [1887.] Northampton. Nat. Hist. Soc. J., 4, 1886-87, 255-266.
- Notes on classifications of cyclostomatous Polyzoa: old and new. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 346-362.
- Notes on the distribution of the Entomostraca in the Wenlock Shales. Mr. Maw's washings. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 393-405.
- Notes on the Polyzoa of Caen and Ranville now preserved in the Northampton Museum. [1888.] Northampton. Nat. Hist. Soc. J., 5, 1888-89, 1-24.
- Report of the Committee, appointed to prepare a report on the Cretaceous Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1890, 378-396.
- A monograph of the Polyzoa (Bryozoa) of the Red Chalk of Hunstanton. Geol. Soc. Quart. J., 46, 1890, 454-486.
- Notes on the classification of the Palaeozoic Polyzoa. [1888.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 20-44.
- A monograph of Yorkshire Carboniferous and Permian Polyzoa. [1888-89.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 68-85, 184-200.
- Notes on British Eocene Polyzoa. [1889.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 154-169.
- Note on the Polyzoa and Microzoa of the Red Chalk of Yorkshire and Norfolk. [1890.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 363-396.
- Notes on the Polyzoa (Bryozoa) of the zones of the Upper Chalk. Brit. Ass. Rep., 1891, 656-659.
- Report of the Committee, appointed for the completion of a report on the Cretaceous Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1892, 301-337.
- Notes on some new or but little known Eocene Polyzoa from localities. [1891.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 52-61.
- British Palaeozoic ctenostomatous Polyzoa. [1891.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 74-93.
- Fossil Polyzoa; further additions to the Cretaceous lists. [1892.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 149-161.
- Notes on the Polyzoa, Stomatopora, and Proboscina groups, from the Cornbrash of Thrapston, Northamptonshire. [1892.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 247-258.
- Vine, George Robert, & Shrubsole, George W[illiam].** See **Shrubsole & Vine.**
- Vineberg, Hiram N.** Clinical observations of an endemic of beri-beri among Chinese coolies at the Sandwich Islands. N. Y. Med. J., 45, 1887, 149-151.
- BRANDT'S system in gynaecology. N. Y. Med. J., 53, 1891, 87-93.
- The oxytocic action of salicylic acid and its compound with sodium. N. Y. Med. J., 59, 1894, 785.
- Viney, M.** Le sens d'orientation chez les animaux. Rev. Sci., 9, 1898, 375-376.
- Vines, (padre) Benito.** For biographical notice and works see Habana Ac. An., 30, 1893, 176-184.
- "Perturbaciones magnéticas y aurora boreal del 4 de Febrero de 1872. Habana Ac. An., 9, 1872, 117-121, 234-240.
- "Perturbaciones magnéticas durante el mes de Junio de 1872. Habana Ac. An., 9, 1872, 240-241.
- "Temporal del 6 de Octubre de 1873. Habana Ac. An., 10, 1873, 171-177, 280-300.
- "Marcha regular ó periódica e irregular del barómetro en la Habana desde 1858 a 1871 inclusive. Habana Ac. An., 11, 1874, 254-261, 362-370, 389-396.
- "Apuntes relativos a los huracanes de las Antillas en Setiembre y Octubre de 1875 y 76. Habana Ac. An., 14, 1877, 230-246, 281-312, 376-411, 421-422, 481-498,
- 550-567; 15, 1878, 128-136, 167-176, 209-216, 251-256, 295-317, 372-393, 427-442, 471-496; Rev. Maritime et Colon., 109, 1891, 61-85.
- Cyclones dans la mer des Antilles. [Tr.] Ann. Hydrogr., 7, 1885, 266-280.
- Observación del paso de Venus hecha en el Real Colegio de Belén el 6 de Diciembre de 1882. Habana Ac. An., 24, 1887, 74-81.
- Determinaciones absolutas de la declinación, inclinación y fuerza horizontal magnética terrestre, hechas en el Observatorio del Real Colegio de Belén, Habana. Habana Ac. An., 24, 1887, 81-85.
- Les cyclones de la mer des Antilles. Phénomènes observés et effets produits par le cyclone pendant qu'il s'approche, pendant qu'il s'éloigne et pendant son passage. [Tr.] Rev. Maritime et Colon., 110, 1891, 213-242.
- Leyes de la circulación ciclónica. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 7, 1895, No. 4, 5-9.
- See also **Havana. R. Colegio de Belén. Observatorio.**
- Vines, Sydney H[oward].** Apospory in the Characeae. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 177-178.
- Note on the nitrogenous nutrition of the bean. [Preliminary communication.] Brit. Ass. Rep., 1887, 741-742.
- On the movement of the leaf of Mimosa pudica. [Preliminary communication.] Brit. Ass. Rep., 1887, 742-743.
- On the systematic position of Isocetes, L. [1888.] Ann. Bot., 2, 1888-89, 117-123, 223-224.
- On the relation between the formation of tubercles on the roots of Leguminosae and the presence of nitrogen in the soil. [1888.] Ann. Bot., 2, 1888-89, 386-389.
- On the mechanism of the stomata. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 271-274.
- On epinasty and hyponasty. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 415-437.
- Erius hispanicus (?) on the Roman wall. Nature, 40, 1889, 544.
- An examination of some points in Prof. WEISMANN'S theory of heredity. Nature, 40, 1889, 621-626.
- Some adaptations of plants for the preservation of chlorophyll. Midland Natlist., 13, 1890, 95-96.
- On the presence of a diastatic ferment in green leaves. [1891.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 409-412; Brit. Ass. Rep., 1891, 697-699.
- Disappearance of starch from leaves. Midland Natlist., 14, 1891, 280.
- Demonstration of root-pressure and transpiration. Ann. Bot., 10, 1896, 291-292.
- The digestive ferment of Nepenthes. Ann. Bot., 10, 1896, 292.
- The suction-force of transpiring branches. Ann. Bot., 10, 1896, 429-444.
- The proteolytic enzyme of Nepenthes. Ann. Bot., 11, 1897, 563-584; 12, 1898, 545-555.
- The physiology of pitcher-plants. [1897.] Horticult. Soc. J., 21 (1897-98), 92-112.
- [Presidential address to the Bot. Sect. Progress of botany during the nineteenth century.] Brit. Ass. Rep., 1900, 916-930.
- Vines, Sydney H[oward], & Green, Jos[eph] Reynolds.** The reserve proteid of the asparagus root. [1892.] Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 130-132.
- Vines, Sydney H[oward], & Rendle, Alfred Barton.** Note on the "vesicular vessels" of the onion. [1886.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 29-30.
- Vinge, Axel.** Om arbetsfördelningen hos s. k. skuggblad. Bot. Notiser, 1886, 83-86.
- Ueber das Blattgewebe der Farne. (Vorläufige Mittheilung.) Bot. Centrbl., 31, 1887, 290-293.
- Bidrag till kännedom om ombunkarnes bladbyggnad. Lund. Univ. Acta, 25, 1888-89 (Math.), No. v, 82 pp.; Hedwigia, 28, 1889, 290-291.

- Viniegra, Juan.** [Observaciones meteorológicas y magnéticas.] Prólogo. [1892-1900.] San Fernando Obs. Marina An. (Secc. 2), 1891, i-vi; 1892, i-vi; 1893, i-vi; 1894, i-vi; 1895, i-vi; 1896, i-vi; 1897, i-vi; 1898, i-vii; 1899, i-vii.
- [Observaciones astronómicas.] Prólogo. [1896-99.] San Fernando Obs. Marina An. (Secc. 1), 1892, i-xx; 1893, i-xix.
- See also **San Fernando Observatory.**
- Vinne, F. L. van der.** Mededeeling omtrent een waarneming van bijnamen. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 48, 1889, 210.
- Vinogradov, K.** Sur l'état des ganglions du cœur dans la pneumonie lobaire franche. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 610-611.
- [Sur les modifications du sang chez un chien dératé.] Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 616-617.
- Vinogradov, N[ikolaj] F[ilosophovitch].** Zur Frage über die pathologisch-histologischen Veränderungen parenchymatöser Organe bei der Rhabdomyose. (Vorläufige Mitteilung.) Centrbl. Med. Wiss., 33, 1895, 369-372.
- О патолого-анатомических измѣненіяхъ въ органахъ и тканяхъ у людей при хроническомъ отравленіи спорышей. (Raphania, Ergotismus, Болѣзнь "Злая Корча.") [Ueber die pathologisch-anatomischen Veränderungen in den Organen und Geweben des Menschen bei chronischen Mutterkornvergiftung. (Kriebelkrankheit.)] Kazan Soc. Nat. Trans., 31 (No. 2), 1897, 180 pp.
- Vinogradskij, Sergĭj N[ikolaevič].** Ueber Schwefelbakterien. Bot. Ztg., 45, 1887, 489-507, 513-523, 529-539, 545-559, 569-576, 585-594, 606-610.
- Ueber Eisenbakterien. Bot. Ztg., 46, 1888, 261-270.
- Recherches physiologiques sur les sulfobactéries. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 49-60.
- Sur le ptéromorphisme des bactéries. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 249-264.
- Recherches sur les organismes de la nitrification. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 213-231, 237-275, 760-771; 5, 1891, 92-100, 577-616.
- Sur les organismes de la nitrification. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1013-1016.
- Sur la formation et l'oxydation des nitrites pendant la nitrification. Paris, Ac. Sci. C. R., 13, 1891, 89-92.
- Ueber die Organismen der Nitrification. Zürich Vrtlsschr., 36, 1891, 176-208.
- Recherches sur les organismes de la nitrification. J. Pharm., 25, 1892, 366-367.
- Къ морфологін организмозвъ процесса образования селитры въ почвѣ. [Contributions à la morphologie des organismes de la nitrification.] St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 1, 1892, 86-137.
- Sur l'assimilation de l'azote gazeux de l'atmosphère par les microbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1385-1388; 118, 1894, 353-355.
- Sur le rouissage du lin et son agent microbien. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 742-745.
- Recherches sur l'assimilation de l'azote libre de l'atmosphère par les microbes. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 297-352; Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 21-23.
- Zur Mikrobiologie des Nitrifikationsprozesses. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 415-428, 449-458, 690.
- Vinogradskij, Sergĭj N[ikolaevič]. & Omelianskij, I[van] Leonidovič.** L'influence des substances organiques sur le travail des microbes nitrificateurs. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 7, 1899, 233-271; Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 329-343, 377-387, 429-440.
- Vinogradskij, I. N.** \*Материалы для климатологии сѣверовосточной Россіи и Сибири. [Materialien zur Klimatologie nordöstlichen Russlands und Sibiriens.] [1876.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1876-77, Append. No. 19, 56 pp.
- \*Материалы для климатологии сѣверовосточной Россіи и Сибири. Результаты метеорологическихъ наблюдений при земскомъ училищѣ въ Бяткѣ за 1879 годъ. [Materialien zur Klimatologie des nord-östlichen Russlands und Sibiriens. Meteorologische Beobachtungen in Bjatka im Jahre 1879.] [1881.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1880-81, Append. No. 51, 21 pp.
- Vinot, G.** Détermination du rapport du vide d'un tas de pierres à son volume apparent. Génie Civil, 9, 1886, 133-135.
- Vinot, Joseph.** Sur des tables numériques destinées à faciliter les transformations de coordonnées. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 938-939.
- Transformation des angles horaires et déclinaisons en azimuts et hauteurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1053-1054.
- Contribution à la théorie des mouvements des trombes. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 622.
- Vinsac, [Casimiro].** [Observaciones sobre la existencia del cangrejo de río en Andalucía.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 70.
- Vinson, [Julien].** Crânes de Cochinchine. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 470-471.
- Vinson, [Jules Alexandre Paul].** Le port et le quartier maritime d'Antibes. Rev. Maritime et Colon., 146, 1900, 5-21.
- Vinson, Auguste.** \*[Orage à Saint-Denis de la Réunion, en janvier 1864.] France Soc. Météorol. Annu., 12, 1864 (Pt. 2), 151-152.
- Étude sur les Colombes des Mascareignes et les espèces importées. France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 640-651.
- Vinton, Francis L.** \*On an eccentric theodolite. [1871.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 1 (1871-73), 63-67.
- Vintschgau, M[ax] von.** \* [Ueber die Fortpflanzungs-Geschwindigkeit der Nervenregnung.] [1883.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 14, 1884, ix-xvi.
- Beobachtungen über die Wahrnehmung des sich entwickelnden positiven Nachbildes eines elektrischen Funkens. Innsbruck Nat. Med. Ber., 14, 1884, xix-xiii.
- Die physiologische Zeit einer Kopfmultiplication von zwei einzifferigen Zahlen. [1885.] Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 127-202; Innsbruck Nat. Med. Ber., 15, 1886, vi-xiii.
- Ueber Wirkung der Inductionsströme bei einer langen intrapalen Nervenstrecke. Innsbruck Nat. Med. Ber., 17, 1887, xxii-xxv.
- Untersuchungen über die Frage: Ist die Fortpflanzungsgeschwindigkeit der Nervenregnung von der Reizstärke abhängig? Pflüger, Arch. Physiol., 40, 1887, 63-127.
- Ueber Temperatursinn. [1888.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 18, 1889, xvii-xx.
- Physiologische Analyse eines ungewöhnlichen Falles partieller Farbenblindheit (Trichromasie des Spectrums). Pflüger, Arch. Physiol., 48, 1891, 431-525; 57, 1894, 191-307.
- [Ueber Farbenblindheit.] [1891.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 20, 1892, xxxii-xxxvii.
- Ueber eine Modification des Brücke'schen Schistoskopes und die Helligkeitsempfindlichkeit. [1894.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 22, 1896, vii-viii.
- Physiologische Analyse eines Falles partieller Farbenblindheit. Innsbruck Nat. Med. Ber., 22, 1896, 3-133.
- Einige Bemerkungen über die physiologische Bedeutung der Muskelfasern in der Wand des Sinus communis venarum cardiacarum. Pflüger, Arch. Physiol., 64, 1896, 79-96.
- [Ueber zeitmessende Versuche zur Unterscheidung zweier elektrischer Hautreize.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 23, 1897, xii-xvi.



- Die Folgen einer linearen Längsquetschung des Froschherzens. Vorläufige Mittheilung. Pfleger, Arch. Physiol., 73, 1898, 381-384.
- Die Folgen einer linearen Längsquetschung des Froschherzens. Pfleger, Arch. Physiol., 76, 1899, 59-146.
- Vintschgau, M[ax] von, & Durig, Arnold.** Zeitmessende Versuche über die Unterscheidung zweier elektrischer Hautreize. Pfleger, Arch. Physiol., 69, 1898, 307-385.
- Vintschgau, M[ax] von, & Lustig, Alessandro.** Zeitmessende Beobachtungen über die Wahrnehmung des sich entwickelnden positiven Nachbildes eines elektrischen Fünkens. Pfleger, Arch. Physiol., 33, 1894, 494-512.
- Vintschgau, M[ax] von, & Steinach, Eugen.** Ueber die Reactionszeit von Temperaturs-Empfindungen. Vorläufige Mittheilung. Pfleger, Arch. Physiol., 41, 1887, 367-370.
- Zeitmessende Versuche über den Temperatur- und Drucksinn. Pfleger, Arch. Physiol., 43, 1888, 152-194.
- Viol, O.** Mechanische Schwingungen elektrisch leuchtender Drähte. Phys. Ztschr., 1, 1900, 465-466.
- Viola, Carlo.** Contribuzione allo studio delle rocce. Fisiografia del granito di S. Fidenio sul Lago Maggiore, studiata nel Museo Geologico diretto dal prof. CAPELLINI in Bologna. [Italia], Soc. Geol. Boll., 6, 1887, 163-168.
- Contributo allo studio microscopico delle rocce eseguiti nel Museo Mineralogico dell'Università di Bologna. Fisiografia dell'oligoclaste (BOCCACC). Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 303-316 or 93-106.
- Le lamine sottili anisotrope colorate nella luce polarizzata parallela. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. I), 19-27.
- Appunti geologici sulla regione Miocenica di Stigliano (Basilicata). Italia Com. Geol. Boll., 23, 1891, 85-98.
- Nota preliminare sulla regione dei gabbri e delle serpentine nell'alta valle del Sinni in Basilicata. Italia Com. Geol. Boll., 23, 1892, 105-125.
- Comunicazione preliminare sopra un terreno cristallino in Basilicata. Italia Com. Geol. Boll., 23, 1892, 244-246.
- Sopra un problema relativo alle lamine sottili anisotrope. Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 173-184.
- Il calcolo dei quaternioni applicato in cristallografia. Tentativi. Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 260-276.
- Appunti geologici ed idrologici sui dintorni di Teramo. Italia Com. Geol. Boll., 24, 1893, 231-228.
- Ueber Kontaktmetamorphose der Diabasen in Basilicata (Italien). Congr. Geol. Int. C. R., 1894, 345-351.
- Esame petrografico di alcune rocce dell'Isola d'Elba. Italia Com. Geol. Boll., 25, 1894, 24-31.
- Osservazioni fatte sui Monti Lepini e sul Capo Circeo in provincia di Roma nell'anno 1893. Italia Com. Geol. Boll., 25, 1894, 152-159.
- Sopra l'albite di secondaria formazione quale prodotto di metamorfismo di contatto delle diabasi e dei gabbri in Basilicata. Italia Com. Geol. Boll., 25, 1894, 301-305.
- Le rocce eruttive della Punta delle Pietre Nere in provincia di Foggia. Italia Com. Geol. Boll., 25, 1894, 391-406.
- Ueber das parallel polarisirte Licht bei der Untersuchung der Einschlussmineralien. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 227-234.
- Ausgleichungsmethode der geometrischen Krystallographie. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 333-343.
- Ein Wort über den Hauptsatz der Symmetrie der Krystalle. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 466-467.
- La Valle del Sacco e il giacimento d'asfalto di Castro dei Volsci in provincia di Roma. Italia Com. Geol. Boll., 26, 1895, 136-143; Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 201-204.
- Conno delle osservazioni fatte sui Monti Lepini nel 1894. Italia Com. Geol. Boll., 26, 1895, 322-325.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung des Brechungsvermögens der Minerale in den Dünnschliffen. Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 551-562.
- Ueber eine Eigenschaft der Indices einer Krystallfläche. Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 2), 147-148.
- Die Einführung des geometrischen Rechnens in die geometrische Krystallographie. [1895.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 10, 1895-96, 167-178.
- Ueber die gleiche Beleuchtung und die Bestimmung der Feldspäthe in den Dünnschliffen. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 475-484.
- Ackerbodenuntersuchung der römischen Campagna. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 277-278.
- Ueber den Albit von Lakous (Insel Kreta). [Mit chemischer Analyse von E. MATTEOLO.] [1895.] Min. Petr. Mitth., 15, 1896, 135-158.
- Osservazioni geologiche fatte nella Valle del Sacco in provincia di Roma, e studio petrografico di alcune rocce. Italia Com. Geol. Boll., 27, 1896, 4-35.
- Il Monte Circeo in provincia di Roma. Italia Com. Geol. Boll., 27, 1896, 161-171.
- Osservazioni geologiche fatte sui Monti Ernici (provincia di Roma) nel 1895. Italia Com. Geol. Boll., 27, 1896, 300-313.
- Methode zur Bestimmung der Lage der optischen Axen in Dünnschliffen. Min. Petr. Mitth., 15, 1896, 481-486.
- Ueber die Symmetrie der Krystalle und Anwendung der Quaternionenrechnung. [1896.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 10, 1895-96, 495-532.
- La metamorfosi dinamica nelle lave leucitiche dei vulcani estinti degli Ernici in provincia di Roma. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. l'erb.), 10, 1895-97, 170-182.
- Metodo per determinare l'indice di rifrazione della luce di un minerale nelle lamine sottili. [1896.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. I), 212-216; Min. Petr. Mitth., 16, 1897, 150-154.
- Ueber die Rationalität der dreizähligen Symmetrieachse. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 93.
- Ueber geometrische Ableitung in der Krystallographie. Ztschr. Kryst., 26, 1896, 113-129.
- Elementare Darstellung der 32 Krystallklassen. [1896.] Ztschr. Kryst., 27, 1897, 1-40.
- Beweis der Rationalität einer dreizähligen Symmetrieachse. [1896.] Ztschr. Kryst., 27, 1897, 399-405.
- Osservazioni geologiche fatte nel 1896 sui Monti Simbruini in provincia di Roma. Italia Com. Geol. Boll., 28, 1897, 46-53.
- La struttura carsica osservata in alcuni monti calcarei della provincia romana. Italia Com. Geol. Boll., 28, 1897, 147-183.
- Ueber ein Universalinstrument für Krystallographie. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 165-168.
- Ueber den Aragonit von Sicilien und seine Structur. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 225-231.
- Ueber Homogenität. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 452-467; 29, 1898, 1-21, 234-254.
- Das Vorkommen von Lawsonit in der Basilicata (Unteritalien). Ztschr. Kryst., 28, 1897, 553-555.
- Ueber Aetzfiguren am Gyps. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 573-577.
- Osservazioni geologiche fatte sui Monti Sublacensi nel 1897. Italia Com. Geol. Boll., 29, 1898, 272-284.
- Porosità, permeabilità e metamorfismo delle rocce in genere e delle rocce eruttive degli Ernici (prov. di Roma) in ispecie. [1898.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. l'erb.), 11, 1897-98, 15-23.
- Le basi della cristallografia. [1898.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. l'erb.), 11, 1897-98, 69-84.
- Nuove osservazioni geologiche fatte nel 1898 sui monti Ernici e Simbruini (Appennino Romano). Italia Com. Geol. Boll., 30, 1899, 325-345.
- Mineralogische und petrographische Mittheilungen aus dem Herikerlande in der Provinz Rom (Italien). Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1), 93-137.
- Sulla determinazione delle costanti ottiche nei cristalli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. I), 276-281.

- Per la asimmetria dei cristalli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem.* 1), 336-344.
- Per l'anortite del Vesuvio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem.* 1), 400-404, 463-469, 490-497; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 481-498.
- Sopra alcuni minerali italiani. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem.* 1), 535-542, 565-570.
- Ein neues Refraktometer und eine neue Methode zur Bestimmung der Hauptbrechungsindizes eines optisch zweiaxigen Krystalles mit Hilfe des Prismas. Ztschr. Instrumentenk., 19, 1899, 276-282.
- Ueber Feldspathbestimmung. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 23-35.
- Versuch einer elementaren Feldspathbestimmung im Dünnschliffe nach dem allgemeinen Principe der Wahrscheinlichkeit. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 36-54.
- Ueber Bestimmung und Isomorphismus der Feldspäthe. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 232-253.
- Ueber einige im Mineralogischen Institute zu München ausgeführte Untersuchungen. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 417-442.
- Ueber die Bestimmung der optischen Constanten eines beliebig orientirten zweiaxigen Krystalschnittes. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 40-48.
- Homogenität und Aetzung. (Allgemeine Asymmetrie der Krystalle.) Ztschr. Kryst., 31, 1899, 97-115.
- Des symétries nouvelles des cristaux. [1900.] Eclogie Geol. Helv., 6, 1899-1900, 493-495.
- Sopra alcuni Pettini del calcare a piccole Nummuliti dei dintorni di Subiaco in provincia di Roma. Italia Com. Geol. Boll., 31, 1900, 247-255.
- Orientirung der Axe *A* von Anorthit. Min. Petr. Mitth., 19, 1900, 243-244.
- Sopra l'asse ternario. [1900.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 12, 1899-1901, 75-82, 138-145.
- Le deviazioni minime della luce mediante prismi di sostanze anisotrope. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem.* 1), 196-204; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 545-550.
- Sopra il sismografo a pendolo verticale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem.* 1), 317-321.
- Sulla legge della razionalità degli indici nei cristalli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem.* 2), 301-308.
- Ueber elf neue Krystalsymmetrien. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1900, 108-110.
- Ueber eine neue Methode, die drei Hauptbrechungsindizes eines beliebig doppeltbrechenden Krystalles zu bestimmen. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 66-67.
- Ueber die Berechnung des Axenwinkels zweiaxiger Krystalle aus den Grenzwinkeln der Totalreflexion. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 78.
- Optische Studien über italienische Mineralien. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 113-124.
- Feldspathstudien. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 305-337.
- Ueber optische Erscheinungen am Quarz. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 551-556.
- Ueber optische Erscheinungen am Turmalin von Elba. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 557-560.
- Die Methoden der Totalreflexion bei mehreren übereinander gelegten Schichten. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 30-35.
- Viola, Carlo, & Baldacci, Luigi.** See **Baldacci & Viola.**
- Viola, Carlo, & Cassetti, M.** Contributo alla geologia del Gargano. Italia Com. Geol. Boll., 24, 1893, 101-129.
- Viola, Carlo, & Kraus, Edward H[enry].** Ueber Fedorowit. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 36-38.
- Viola, Carlo, & Stefano, Giovanni di.** La Punta delle Pietre Nere presso il Lago di Lesina in provincia di Foggia. Italia Com. Geol. Boll., 24, 1893, 129-143.
- See also **Stefano & Viola.**
- Viola, Giacinto.** La nevrosi della crescita e la deficienza di sviluppo del midollo spinale. Studi anatomici e clinici. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898-99 (*Pt.* 2), 125-128.
- Viola, Giacinto, & Bonome, Augusto.** See **Bonome & Viola.**
- Viola, Giacinto, & Jona, Giuseppe.** Ricerche sperimentali sopra alcune alterazioni del sangue dopo il salasso. Arch. Sci. Med., 19, 1895, 159-178; Arch. de Physiol., 7, 1895, 37-44.
- Viola, Giacinto, & Pisenti, Gustavo.** See **Pisenti & Viola.**
- Viola, L. Fernand.** Formation basaltique de Montpellier: rapports de direction des fissures flionienne avec les systèmes de montagnes. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 15, 1892, 531-540.
- Viola, Pietro, & Manfredi, Luigi.** See **Manfredi & Viola.**
- Violet, [Théophile].** For biography see Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1891, cix-cxii.
- Violet, [Théophile], & Galtier, V[ictor].** See **Galtier & Violet.**
- Violi, Arnold.** \*Le velocità molecolari degli aeriformi. [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 22-25, 62-64.
- L'isoterma dei gas. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem.* 1), 285-292, 316-324, 462-470, 513-520.
- Le applicazioni del sistema Thomson-Houston. Riv. Sci.-Ind., 25, 1893, 3-11.
- Violi, G. B.** De la vaccination en général et spécialement de la vaccination dans l'Empire Ottoman. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 36), 30-51.
- Vaccinazione e rivaccinazione. Preparati vaccinali. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, Igiene), 30-31.
- Violle, B.** Observation d'une aurore boréale à Göttingen (Hanovre), le 9 septembre 1898. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 452-453.
- Violle, Jules [Louis Gabriel].** Travaux de la Conférence Internationale des Electriciens. Commission des unités. Note sur les expériences effectuées pour la détermination de l'étalon absolu de lumière. Lum. Elect., 14, 1884, 475-477, 514-516.
- Sur l'étalon absolu de lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1032-1034; Ann. Chim., 3, 1884, 373-407; J. Phys., 3, 1884, 241-251; Paris. Soc. Phys. Séances, 1884, 141-150; Rev. Sci., 34, 1884, 146-151.
- [Les appareils servant à obtenir l'unité de lumière.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 64.
- Appareil pour montrer les deux modes de réflexion d'un mouvement vibratoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1255-1257; Paris. Soc. Phys. Séances, 1886, 229-231; J. Phys., 6, 1887, 333-341.
- Polarisation par émission. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 111-114; J. Phys., 7, 1888, 195-199; Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 18-22.
- Comparaison des énergies rayonnées par le platine et l'argent fondants. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 163-165.
- Comparaison des énergies totales émises par le platine et l'argent fondants. Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 16-18; J. Phys., 7, 1888, 193-195.
- Sur l'alliage du kilogramme. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 891-896.
- Sur la propagation du son dans un tuyau cylindrique. Ass. Franc. C. R., 1890 (*Pt.* 1), 169-170.
- Sur le rayonnement des corps incandescents et la mesure optique des hautes températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 734-736.
- Sur la température de l'arc électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1273-1275; 119, 1894, 949-950.
- Sur le rayonnement des corps incandescents. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 263-266; J. Phys., 1, 1892, 298-301.
- L'œuvre scientifique de M. Edmond Becquerel. Rev. Sci., 49, 1892, 353-360.
- Rayonnement de différents corps réfractaires, chauffés dans le four électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 33-34.

- Four électrique. Lumière et chaleur de l'arc. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 177-185.
- Le mouvement scientifique aux États-Unis. Ann. Conserv. Arts et Mét., 6, 1894, 253-313.
- Court aperçu de l'état de l'astronomie aux États-Unis. [1894.] Ciel et Terre, 15 (1894-95), 223-232, 606.
- Un baromètre de M. Hémar. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 213.
- Chaleur spécifique et point d'ébullition du carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 868-869.
- Un étalon photométrique à l'actylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 79-80.
- Rapport [sur les unités électriques internationales] présenté à la Commission des unités électriques, le 7 mars 1896. Ann. Télégr., 23, 1896-97, 45-61.
- Rapport sur les précautions à prendre dans l'installation des conducteurs électriques au voisinage des magasins à poudre. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1211-1214.
- L'actinométrie et les ballons. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 627-629.
- Actinométrie en ballon-sonde. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1748-1749.
- Sur la vitesse du son dans l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 901-908.
- Report on radiation. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1899, 42-68, 101.
- Photometry. Electrician, 45, 1900, 858-861.
- Observations actinométriques pendant l'éclipse du 28 mai 1900. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1658-1661.
- Violle, Jules [Louis Gabriel], & Chassagny, [Michel].** Sur l'électrolyse. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 284-287.
- Violle, Jules [Louis Gabriel], & Moissan, Henri. See Moissan & Violle.**
- Violle, Jules [Louis Gabriel], & Vautier, Th.** Sur la propagation du son dans un tuyau cylindrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 103-106; 120, 1895, 1402-1404; 121, 1895, 51-53.
- Sur la vitesse de propagation du son. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1003-1004.
- Sur la propagation du son à l'intérieur d'un tuyau cylindrique. Ann. Chim., 19, 1890, 306-345.
- Sur la propagation du son. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 230-231.
- Viollet, Paul.** Longue survie du bacille de Koch au contact du mucus nasal, dans les fosses nasales d'un cobaye. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 996-998.
- Viollette, Charles].** Sur le dosage de l'azote organique par la méthode de KJELDAHL. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 181-183.
- Recherches sur le beurre et la margarine. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 345-347.
- Recherches sur l'analyse optique des beurres. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 348.
- Analyse des beurres du commerce. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 856-858, 1049-1050; J. Pharm., 29, 1894, 116-118.
- Azurage des farines par le bleu d'aniline. Comment on peut le reconnaître. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 456.
- Viollette, Charles], & Desprez, F.** Races de betteraves latives et races tardives. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 66-69.
- Vion, René [Michel Omer].** For biographical notice and works see N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 97-103.
- Les émulsions de pétrole employées comme insecticides. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 90-91.
- Les œufs de la mouche. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 186-188.
- Observations météorologiques. (École normale d'Amiens.) N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 8, 1886-87, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 384; 9, 1888-89, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 10, 1890-91, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 11, 1891-92, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 12, 1892-93, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 13, 1893-94, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 14, 1894-95, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 15, 1895-96, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 16, 1896-97, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 17, 1897-98, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 18, 1898-99, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 19, 1899-00, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 20, 1900-01, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 21, 1901-02, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 22, 1902-03, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 23, 1903-04, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 24, 1904-05, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 25, 1905-06, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 26, 1906-07, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 27, 1907-08, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 28, 1908-09, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 29, 1909-10, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 30, 1910-11, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 31, 1911-12, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 32, 1912-13, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 33, 1913-14, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 34, 1914-15, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 35, 1915-16, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 36, 1916-17, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 37, 1917-18, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 38, 1918-19, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 39, 1919-20, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 40, 1920-21, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 41, 1921-22, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 42, 1922-23, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 43, 1923-24, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 44, 1924-25, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 45, 1925-26, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 46, 1926-27, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 47, 1927-28, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 48, 1928-29, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 49, 1929-30, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 50, 1930-31, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 51, 1931-32, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 52, 1932-33, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 53, 1933-34, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 54, 1934-35, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 55, 1935-36, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 56, 1936-37, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 57, 1937-38, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 58, 1938-39, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 59, 1939-40, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 60, 1940-41, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 61, 1941-42, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 62, 1942-43, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 63, 1943-44, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 64, 1944-45, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 65, 1945-46, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 66, 1946-47, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 67, 1947-48, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 68, 1948-49, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 69, 1949-50, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 70, 1950-51, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 71, 1951-52, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 72, 1952-53, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 73, 1953-54, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 74, 1954-55, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 75, 1955-56, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 76, 1956-57, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 77, 1957-58, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 78, 1958-59, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 79, 1959-60, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 80, 1960-61, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 81, 1961-62, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 82, 1962-63, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 83, 1963-64, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 84, 1964-65, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 85, 1965-66, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 86, 1966-67, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 87, 1967-68, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 88, 1968-69, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 89, 1969-70, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 90, 1970-71, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 3

- Ueber das Rückenmark der Anthropoiden. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 509–510.
- [Ueber einen gefärbten Gypsabguss der Glutealgegend.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1888, 389–390.
- Ueber einen Gypsabguss der präparirten Häftgegend. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1888, 391–392.
- Ueber die Striae aenustae des Menschen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1888, 392–394.
- Ueber Augengefäße der Carnivoren nach Untersuchungen des Hrn. BELLARMINOW. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1888, 552–556.
- Ueber die physikalisch zu erklärenden Erscheinungen, welche am Dotter des Hühneries bei der mikroskopischen Untersuchung sichtbar werden. *Berlin Ak. Sber.*, 1888, 977–981.
- Ueber die Augengefäße der Selachier und die Verbindung derselben mit den Kopfgefäßen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1890, 169–173.
- Ueber die Spritzlochkieme der Selachier. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1890, 177–182.
- Ueber Spritzlochkieme von Acipenser und ihre Verbindung mit den Kopfgefäßen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1890, 556–558.
- Bericht über den Vortrag von C. RANL "Ueber die Principien der Histologie." *Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk.*, 16, 1890, 226–236.
- Ueber die Handstand-Künstlerin Eugénie PETRESCU. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (189)–(219).
- Die Aufstellung des Fuss-Skelettes. *Anat. Anz.*, 7, 1892, 285–289.
- Dotterzellen und Dotterfurchung bei Wirbelthieren. *Anat. Anz.*, 7, 1892 (*Anat. Ges. Verh.*), 209–219.
- Sur l'organe vitellin du Vertébrés. *Congr. Int. Zool. [C. R.]*, 1892 (*Pt. 2*), 268–272.
- Das Dotterorgan der Wirbelthiere. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 53, 1892 (*Suppl.*), 161–206.
- Das Dotterorgan der Wirbelthiere. [*Fortsetzung d. Ztschr. f. Wiss. Zool.*, 53, *Suppl.* 161–] *Arch. Mikr. Anat.*, 40, 1892, 39–101.
- Ueber die Spritzlochkieme der Selachier. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1893, 31–33.
- Ueber die Augengefäße der Selachier. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1893, 33–37.
- Ueber das Dottersyncytium und den Keimhautrand der Salmoniden. *Anat. Anz.*, 9, 1894 (*Anat. Ges. Verh.*), 66–77.
- Embryologische und angiologische Erfahrungen über nordamerikanische Wirbelthiere. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1894, 33–44.
- Ueber die Aufstellung des Hand-Skelets. *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (32)–(36).
- Ueber den Keimhautrand der Salmoniden. *Anat. Anz.*, 10, 1895 (*Anat. Ges. Verh.*), 201–218.
- Ueber die Entwicklung des Gefäßbezirkes auf dem Selachier-Dottersacke. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1895, 98–103.
- Ueber die Schwanzbildung bei Selachiern. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1895, 105–120.
- Ueber Bau und Nervatur der Blatzähne und Blattspitzen mit Rücksicht auf diagnostische Zwecke im Gebiete der Pharmakognosie. *Arch. Pharm.*, 234, 1896, 92–154.
- Ueber Furchungsbilder von *Amia calva*. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1896, 31–42.
- Dottersyncytium, Keimhautrand und Beziehungen zur Konkreszenzlehre. *Anat. Hefte (Abt. 2)*, 6, 1897, 594–651.
- Ueber Dottersacknaht und primären Kreislauf bei Scyllium. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1897, 49–59.
- Ueber Unterschiede im Syncytium der Selachier nach Ort, Zeit und Genus. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1897, 91–110.
- Ueber Oberflächenbilder von Selachierkeimen und Mesodermursprungszone. *Anat. Anz.*, 14, 1898 (*Anat. Ges. Verh.*), 43–49.
- Ueber Bluntinseln und Gefäßbezirk von *Torpedo ocellata*. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1898, 118–135.
- Das Skelett der gestreckten Hand. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (129)–(133).
- Ueber die Gelenke der Fusswurzel. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899 (*Suppl.*), 566–568.
- Ueber Röntgen-Anfnahmen der Hand. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1899, 79–85, 90–96, 225.
- Das Skelett der ulnarwärts abducirten und radialwärts abducirten Hand. *Ztschr. Morphol. u. Anthropol.*, 1, 1899, 453–482.
- Ein Schneide-Apparat zum Zertheilen flächenhafter Präparate, "Membran-Zertheiler." *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 16, 1899, 295–299.
- Ueber die Dicke der Weichtheile an der Unterseite des Fusses beim Stehen auf Grund von Röntgenbildern. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900 (*Suppl.*), 303–309.
- Bedeutung der Bandscheiben im Kniegelenk. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900 (*Suppl.*), 316–327.
- Ueber das Knie japanischer Hocker. *Ztschr. Ethnol.*, 32, 1900, (385)–(396).
- Fücher, Zapfen, Leiste, Polster, Gefäße im Glaskörperaum von Wirbelthieren sowie damit in Verbindung stehende Fragen. *Anat. Hefte (Abt. 2)*, 10, 1901, 720–844.
- Virchow, Rudolf** [Ludwig Karl]. To reference in No. 98 (*Vol. 8*) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1871, 73–81.
- To reference in No. 140 (*Vol. 11*) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (*Beit.*), 51–55.
- \*Ueber den naturwissenschaftlichen Unterricht. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1868, 40–41.
- [Schädelmessungen.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1869, 155–156.
- \*Ueber die Begriffe der Nieren-Affectionen.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1869, 181–182.
- [Vortrag über Krankheiten und ihre Heilung.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1869, 185–195.
- \*Die Elemente des weissen Dotters.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1869, 205.
- \*Die Naturwissenschaften in ihrer Bedeutung für die sittliche Erziehung der Menschheit. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 203–213.
- \*Ueber den Gegensatz, in welchem sich die einzelnen nördlichen Länder in Beziehung auf die verschiedenen Culturperioden zu einander befinden.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1874, 88–89.
- [Die Freiheit der Wissenschaft.] *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 65–77.
- Ueber alte Schädel von Assos und Cypern. *Berlin Ak. Abh.*, 1884, No. 2, 55 pp.
- Ueber Metaplasie. *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (*T. 1, Gén.*), 67–80.
- Ueber Hepatitis. *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (*T. 1, Path.*), 110–114.
- Beiträge zur Kenntniss der Trichinosis und der Actinomyosis bei Schweinen. *Virchow, Arch.*, 95, 1884, 534–547.
- [Ueber den Burgwall bei Ketzin.] *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884, (51)–(56).
- Das neolithische Gräberfeld von Tangermünde. *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884, (113)–(124).
- Schädel vom Hochberg bei Wilsleben. *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884, (146)–(147).
- [Ueber die] timoresischen Köpfe, insbesondere die Defekte am Schädelgrund und die Haare. *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884, (149)–(152).
- Zwei künstlich deformirte Schädel von Ninc und den Nen-Hebriden, letzterer mit temporaler Theriomorphie. *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884, (153)–(158).



- Weitere Mittheilungen über die Rasse von La Tène. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (168)–(181).
- Ueber die prähistorischen Beziehungen zwischen Deutschland und Italien. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (208)–(219).
- Pfeile der Tiki-Tiki (Akka). Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (271)–(273).
- [Ueber zwei geschwänzte Menschen.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (273)–(274).
- [Ueber zwei Schädel des Stralsunder Museums.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (276)–(277).
- [Ueber einen Schädel mit zwei Schläferingen aus Nakel.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (308)–(310).
- [Ueber Gräberfelder und Urnenfunde bei Tangermünde.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (338)–(348).
- [Ueber einen Schädel der Calchaquis, sowie Stein geräthe von Catamarca, Cordoba u. s. w. in Argentinien.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (372)–(380).
- Ueber die anthropologische Excursion nach Feldberg. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (390)–(397).
- [Ueber] einen neuen, tragbaren Apparat für Körpermessungen. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (405)–(407).
- Australier von Queensland. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (407)–(418).
- Eine Sammlung von Pflanzenresten aus dänischen Waldmooren. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (458)–(461).
- Skelet mit Plagiocephalie und halbseitiger Atrophie. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (480)–(482).
- [Ueber Gräberfunde und Ethnographisches von der Insel Savoe.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (591)–(595).
- [Ueber die anthropologische Gegenstände von den Tusohilange.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (605)–(610).
- \* Ueber Nephritis arthritica. [1883.] Berlin. Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 54–68.
- Schwanzbildung beim Menschen. [1884.] Berlin. Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 210–217.
- Die Verbreitung des blonden und des brünetten Typus in Mitteleuropa. Berlin Ak. Sher., 1885, 39–47, 129.
- Ueber krankhaft veränderte Knochen alter Peruaner. Berlin Ak. Sher., 1885, 1129–1140.
- Gesamtbericht über die Statistik der Farbe der Augen, der Haare und der Haut der Schulkinder in Deutschland. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1885, 89–100.
- [Vortrag über Acclimatisation.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 540–550.
- Der hundertste Band des Archivs. Virchow, Arch., 100, 1885, 1–14.
- Ueber einen Fall von Hygroma cysticum glutaleae congenitum. Virchow, Arch., 100, 1885, 571–575.
- Der Kampf der Zellen und der Bakterien. Virchow, Arch., 101, 1885, 1–13.
- Pankratiasten-Ohren bei einem japanischen Ringer. Virchow, Arch., 101, 1885, 387–388.
- Vorstellung von Zulu-Kaffern. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (13)–(15).
- Ueber die Untersuchung der Zulu. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (17)–(22).
- [Ueber die] Sinhalesen. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (36)–(50).
- Schema zu anthropologischen Aufnahmen. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (99)–(102).
- Ueber Nicobaren, Schombogens und Andamanesen. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (102)–(109).
- [Ueber geschwänzte Menschen.] Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (124)–(126).
- Ueber Acclimatisation. [With discussion.] Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (202)–(214), (254)–(261).
- Schädel und Skelette von Botocuden am Rio Doce. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (248)–(254).
- Drei abgeschnittene Schädel von Dayaks. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (270)–(274).
- Ueber die Pfahlbauschädel des Museums in Bern. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (283)–(301).
- [Bemerkungen zu Bruck's Mittheilung über seine Reise nach Angra Pequena und Damaraland.] Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (316)–(324).
- [Ueber den] Riesen WINKELMEIER aus Oberösterreich. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (469)–(472).
- [Ueber die] Neger von Darfur. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (488)–(496).
- Wedda-Schädel. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (497)–(501).
- Crump und Diphtherie. [1885.] Berlin. Med. Ges. Verh., 16, 1886 (Th. 2), 38–50.
- Ueber die Vergiftungen durch Miesmuscheln in Wilhelmshaven. [1885.] Berlin. Med. Ges. Verh., 16, 1886 (Th. 2), 305–317.
- Gesamtbericht über die von der deutschen anthropologischen Gesellschaft veranlassten Erhebungen über die Farbe der Haut, der Haare und der Augen der Schulkinder in Deutschland. Arch. f. Anthropol., 16, 1886, 275–475.
- Ueber südmarokkanische Schädel. Berlin Ak. Sher., 1886, 991–1005.
- [Einige Beobachtungen zur Ethnologie Pommerns.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1886, 67–80.
- Eröffnungsrede. [Entwicklungsgeschichte der deutschen Wissenschaften.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 77–87.
- Descendenz und Pathologie. Virchow, Arch., 103, 1886, 1–14, 205–215, 413–436.
- Beiträge zur Kenntniss der giftigen Miesmuscheln. Virchow, Arch., 104, 1886, 161–169.
- [Ueber die] xiphioiden Brüder Tocot. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (47)–(50); 23, 1891, (245)–(246).
- [Ueber die] Speckseite vor Ascherleben und Gräber daselbst. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (65)–(67).
- [Hottentotschürze.] Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (70)–(71).
- [Ueber] den Schädel eines hydrocephalischen Ar. rowaken-Kindes. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (108)–(112).
- Mittheilungen über die Anthropologie der Bulgaren. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (112)–(118).
- [Ausgrabungen an der Insel im See von Jaukowo.] Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (131)–(132).
- Ueber die anthropologische Untersuchung der Bella-Coola. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (206)–(215).
- [Ueber die] Buschmänner. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (221)–(239).
- [Ueber den Fund des Unterkiefers in der Schipka-Höhle.] Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (344)–(349).
- [Ueber einen] indischen Heteradelphus. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (373)–(374).
- Ueber Retention, Heterotopie und Ueberzahl von Zähnen. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (391)–(400).
- Tigermenschen. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (559)–(560).
- [Ueber] die Schädel und Fibeln von Westeregeln. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (561)–(566).
- Ueber ein Skelet und Schädel von Goajiros. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (692)–(705); 25, 1893, (265).
- [Ueber] die von Hrn. Ludwig Wolf mitgebrachten Schädel von Baluba und Congegnern. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (752)–(767).
- Ueber Fettesabotie und Eklampsie. [1886.] Berlin. Med. Ges. Verh., 17, 1887 (Th. 2), 182–191.
- Ueber den Transformatismus. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 136–144.
- Schädel aus einem Steinkammergrabe vom Scharnhop bei Lüneburg. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (44)–(47).
- Ethnographie von Hawaii. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (129)–(138).
- [Ueber einen] retinirten Zahn mit offener Wurzel in dem Unterkiefer einer Goajira. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (202)–(207).

- Gräberfunde von den Key-Inseln. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (321)–(331).
- Schädel von Dualla von Kamerun. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (331)–(334).
- Gräberfund von Kawenczyn, Posen. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (354)–(361).
- [Gypsabguss des Schädels von HAYDN und ein Blatt mit Photographien der Schädel SCHUBERT's, BEETHOVEN's und HAYDN's.] Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (408)–(412).
- [Ueber einen Schädel aus der Nachbarschaft von Tangiermünde.] Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (480)–(482).
- Ueber den Schädel und das Becken eines Buschnegers und den Schädel eines Karbagers von Surinam. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (615)–(624).
- Physische Anthropologie von Buschmännern, Hottentotten und Omuudonga. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (656)–(666).
- Ueber das Forterben von Schwanzverstümmelung bei Katzen. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (724)–(725).
- [Bemerkungen über Indianer der westlichen Stämme.] Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (729)–(730).
- Ueber Myxoedema. [1887.] Berlin. Med. Ges. Verh., 18, 1888 (Th. 2), 1–16.
- Ueber Pachydermia laryngis. [1887.] Berlin. Med. Ges. Verh., 18, 1888 (Th. 2), 186–198.
- Emphysema pulmonum. [1887.] Berlin. Med. Ges. Verh., 18, 1888 (Th. 2), 246–262.
- Land und Leute im alten und neuen Aegypten. Berlin Ges. Erdk. Verh., 15, 1888, 428–442.
- Anthropologie Aegyptens. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1888, 105–112.
- Ueber künstliche Verunstaltung des Körpers. Deutsch. Natf. Tagbl., 1888 (Vorträge), 65–73.
- Zur Diagnose und Prognose des Carcinoms. Virchow, Arch., 111, 1888, 1–24.
- Medicinische Erinnerungen von einer Reise nach Aegypten. Virchow, Arch., 113, 1888, 361–385.
- [Ueber Schädel aus Spandau.] Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (251)–(253).
- [Ueber] die menschlichen Ueberreste aus der Bilsteiner Höhle bei Warstein in Westfalen. Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (335)–(338).
- [Ueber einen deformirten Schädel aus dem Lande der Taulu, Nordkaukasus.] Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (407)–(410).
- Ueber das Os Incae und verwandte Bildungen. Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (470)–(473).
- Ueber Reiseergebnisse auf dem Wege der Langobarden. Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (508)–(532), (572)–(573).
- [Ueber zwei Siamesen-Schädel.] Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (578)–(581).
- Ueber ostafrikanische Schädel. Berlin Ak. Sber., 1889, 381–391; 1891, 123–147.
- Die Anthropologie in den letzten 20 Jahren. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 89–100; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [57]–[68].
- Crania americana ethnica. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 170–172; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [138]–[140].
- [Ueber] einen Schädel aus einem prähistorischen Grabe in Bulgarien. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (25)–(28).
- Ueber Bildtafeln aus ägyptischen Gräbern im Fayum. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (33)–(44).
- [Kopfmessungen, Fassurrisse und photographische Aufnahmen in Kamerun, vorzugsweise von Wei- und Krn-Negern.] Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (91)–(98).
- Ueber weitere Untersuchungen des sogenannten Jadelts von Borgo novo. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (113)–(116).
- [Bemerkungen zu Hrn. LANGEN's: Berichte und Individual-Aufnahmen aus dem Malayischen Archipel.] Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (158)–(169).
- [Ueber] Schädel von Tenimber und Letti. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (170)–(183).
- Beiträge zur Craniologie der Insulaner von der Westküste Nordamerikas. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (382)–(403).
- Ueber menschliche Gebeine und Steinsachen aus angeblich diluvialen Schichten bei Ansig, Böhmen. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (404)–(409).
- Vortrag über altägyptische Hauskatzen. [With discussion.] Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (458)–(463), (552)–(558).
- Ueber Wadjjaga vom Kilima Njaro. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (505)–(510).
- [Ueber das Riesenmädchen Elisabeth Lyska.] Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (510)–(514).
- [Ueber] zwei junge Bursche von Kamerun und Togo. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (541)–(545).
- Dinka-Neger. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (545)–(551).
- [Körperbeschaffenheit eines Schill [Berber] aus Marocco.] Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (582)–(586).
- [Ueber] Schädel vom Čáslauer Hrádek. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (593)–(595).
- [Ueber] Schädel von Wetter und Halemaheira. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (669)–(673).
- [Ueber einen] Wei-Knaben. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (764)–(766).
- [Ueber] das vom Stabsarzt Dr. L. Wolf hinterlassene anthropologische Material. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (766)–(784).
- Ein Fall und ein Skelet von Akromegalie. [1889.] Berlin. Med. Ges. Verh., 20, 1890 (Th. 2), 8–21.
- Ueber eine Excursion nach Lengyel (Süd-Ungarn). Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (97)–(118).
- Ueberreste von Katzen aus Bubastis. [With discussion.] Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (118)–(126).
- (1) Wahrscheinlich bruzidische Schädel von Landron bei Neuveville, Schweiz. (2) Schädel von Biblis-Wattenheim in Rheinhesen.] Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (160)–(163).
- [Ueber] den ersten, in Berlin gefundenen Schädel mit einem Processus frontalis squame temporalis. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (169)–(171).
- Schädel mit abgetrenntem Dach aus dem Gräberfelde von Gaya, Mähren. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (171)–(177).
- Individual-Aufnahmen centralasiatischer Eingeborner. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (227)–(249).
- Samoaner. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (387)–(392).
- [Ueber einen griechischen Schädel aus Girenti.] Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (415)–(417).
- Ueber nordkassische Alterthümer. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (417)–(466).
- [Ueber weitere Forschungen in der neolithischen Station in der Gemeindeziegel von Čáslan.] Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (483)–(485).
- SCHLEIMANN's letzte Ausgrabung. Berlin Ak. Sber., 1891, 819–828.
- Der intermediäre Kreislauf des Fettes durch Leber und Gallenblase. Virchow, Arch., 123, 1891, 187–188.
- Der Stand der Cellularpathologie. Virchow, Arch., 126, 1891, 1–11.
- Zur Anthropologie der Westafrikaner, besonders der Togo-Stämme. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (44)–(65).
- Sechsfingrige Hand eines Antillen-Negers. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (114).
- [Ueber einen Mann mit einem Riesenbart.] Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (261)–(262).
- [Ueber einen] Dualla-Knaben aus dem Oberlande von Kamerun. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (280)–(282).
- [Ueber einen] Papua-Knaben von Neu-Britannien. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (283)–(284).
- [Ueber einen Schädel aus dem slavischen Gräberfelde von Blossin.] Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (349)–(350).

- [Ueber] Schädel und Skelettheile aus Hügelgräbern der Hallstatt- und Tene-Zeit in der Oberpfalz. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (359)–(365).
- Nipodymie. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (366)–(370).
- [Ueber] die sogenannten Azteken und die Chua. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (370)–(377).
- [Ueber] Skeletten und Schädel aus schweizer Gräbern.] *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (382)–(383).
- Ueber den heteradelphischen Inder LALOO. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (428)–(431).
- [Ueber prähistorische Fundstücke aus Ketzin, Kr. Osthavelland.] *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (459)–(463).
- Ein frühreifes Mädchen aus Berlin. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (469)–(470).
- [Ueber die Lappen.] *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (478)–(480).
- [Schädel aus dem Negech.] *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (580)–(582).
- 1) Der moderne Proteus. (2) Der Hautmensch.] *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (682)–(684).
- Ueber die altpreussische Bevölkerung, namentlich Letten und Litauer, sowie deren Häuser. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (767)–(805).
- [Spandauer Schädel.] *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (819)–(822).
- Ueber die wilden Eingebornen von Malacca. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (837)–(847).
- Anthropologisches aus Malacca. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1892, 106–107.
- Der Schädel aus der Bocksteinhöhle. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1892, 128–129.
- Bemerkungen über die Carcinomzellen-Einschlüsse. *Virchow, Arch.*, 127, 1892, 188.
- [Ueber] die präparierte Kopf- und Gesichtshaut eines Guambia. *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (78)–(80).
- [Ueber einen] Torfschädel von Stuttgart bei Storkow in der Mark. *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (219)–(220).
- [Dame mit der Pferdennähe.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (313).
- [Schädel von Megara Hyblaea.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (347)–(350).
- [Ueber die Hand eines Mannes mit zwei Daumen.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (350)–(352).
- [Ueber sieben Malaische Schädel.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (381)–(382).
- [Schädel von Niassern und Dajaken.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (433)–(439).
- [Ueber Schädel und Haar von Orang Panggang in Malacca.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (441)–(444).
- [Ueber einen Schädel aus einem Hüfengrabe bei Klein-Vargula.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (461)–(462).
- [Ueber einen Fall von erblicher Polymastie beim Menschen.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (508)–(509).
- [Ueber eine junge russische Riesin.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (521)–(522).
- [Ueber zwei hessische Gräberschädel von Klein-Gerau und Butzhach.] *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (548)–(550).
- Gräberschädel von Reitwin an der Oder. *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (550)–(555).
- Les problèmes de l'anthropologie. [1893.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 223–228.
- Transformation et descent. (Transformismus und Descendenz.) [1892.] *Jl. Path. Bact.*, 1, 1893, 1–12.
- Ueber griechische Schädel aus alter und neuer Zeit und über einen Schädel von Menidi, der für den des SOPHOKLES gehalten ist. *Berlin Ak. Sber.*, 1893, 677–700.
- Ueber die heutigen Probleme der anthropologischen Alterthumsforschung. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1893, 74–79.
- Ueber Zwerggrassen. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1893, 115–117; 1894, 144–148; *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 24, 1894, [134]–[138] [Part only].
- Croonian lecture. The position of pathology among biological studies. [Tr.] *Roy. Soc. Proc.*, 53, 1893, 114–129.
- Kopf eines menschlichen Anecephalen, der angeblich in Steinkohle gefunden ist. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (41)–(43).
- [Ueber einen] Aino-Schädel. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (175)–(178).
- [Ueber einen restaurirten Schädel von Megara Hyblaea.] *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (205)–(206).
- [Ueber] einen steinzeitlichen Schädel von Preussisch-Börmecke bei Stassfurt. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (300)–(301).
- Schädel aus oberbayrischen Gräbern. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (322)–(327).
- Besprechung der vom Grafen VON SCHWEINITZ ausgeführten Kopfmessungen an Ost-Afrikanern, insbesondere der Seengende. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (484)–(495).
- [Ueber] eine Reihe von Wanyamwesi- und Massai-Schädeln. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (495)–(500).
- Ueber einen deformirten Monumentkopf und zwei einfache Schädel von Mallicollo, Neu-Hebriden. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (584)–(588).
- Gräberfund aus Paphlagonien. *Ztschr. Ethnol.*, 25, 1893, (589)–(592).
- Study and research [Rectorial address]. [Tr.] [1892.] *Smithsonian Rep.*, 1894, 653–665.
- Ueber die Erzeugung von Typhus und anderen Darmaffectionen durch Rieselwässer. [1893.] *Berlin. Med. Ges. Verh.*, 24, 1894 (Th. 2), 1–16.
- The founding of the Berlin University and the transition from the philosophic to the scientific ages. [Tr.] [1893.] *Smithsonian Rep.*, 1894, 681–695.
- Moreau und der anatomische Gedanke. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 1), 188–197.
- Eröffnungsrede. [Ueber die Abstammung der menschlichen Rassen.] *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1894, 80–87.
- Eröffnungsrede. [Ueber den Ursprung der Menschen, die darwinistische Frage, und den Umschwung in der Methode.] *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 24, 1894, [70]–[77].
- Ueber den vermeintlichen Sophokles-Schädel und über die Grenze zwischen Anthropologie und Archäologie. *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (117)–(125).
- [Anthropologische Aufnahmen in Togo-Land.] *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (173)–(186).
- Haar und Schädel von Blandass Sinnol (Malacca) und der Schädel eines Selon (Mergui-Archipel). *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (354)–(364).
- Schädel aus Süd-America, insbesondere aus Argentinien und Bolivien. *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (386)–(409), (655).
- [Ueber einen] deformirten Schädel von Ulpan bei Coban, Guatemala. *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (424)–(425).
- Das lesende Kind. *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (445)–(446).
- Ueber Myositis progressiva ossificans. [1894.] *Berlin. Med. Ges. Verh.*, 25, 1895 (Th. 2), 145–150.
- Die Celtenfrage in Deutschland. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1895, 130–132.
- Neue anthropologische Beobachtungen aus Ost-, Süd- und Südwest-Africa. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (59)–(78).
- [Ueber die] Dinka. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (148)–(168).
- Das scheckige Mädchen aus Böhmen. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (168)–(169).
- Die Kraniaologie der Dahome. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (286)–(290).
- [Ueber einen Schädel von Madura und von Java und einen Batak-Schädel von Toha auf Sumatra.] *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (323)–(324).

- [Ueber einen slavischen Schädel von der sog. Neuen Burg im Nethetal bei Potsdam. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (335).]
- Ueber den *Pithecanthropus erectus*, *Dubois*. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (336)–(337), (435)–(440), (648)–(656).]
- [Ueber] einen halben menschlichen Oberkiefer mit Milchgebiss aus einer Höhle von Nabresina. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (340)–(342).]
- Ueber die anthropologische Excursion nach Bosnien, der Herzegovina und Dalmatien. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (637)–(646).]
- [Ueber die anthropologischen Aufnahmen der Hrn. STUHLMANN und SIMON aus Ost-Africa.] *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (657)–(671).]
- Osteologische Funde aus der Bilsteiner Höhle. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (680)–(682).]
- [Ueber] Knochen vom Höhlenbären mit krankhaften Veränderungen. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (706)–(708).]
- [Ueber] den Schädel des Erzbischofs LIEBMAIER von Bremen. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (783)–(786).]
- [Ueber] Exostosen und Hyperostosen von Extremitätenknochen des Menschen, im Hinblick auf den *Pithecanthropus*. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (787)–(793).]
- Anlage und Variation. Berlin Ak. Sber., 1896, 515–531.
- Eröffnungsrede. [Ueber die Classification der prähistorischen Schädel.] *Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl.*, 1896, 75–84.
- Ueber Criminalanthropologie. *Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl.*, 1896, 157–162.
- Zur Frage der Kropfkachexie. *Virchow, Arch.*, 144, 1896 (*Suppl.*), 281–284.
- [Ueber Schädel und Knochen von dem nordwestlichen Phrygien und von Salonik.] *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (123)–(126).]
- [Ueber] Schädel und Extremitäten-Knochen von Jakons, Malacca. *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (141)–(156).]
- [Ueber] den Kopf der ALINE und verschiedene Schädel aus dem Fayum. *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (192)–(214).]
- Beschreibung eines Schädels aus der älteren Hallstatt-Zeit vom Nijlhart. *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (243)–(246).]
- [Ueber einen] Schädel mit Carionecrosis der Sagittal-gegend. *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (327)–(330).]
- Schädel von Hova und Bara aus Madagascar. *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (411)–(429).]
- [Zwei Zwerge von Mergui, Burma, und ein Salzburger Riese.] *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (524)–(528).]
- [Ueber drei Australier.] *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (529).]
- [Ueber einen deformirten Schädel von Stawropol, Kaukasien.] *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (592)–(593).]
- Colossale Foramina parietalia an menschlichen Schädeln. *Ztschr. Ethnol.*, 28, 1896, (593)–(599).]
- Die Bevölkerung der Philippinen. Berlin Ak. Sber., 1897, 279–289; 1899, 14–26.
- Die Continuität des Lebens als Grundlage der modernen biologischen Anschauung. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 1*), 162–170; *Virchow, Arch.*, 150, 1897, 4–15.
- Ueber den vielleicht ältesten russischen Schädel der Steinzeit, der von Wolosowo. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 2, Sect. 1*), 85–88.
- Ueber die Breiten-Durchmesser des Gesichts. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 2, Sect. 1*), 88–91.
- Die Rolle der Gefässe und des Parenchyms in der Entzündung. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 2, Sect. 3*), 44–60.
- [Eröffnungsrede. Ueber die Rassen des Deutschlands.] *Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl.*, 1897, 67–75.
- [Ueber neue Forschungen in Aegypten und die Einbalsamirung von Köpfen im Alterthum.] *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (135)–(138).]
- [Ueber eine Ausgrabung auf der Moorschanze bei Quedlinburg.] *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (146)–(154).]
- Schädel der Bakwiri, Kamerun. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (154)–(159).]
- Ueber Gräberschädel von Guatemala. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (324)–(328).]
- Von europäischen Tättowirungen. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (328)–(331).]
- Ueber eine anthropologische Excursion nach Mähren. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (331)–(343).]
- Ueber die Kopffläche aus den prähistorischen Gräbern Ober-Aegyptens. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (401)–(405).]
- Ueber einen ächten Mtussi-Schädel. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (426)–(429).]
- Eröffnung prähistorischer und römischer Gräber in Worms. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (464)–(470).]
- Vorläufige Nachricht über die internationale Lepro-Conferenz in Berlin und die verstümmelten peruanischen Figürn. [*With discussion.*] *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (474)–(477), (558)–(561), (612)–(621).]
- [Ueber] einen peruanischen Thurmkopf aus Africa. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (506)–(508).]
- Sechs Schädel von Jaunde aus Kamerun. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (604)–(609).]
- Ueber eine von Hrn. L. CASTAN ausgestellte Gyps-Nachbildung eines gleichsam verhärteten Menschen. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, (625)–(626).]
- \*De ossificatione pathologica. [1817.] *Virchow, Arch.*, 151, 1898, 538–545.
- Ueber die ethnologische Stellung der prähistorischen und protohistorischen Aegypter, nebst Bemerkungen über Entfärbung und Verfärbung der Haare. Berlin Ak. Abh., 1898, 20 pp.
- Ueber die Steinzeit in Deutschland. *Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl.*, 1898, 69–79.
- Recent advances in science, and their bearing on medicine and surgery. *Nature*, 58 (1898), 554–556.
- Ueber die Phokomelen und das Bärenweib. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (55)–(61).]
- Urgeschichtliche Funde von Brünn und rothgefärbte Knochen aus Mähren und Polynesien. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (62)–(74).]
- [Ueber Geschwister mit Anomalien der Ohren, der Zähne und der Haut.] *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (116)–(121).]
- [Ueber ein Gräberfeld der Tène-Periode von Vevey.] *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (268)–(272).]
- Anthropologische Notizen aus Edeä, Kamerun. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (275)–(278).]
- Ueber roth angestrichene Menschenknochen. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (281)–(285).]
- Knochen aus alten Gräbern von Tennessee. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (342)–(344).]
- Ueber Bagelli-Zwerge in Kamerun. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (531)–(535).]
- Drei Geschwister mit Polysarcia praematura. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (619)–(620).]
- Ein Flachbein aus Jadeit von der Beeker Haide am Niederrhein. Berlin Ak. Sber., 1899, 870–876.
- Meinungen und Thatsachen in der Anthropologie. *Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl.*, 1899, 80–83; *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 30, 1900, [14]–[17].]
- Ueber die Darstellung und die darauf begründete Messung der Gesichtsbreite. *Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl.*, 1899, 122–123; *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 30, 1900, [56]–[57].]
- [Prevention of tuberculosis through food.] *Nature*, 60 (1899), 109.
- Tuberculose et phtisie. Paris, Soc. Biol. (*Vol. Jubil.*), 1899, 480–483.
- Ueber einen Besuch in Brescia. *Ztschr. Ethnol.*, 31, 1899, (472)–(475).]



- [Ueber] den Schädel eines syphilitischen Eskimo (?) von dem Ost-Cap. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (489).  
 — Ein Paar Grabschädel von Reepsholt, Ost-Friesland, Kreis Wittmund. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (490).  
 — Schädel aus dem Lande der Bedja. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (554)–(561).  
 — [Ein plagiocéphaler Schädel von Tisens.] Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (615)–(617).  
 — [Ueber] einen Schädel mit Os Inca tripartitum von Beli Breg. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (617)–(619).  
 — Ein angeborenes menschliches Schwänzlein. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (647)–(650).  
 — [Ueber zwei Koreaner-Schädel.] Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (749)–(751).  
 — Ueber das Auftreten der Slaven in Deutschland. [With discussion.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1900, 109–115.  
 — Zum neuen Jahrhundert. [Die Cellular-Pathologie.] Virchow, Arch., 159, 1900, 1–23.  
 — Ein alter Bericht über die Gestaltung der pathologischen Anatomie in Deutschland, wie sie ist und wie sie werden muss. Virchow, Arch., 159, 1900, 24–39.  
 — Ueber Bestimmung der Schädel-Capazität. Eine Bemerkung. Virchow, Arch., 159, 1900, 288–289.  
 — Das Psammion. Virchow, Arch., 160, 1900, 32–34.  
 — Milzpigment und Blutkörperchen-haltige Zellen. Virchow, Arch., 160, 1900, 473–474.  
 — Traumatismus und Infection. Virchow, Arch., 162, 1900, 163–186.  
 — [Bindegewebs-Häute und Lymphspalten.] Virchow, Arch., 162, 1900, 543–544.  
 — [Ueber den] Riesen Lewis WILKINS. Ztschr. Ethnol., 32, 1900, (78)–(80).  
 — [Schädel eines Mbehe.] Ztschr. Ethnol., 32, 1900, (136)–(140).  
 — Rothgefärbter Schädel eines Buli-Negers von Kamerun. Ztschr. Ethnol., 32, 1900, (309)–(311).  
 — [Zwei ältere sardinische Schädel.] Ztschr. Ethnol., 32, 1900, (536)–(537).  
**Virchow, Rudolf** [Ludwig Karl] & **Salkowski, Ernst Leopold**. Russisches Hungerbrod. Virchow, Arch., 130, 1892, 529–530.  
**Virchow, Rudolf** [Ludwig Karl], **Kollmann, Julius Constantin Ernst**, & **Ranke, Johannes**. See **Kollmann, Ranke & Virchow**.  
**Viridia, Domenico**. Pioggia di sangue [15 maggio 1890, Messinadi]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 130.  
 — [Le stelle cadenti del periodo d'agosto del 1891.] Oppido Mamertina (Reggio Calabria). Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 88–89.  
**Viré, Armand**. Les stations Quaternaires des environs de Lorez-le-Bocage (Seine-et-Marne). Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 44.  
 — Étude sur les ateliers de polissage néolithiques de la vallée du Lunain et sur le régime des eaux à l'époque de la pierre polie. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 657–660.  
 — Sur une exploitation néolithique de silex d'un type nouveau. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 711–713.  
 — Village néolithique de la Roche-au-Diable, près de Tesnières, canton de Lorez-le-Bocage (Seine-et-Marne). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 728–729.  
 — La Kabylie du Djurjura. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 66–93.  
 — Le Jura souterrain. Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 540–544.  
 — Observations sur quelques animaux cavernicoles du Jura. Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 472–476; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 243–245.  
 — Modifications apportées aux organes de relation et de nutrition chez quelques Arthropodes, par leur séjour dans les cavernes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 486–487.  
 — Animaux cavernicoles. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 90–92, 139.  
 — La faune des catacombes de Paris. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 226–234.  
 — Faune des cavernes du Plateau-Central et du Jura. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 323–328.  
 — La faune souterraine. Études sur la faune cavernicole du Jura avec quelques mots sur la faune des catacombes de Paris et des souterrains refuges de Naours (Somme), recherches préhistoriques dans le Doubs et le Jura. [1896.] Paris, Soc. Spéleol. Mém., 1, 1896–97, 133–167.  
 — Explorations scientifiques dans les cavernes. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1896, 135–139.  
 — Remarques sur les organes des sens du Sphæromides Raymond, n. s., du Stenassellus Viré, n. s., et de quelques Asellides. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 131–132.  
 — Note sur la faune souterraine de Paris. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 23, 1897, 559–565.  
 — Organes des sens des Crustacés obscuroles des catacombes de Paris et des cavernes du Plateau Central. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 62–64.  
 — Rectification à propos du soi-disant cil du Niphargus Viré (*Chevreux*). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 65.  
 — Le Campodea staphylinus, Westwood, et ses variétés cavernicoles (C. Cookei, Packard; C. Dargilani, Moniez; C. nivea, Joseph; C. crebophila, Annan). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 89–95.  
 — Le laboratoire des catacombes. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 135–142.  
 — La faune obscurole des conduites d'eau de la Seine et de la ville de Paris et le projet de dérivation des sources du Lunain. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 237–242.  
 — Les eaux souterraines en pays de plaine, la vallée du Lunain. Spelunca, Paris, 1897, 55–60.  
 — Le gouffre de la pissière près Arbois (Jura). Spelunca, Paris, 1897, 189–193.  
 — Cavernes des Causse. L'aven Armand et le puits de l'admiral. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 392–396.  
 — Les Pyrénées souterraines. [1898.] Paris, Soc. Spéleol. Mém., 3, 1899, 57–96.  
 — Le monde souterrain. Cavernes et animaux aveugles de France. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 1–12.  
 — Les Sphæromiens des cavernes et l'origine de la faune souterraine. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 711–714.  
 — De l'influence du milieu sur les organes des sens des animaux des cavernes. Congr. int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Anat.), 5–13.  
 — Sur trente exemplaires de Protées récemment rapportés au Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 174–175.  
 — Recherches dans les cavernes d'Autriche, en avril 1900. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 233–236.  
 — Contribution à l'étude des eaux et de la faune souterraines du Gard. Un Isopode nouveau, Cæcosphæroma Faucherii, Dollfus et Viré. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 284–287.  
 — Contribution à l'étude des eaux souterraines des départements du Tarn, de l'Hérault et du Lot. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 433–438.  
**Viré, Armand**, & **Besques, Paul**. Les Pyrénées souterraines: recherches hydrologiques effectuées en 1897. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 333–337.  
**Viré, Armand**, & **Delisle, Fernand**. See **Delisle & Viré**.  
**Viré, Armand**, & **Dollfus, Adrien**. See **Dollfus & Viré**.  
**Viré, Armand**, & **Giraud, Étienne**. Nouvelles recherches au puits de l'admiral (Lot). Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1190–1192.  
**Viré, Armand**, & **Martel, Édouard** A[lfred]. See **Martel & Viré**.

- Vires, [J.]**. Les progrès de la neuropathologie. Rev. Sci., 12, 1899, 577-588.
- Vires, [J.], & Mairet, [Albert]**. See **Mairet & Vires**.
- Virgili, Filippo**. Introduzione ad una nuova teoria degli errori di osservazione. Venezia, Ateneo, 1, 1889, 241-252.
- Virgilio, Francesco**. Di un antico lago glaciale presso Cogne in Valle d'Aosta. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 291-303.
- Il Perno Carbonifero di Valle Stretta (alta Valle della Dora Riparia). Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 715-725.
- Argomenti in appoggio della nuova ipotesi sulla origine della Collina di Torino. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 589-606.
- Sulla origine della Collina di Torino. Risposta al dott. F. Sacco. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 35-70.
- Virgilio, Francesco, Farona, Carlo Fabrizio, & Sacco, Federico**. See **Farona, Sacco & Virgilio**.
- Virgilio, Gaspare**. \*Temporale del 1 settembre 1880 in Aversa. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 13, 1881, 148-149.
- Virlet-d'Aoust, [Pierre Théodore]**. For biography see Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 169-173.
- \*Les volcans et les causes qui paraissent les déterminer. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 239-248.
- \*L'action de l'huile pour amortir les vagues d'une mer furieuse. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1882, 455-458.
- Sur un tremblement de terre partiel de la surface seule du sol, dans le département du Nord. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 189-190; Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 481-483.
- Nouveau tremblement de terre partiel aux environs de Douai (Nord). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 487.
- Examen des causes diverses qui déterminent les tremblements de terre. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 132-138, 369-373; Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 231-236, 443-455.
- Sur des terrains de formation aérienne. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 464-466.
- Note sur les tremblements de terre partiels et superficiels de la surface du globe. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 444-450.
- Observations sur les causes qui ont produit le métamorphisme normal. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 769-772.
- Virrolle, [Pierre Louis] [Albert Dubaurier]**. Moyen simple et pratique pour l'examen de l'œil au conseil de révision (emploi de la lumière blanche). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 12, 1888, 418-420.
- Viron, [Lucien]**. Du rôle des Schizophytes dans les réactions qui se passent dans les eaux distillées. Jl. Pharm., 23, 1891, 586-593.
- Sur un albuminoïde toxique contenu dans certains liquides hydatiques. Arch. Méd. Exper., 4, 1892, 136-138.
- Sur quelques matières colorantes solubles, produites par des Bactériacées dans les eaux distillées médicinales. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 179-181; Jl. Pharm., 25, 1892, 411-414.
- Virskij, M. M.** \*О Туркестанских наукообразных. [On Turkestan Arachnida.] [1882.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 80-83; Arch. Slaves Biol., 1, 1887, 369-370.
- Viry, [Charles Marie Jules]**. De la prophylaxie de l'alcoolisme dans l'armée, notamment dans le 2<sup>e</sup> corps. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 34, 1899, 1-30.
- Viry, Henri**. La viande congelée dans l'alimentation des soldats en temps de paix et en temps de guerre. Ann. Hyg. Publ., 39, 1898, 394-426.
- Vis, [Gerhard] N.** Ueber das Ortho-Oxäthyl-ana-Acetyl-amidochinolin (Analgen). Jl. Prakt. Chem., 45, 1892, 530-545.
- Die Constitution des Morphins. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 584-591.
- Isomere und Verwandte des Analgens. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 24-30.
- Neues Vacuummeter. Chem. Ztg., 24, 1900, 37.
- Vis, [Gerhard] N., & Claus, Adolph [Carl Ludwig]**. See **Claus & Vis**.
- Visalli, Pietro**. Sulle correlazioni in due spazi a tre dimensioni. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 3, 1886, 597-671.
- Sopra una serie di superficie rappresentabili punto per punto sopra un piano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 80-81, 81-87.
- Sulle correlazioni (in due spazi a tre dimensioni), che soddisfanno a dodici conlizi ni elementari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 118-121.
- Sulle figure generate da due forme fondamentali di seconda specie fra le quali esiste una corrispondenza multipla (1,  $\nu$ ) di grado  $n$ . Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 124-127.
- La trasformazione quadratica (2, 2). Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 165-170.
- Sulle congruenze generate da due piani punteggiati in corrispondenza (1,  $\nu$ ). Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 114-126.
- Su alcune congruenze della seconda classe. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 261-270, 319-323.
- Sulle congruenze di grado  $n$  che si possono rappresentare sopra un piano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 33-38.
- Sopra alcune congruenze di grado  $n$ , dotate di una curva gobba singolare di ordine  $n$ . Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 58-62.
- Sui complessi generati da due piani in corrispondenza birazionale reciproca. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 480-487.
- Sulle collinearità e correlazioni ordinarie ed eccezionali in due spazi a quattro dimensioni. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 351-359, 439-459, 521-528, 559-565.
- Visart, Oscar**. For biographical notice and list of works see Napoli Soc. Nat. Bull., 9, 1896, 76-79.
- Elenco delle specie italiane appartenenti al genere *Calathus* (Bonelli) e descrizione di una varietà nuova del *C. giganteus* (var. *impressicollis, miki*). [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 88-92.
- Contribuzione allo studio dei Flagellati. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 92-99.
- Contribuzione allo studio del tubo digerente degli Artropodi. Ricerche istologiche e fisiologiche sul tubo digerente degli Ortotteri. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 13, 1894, 20-54.
- Contribuzione allo studio del sistema digerente degli Artropodi. Sull'intima struttura del tubo digerente dei Miriapodi (Chilognati). [Rigenerazione cellulare e modalità della medesima nella mucosa intestinale.] [1894.] Napoli Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 62-81, 82-89.
- Contribuzione alla conoscenza delle glandule ceripare negli Afidi e nelle Cocciniglie. (Schizoneura lanigera, Hausm., Aphis Brassicae, L., Dactylopius Citri, Risso.) [1894.] Napoli Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 112-126.
- Contribuzione allo studio delle glandule ceripare delle Cocciniglie (Dactylopius Citri, Risso, e Ceroplastes Rusci). [1894.] Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 39-48.
- Visart, Oscar, & Marini, Tebaldo**. See **Marini & Visart**.
- Vischner, Emil, & Bamberger, Max**. See **Bamberger & Vischner**.
- Viscio, Giuseppe del**. Bolide del 16 ottobre, 1855, Vico Garganico (Capitanata). Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 186-187.
- Terremoti garganici. Giugno 1892. Moncalieri Oss. Bull., 12, 1892, 144-145.

- Gli odierni terremoti di Monte Saraceno e Mattinata. *Moncalieri Oss. Boll.*, 13, 1893, 181-184.
- I terremoti di Lesina. *Moncalieri Oss. Boll.*, 14, 1894, 129-132.
- Visconti, Achille.** Di un foro abnorme del pavimento del canale ottico (sinistro) comunicante col seno dello sfenoidale. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 18, 1885, 1016-1018.
- Globuli rossi contrattili (questioni di priorità). *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 23, 1890, 610.
- Della comparsa di leucociti nella formazione dei tessuti normali e patologici. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 2, *Patol.*), 214.
- Le necrosi Loria nel 1896-97. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 31, 1898, 563-572, 615-630, 908-924.
- Visconti, Achille, & Gatti, Francesco.** Risultati ottenuti contro la tisi polmonale dalle inalazioni di aria asciutta sovrariscaldata secondo il metodo del dott. L. WEIGERT. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 23, 1889, 802-804.
- Visconti, Achille, & Segré, Remo.** Di un caso di Tenia piana. *Storia anatomico-clinica. Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 19, 1886, 789-802.
- Viševanskij, [Samuel], & Freund, Martin.** See **Freund & Viševanskij.**
- Višniakov, N[ikolaj] Petriovič.** \*О Юрской формации въ сѣлѣ Кохмѣ, близъ города Шуи (Владимирской губ.). [Ueber die Jura-Formation beim Kirchdorf Kochma, unweit von der Stadt Schuja (Gouvernement Wladimir).] *St. Petersburg. Min. Ges. Verh.*, 18, 1883, 103-107.
- Visnya, Aladár.** Zur Theorie der inducirten linearen Substitutionen. *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 16, 1899, 187-193.
- Visockij, P. S. Moljajko-.** See **Moljajko-Visockij.**
- Visockoj, V[ladimir Konstantinovič].** Beitrag zur Lehre von der acuten Endocarditis. *Centrbl. Med. Wiss.*, 23, 1885, 577-580.
- Beiträge zur Lehre von der Endocarditis. *Virchow, Arch.*, 103, 1886, 301-332.
- Ueber die Schicksale der in's Blut injectirten Mikroorganismen im Körper der Warmblüter. *Ztschr. Hyg.*, 1, 1886, 3-46.
- Die Gewinnung der Milchsäure aus der künstlich durchbluteten Leber. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1887 (Suppl.), 91-99.
- Lettre [sur l'immunité]. *Ann. Inst. Pasteur*, 3, 1889, 327-330.
- Die Wirkung des Ozons auf das Wachsthum der Bakterien. *Centrbl. Bakt.*, 5, 1889, 715.
- Ueber Schutzimpfungen gegen Milzbrand in Russland. *Fortschr. Med.*, 7 (1889), 1-5.
- Statistique de l'Institut Pasteur de la Société Médicale de Charkow, en 1889-[92]. *Ann. Inst. Pasteur*, 4, 1890, 603-606; 5, 1891, 649-650; 7 (1893), 784-785.
- Ueber den Einfluss der Quantität der verimpften Tuberkelbacillen auf den Verlauf der Tuberkulose bei Kaninchen und Meerschweinchen. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (Bd. 2, *Abth.* 3), 171-182.
- Zur Frage von der Lokalisation des Tollwuthvirus im Organismus der Thiere. *Centrbl. Bakt.*, 10, 1891, 45-52.
- Zur Lehre vom Milzbrand. *Fortschr. Med.*, 10 (1892), 411-418, 451-457.
- Abstract of the report of the Russian plague commission. [1897.] *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 2, *Sect.* 3), 136-142; *Indian Med. Gaz.*, 32, 1898, 305-306.
- Visoković, V[ladimir Konstantinovič], & Zabolotnyj, D[anil] K[irillovič].** Recherches sur la peste bubonique. *Ann. Inst. Pasteur*, 11 (1897), 663-669.
- Visscher, [Charles] de.** L'importance des ptomaines pour la médecine légale. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (Bd. 5, *Abth.* 17), 28-32.
- Visser, B. P.** Het accomodeeren van astigmatici. [1896.] *Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl.*, 38, 1897 (Nederl. Oog-
- heelk. Bijdr., *Afl.* 3), 3-17; *Ann. d'Oculist.*, 117, 1897, 53-55.
- Visser, H. L.** Ueber die Halogensubstitutionsprodukte des Salicins und seiner Derivate. *Arch. Pharm.*, 235, 1897, 544-560.
- Visser, L[ouis] Éd[ouard] O[tto] de.** Expériences avec le manocromètre. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 12, 1893, 101-140.
- Une expérience de cours. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 12, 1893, 154-156.
- Les points de solidification des acides stéarique et palmitique purs et de leurs mélanges. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 17, 1898, 182-189, 346-348.
- Vissmann, William.** Wirkung todter Tuberkelbacillen und des Tuberculin auf den therischen Organismus. *Virchow, Arch.*, 129, 1892, 163-170.
- Vita, Albert.** Ueber den Zink- und Bleigehalt von verbrannten Hochöfengasen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1890, 69-71.
- Vital, Arthur.** Sur une nouvelle distribution des aiguilles dans la rose du compas. Contribution à la théorie des déviations. [Tr.] [1899.] *Rev. Maritime et Colon.*, 145, 1900, 316-320.
- Vitale, E.** Bolide del 29 luglio [1884, Pordenone]. *Moncalieri Oss. Boll.*, 4, 1884, 126.
- Vitale, Francesco.** Studi sull'entomologia Messinese. [Nota 1<sup>a</sup>. Gli Apion. Nota 1<sup>a</sup>. I Cleonidi (Lac.)] [Italia], *Soc. Ent. Bull.*, 21, 1889, 141-156; 22, 1890, 122-137.
- Studi sull'entomologia Sicula. Nota 1<sup>a</sup>. I Brachideridi (Lac.) Messinesi. [Italia], *Soc. Ent. Bull.*, 23, 1891, 131-145.
- Studi sull'entomologia Sicula. Nota 1<sup>a</sup>. [v<sup>a</sup>, vi<sup>a</sup>]. [1890-99.] *Nat. Sicil.*, 10, 1891, 31-40; 11, 1892, 65-72; 12, 1893, 19-26; 3, 1899, 1-16.
- Catalogo sinonimico e topografico dei Curelonidi di Sicilia. *Nat. Sicil.*, 11, 1892, 219-232, 272-279; 12, 1893, 46-51, 64-68, 82-90, 155-163.
- Vitali, Dioscoride.** L'alcool nella fermentazione putrida dell'albume d'ovo. *Ann. di Chim.*, 5, 1887, 113-114.
- Della ricerca tossicologica degli acidi solforico, nitrico e cloridrico, e dello stato di quest'ultimo nel succo gastrico. *Ann. di Chim.*, 5, 1887, 161-167.
- Della ricerca chimico-tossicologica dell'ammoniacale. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 9, 1888, 297-301.
- Alcune osservazioni sul ciainuro di mercurio e sulla sua ricerca chimico-tossicologica. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 95-107.
- Sull'azione dell'acido solforico concentrato sui cloruri, bromuri, ioduri alcalini in presenza di alcuni sali metallici. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 109-113 or 63-67.
- Alcune osservazioni sull'analisi delle acque solforose. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 601-605.
- Di alcune reazioni della cocaina ed eegonina e della loro ricerca chimico-tossicologica. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 1, 1890, 279-296.
- Dello stato in cui si trova l'acido solforico nei vini gessati naturali e della ricerca tossicologica di esso e degli acidi nitrico e cloridrico. [1891.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 1, 1890, 655-671.
- Di alcune nuove reazioni cromatiche dell'idrastina e della sua ricerca zoochimica e chimico-tossicologica. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 2, 1891, 91-100.
- Contributo alla ricerca della bile nell'urina degli itterici. [1892.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 2, 1891, 241-250.
- Sull'azione dell'idrogeno arsenicale, antimoniale e fosforato sulle soluzioni di nitrato d'argento. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 3, 1892, 401-414 or 171-184.
- Contributo allo studio delle trasformazioni dell'anidride arseniosa nell'organismo. [1893-95.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 3, 1892, 507-520; 5, 1895-96, 677-686.

- Sull'azione tossica del giallo Martius. Sulla sua ricerca chimico-tossicologica e sulla tropeolina 000 N. 2. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 761-777.
- Dell'azione dell'acqua ossigenata sulla soluzione ammoniacale dei composti rameici e di un metodo semplice di preparazione dell'ossigeno. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 219-223 or 31-35.
- Nuovo metodo di ricerca chimico-tossicologica del cianuro di mercurio. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 687-693.
- Della ricerca dell'ammoniaca libera e dei sali ammoniacali nei casi di veneficio. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 393-397.
- Sulla presenza del sodio nell'alluminio commerciale e su di un metodo semplicissimo di ricerca del medesimo. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 399-404 or 225-230.
- Ueber die Ausmittlung des Quecksilbers in Vergiftungsfällen. Chem. Ztg., 20, 1896, 517-518.
- Di alcune reazioni differenziali fra i clorati, bromati e iodati e di un nuovo metodo di riconoscere gli uni in presenza degli altri. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 681-690 or 289-298.
- Sulla ricerca dell'acido uroclorico nelle urine dopo l'uso dell'idrato di cloralo e specialmente nei casi di veneficio. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 691-695.
- Se le urine contengono jodo organico in seguito a somministrazione di joduro di potassio. Bologna Rend., 2, 1898, 12-55.
- Contributo allo studio chimico-tossicologico sul sulfonale e su composti analoghi. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 689-700.
- Vitali, Dioscoride, & Tornani, Achille.** Contributo allo studio chimico tossicologico. Ann. di Chim., 1, 1885, 177-182.
- Vitali, Fabio.** Dell'avvelenamento da acido nitrico e de' rapporti tra le intossicazioni acute esogene e l'atrofia gialla acuta del fegato. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 97-110.
- Vitali, Fabio, & Conti, Attendolo.** See **Conti & Vitali.**
- Vitali, Giuseppe.** Sulle funzioni analitiche sopra le superficie di RIEMANN. Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 202-208.
- Sui limiti per  $n = \alpha$  delle derivate  $n^{\text{me}}$  delle funzioni analitiche. Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 209-216.
- Vitalis, Hubert.** [Lettre sur le tremblement de terre de Menton, du 23 février, 1887.] France Soc. Météorol. Annu., 35, 1887, 154.
- Viterbi, Adolfo.** Le equazioni differenziali lineari a coefficienti algebrici integrabili, algebricamente studiate in base alla teoria delle "Funzioni fuchsiane" del POINCARÉ. Giorn. Mat., 35, 1897, 150-173; 36, 1898, 55-67.
- Sull'operazione funzionale rappresentata da un integrale definito riguardata come elemento d'un calcolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 247-254; Ann. Mat., 26 (1897), 261-312; 3, 1899, 299-343.
- Un'estensione di alcuni concetti del calcolo infinitesimale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 267-275.
- Sulla continuazione analitica delle funzioni monogene uniformi rappresentate col metodo del MITTAG-LEFFLER. [1897.] Palermo Circ. Mat. Rend., 12, 1898, 95-110.
- Sui gruppi di sostituzioni a coefficienti interi appartenenti a un corpo di numeri complesso di grado finito qualunque. Giorn. Mat., 36, 1898, 346-361.
- Sulla trasformazione delle equazioni della dinamica a due variabili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 66-70, 97-102.
- Viti, Arnaldo.** To references in title (Vol. 12) add Arch. Ital. Biol., 5, 1884, 191-198.
- Nuove osservazioni e considerazioni sulle anomalie congenite delle valvole semilunari del cuore. Sperimentale, 58, 1886, 329-350, 441-463.
- Il nervo depressore nell'uomo e negli altri Mammiferi, ricerche di morfologia comparata. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 6, [1892], 147-247.
- Vitis (Pseud.).** The bleeding of vines. Gard. Chron., 19, 1896, 671-672.
- Vitkovskij, (Col.) V[asilij] V[asiljevici].** Sur l'attraction locale à Wiborg. Fennia, 1, 1889, No. 6, 24 pp.
- Détermination à l'aide du télégraphe des longitudes des principaux points du littoral du Golfe de Bothnie. Fennia, 5, 1892, No. 4, 8 pp.
- Базисный прибор ЕДЕРНА. [Ueber den Basis-Apparat von JADERIN.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Phys.), 1892, 77-95; JI. Phys., 1, 1892, 441.
- ИВЕЛРИНЫ РЕЙКИ ШПРАУСА. [STRATTS's leveling instrument.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 324-331.
- Выгоднейшая равно промежуточная коническая проекция. [The best equidistant conical projections.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 457-462.
- Vitkovskij, (Col.) V[asilij] V[asiljevici], & Gore, J. Howard.** History of geodetic operations in Russia. Smithsonian Rep., 1890, 305-314.
- Vito, Giuseppe.** Della ramificazione nelle Solanacee. [1895.] Napoli Soc. Nat. Boll., 9, 1896, 38-59.
- Vitrac, Jean Marie James, & Auché, Bernard.** See **Auché & Vitrac.**
- Vitrac, Junior.** Tuberculose végétante du col utérin simulant le cancer. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 295-317.
- Vitram.** See **Wittram.**
- Vittadini, Carlo.** To biographical reference (Vol. 8) add Pavia Ist. Bot. Atti, 5, 1899, iii-iv.
- Vitte, P.** A mode of varying the candle-power of arc lamps, arranged two in series on 110-volt circuits. [Tr.] Electrician, 29, 1892, 189.
- Vittenet, [Alfred Etienne] Henri.** Sur une action oxydante du camphre a-mono-chloré. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 705.
- Sur les dinitrodiphényl-carbammides symétriques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 148-158; 22, 1899, 1284.
- Sur un mode de formation du cyanure cuivreux. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 261-262.
- Sur les diphényl-carbammides chlorées, bromées et iodées symétriques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 302-306.
- Sur les carbammides aromatiques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 556-593, 952-958; 22, 1899, 1284.
- Sur les dinitrodiphényl-carbammides symétriques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 659-665.
- [Sur les dinitrocarbammides aromatiques substitués et sur les carbammates éthyliques correspondants.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 710-711.
- Sur les dinitrodixylyl- et les dinaphyl-carbammides symétriques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 948-951; 22, 1899, 1284.
- Préparation et propriétés des dinitrodiphényl-carbammides. [1899.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, lii-liii.
- Procédé de préparation des carbammides aromatiques. [1899.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, lxvi-lxvii.
- Vittenet, [Alfred Etienne] Henri, & Offret, Albert** [Jean Joseph]. See **Offret & Vittenet.**
- Vittorf.** See **Wittorf.**
- Vittu, —.** [\*Notes météorologiques.] Dohem (Pas-de-Calais). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874 (Pt. 2), 2, 20, 24-25, 35, 57, 69; 8, 1876 (Pt. 2), 2, 25-26, 51, 132, 156-157, 182-183, 213, 241, 269, 272, 301; 9, 1876 (Pt. 2), 4, 32, 61, 90-91, 125, 156, 190-191, 220-221, 247, 275.



- "Dohem (Pas-de-Calais). Observations météorologiques faites pendant [les années 1874-75] au Cours normal des instituteurs. France Soc. Météorol. Annu., 23, 1875, *Tableaux*, 15-28; 24, 1876, *Tableaux*, 13-26.
- Vittu**, —, & **Martin**, —. [\*Notes météorologiques.] Dohem (Pas-de-Calais). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 75.
- Vittu**, —, **Paternelle**, —, & **Barbier**, —. [\*Notes météorologiques.] Dohem (Pas-de-Calais). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 105-106.
- Vitvickij**, *V. I.* Два случая находки живых жабы в пустотах железной руды в Верхне-Уфалейской дачи. [Sur deux crapauds trouvés vivants dans des cavités du minerai de fer, domaine de Verkhine-Outaley.] Iekaterinenb., Soc. Oural. Bull., 15 (No. 1), 1895, 72-73.
- Vitzu**, *Alexandru N[icolae]*. Contribution à l'étude du centre cérébro-sensitif visuel chez le chien. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 279-282.
- L'entre-croisement incomplet des fibres nerveuses dans le chiasma optique chez le chien. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 531-533.
- Contribution à l'étude du centre cérébro-sensitif visuel chez le singe. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 557-559.
- [Versuche über die Sehspähre.] [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 400.
- Sur les effets de l'ablation totale en un temps d'un hémisphère cérébral chez le chien. Arch. de Physiol., 5, 1893, 265-278.
- Effets de l'ablation totale des lobes occipitaux sur la vision, chez le chien. Arch. de Physiol., 5, 1893, 688-698.
- Influence dynamogénique puissante du liquide testiculaire, chez deux singes paralysés. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 367-369.
- Influence de l'extirpation de la rate sur les aptitudes génésiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 207-208.
- [Blindness related to lesion of occipital cortex cerebri.] Nature, 52 (1895), 555.
- La néoformation des cellules nerveuses dans le cerveau du singe, consécutive à l'ablation complète des lobes occipitaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 445-447; Arch. de Physiol., 9, 1897, 29-43.
- Récupération de la vue perdue à la suite d'une première ablation totale des lobes occipitaux chez les singes. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [57]-[59].
- Nouvelles recherches sur la sécrétion interne des reins. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Physiol.), 131-138.
- Vivaldi**, *Michelangelo*, & **Cappelletti**, *Ettore*. See **Cappelletti** & **Vivaldi**.
- Vivante**, *R.* Contributo allo studio della fine anatomia del tessuto osseo normale. Int. Jl. Anat., 9, 1892, 394-405.
- Studio sperimentale sulla riproduzione della mucosa pilorica. Torino Acc. Sci. Mem., 44, 1894, 565-578.
- Vivanti**, *Giulio*. Alcuni teoremi sulle funzioni intere. Giorn. Mat., 22, 1884, 243-261, 378-380.
- Sulle funzioni intere trascendenti. Giorn. Mat., 23, 1885, 96-122.
- Démonstration d'un théorème sur les périodes de la fonction elliptique  $\varphi u$ . Paris, Ecole Norm. Ann., 2, 1885, 325-336.
- Zur Theorie der binären quadratischen Formen von positiver Determinante. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886, 273-282; 32, 1887, 287-300.
- Ricerche sulle funzioni uniformi d'un punto analitico. Giorn. Mat., 25, 1887, 54-72, 232-256, 312.
- Nuove ricerche sulle funzioni intere. Giorn. Mat., 26, 1888, 303-314.
- Sulle equazioni a derivate parziali del 1° ordine. Palermo Circ. Mat. Rend., 2, 1888, 53-58.
- Sulle funzioni ad infiniti valori. Palermo Circ. Mat. Rend., 2, 1888, 135-138, 150-151.
- Ueber Minimalflächen. Ztschr. Math. Phys., 33, 1888, 137-153.
- Sulle funzioni definite da un'equazione algebrico-differenziale del primo ordine. Ann. Mat., 16 (1888-89), 117-136.
- Un problema d'algebra. Giorn. Mat., 27, 1889, 229-232.
- Sulle funzioni analitiche. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 38-41.
- Osservazioni sui punti singolari essenziali. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 223-229.
- [La solution élémentaire du théorème de d'ALEMBERT.] Rev. Sci., 43, 1889, 267.
- Sulle equazioni algebrico-differenziali del primo ordine. [1889-90.] Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 9-24, 197-216.
- Fondamenti della teoria dei tipi ordinati. Ann. Mat., 17 (1889-90), 1-35.
- Sopra alcune comunicazioni del Prof. F. GRUNCE [sulla possibilità di funzioni di stesso valore, equivalenti, non identiche]. Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 66-67, 69.
- Alcune formule relative all'operazione  $\Omega$ . Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 261-268.
- Sur une classe de grandeurs infiniment petites considérées par NEWTON. Bibl. Math., 1891, 97-98.
- Sulle trasformazioni di contatto che trasformano qualunque sviluppabile in una sviluppabile. Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 205-220.
- Un problema sulle trasformazioni di contatto. Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 269-278.
- Sulla teoria delle probabilità. Riv. Mat., 1, 1891, 69-72.
- Sull'infinitesimo attuale. Riv. Mat., 1, 1891, 135-153, 248-255.
- Zur Aufstellung arithmetischer Identitäten. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 1-10.
- Sugli integrali polidromi delle equazioni algebrico-differenziali del primo ordine. Ann. Mat., 19 (1891-92), 29-38.
- Notice historique sur la théorie des ensembles. Bibl. Math., 1892, 9-25.
- Su certi integrali primi delle equazioni del moto d'un punto. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 689-699.
- Sulla determinazione di quattro funzioni mediante un'equazione unica. Palermo Circ. Mat. Rend., 6, 1892, 100-108.
- Sugli integrali delle equazioni del moto d'un punto che sono funzioni lineari fratte delle velocità componenti. Palermo Circ. Mat. Rend., 6, 1892, 127-138.
- Sull'uso della rappresentazione geometrica nella teoria aritmetica dei numeri complessi. Riv. Mat., 2, 1892, 167-176.
- Ueber diejenigen Berührungstransformationen, welche das Verhältniss der Krümmungsmasse irgend zwei sich berührender Flächen im Berührungspunkte unverändert lassen. Ztschr. Math. Phys., 37, 1892, 1-7.
- Sur une équation aux différences finies et partielles. [1894.] Gomes Teixeira, Jorn. Sci., 11, 1892, 167-172.
- Sulle serie di potenze i cui coefficienti dipendono da una variabile. Ann. Mat., 21 (1893), 25-32.
- Sulle serie di potenze. (Estratto d'una lettera al prof. S. PINCHERLE.) Ann. Mat., 21 (1893), 193-194.
- Sull'applicazione della funzione ellittica  $\varphi u$  alla teoria dei poligoni di POINCARÉ. Palermo Circ. Mat. Rend., 7, 1893, 61-74.
- Sulle serie di potenze. Riv. Mat., 3, 1893, 111-114, 127.
- Note sur l'histoire de l'infiniment petit. Bibl. Math., 1894, 1-12.

- Ueber Potenzreihen zweier Veränderlichen. *Mhete. Math. Phys.*, 5, 1894, 99-103.
- Ueber gewisse der Ikosaederirrationalität analoge Irrationalitäten. *Mhete. Math. Phys.*, 6, 1895, 393-404.
- Sulle superficie a curvatura media costante. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 28, 1895, 353-364.
- Preliminari per lo studio delle funzioni di due variabili. *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 9, 1895, 108-124.
- Sulla irrazionalità icosaedrica. *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 9, 1895, 202-207.
- Sopra una questione elementare del giuoco del bigliardo. *Riv. Mat.*, 5, 1895, 87-89.
- Contributo alla teoria delle equazioni a derivate parziali del secondo ordine. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 29, 1896, 777-792.
- Sulle equazioni a derivate parziali del second'ordine a tre variabili indipendenti. *Math. Ann.*, 48, 1897, 474-513, 608.
- Sulle trasformazioni infinitesime che lasciano invariata un'equazione pffaffiana. [1897.] *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 12, 1898, 1-20.
- Sul determinante wronskiani. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 7, 1898 (*Scm.* 1), 194-197.
- Osservazioni sui massimi e minimi delle funzioni di due variabili. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 7, 1898 (*Scm.* 1), 240-241.
- Sugli aggregati perfetti. [1898.] *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 13, 1899, 86-88.
- Sull'estensione del metodo d'integrazione di Monge e AMPÈRE. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 32, 1899, 506-517.
- Sulle funzioni trascendenti intere. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 32, 1899, 569-571.
- Sul concetto di derivata nella teoria elementare delle funzioni analitiche. *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 13, 1899, 263-273.
- Lista bibliografica della teoria degli aggregati. 1893-99. *Bibl. Math.*, 1, 1900, 160-165.
- Sulla trasformazione di LAPLACE. *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 14, 1900, 145-156.
- Vivarez**, — Des fils de cuivre et de bronze silicieux dans les transmissions télégraphiques. *Ann. Télégr.*, 11, 1884, 265-277.
- [Les propriétés des fils en bronze silicieux.] *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1884, 14.
- Vivarttas, Aloha**. Hypercycloidal gear. *Railroad & Engin. J.*, 62, 1888, 159-161, 343.
- Vivat, Heinrich**. Mineralführung der Gailthaler Schiefer. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1896, 367.
- Vivenza, Franklin**. Ricerche su la funzione ematolitica del rene normale e patologico. *Sperimentale*, 1893 (*Mem.*), 23-55.
- Contributo alla diagnostica delle cisti da echinococco della milza. *Sperimentale*, 1895 (*Comun. e Riv.*), 248-258.
- Vivet, L.** Nouvelle méthode pour le calcul des carènes inclinées. *Génie Civil*, 25, 1894, 250-251.
- Vivian, [Arthur] Pendarves**. \* [Presidential address: Fossil mussels from coal-beds in South Wales. The Cribbor Vawr coal vein.] [1880.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, lxxvii-xcii.
- \* [Presidential address: The volcanic district of Mont Dore, Auvergne. Tertiary fossils at Clermont Ferrand. The formation of the valleys of Mont Dore.] [1881.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, cxix-cxxvi.
- Vivian, Edward**. For biography see *Devon. Ass. Trans.*, 25, 1893, 163-169.
- Vivian, Stephen**. The hematite deposits of the southern outcrop of the Carboniferous Limestone of South Wales. [1887.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 19, [1888], 48-53.
- Vivian, William**. For biographical notice see *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, lv.
- Viviani-Morel, [Victor]**. Note sur le *Stachys palustris* et ses variétés. *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 18, 1893, 101-104.
- Note sur l'origine supposée des variétés de noyers et sur les vertus attribuées aux noix. *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 19, 1894 (*C. R.*), 18-20.
- [Capella grandiflora à Villeurbanne.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 19, 1894 (*C. R.*), 45-46.
- [Variétés nouvelles d'Hellébore.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 19, 1894 (*C. R.*), 55.
- [Plantes calciques dans le massif de Belledonne.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 19, 1894 (*C. R.*), 77-79.
- [Floraisons automnales.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 19, 1894 (*C. R.*), 113.
- [Espèces rudérales fugaces.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 19, 1894 (*C. R.*), 115.
- Sur un exemple de torsion de l'*Hypericum tetrapetrum*. *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 20, 1895 (*C. R.*), 18-19.
- Prolifération de la reine-marguerite (*Callistephus sinensis*). *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 20, 1895 (*C. R.*), 19-20.
- [Colorations automnales de diverses feuilles.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 20, 1895 (*C. R.*), 20-21.
- [Les Carex de France.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 20, 1895 (*C. R.*), 38-39.
- Production des variétés en horticulture. *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 20, 1895 (*C. R.*), 40-41.
- [Herborisation à Chamrousse et à la Pra de Belledonne.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 20, 1895 (*C. R.*), 42-43.
- [Clypeoles des environs de Marseille.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 20, 1895 (*C. R.*), 63-64.
- [Remarques sur l'histoire de la notion du genre en botanique.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 21, 1896 (*C. R.*), 5-6.
- [Dénomination des hybrides.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 21, 1896 (*C. R.*), 17.
- [Remarques sur l'Erythronium.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 21, 1896 (*C. R.*), 20.
- [Plantes des environs de la Voulte.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 21, 1896 (*C. R.*), 36.
- [Floraisons tardives.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 21, 1896 (*C. R.*), 57; 22, 1897 (*C. R.*), 27.
- Note sur les Genista pilosa. *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 21, 1896 (*Mém.*), 15-18.
- Plantes du Finmark. *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 22, 1897 (*C. R.*), 6.
- [Saxifrages hybrides.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 22, 1897 (*C. R.*), 13-14.
- [Virescence dans une inflorescence d'*Isatis tinctoria*.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 22, 1897 (*C. R.*), 14.
- [Plantes dites carnivores.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 22, 1897 (*C. R.*), 19.
- [Le Cornouiller sanguin.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 22, 1897 (*C. R.*), 27-28.
- [Variétés de *Lamium maculatum*.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 22, 1897 (*C. R.*), 29.
- [Discussion sur *Thlaspi virens* et *Thl. silvestre*.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 23, 1898 (*C. R.*), 1-2.
- [Dicée des figuiers.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 23, 1898 (*C. R.*), 12.
- [Quelques cas tératologiques.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 23, 1898 (*C. R.*), 13-14; 24, 1899 (*C. R.*), 8-9.
- [Plantes de Traya (Var).] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 23, 1898 (*C. R.*), 34.
- Observations sur quelques plantes de Fontainebleau. Échange, 15, 1899, 45-48, 53-56.
- [Narcisse hybride: *Pseudo-Narcissus* × *Tazetta*.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 24, 1899 (*C. R.*), 14.
- [Note sur la maladie appelée *toile*.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 24, 1899 (*C. R.*), 16.
- [Un coing monstrueux.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 24, 1899 (*C. R.*), 29.
- Excursion botanique à Montredon (près Marseille). *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 24, 1899 (*Mém.*), 115-123.
- [Fleurs pélorées de *Linaria Panceli*.] *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 25, 1900 (*C. R.*), 37.

- Viviand-Morel, [Victor], & Saint-Lager, [Jean Baptiste].** [Empoisonnement de bestiaux par le *Lathyrus Clymenum*.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 70-73.
- Viviani, A., & Tobler, Oscar.** See **Tobler & Viviani.**
- Vivie, See Chaleix-Vivie.**
- Vivien, —.** Sur l'emploi des eaux minérales dans le jeune âge. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894, 259-281.
- Vivien, [Armand].** Sur l'eau de la source du Grosnard alimentant la ville de St.-Quentin. Nord Soc. Géol. Ann., 21, 1893, 371-379.
- Bestimmung der Krystallmenge in einer Füllmasse. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 897-907.
- Studien über die Brennmaterialien und die Verbrennung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 907-925.
- Vivien, [Armand], & Letac, —.** See **Letac & Vivien.**
- Vivien, [Armand], & Sellier, [Eugène].** See **Sellier & Vivien.**
- Vivien, [Armand], Lefranc, A., & Lefranc, L.** See **Lefranc, Lefranc & Vivien.**
- Vivien, J.** Etude sur les différents procédés de dosage de l'alcool dans le vin. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 5, [1892], 54-69.
- Conservation des boissons fermentées par la pasteurisation à froid. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 6, 1893, 53-55.
- Etude sur les dépôts Quaternaires de la vallée de Chambéry. [1894.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 72-81.
- Excursion au mont St.-Michel. [1895.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 32-39.
- Description des gisements ligniteux de la vallée de Chambéry. [1896.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 16-23.
- Observations sur la note "Le Mont St.-Michel et la colline de Curienne" de M. HOLLANDE. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 139-144.
- Vivien, J., & Révil, [Joseph].** See **Révil & Vivien.**
- Vivien de Saint-Martin, Louis.** For biography and works see Berlin Ges. Erdk. Verh., 24, 1897, 99-100; Genève Soc. Géogr. Mém., 36, 1897 (Bull.), 73-75; Geogr. J., 9, 1897, 228-229; Paris Soc. Géogr. C. R., 1897, 5-7; Geogr. Jueh., 20, 1898, 482-483; Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 88-89.
- Vivier, [Léon Charles] [Auguste].** Analyse de l'apatite de Logrozan (Espagne). Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 709-711.
- Nouvelle méthode de dosage des nitrites. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 138-140.
- Sur un nouvel hydrate de l'acide molybdique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 601-602.
- Vivier, Alfred.** "Note sur une secousse de tremblement de terre, observée à la Rochelle et dans le département de la Charente-Inférieure le 26 juillet 1882, et sur des élévations anormales de la marée dans le port de la Rochelle. France Soc. Météorol. Ann., 30, 1882, 308-311.
- Rapport au nom de la commission chargée des expériences sur le flage de l'huile. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 20, 1884, 509-522.
- Vivier, Henry, & Meige, Henry.** See **Meige & Vivier.**
- Vivó, Ignacio Valenti.** See **Valenti Vivó.**
- Vize, (Rev.) [John] E[dward].** "Eccentricities in the occurrence of Fungi. [1875.] Woolhope Field Club Trans., 1874-76, 147-148.
- On a singular development of the spores of the *Puccinia Conii*, *Fckl.* [1877.] Woolhope Field Club Trans., 1877-80, 58-60.
- "On a singular form of *Spirillum Jenneri*, *Hass.* [1880.] Woolhope Field Club Trans., 1877-80, 265-266.
- "Protococcus. [1881.] Woolhope Field Club Trans., 1881-82, 99-101.
- "The Fungi which attack wheat. [1881.] Woolhope Field Club Trans., 1881-82, 101-102.
- "Gloeocapsa sanguinea, *Ag.* [1882.] Woolhope Field Club Trans., 1881-82, 270-271.
- Researches into the oospores of some Fungi. [1884.] Woolhope Field Club Trans., 1883-85, 261-263.
- The genus *Pestalozzia*. [1885.] Woolhope Field Club Trans., 1883-85, 363-364.
- Polycistina of Barbados. [1885.] Woolhope Field Club Trans., 1883-85, 365-366.
- Land and freshwater shells. [1887.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 150-158.
- Spiders, British and foreign. [1888.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 291-310.
- Some remarks on the *Puccinia* attacking Galium. [1889.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 386-387.
- Teratology. [1890.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 115-121.
- The turret spider, the mouse-eating spider, and the trap-door spider. [1892.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 372-376.
- Vizern, Marius.** Dosage des cendres dans les glycérines commerciales. Jl. Pharm., 20, 1889, 392-395.
- Note sur l'analyse des glycérines commerciales. Jl. Pharm., 21, 1890, 345-347.
- Note sur le dosage du beurre dans le lait. Jl. Pharm., 22, 1890, 459-461.
- Essai des bicarbonates alcalins. Jl. Pharm., 26, 1892, 385-386.
- Dosage volumétrique du calcium, du strontium et du baryum. Jl. Pharm., 28, 1893, 442-443.
- Vizern, Marius, & Nicolas, Cl.** Dosage des graisses dans la vaseline. Jl. Pharm., 24, 1891, 49-51.
- Vizioli, Francesco.** L'immagine visiva cerebrale (il cervello guarda il cervello, secondo la formula del Bocci). Napoli, Acc. Pontan. Atti, 27, 1897, No. 14, 36 pp.
- Vizmanos.** See **Sánchez Vizmanos.**
- Vlacobich, [Gian] [Paolo].** For biography and list of works see Arch. Antropologia, 29, 1899, 327-331; Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 485-488; Boll. Sci., Ann. 21 (1899), 64; Venezia, Ist. Atti, 1898-99 (Pt. 1), 159-172.
- Sulle fibrille del tessuto congiuntivo. [1888.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 741-751.
- Sul guscio delle uova proprie al bombo del gelso. [1895.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 27, 1894, 557-577.
- Sull'estremità intestinale del condotto coledoco. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 1185-1195.
- Vlădescu, [M.].** Communications préliminaires sur la structure de la tige des Sclaginelles. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 261-266.
- Despre tipurile morfologice ale plantelor. [1897.] [On morphological types among plants.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 7, 1898], 1-2.
- Vlădescu, Dimitrie [Constantin].** For biography and works see [Bucarest Soc. Sci. Bul., 1, 1892], 201-205; [3, 1894 (Supl.)], 2-50.
- Sur quelques produits provenant de la distillation du bois. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 510-514.
- Action du chlorure sur la méthyléthylcétone. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 142-149, 292-293.
- Action du chlorure sur quelques acétone de la série grasse. [Fosht.] Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 395-415, 807-835.
- Vladimirov, Aleksandr.** Biologische Studien an Bacterien. (Erste Mittheilung.) Ueber das Verhalten beweglicher Bacterien in Lösungen von Neutralsalzen. Ztschr. Hyg., 10, 1891, 89-110.
- Osmotische Versuche an lebenden Bakterien. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 529-543.
- Ueber die antitoxinerzeugende und immunisirende Wirkung des Tetanusgiftes bei Thieren. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 405-422, 494.
- Sur la sensibilité des animaux à la toxine de la morve. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 4, 1896, 30-41.

- Sur le phénomène d'agglutination dans la morve. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 7, Sect. 14), 242-244.
- Kurze Bemerkung zu dem Vortrage des Herrn Dr. med. A. Treu "Ueber die immunisierende Behandlung der Lungentuberculose." St. Petersb. Med. Wschr., 22, 1897, 307.
- Vladimirov, Aleksandr, & Semmer, E.** See **Semmer & Vladimirov.**
- Vladimirov, Ivan Prokhorovič.** Contribution à l'étude du rôle du lait dans l'étiologie de la diphtérie. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 85-112.
- Vlaev, Georgij Minevič.** Sur la question de la physiologie et de la pathologie du foie. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 298-301.
- Rôle des blastomycètes dans l'organisme. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 360-363.
- Sérum anticellulaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 611-613.
- Contribution à l'étude du traitement des tumeurs malignes par le sérum anticellulaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1030-1032.
- Vlasov, K.** Untersuchungen über die histologischen Vorgänge bei der Gerinnung und Thrombose mit besonderer Berücksichtigung der Entstehung der Blutpflechten. Beitr. Path. Anat., 15, 1894, 543-580.
- Zur Entwicklung des Pankreas beim Schwein. [1894.] Morphol. Arb., 4, 1895, 67-76.
- Rôle des cellules fixes dans l'inflammation. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 80-97.
- Vlasto, Ernest.** For biographical notice see Paris, Eugén. Civ. Mém., 1900 (Pt. 1, A), 305-307.
- [Déclaration de la plupart des îles de l'Archipel Hellenique.] France Soc. Météorol. Annu., 37, 1899, 83-84.
- Vleck.** See **Van Vleck.**
- Vleet.** See **Van Vleet.**
- Vleminckx, [H. J. Victor] (et alii).** Discussion à propos de la communication relative au cholera, faite par M. le Ministre de l'Intérieur et de l'Instruction publique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 775-800, 804-942.
- Vlies, L. E., & Bänziger, E[mil].** See **Bänziger & Vlies.**
- Vliet, P[etr] [Petrovič] van der.** See **Van-der-Vliet.**
- Vliet, H. F. van.** Overzicht van het klimaat der Nederlandsche Oost-Indische bezittingen. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 11, 1894, 18-84; Fortschr. Phys., 1894 (Abth. 3), 501-502.
- Vloten, H. K. van.** Formaldehydgelatine. Chem. Ztg., 20, 1896, 407.
- Vnukov, N. N.** Zur Bakteriologie der Lepra. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 783-785.
- Материалы къ учению о бациллахъ проказы. Бактериологическое и экспериментальное исследование. [Beiträge zur Kenntniss der Leprabacillen. Bacteriologisch-experimentelle Untersuchung.] Kazan Soc. Nat. Trans., 26, 1893 (No. 2), 152 pp.; Nature, 49 (1893-94), 281.
- Ueber Veränderungen der Muskeln und Sehnen bei Lepra. Virchow, Arch., 131, 1893, 367-370.
- Vocásek, Josef.** O přístroji ku zkoumání proudů v induktech elektrodynamických strojů. [Eine Einrichtung zur Prüfung der Inductionsströme in dem rotirenden Inductor einer elektrodynamischen Maschine.] Casopis, 14, 1885, 72-76; Fortschr. Phys., 1885 (Abth. 2), 773-774.
- Vodoz, G. P.** Excursions entomologiques en Corse. Misc. Ent., 8, 1900, 73-74, 89-92.
- Vöchting, Hermann.** Ueber die Regeneration der Marchantien. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 16, 1885, 367-414.
- Ueber Zygomorphie und deren Ursachen. [1885.] Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 17, 1886, 297-346.
- Ueber die Bildung der Knollen. Physiologische Untersuchungen. Bibl. Bot., 1, 1887 (Heft 4), 55 pp.
- Ueber die Lichtstellung der Laubblätter. Bot. Ztg., 46, 1888, 501-514, 517-527, 533-541, 549-560.
- Ueber den Einfluss der strahlenden Wärme auf die Blütenentfaltung der Magnolia. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 167-178.
- Ein Dynamometer zum Gebrauch am Klieostat. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 280-282.
- Ueber eine abnorme Rhizom-Bildung. Bot. Ztg., 47, 1889, 501-507.
- Ueber Transplantation am Pflanzenkörper. Göttingen Nachr., 1889, 389-403.
- Ueber den Einfluss der Wärme auf die Blütenbewegungen der Anemone stellata. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 21, 1890, 285-297.
- Ueber die Abhängigkeit des Laubblattes von seiner Assimilations-Thätigkeit. Bot. Ztg., 49, 1891, 113-125, 129-143.
- Ueber den Einfluss des Lichtes auf die Gestaltung und Anlage der Blüten. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 25, 1893, 149-208.
- Ueber die durch Pfropfen herbeigeführte Symbiose des Helianthus tuberosus und Helianthus annuus. Berlin Ak. Sber., 1894, 705-721.
- Ueber die Bedeutung des Lichtes für die Gestaltung blattförmiger Cacteen. Zur Theorie der Blattstellungen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 26, 1894, 438-494.
- Zu T. A. Knight's Versuchen über Knollenbildung. Kritische und experimentelle Untersuchungen. Bot. Ztg., 53, 1895 (Abth. 1), 79-106.
- Ueber den Einfluss niedriger Temperatur auf die Sprossrichtung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 37-52.
- Ueber Blüten-Anomalien. Statistische, morphologische und experimentelle Untersuchungen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 31, 1898, 391-510.
- Zur Physiologie der Knollengewächse. Studien über vicariirende Organe am Pflanzenkörper. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 34, 1900, 1-148.
- Voege, Adolph L.** The electrolytic reduction of potassium chlorate. Jl. Phys. Chem., 3, 1899, 577-601.
- Voegelein, Hermann.** Beitrag zur Kenntniss der Stirnhirn-Erkrankungen. [1897.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 54, 1898, 588-599.
- Voeigler, Carl.** Beiträge zur Kenntniss der Reizerscheinungen. Bot. Ztg., 49, 1891, 641-649, 657-663, 673-680, 689-698, 712-717.
- Voejkov, Aleksandr Ivanovič.** \*Распределение осадковъ въ Россіи. [Distribution of precipitation in Russia.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 6 (Pt. 1), 1875, 1-72.
- \*Осадки и грозы съ Декабря 1870 по Ноябрь 1871 года. [Precipitation and storms from December 1870 to November 1871.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 6 (Pt. 1), 1875, 73-123.
- \*Analyse des diverses cartes météorologiques exposées à la section russe du Champ-de-Mars. France Soc. Météorol. Annu., 26, 1878 (Bull.), 164-166.
- \*[Notice sur les isobares.] France Soc. Météorol. Annu., 27, 1879 (Bull.), 114-116.
- \*Etudes sur la nébulosité en Russie. France Soc. Météorol. Annu., 29, 1881, 174-184.
- \*Климатическія условія ледниковыхъ явленій, настоящихъ и прошедшихъ. [Klimatische Verhältnisse der Gletscher-Erscheinungen der Gegenwart und der Vergangenheit.] St. Petersb. Min. Ges. Verb., 16, 1881, 21-90.



- \*Новѣйшія изслѣдованія ледниковъ и причинъ ихъ измѣненій. [Recent researches on glaciers and on the causes of their variation.] [1882.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 12, 1884 (No. 2), 20 pp.
- \*Результаты наблюденій надъ силой (скоростью) вѣтра въ Россіи и суточный періодъ этого явленія. [Results of investigations on the force (velocity) of the wind in Russia, and its diurnal period.] [1883.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (*Pt. 2*), 49–60.
- \*О нѣкоторыхъ условіяхъ распредѣленія тепла въ океанахъ и ихъ отношеніи къ термостатикъ земнаго шара. [On some conditions of the distribution of heat in oceans and their relation to the thermostatics of the globe.] [1883.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (*Pt. 2*), 60–76.
- Klima von Ostibirien. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 443–461.
- Рѣки Россіи. [The rivers of Russia.] Moscow Soc. Sci. Bull., 41 (No. 2), 1884, 14–29.
- Tropical cyclones. Science, 3, 1884, 142–143.
- Thermometer exposure. Science, 3, 1884, 563.
- An open Polar sea. Science, 4, 1884, 485–486.
- Les rivières et les lacs de la Russie. [Tr.] Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 34–46.
- On the influence of accumulations of snow on climate. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 11, 1885, 299–309.
- Temperaturänderung mit der Höhe in Bergländern und in der freien Atmosphäre. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 201–218.
- High-level stations. Nature, 32, 1885, 54.
- Bemerkungen über die Temperatur der asiatischen Inselreihe, Sachalin, Yezo und Nippon. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 1–3.
- Die Regenverhältnisse des Malayischen Archipels. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 113–138, 201–211, 250–263.
- The helm wind. [1885.] Nature, 33, 1886, 30.
- Examination of Dr. CROLL's hypotheses of geological climates. Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 161–178; Phil. Mag., 21, 1886, 223–240.
- Étude sur la température des eaux et sur les variations de la température du globe. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 5–26.
- Klima an der Lenamündung nach einjährigen Beobachtungen. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 1–7, 32; 6 (1889), 440.
- Zur Sonnenfinsterniss vom 29. August 1886. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 36.
- Zum Klima von Korea. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 160–164.
- Die Temperatur der Gewässer. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 229–230.
- Солнечное затмѣніе 7/19 Августа 1887. [The total solar eclipse of Aug. 7/19, 1887.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (*Phys.*), 1887, 233–236.
- Снѣжный покровъ и его вліяніе на климатъ и погоду, и способъ изслѣдованія. [Snow covering and its influence on climate and weather and method of investigation.] [1885.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 15, 1888 (No. 2), 40 pp.; Nature, 33, 1886, 379–380.
- Засуха 1885 года по свѣдѣніямъ, полученнымъ Императорскимъ Русскимъ Географическимъ Обществомъ. [The drought of 1885, on information obtained by the Russian Geographical Society.] [1887.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 17, 1888 (No. 2), 22 pp.
- Temperature in areas of low and high pressure. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888–89), 79–83.
- Klimatologische Zeit- und Streitfragen. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 17–21, 191–195, 205–211; 8 (1891), 334–335; 11 (1894), 1–9, 401–403; 12 (1895), 401–403.
- Klima des Ben Nevis in NW-Schottland. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 373–382.
- Voyage aux salines d'Eltzek et au pays voisin. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 525–531.
- О температурѣ воды. Предварительное сообщеніе. [On the temperature of water. Preliminary communication.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Phys.*), 1888, 94–106; Jl. Phys., 8, 1889, 539.
- Метеорологическія сельскохозяйственныя наблюденія въ Россіи въ 1885–[93 гг.]. [Meteorological observations with reference to agriculture, made in Russia in 1885–93.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 17, 1888 (No. 3), 135 pp.; 18, 1890 (No. 5), 69 pp.; 22 (No. 4), 1892, 122 pp.; 25 (No. 4), 1893, 116 pp.; 29 (No. 3), 1895, 130 pp.; Bot. Centrbl., 41, 1890, 328–332 [*Part only*].
- Kurzer Bericht über die Beobachtungen der Niederschläge und Gewitter im Süden Russlands im Jahre 1886–87. Wetter, 5, 1888, 35–38.
- Der Einfluss einer Schneedecke auf Boden, Klima und Wetter. Forsch. Agr.-Phys., 12, 1889, 451–458.
- Einfluss der Schneedecke. (Berichtigung.) Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 440.
- Снѣжный покровъ, его вліяніе на почву, климатъ и погоду и способъ изслѣдованія. [Snow covering, its influence on soil, climate and weather and methods of investigation.] [1889.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 18, 1890 (No. 2), 212 pp.
- The temperature at St. Petersburg, October, 1889, to April, 1890. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890–91), 145–147.
- Kaukasische Exkursionen im Jahre 1888. Halle Ver. Erdk. Mitth., 1890, 31–58.
- Verdunstung einer Schneelage. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 38–39.
- Die Temperatur des Jahres Mai 1889–April 1890 in St. Petersburg. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 316–317.
- Bodentemperatur unter Schnee und ohne Schnee in Katharinenburg am Ural. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 381–385.
- Наблюденія надъ снѣжнымъ покровомъ въ Россіи въ 1888–89 гг. [Observations on the snow covering in Russia in 1888–89.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 22 (No. 3), 1890, 36 pp.
- Путешествіе по Европейской Россіи и Кавкасу въ 1890 году. [Expedition in European Russia and the Caucasus in 1890.] [1890.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 181–200.
- Cold waves. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 376–382; 9 (1892–93), 45–46.
- Gefrieren des Hudsonsflusses in Albany, Vereinigte Staaten. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 333–334, 428.
- [Temperature in St. Petersburg, 1889–90, compared with previous 130 years.] Nature, 43, 1891, 42.
- Die Tiefseeforschungen im Schwarzen Meere im Jahre 1890. Petermann, Mitth., 37, 1891, 33–37.
- Die Fragen über mehrjährige oder säkuläre Perioden der Witterung. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 195.
- Klimaschwankungen, resp. mehrjährige Perioden der Witterung und ihre Erforschung. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 227–228.
- Mehrjährige Schwankungen der Tiefentemperaturen des Genfersees und anderer Seen und Binnenmeere wärmerer Gegenden. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 228–229

- Klima des Puy de Dôme in Centralfrankreich. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 361–380.
- Bemerkungen zu HERMANN'S Abhandlung: Beziehungen der Wetterkarten zur allgemeinen Cirkulation. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 109–110.
- Der höchste bis jetzt beobachtete Luftdruck auf der Erde. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 110–111.
- Пшское подьё и результаты его осушения. [Les marais de Pinsk et les résultats de leur drainage.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 29, 1893, 53–79; Genève Soc. Géogr. Mém., 33, 1894 (Bull.), 81–83.
- Der Winter 1892/93 in St. Petersburg. Wetter, 10, 1893, 73–74.
- Колебание и изменение климата. [Variation and change of climate.] [1893.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 30, 1894, 543–578.
- Der tägliche Gang der Temperatur und der Hydrometeore in Nordindien. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 403–411.
- Regenfall des südwestlichen Transkaukasien. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 412–417.
- The cause of cyclones. [1895.] Amer. Meteorol. J., 12 (1895–96), 4–7.
- Die Schneedecke in „paaren“ und „unpaaren“ Wintern. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 77–78.
- Zum Klima des Amurlandes. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 210–211.
- Zur Verbreitung des Eisbodens in Transbaikalien. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 211.
- Zur Frage der Erstreckung des Eisbodens und geothermische Beobachtungen in Sibirien. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 212–214.
- Resultate der 15jährigen Regenbeobachtungen im Malayischen Archipel. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 403–406.
- Observations sur les „Contributions à l'étude des lacs des Vosges“ de M. THOULET. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 201–203.
- Geologische Klimate. Petermann, Mitth., 41, 1895, 252–256.
- The rainfall of the Malay Archipelago. [1896.] Amer. Meteorol. J., 12 (1895–96), 299–306.
- Das Klima Centralasiens nach den Beobachtungen von PRSCHEWALSKY. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 49–61, 90–100, 244.
- Temperatur der höheren Breiten der südlichen Halbkugel. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 179–180.
- Temperatur und Hydrometeore auf dem Agustia Peak in Südindien und am Fusse des Berges. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 405–416.
- Winde und Temperatur auf dem Pike's Peak. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 416–419.
- Le climat de la Sibirie orientale comparé à celui de l'Amérique boréale. Ann. Géogr., 6, 1897, 385–407; 7, 1898, 1–13.
- Bemerkungen über die Temperatur russischer Flüsse und Seen. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 170–174.
- Das Klima Astrachans nach F. SCHPERK. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 254–262.
- Einige Resultate der fünfjährigen Beobachtungen auf dem Eiffelturme. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 353–359.
- Die ganze Temperaturschwankung im arktischen und äquatorialen Seeklima. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 359–361.
- Die periodische Wiederkehr kalter und warmer Sommer. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 470.
- Der niedrige Luftdruck im arktischen Nordamerika im Winter. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 67.
- Die tägliche Periode der Windgeschwindigkeit in Trivandrum (Südindien). Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 729–730.
- Föhne in der Krim und dem NW-Kaukasus. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 430–431.
- Temperatur und Bewölkung am Ufer des Baikals und auf den benachbarten Höhen. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 28–32.
- Arktis und Antarktis. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 75–79.
- Mitteltemperaturen von Ostsibirien. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 116–134.
- Klima von Lutschun, Centralasien. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 193–202.
- Der Luftdruck und die atmosphärische Cirkulation in Asien. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 202–207.
- Wo ist der höchste Luftdruck der Erde, mit und ohne Reduktion auf das Meeresniveau? Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 207–208.
- Voejckov, N. C.** О климате Средней Азии. [On the climate of Central Asia.] [1885.] Moscow Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 4–5.
- Voelcker, Arthur.** A case of arrested development of the speech center. [1899.] Clin. Soc. Trans., 33, 1900, 64–70.
- Voelcker, [John Christopher] Augustus.** For biography and works see Soc. Chem. Ind. J., 3, 1884, 621; Yorks. Phil. Soc. Rep., 1884, 12; Agr. Soc. J., 21, 1885, 308–321; Ann. di Chim., 1, 1885, 167; Chem. Soc. J., 47, 1885, 339–342; Roy. Soc. Proc., 38, 1885, xviii–xxiii.
- „On the effects of salt on vegetation. Brit. Ass. Rep., 1850 (Sect.), 114–115.
- Report on the field and feeding experiments at Woburn, conducted on behalf of the Royal Agricultural Society of England during the year 1883. Agr. Soc. J., 20, 1884, 337–360.
- Annual report[s] of the consulting chemist for 1883 [and 1884]. Agr. Soc. J., 20, 1884, 361–370; 21, 1885, 330–336.
- On the chemistry of ensilage. Agr. Soc. J., 20, 1884, 482–504.
- On the quality of creosote suitable for protecting hop-poles, wood fences, etc., against decay. Agr. Soc. J., 20, 1884, 504–508.
- Voelcker, E. W.** Report on the bullock-feeding experiments at Crawley Mill Farm, Woburn, during the winter of 1889–90. Agr. Soc. J., 1, 1890, 399–407.
- [Dairy cattle milking trials at Plymouth.] Agr. Soc. J., 1, 1890, 560–562.
- Voelcker, E. W., & Voelcker, [John] Augustus.** See below.
- Voelcker, [John] Augustus.** Report on the field and feeding experiments at Woburn, conducted on behalf of the Royal Agricultural Society of England during the year[s] 1884–88. Agr. Soc. J., 21, 1885, 337–358; 22, 1886, 236–252; 23, 1887, 284–300; 24, 1888, 275–289; 25, 1889, 297–309.
- Annual report[s] of the consulting chemist for 1885–88, and 1891–1900. Agr. Soc. J., 22, 1886, 316–324; 23, 1887, 300–310; 24, 1888, 299–306; 25, 1889, 346–353; 2, 1891, 835–844; 3, 1892, 784–792; 4, 1893, 803–813; 5, 1894, 764–773; 7, 1896, 115–130, 751–758; 8, 1897, 725–734; 9, 1898, 741–751; 10, 1899, 658–667; 11, 1900, 724–730.
- Report on the experiments on ensilage conducted at Crawley Mill Farm, Woburn, 1884–85 and 1885–86. Agr. Soc. J., 22, 1886, 483–513.
- Sheep-feeding experiments conducted at Crawley Mill Farm, Woburn, in the winter of 1885–86 [and 1886–87]. Agr. Soc. J., 22, 1886, 514–524; 23, 1887, 417–425.
- Report on the experiments conducted in 1886[–90] by local agricultural societies in conjunction with the Royal Agricultural Society of England. Agr. Soc. J., 23, 1887, 252–273; 24, 1888, 261–275; 25, 1889, 287–297; 2, 1891, 379–389.

- Experiments on ensilage conducted at Crawley Mill Farm, Woburn, 1886-87. Agr. Soc. Jl., 23, 1887, 403-417.
- Feeding experiments conducted at Crawley Mill Farm, Woburn, in the winter of 1887-88. Agr. Soc. Jl., 24, 1888, 476-486.
- Report of the consulting chemist on the analyses of milk [from the Nottingham dairy cattle]. Agr. Soc. Jl., 24, 1888, 639-642.
- [Analysis of soil from Fen district.] Agr. Soc. Jl., 25, 1889, 56-57.
- [Report of the consulting chemist on the analyses of milk from Windsor cows.] Agr. Soc. Jl., 25, 1889, 724-727.
- Field experiments at Woburn in 1889 and 1890. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 362-378.
- [Dairy cattle milking trials at Doncaster.] Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 465.
- The trials of cream separators at Doncaster. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 497-521.
- [Composition of two samples of manures.] Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 549.
- The comparative feeding values of decorticated and undecorticated cotton cake. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 585-594.
- The sampling of manures and feeding-stuffs. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 859-863.
- [Dairy cattle milking trials at Warwick.] Agr. Soc. Jl., 3, 1892, 503-506.
- Feeding experiments on sheep and cattle at Woburn. Agr. Soc. Jl., 3, 1892, 716-730.
- The Woburn experiments on prevention and cure of "potato disease." Agr. Soc. Jl., 3, 1892, 771-783.
- The "churn test" and the "chemical test" for butter production. Agr. Soc. Jl., 4, 1893, 841-849.
- Anbury, club-root, or finger and toe in turnips. Agr. Soc. Jl., 5, 1894, 313-321.
- Notes from the laboratory of the Royal Agricultural Society of England. I. The occurrence of a poisonous leguminous seed in Indian peas. II. Analyses of water from wells in close proximity to churchyards. J. Analyst, 19, 1894, 102-105, 107-108.
- Feeding experiments at Woburn. Agr. Soc. Jl., 6, 1895, 155-167.
- [Dairying at Darlington. Milk and butter tests.] Agr. Soc. Jl., 6, 1895, 445-446.
- The economy of feeding with home-grown wheat and barley. Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 39-53.
- "Nitragin," or the use of "pure cultivation" bacteria for leguminous crops. Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 253-264.
- Sheep-feeding experiments at Woburn, 1895-96. Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 310-323.
- [Dairy cattle at Leicester. Milk and butter tests.] Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 424-426.
- Bullock-feeding experiments at Woburn, 1895-96. Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 560-567.
- The production of inoculating materials ("nitragin") for use in agriculture. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 767-773.
- Note on basic slag. Agr. Soc. Jl., 8, 1897, lxvii-lxviii; 9, 1898, lxvii.
- The Woburn experimental farm. Agr. Soc. Jl., 8, 1897, 258-293, 622-655; 9, 1898, 678-726.
- Malt coffee. Agr. Soc. Jl., 8, 1897, 337-339.
- On economy in root-feeding; an experiment in bullock-feeding at Woburn, 1896-97. Agr. Soc. Jl., 9, 1898, 172-182.
- [Milk and butter tests at the Birmingham meeting, 1898.] Agr. Soc. Jl., 9, 1898, 447-448.
- The quality of the experimental corn crops grown at Woburn. Agr. Soc. Jl., 9, 1898, 551-555.
- On dried grains as a substitute for hay; an experiment in bullock-feeding at Woburn, 1897-8. Agr. Soc. Jl., 9, 1898, 768-774.
- The relative values of different fibrous foods for sheep: a feeding experiment at the Woburn Farm, 1897-98. Agr. Soc. Jl., 9, 1898, 774-786.
- Notes on the efficiency of separation. Agr. Soc. Jl., 10, 1899, 542-545.
- The early feeding of mangels to stock. Agr. Soc. Jl., 10, 1899, 559-566.
- Gorse as a food for sheep. Agr. Soc. Jl., 10, 1899, 567-573.
- The Woburn field experiments, 1898. Continuous corn growing (Stackyard Field). Agr. Soc. Jl., 10, 1899, 585-607.
- The destruction of charlock. Agr. Soc. Jl., 10, 1899, 767-775.
- Report by the consulting chemist on experiments in weed-prevention at Woburn. Agr. Soc. Jl., 11, 1900, 110-115.
- The Woburn pot-culture station. Agr. Soc. Jl., 11, 1900, 353-604.
- Voelcker, [John] Augustus, & Carruthers, William.** See Carruthers & Voelcker.
- Voelcker, [John] Augustus, & Voelcker, E. W.** Report of the consulting and acting consulting chemists for 1889 and 1890. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 161-167.
- Note on the composition of two deposits formed in water-pipes. Analyst, 21, 1896, 169-170.
- Völkel, —.** Die interirischen Schätze Nordamerikas. Magdeb. Nat. Ver. Jber. n. Abh., 1888, 17-19.
- Völker, [Otto].** Varix der Vena facialis anterior. Deutsche Ztschr. Chirurg., 28, 1888, 432-433.
- Varix der Vena facialis anterior mit zwei selten grossen Venensteinen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 28, 1888, 434-437.
- Voelker, Fritz.** Ueber Indigobestimmung. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 110-111.
- Verbessertes Piknometer. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 401.
- Neuer Gasentwicklungs-Apparat. Chem. Ztg., 20, 1896, 306.
- Völlmer, Bernhard.** Die electrische Leitfähigkeit von einigen Salzen in Aethyl- und Methylalkohol. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 328-356.
- Telegraphie ohne fortlaufenden Draht. Ztschr. Naturwiss., 71, 1898, 401-416.
- Völlmer, Bernhard, & Dorn, [Friedrich] Ernst.** See Dorn & Völlmer.
- Voelsch, Max.** Beitrag zur Frage nach der Tenacität der Tuberkelbacillen. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 237-271.
- Voeltzkow, Alfred.** Aspidogaster conchicola. Würzb. Zool. Inst. Arb., 8, 1888, 249-289.
- Aspidogaster limacoides. Würzb. Zool. Inst. Arb., 8, 1888, 290-292.
- Vorläufige Mittheilung über die Entwicklung im Ei von *Musca vomitoria*. Zool. Anz., 11, 1888, 235-236.
- Entwicklung im Ei von *Musca vomitoria*. Würzb. Zool. Inst. Arb., 9, 1889, 1-48.
- *Melolontha vulgaris*. Ein Beitrag zur Entwicklung im Ei bei Insecten. Würzb. Zool. Inst. Arb., 9, 1889, 49-64.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Eiablage bei Crocodilen. Zool. Anz., 13, 1890, 190-192.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Aalentwicklung. Zool. Anz., 13, 1890, 314-315.
- *Entovalva mirabilis*, eine schmarotzende Muschel aus dem Darm einer Holothurie. [1890.] Zool. Jbch. (Syst.), 5, 1891, 619-628.
- Ueber Ei-Abgabe und Embryonalentwicklung der Krokodile. Berlin Ak. Sber., 1891, 115-120, 262.
- Besuch des Kinkoni-Gebietes in West-Madagaskar. Berlin Ztschr. Erbk., 26, 1891, 65-84.
- Vorläufiger Bericht über die Ergebnisse einer Untersuchung der Süßwasserfauna Madagascars. Zool. Anz., 14, 1891, 214-217, 221-230.

- Ueber Biologie und Embryonalentwicklung der Krokodile. Berlin Ak. Sber., 1893, 347-353.
- Von Beseva nach Soalala. Reiseeskizze aus West-Madagaskar. Berlin Ztschr. Erdk., 28, 1893, 137-160.
- Tägliche Leben eines Sammlers und Forschers auf Exkursionen in den Tropen. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1893, 43-50.
- West-Madagaskar auf Grund eigener Anschauung. Berlin Ges. Erdk. Verh., 23, 1896, 170-184.
- Vom Morondava zum Mangoky. Reiseeskizze aus West-Madagaskar. Berlin Ztschr. Erdk., 31, 1896, 105-129.
- Madagaskar, das Land und seine Bewohner. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1897, cxviii-cxxvi.
- Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889-95. [Einleitung. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Reptilien. Biologie und Entwicklung der äusseren Körperform von Crocodil madagascariensis, Grand.] [1897-99.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 21, 1899, 1-76; 26, 1902, 1-150.
- Voeltzkow, Alfred, Reichenow, Anton, & Berlepsch, Hans** [Hermann Carl Ludwig] (Gräf) con. See Reichenow, Berlepsch & Voeltzkow.
- Vörö, Cyrill.** Egyzerű szerkezetű repülőrendszer legközségebb mozgásai. [General motions of a flying apparatus of simple construction.] Orvos-Term. Ert. (Term. Szék), 1893, 239-266.
- Egyzerű repülő-szerkezet vertikális mozgása véges szárnyasapásokkal. [Ueber vertikale Bewegungen eines einfachen Flug-Apparates.] Orvos-Term. Ert. (Term. Szék), 1895, 37-42, 103.
- Voeste, H.** Messende Versuche über die Qualitätsänderungen der Spectralfarben in Folge von Ermüdung der Netzhaut. Ztschr. Psychol., 18, 1898, 257-267.
- Vogdes, (Lt.) Anthony W [ayne].** A new trilobite. Bathyrus Stonemani, *Togdes*. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 12, 1884, 8-9.
- The genera and species of North American Carboniferous trilobites. [1887.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 69-105.
- Some forgotten Taconic literature. Amer. Geologist, 2, 1888, 352-355.
- Description of two new species of Carboniferous trilobites. [1888.] N. Y. Ac. Trans., 7, 1887-88, 247-250.
- A catalogue of North American Palaeozoic Crustacea confined to the non-trilobitic genera and species. [1889.] N. Y. Ac. Ann., 5, 1889-91, 1-38.
- A bibliography of Palaeozoic Crustacea from 1693 to 1889, including a list of North American species and a systematic arrangement of genera. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 63, 1890, 177 pp.
- On the North American species of the genus Agnostus. Amer. Geologist, 9, 1892, 377-396.
- On some new Sedalia trilobites. St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, 615-618.
- On the genus Ampyx with descriptions of American species. Amer. Geologist, 11, 1893, 99-109.
- A classed and annotated bibliography of the Palaeozoic Crustacea, 1698-1892, to which is added a catalogue of North American species. California Ac. Occ. Pap., 4, 1893, 412 pp.
- Geological surveys in the State of California. California Ac. Proc., 3, 1893, 325-337.
- Notes on Palaeozoic Crustacea. No. 4: On a new trilobite from Arkansas Lower Coal Measures. [No. 5, Carboniferous trilobites from Missouri.] [1895-96.] California Ac. Proc., 4, 1895, 589-591; 6, 1897, 197-198.
- A supplement to the bibliography of the Palaeozoic Crustacea. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 53-76.
- A bibliography relating to the geology, palaeontology and mineral resources of California. California Min. Bur. Bull., No. 10, 1896, 121 pp.
- Vogdes, (Lt.) Anthony W [ayne], & Safford, James M.** See Safford & Vogdes.
- Vogdt, Constantin von.** Diabasporyphrit aus der Umgegend der Stadt Petrosawodsk im Olonetz Gouvernement. Min. Petr. Mittb., 8, 1887, 101-112.
- Ueber die Oberoccin- und Oligocin-Schichten der Halbinsel Krim. Wien. Geol. Verh., 1889, 289-295.
- Vogel, [Alfred].** For biographical notice see St. Petersburg. Med. Wschr., 15, 1890, 363.
- "Zur Theorie des Icterus. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 75-78.
- Vogel, —.** Ueber Gymnoascus uncinatus, *Eidam*. [1885.] Bot. Centrbl., 29, 1887, 380.
- Vogel, [Simon].** Ueber den Stoffwechsel bei Gichtkranken. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 377-378.
- Zur Aethermarkose. [1891.] Berlin. Med. Ges. Verh., 25, 1895 (Th. 2), 29-46.
- Ein neuer Desinfektionsapparat mit starkströmendem, gespanntem Wasserdampf, nebst Bemerkungen über die Bedeutung der Strömung, Spannung, Temperatur des Dampfes bei der Desinfection. Ztschr. Hyg., 19, 1895, 291-312.
- Vogel, August.** For biography and works see Amer. J. Pharm., 61, 1889, 544; Chem. Ztg., 13, 1889, 1125-1126; Leopoldina, 25, 1889, 170; Term. Kozlón., 22, 1890, 645; München Ak. Sber., 20, 1891, 391-396.
- Ueber Zersetzbarkeit des Jodkalium. [1884.] München Ak. Sber., 14, 1885, 5-10.
- Ueber Cynnachweis. [1884.] München Ak. Sber., 11, 1885, 286-292.
- Ueber das Nahrungsbedürfnis der Feldmans (*Arvicola agrestis*). Humboldt, 1, 1885, 319-320.
- Zur Chininprüfung. [1885.] München Ak. Sber., 15, 1886, 1-8.
- Zur Geschichte der Phosphoreudiometrie. [1886.] München Ak. Sber., 16, 1887, 2-5.
- Vogel, Carl.** For biography and works see Leopoldina, 33, 1897, 118, 125; Petermann, Mitth., 43, 1897, i-vi; Riv. Geogr. Ital., 4, 1898, 532.
- Die Terrändarstellung auf Landkarten mittels Schraffierung. Petermann. Mitth., 39, 1893, 148-149.
- Vogel, Christoph.** Die Quarzporphyre der Umgegend von Gross-Umstadt. [1891.] Darmst. Geol. Landesanst. Abh., 2, 1891-95, 1-55.
- Mittheilungen aus dem östlichen Odenwald. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 15, 1894, 38-49.
- Aufnahmebericht über Blatt König. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 16, 1895, 2-5.
- Excursionen in der Umgegend von Gross-Umstadt. Oberhein. Geol. Ver. Ber., 1896, 19-22.
- Vogel, Christoph, & Chelius, [Carl Robert Ludwig].** See Chelius & Vogel.
- Vogel, E.** Variation of the atomic weights. [1884.] Nature, 31, 1885, 42-45.
- Les déterminations des poids atomiques de Stas. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 469-488.
- Vogel, Ernst.** Ueber die Lage der Absorptionsstreifen und Lichtempfindlichkeit organischer Farbstoffe. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 449-472.
- Ueber die galvanische Polarisation von Nickel, Kobalt und Eisen. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 610-622.
- Vogel, Fr.** Das Ober-Senon von Irnich am Nordrand der Eifel. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 49, 1892, 1-106.
- Aanteekeningen over Nederlandse versteeningen uit het Leidsch Geologisch Museum. [1895.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sec. 2), 4, 1896, No. 7, 12 pp.
- Mollusken aus dem Jura von Borneo. [1896.] Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 25 (1896), [Pt. 1], 1-27; Leiden Geol. Reichsmus. Samml., 5, 1888-99, 127-153.
- Neue Mollusken aus dem Jura von Borneo. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 28 (1899) (Pt. 2), 53-89; Leiden Geol. Reichsmus. Samml., 6, 1899-1902, 40-76.
- Vogel, Friedrich.** Aenderung der Lichtbrechung in Glas und Kalkspath mit der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 87-94.



- Strom- und Spannungsmesser für Wechselströme. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 128–129.
- Ueber Photometrien von Bogenlampen. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 31.
- Ueber elektrische Maschinen. Deutsch. Natf. Tagbl., 1888, 3–4.
- Zur Berechnung von Blitzableiterleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 48–49.
- Unregelmässige Induktion im Anker dynamoelektrischer Maschinen. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 681–682.
- Ueber die elektromotorische Gegenkraft des Lichtbogens. Exner, Repert., 26, 1890, 54–57.
- Bemerkung zu: F. BRAUN, Ueber die Verwandlung chemischer Energie in elektrische. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 23–24.
- Wissenschaftliche Aufgaben der Elektrochemie. [1891.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894–95, 89–90, 125–127, 155–157.
- Sur la dissolution des anodes composées. Éclairage Élect., 2 (1895), 210.
- Elektrizität direkt aus Kohle. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 556.
- Bemerkungen zur elektrolytischen Lösung von Kohlenstoff. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896–97, 581–582.
- Détermination des intensités des courants dans les transmissions par courants polyphasés. Éclairage Élect., 12 (1897), 289–295.
- Reaktionen der Kohle bei Elektrolyse. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 18–20.
- Vogel, G. (Bona).** Untersuchungen über die Wirkung einiger Säureäther. Pflüger, Arch. Physiol., 67, 1897, 141–162.
- Ueber die Durchgängigkeit der unverschnitten Haut des Warmblüters. Virchow, Arch., 156, 1899, 566–581.
- Vogel, G[ustav], Stringe, R., & Speiser, P.** Zur Feststellung der Schnitterlingsfauna der Provinzen Ost- und Westpreussen. Königsb. Schr., 39, 1898, 78–81.
- Vogel, Gustav.** Comisa (Insel Lissa) als Seebad für skrophulöse Kranke. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 769–771.
- Vogel, Gustav.** Beitrag zur Lehre von der Inversio uteri. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 42, 1900, 490–525.
- Vogel, H[ermann] [Carl].** Bemerkungen zu der Abhandlung des Hrn. Dr. O. Frölich über die Messung der Sonnenwärme. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 615–622.
- Einige Beobachtungen über den Cometen Pons-Brooks, insbesondere über das Spectrum desselben. Astr. Nachr., 108, 1884, 21–26.
- Einige Beobachtungen mit dem grossen Refractor der Wiener Sternwarte. [1884.] Potsdam Astrophys. Obs. Publ., 4 (Th. I), 1885, 1–39.
- Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel. Astr. Nachr., 112, 1885, 283, 302, 387–388.
- [Neuer Stern bei  $\chi$  Orionis.] Astr. Nachr., 113, 1886, 267–268.
- Helle Linien in Sternspectren. Astr. Nachr., 113, 1886, 389–390.
- Vorgänge auf der Sonne im Januar und Februar 1886. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 176.
- [Muthmassliche starke Eigenbewegung eines Sterns im Sternhaufen G. C. 4410.] Astr. Nachr., 116, 1887, 257–260.
- Lupenapparat für entomologische Zwecke. Ztschr. Instrumentenk., 7, 1887, 173–175.
- Ueber die isolirende Wirkung verschiedener Substanzen gegen strahlende Wärme. Astr. Nachr., 118, 1888, 97–100.
- Mittheilungen über die von dem Astrophysikalischen Observatorium zu Potsdam übernommenen Voruntersuchungen zur Herstellung der photographischen Himmelskarte. Astr. Nachr., 119, 1888, 1–6.
- Ueber die Methoden zur Bestimmung der chromatischen Abweichung von Fernrohrobjectiven. Astr. Nachr., 119, 1888, 293–298.
- Ueber die Bedeutung der Photographie zur Beobachtung von Nebelflecken. Astr. Nachr., 119, 1888, 337–342.
- Ueber die Bestimmung der Bewegung von Sternen im Visionsradius durch spectrographische Beobachtung. Berlin Ak. Sber., 1888, 397–401; Astr. Nachr., 119, 1888, 97–100; Spectrosc. Ital. Mem., 17, 1889, 33–35.
- Ueber die auf dem Potsdamer Observatorium unternommenen Untersuchungen über die Bewegung der Sterne im Visionsradius vermittelt der spectrographischen Methode. Astr. Nachr., 121, 1889, 241–258.
- Der photographische Refraktor des Königl. Observatoriums zu Potsdam. Ztschr. Instrumentenk., 9, 1889, 193–197; Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 1, 1892, 251–256.
- Spectrographische Beobachtungen an Algol. Astr. Nachr., 123, 1890, 289–292; Spectrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 21–23.
- Bahnbewegung des Sterns  $\alpha$  Virginis. Berlin Ak. Sber., 1890, 401–402, 552; Astr. Nachr., 125, 1890, 305–316.
- Lettera al Prof. Tacchini, [sulle macchie solari del giugno 1889]. Spectrosc. Ital. Mem., 18, 1890, 198.
- Beobachtungen der auf spectrographischem Wege aufgefundenen binären Systeme  $\beta$  Aurigae und  $\xi$  Ursae majoris auf dem Potsdamer Observatorium. Astr. Nachr., 126, 1891, 265–272.
- Ueber  $\beta$  Aurigae. Astr. Nachr., 127, 1891, 251–254.
- Ueber die Periode von  $\alpha$  Virginis. Astr. Nachr., 127, 1891, 255–256.
- Remarks on Mr. FOWLER's note on the duplicity of  $\alpha$  Lyrae. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 104–108.
- Das Eisenspectrum als Vergleichsspectrum bei spectrographischen Aufnahmen zur Bestimmung der Bewegung der Sterne im Visionsradius. Berlin Ak. Sber., 1891, 533–539.
- On the spectrographic method of determining the velocity of stars in the line of sight. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 87–96.
- [Ueber den neuen Stern in Auriga.] Astr. Nachr., 129, 1892, 77–78, 109–111.
- List of the proper motions in the line of sight of fifty-one stars. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 541–543.
- Untersuchung über die Eigenbewegung der Sterne im Visionsradius auf spectrographischem Wege. Potsdam Astrophys. Obs. Publ., 7 (Th. I), 1892, 1–166.
- Ueber das Spectrum des Cometen 1892 III (Holmes). Astr. Nachr., 131, 1893, 373–374.
- Versuch einer Ableitung der Bewegung des Sonnensystems aus den Potsdamer spectrographischen Beobachtungen. Astr. Nachr., 132, 1893, 81–82.
- Ueber den neuen Stern im Fuhrmann. Berlin Ak. Abh., 1893, 60 pp.
- Ueber die Bemerkungen des Herrn BELOPOLSKY in Nr. 3184 der Astr. Nachr., betreffend den neuen Stern im Fuhrmann. Astr. Nachr., 134, 1894, 93–96.
- Ueber die Bezeichnung der Linien des I. Wasserstoffspectrums. Astr. Nachr., 134, 1894, 95–96.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn Prof. H. KAYSER: „Ueber den Einfluss der Spaltweite auf das Aussehen der Cometspectra.“ Astr. Nachr., 135, 1894, 105–108, 259–260.
- Ueber das Spectrum von  $\beta$  Lyrae. Berlin Ak. Sber., 1894, 115–132.
- Bemerkung zu dem Artikel [des Herrn ORBINSKY]: Nouvelle méthode de détermination des vitesses radiales des étoiles. Astr. Nachr., 138, 1895, 13–14.
- Neuere Untersuchungen über die Spectra der Planeten. Berlin Ak. Sber., 1895, 5–25.

- Ueber das Vorkommen der Linien des Cleveitigspectrums in den Sternspectren und über die Classification der Sterne vom ersten Spectraltypus. Berlin Ak. Sber., 1895, 947–958; Astrophys. J., 2, 1895, 333–346.
- Ueber das Spectrum von Mira Ceti. Berlin Ak. Sber., 1896, 395–399.
- Die Lichtabsorption als maassgebender Factor bei der Wahl der Dimension des Objectivs für den grossen Refractor des Potsdamer Observatoriums. Berlin Ak. Sber., 1896, 1219–1231.
- Fehlerquellen bei den Untersuchungen über die Bewegung der Sterne im Visionsradius. Astr. Nachr., 146, 1898, 33–36; Astrophys. J., 7, 1898, 249–254.
- Einige Bemerkungen über den Kirchhoff'schen Spectralapparat. Berlin Ak. Sber., 1898, 141–147.
- Ueber das Spectrum von  $\alpha$  Aquila und über die Bewegung des Sterns im Visionsradius. Berlin Ak. Sber., 1898, 721–734.
- Description of the spectrograph for the great refractor at Potsdam. Astrophys. J., 11, 1900, 393–399.
- Ueber die im letzten Decennium in der Bestimmung der Sternbewegungen in der Gesichtslinie erreichten Fortschritte. Berlin Ak. Sber., 1900, 373–390; Astrophys. J., 11, 1900, 373–392.
- Vogel, Hans.** Süssholz im Bierre. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 49–54.
- Memminger Almcde. Augsb. Nat. Ver. Ber., 1885, 163–166.
- Chemisches aus dem bayrischen Monstre-Bierprozess. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 31–37, 91–95, 137–149.
- Vogel, Hans, & Hildenbrand, Theodor.** See **Hildenbrand & Vogel.**
- Vogel, Hermann, & Bauer, Hermann.** See **Bauer & Vogel.**
- Vogel, Hermann.** Beitrag zu den experimentellen Untersuchungen über das Eindringen gelöster Substanzen durch Diffusion in's Augeninnere nach subconjunctivaler Injection. Arch. f. Ophthalm., 49, 1900, 610–619.
- Vogel, Hermann W[ilhelm].** For biography and list of works see Chem. Ztg., 22, 1898, 1077; Leopoldina, 34, 1898, 174–175; Berlin, Chem.-Ges. Ber., 32, 1899, 1–4; Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 60–61; Nature, 59 (1898–99), 204–205; Photogr. J., 23, 1899, 113–114; Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 68–72.
- \*Ueber einen Universalapparat zu spectroscopischen Beobachtungen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 133.
- Ueber die Hilfsmittel, photographische Schichten für grüne, gelbe und rothe Strahlen empfindlich zu machen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1196–1203.
- Ueber die photographische Aufnahme farbiger Körper in den richtigen Helligkeitsverhältnissen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1884, 28–32.
- Ueber die Bedeutung der spectroscopischen Untersuchungen für die analytische Chemie. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 259–261.
- Ueber den Zusammenhang zwischen Absorption der Farbstoffe und deren sensibilisirender Wirkung auf Bromsilber. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 527–530.
- Ueber die verschiedenen Bromsilbermodifikationen und das Verhalten der Silberhaloidsalze gegen das Sonnenspectrum. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 861–865.
- Nachweis von Alkannafarbstoff. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 245.
- Ueber einige Farbenwahrnehmungen und über Photographie in natürlichen Farben. Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 130–135.
- Ueber neue Fortschritte in dem farbenempfindlichen photographischen Verfahren. Berlin Ak. Sber., 1886, 1205–1208.
- Ueber chemische Wirkung des Lichts im allgemeinen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 410.
- Ueber Erythrosin und Azalin. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 393–396.
- Beziehungen zwischen Zusammensetzung und Absorptionsspectrum organischer Farbstoffe. Berlin Ak. Sber., 1887, 715–718.
- Ein Mischfarbenexperiment (Vorlesungsversuch). Berlin Phys. Ges. Verh., 1887, 28–29.
- Ueber photographische Momentaufnahmen bei künstlichem Lichte. Berlin Phys. Ges. Verh., 1887, 62–63.
- Ueber die Sonnenfinsternisse am 19. August 1887 und die photographischen Aufnahmen derselben. Berlin Phys. Ges. Verh., 1887, 141(bis)–142.
- Photographische Aufnahme des Sauerstoffspectrums und Vergrösserung desselben. Berlin Phys. Ges. Verh., 1887, 142.
- Ueber das Spectrum des Cyans und des Kohlenstoffs. Berlin Ak. Sber., 1888, 523–528; Berlin Phys. Ges. Verh., 1888, 53–56.
- Ueber den Unterschied zwischen Heidelberg- und Velfarbstoff und über spectroscopische Weinprüfungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1746–1753.
- Spectroscopische Notizen. [1. Der Leuchtgasverflüchtiger. 2. Nachweis von Chromaten durch Spectralanalyse. 3. Beobachtung langer Flüssigkeitsschichten in Reagensröhren.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2029–2032.
- Beobachtungen über Farbenwahrnehmungen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1888, 56–60; Leopoldina, 24, 1888, 106–107, 128–132.
- Beachtenswerte Beobachtungen über Farbenwahrnehmungen. Humboldt, 7, 1888, 315–316.
- [Photographien von Beugungsspectren.] Berlin Phys. Ges. Verh., 1889, 20.
- Beiträge zur Kenntniss der Silberverbindungen der Eosine. Berichtigung. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 204–206.
- Ueber Farbenwahrnehmungen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1890, 1–8; 1894, 97–103; Anu. Phys. Chem., 54, 1895, 745–751.
- Photographien in natürlichen Farben. Berlin Phys. Ges. Verh., 1890, 73–78.
- Ueber LIPPMAN'S Photographien des Spektrums in natürlichen Farben. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 33–35.
- Ueber die Photometrie farbiger Strahlen und über Messung der chemischen Intensität des Tages- und des verschiedenfarbigen Lichtes. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 35–46.
- Ueber farbenempfindliche Photographie und die Erzielung von Photographien in natürlichen Farben. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 551–555.
- Ueber die neue Methode der vervielfältigenden Photographie in Naturfarben. Ann. Phys. Chem. (Berlin Phys. Ges. Verh.), 1892, 46, 1892, 521–527.
- Ueber eine neue Methode der vervielfältigenden Photographie in Naturfarbe. Berlin Phys. Ges. Verh., 1893, 1–5.
- Farbe und Farbenharmonie. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 263–269.
- Die farbigen Wässer der Caprener Grotten, der Schweizer Eishöhlen und Yellowstonequellen. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 175–177.
- Ueber das sogenannte künstliche Spectrum von Charles E. BENHAM. Berlin Phys. Ges. Verh., 1895, 45–47.
- Some remarks on orthochromatic photography. Brit. Ass. Rep., 1895, 660–661.
- Ueber die Messung der Helligkeit des Tageslichts. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 408–410.
- Beobachtungen an farbigen Interferenzphotographien. Berlin Phys. Ges. Verh., 1897, 176–178.
- Zu YORK SCHWARTZ' Prüfung der relativen Empfindlichkeit von photographischen Trockenplatten mittelst VOGEL'S Röhrensensitometer. Chem. Ztg., 21, 1897, 650.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der wissenschaftlichen Photographie. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 1), 150–166.

- Ueber Farbenwahrnehmungen, mit Experimenten und Demonstrationen vermittelt Projectionapparates. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 41–47.
- Vogel, Ignaz.** Zur Strychninvergiftung der Hühner. Ztschr. Biol., 32, 1895, 308–311.
- Beitrag zur Kenntniss des „fadenziehenden Brotes.“ Ztschr. Hyg., 26, 1897, 398–416.
- Vogel, Ignaz, & Külz, [Rudolf] E[duard].** See Külz & Vogel.
- Vogel, Ignaz, & Pautz, [Georg Arthur] W[alter].** See Pautz & Vogel.
- Vogel, Ignaz, & Tafel, Julius.** See Tafel & Vogel.
- Vogel, [Johann] H[einrich].** Ueber Thomasschlacke. Repert. Anal. Chem., 7, 1887, 467–477.
- Eine neue Methode zur quantitativen Bestimmung der Phosphorsäure in der Thomasschlacke. Repert. Anal. Chem., 7, 1887, 568–573.
- Zur Phosphorsäure-Bestimmung in der Thomasschlacke. Chem. Ztg., 12, 1888, 85–86.
- Zur Fettbestimmung in der Milch. Chem. Ztg., 12, 1888, 353–354.
- Die Conservirung des Stallmistes. Jl. Landw., 36, 1888, 247–278.
- Portugiesische Weine. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 243–244.
- Ueber die chemische Zusammensetzung des Vesuvians. [1887.] Ztschr. Kryst., 17, 1890, 215–216.
- Ueber den Stickstoffverlust beim Faulen stickstoffhaltiger organischer Substanzen und die Mittel, denselben zu beschränken oder zu vermeiden. Jl. Landw., 38, 1890, 327–334.
- Beiträge zur Analyse von Phosphaten. Chem. Ztg., 15, 1891, 495–499.
- Beiträge zur Frage über den Einfluss des Wassereconsums auf den Nährstoffverbrauch der Thiere. Jl. Landw., 39, 1891, 37–64.
- Rübenanbauversuche in Portugal (1889 und 1890). Jl. Landw., 39, 1891, 87–106.
- Weitere Beiträge zur Cultur der Zuckerrübe und zur Fabrikation des Rübenzuckers in Portugal. Jl. Landw., 39, 1891, 403–426.
- Beiträge zur Analyse des Zuckers und Tannins im Wein. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 44–50, 69–74, 449.
- Zur Antimonergewinnung in Portugal. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 326–328.
- Die Bestimmung des Kalkes in Phosphaten bei Anwendung der Glaser'schen Methode. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 357–359.
- Beiträge zur Analyse südländischer, speciell portugiesischer Weine. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 480–486.
- Ammonphosphat als Düngesalz. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 568–573.
- Ueber Gewinnung und Beschaffenheit des Feigenweines. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 641–643.
- Die Wirkung der gasförmigen Zersetzungsprodukte faulender organischer Substanzen auf die Phosphorsäure und ihre Kalksalze. Jl. Landw., 41, 1893, 199–200.
- Vogel, [Johann] H[einrich], & Haefcke, H[ermann].** Zur quantitative Bestimmung des Kalis. Landw. Versuchs-Stat., 47, 1896, 97–143.
- Vogel, [Johann] H[einrich], & Lehmann, Franz.** See Lehmann & Vogel.
- Vogel, Karl.** Zur Histologie der Pneumonia fibrosa chronica. Beitr. Path. Anat., 28, 1900, 179–216.
- Vogel, Karl M., & Jelliffe, Smith Ely.** See Jelliffe & Vogel.
- Vogel, Ludwig.** Ueber die Bedeutung der retrograden Metastase innerhalb der Lymphbahn für die Kenntniss des Lymphgefäßsystems der parenchymatösen Organe. Virchow. Arch., 125, 1891, 495–519.
- Vogel, Oscar.** Iakttagelse öfver en jättegrytas bildande. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 28–29; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 2, Ref.), 159–160.
- Vogel, Otto.** Goldsand mit Demantoid vom alten Ekbatana und Damadan. Berg. u. Hüttenw. Ztg., 47, 1888, 447–448.
- Ueber Mitisgüsse und Aluminium-Eisen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 36, 1888, 673–676.
- Bestimmung des spezifischen Gewichtes von Mineralien. Berg. u. Hüttenw. Ztg., 48, 1889, 35–36, 50–52.
- H. Y. Castner's Verfahren zur Darstellung von Natrium, Kalium und Aluminium. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 37, 1889, 222–224.
- Die verbesserte Wiborgh'sche Methode zur Bestimmung von Kohlenstoff. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 37, 1889, 295–296.
- Bemerkungen zur Aluminiumfrage. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 37, 1889, 394–397, 408–410, 417–419.
- Notizen für das Hüttenlaboratorium. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 38, 1890, 152–154, 504–506; 39, 1891, 13–15.
- Dr. W. Minor's Cadmiumbestimmungen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 38, 1890, 238–239.
- Zur Schwefelbestimmung in Eisen und Stahl. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 39, 1891, 425–426.
- Das Carborundum. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 42, 1894, 7–8.
- Ueber die Anwendung der Leuchtgassauerstofflampe zu spektralanalytischen Mineraluntersuchungen. Ztschr. Anorg. Chem., 5, 1894, 42–62.
- Magnetisierbarkeit des künstlichen und natürlichen Nickelseisens. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895–96, 396–398.
- Vogel, [Peter].** Ueber die Schnee- und Gletscherverhältnisse auf Süd-Georgien. München Geogr. Ges. Jber., 10, 1886, 78–89.
- Reisen in Mato Grosso 1887–88. (Zweite Sebüging-Expedition.) Berlin Ztschr. Erdk., 28, 1893, 243–255, 309–352.
- Vogel, R.** Zwei Fälle von abdominale Lungengewebe. Virchow. Arch., 155, 1899, 235–255.
- Vogel, Robert [Filipovič].** Eine Methode für Bahnbestimmungen. Astr. Nachr., 129, 1892, 37–44.
- Ueber die Identität der Lambert'schen und Olbers'schen Methode zur Berechnung parabolischer Bahnen. Astr. Nachr., 136, 1894, 83–86.
- Beobachtungen des Cometen 1894 II am Kiewer Refractor. Astr. Nachr., 136, 1894, 153–154.
- Vogel von Falkenstein, [Georg] E[duard].** For biographical notice and works see Leopoldina, 21, 1885, 211.
- Vogelgesang, [Capt.]** — Meteorologische Mittel von Mannheim. Mannheim Jber., 1883–84, xlix–lvii.
- Leuchtende Nachtwolken. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 440.
- Vogelgesang, [Paul Gustav Karl].** Ueber Cannabinon. [1885.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 42, 1886, 341–345.
- Zur Serum-Behandlung der Epilepsie. [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 624–643.
- Vogelius, Ch.** Les arthropathies dans la pneumonie croupale. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 186–194.
- Vogelsang, [Paul Gustav Karl].** See **Vogelgesang.**
- Vogelsang, Hermann Peter Joseph.** For biography and works see Amsterdam Ak. Jaarb., 1885, 142–162.
- Vogelsang, Karl.** Beiträge zur Kenntniss der Trachytd-Basaltgesteine der hohen Eifel. Deutsch. Geol. Ges. o. h., 42, 1890, 1–57.
- Mittheilungen über den Kupferbergbau in Nordamerika. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 39, 1891 (Abh.), 231–260.
- Vogelsang, Max.** Ueber eine neue Methode zur experimentellen Bestimmung des Phasenunterschiedes von Wechselstromspannungen, angewendet zur Bestimmung der Phasenverschiebungen bei Transformatoren. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 469–472.
- Die Berechnung der elektromagnetischen Zugkraft. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 502–504.

- Voges, Emil.** Ueber die Identität von BOTTIGER's Pyridindicarbonsäure mit der Lutidinsäure. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3162-3165.
- Voges, Ernst.** Die Atmungsorgane der Tausendfüßer. Humboldt, 6, 1887, 176-181, 411-414.
- Voges, O[tto].** Ueber das Wachstum der Cholera bacillen auf Kartoffeln. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 543-550.
- Ueber einige im Wasser vorkommende Pigmentbakterien. Centrbl. Bakt., 11, 1893, 301-315.
- Ueber die Verwendung des Ushinsky'schen Nährbodens zur Cholera diagnose. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 453-457.
- Ueber die intraperitoneale Cholera infection der Meerschweinchen. Ztschr. Hyg., 17, 1894, 195-208, 474-485.
- Die Cholera-immunität. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 19, 1896, 325-341, 395-400, 441-470.
- Praxis und Theorie der Rothlaufschutzimpfungen und Rothlaufimmunität. Ztschr. Hyg., 22, 1896, 515-535.
- Kritische Studien und experimentelle Untersuchungen über die Bakterien der hämorrhagischen Septicämie und die durch sie bewirkten Krankheitsformen. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 149-264.
- Weitere Untersuchungen über Schweinesuchen. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 594-606.
- Zur Frage über die Differenzierung der Bakterien der hämorrhagischen Septicämie. Ztschr. Hyg., 28, 1898, 33-37.
- Voges, O[tto], & Proskauer, Bernhard.** Beitrag zur Ernährungsphysiologie und zur Differentialdiagnose der Bakterien der hämorrhagischen Septicämie. Ztschr. Hyg., 28, 1898, 20-32.
- Voges, O[tto], & Schütz, Wilhelm.** Ueber Impfungen zum Schutze gegen den Rothlauf der Schweine und zum Kenntniss des Rothlaufbacillus. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 21, 1898, 173-256; Ztschr. Hyg., 28, 1898, 39-124.
- Vogl, (Ob.-St.-A.) A[nt].** Ueber Typhustherapie im Münchener Garnisonlazareth. Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 468-542; 37, 1885, 151-184.
- Der Typhus im Münchener Garnisonlazareth unter dem Einfluss der methodischen Bäderbehandlung (BRAXE). Deutsch. Arch. Klin. Med., 43, 1888, 457-495; 44, 1889, 41-100.
- Vogl, August E.** Scrophularia nodosa, L., its sphaerocrystals and some allied bodies. Pharm. J., 2, 1896, 101-103.
- Vogl, Walther.** Zur Kenntniss des Nitrovanillins. Wien, Ak. Ber., 108, 1899 (Abth. 2b), 101-118; Mhette. Chem., 1899, 383-400.
- Vogler, C[arl] H[ilf]rich.** Die Tracheenkienem der Simulien-Puppen. [1886.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 7, 1887, 277-282.
- Les Podures de la neige rouge. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, 30-33.
- Beiträge zur Kenntniss der Springschwänze (Collembola). Ill. Wschr. Ent., 1, 1896, 149-154, 169-176, 197-199, 213-217.
- Ueber die Haare der Anthrenus-Larven. Ill. Wschr. Ent., 1, 1896, 533-538, 549-554, 565-567; 2, 1897, 683-686.
- Die Schuppen der Anthrenen. Ill. Wschr. Ent., 2, 1897, 707-715.
- Die Schuppen der Pelzkafer-Larve. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 17-20.
- Beiträge zur Metamorphose der Teichomyza fusca. Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 1-4, 17-20, 33-36.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss von Dipteren-Larven. Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 273-276, 289-291.
- Voglin, Pietro.** Saggio monografico del genere Pestalozzia. Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 209-243.
- Ricerche analitiche sugli Agaricini della Venezia. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 603-656.
- Observations analytiques in Fungos Agaricinos. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 19, 1887, 225-254.
- Enumerazione di alcuni Funghi raccolti nella Provincia di Massa (Cariara). Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 9, 1888, 97-114.
- Illustrazione di due Agaricini italiani. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, 23, 1887-88, 549-555.
- Sopra alcuni casi teratologici di Agaricini. [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 167-170.
- Nota micologica. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 350-353.
- Ricerche intorno allo sviluppo del micelio della Plasmodia viticola (De Bary). Berl. et De Toni, nelle gemme della vite. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 565-567.
- Osservazioni sopra alcuni casi teratologici di Agaricini. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1892, 442-444.
- Appunti alla flora micologica della Sardegna. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1893, 168-176.
- Osservazioni micologiche (notizie intorno ad alcuni Funghi raccolti nei dintorni di Busalla e Ronco, Appennino Ligure). [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1894, 115-122.
- Ricerche intorno alla formazione di alcune mostrosità degli Agaricini. [1894.] Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 97-108.
- Ricerche intorno all'azione delle lumache e dei rospi nello sviluppo di alcuni Agaricini. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 181-185.
- Morfologia e sviluppo di un Fungo agaricino (Tricholoma terreum, Schaeffer). Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 272-287.
- Ricerche intorno alla struttura della "Clitocybe odora." Bull. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 690-703.
- Sullo sviluppo della "Stropharia merdaria." Fries. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 251-262 or 365-376.
- Prima contribuzione allo studio della flora micologica del cauto Ticino (dintorni di Lugano, Monte Caprino e Monte Generoso). [1895.] [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1896, 34-43.
- La lotta per l'esistenza nel genere Boletus. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1899, 174-177.
- Di una nuova malattia dell'Azalea indica. Malpighia, 13, 1899, 73-86.
- Voglin, Pietro, & Berlese, Augusto Napoleone.** See Berlese & Voglin.
- Voglin, Pietro, & Toni, Giovanni Battista de.** See Toni & Voglin.
- Vogt, —.** Le chlorhydrate de phénocolle. Progrès Méd., 20, 1894, 77.
- Vogt, [Emil] (Batzbach).** Beitrag zur Kenntniss der Lebensbedingungen des Spirillum volutans. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 801-804.
- Vogt, Carl [Christoph].** For biography and works see Anthrop. (Paris), 6, 1895, 355-356; Brux. Soc. Anthropol. Bull., 14, 1895, 178-180; Genova, Soc. Ligast. Atti, 6, 1895, 362-364; Leopoldina, 31, 1895, 108-109; Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, xxxvii; Nature, 52 (1895), 34, 108-110; Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 960-962; Pharm. J., 25, 1895, 1023; Rev. Sci., 3, 1895, 769-779; Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 210-214; Wien Geogr. Ges. Mitth., 38, 1895, 345; Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 946; Ztschr. Ethnol., 27, 1895, (349)-(350); Inst. Egypt. Bull., 6, 1896, 167-169; Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 32; Genève, Inst. Nat. Bull., 34, 1897, 377-384; Geogr. Juch., 19, 1897, 393; Boll. Sci., 5, 1898 (Ann. 17), 128.
- \*Ueber neuere Forschungen in der Urgeschichte. Deutsch. Natf. Tagbl., 1869, 100-104, 157.
- [Ueber einen Mikrocephalen in Spanien.] Deutsch. Natf. Tagbl., 1869, 223.
- Discours à la séance annuelle et publique du 1<sup>er</sup> mai 1883; [DARWIN et le Darwinisme]. Genève, Inst. Nat. Bull., 26, 1884, 1-16.
- Ueber Erythropis agilis, Rich. Hertwig. Zool. Anz., 8, 1885, 53.



- Quelques hérésies darwinistes. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 330-338.
- Sur un nouveau genre de Médusaire sessile (*Lipkea Ruspelliana*). Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 356-362; Genève, Inst. Nat. Mém., 17, 1889, No. 2, 53 pp.
- [La cause des tremblements de terre. Théories générales.] [1885.] Genève, Inst. Nat. Bull., 28, 1888, 1-24.
- Des genres *Arachnactis* et *Cerianthus*. Arch. de Biol., 8, 1888, 1-41.
- Sur le parasitisme transitoire d'une Turbellariée triclade (*Gunda sp.*). Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. I.*), 239-240.
- Dogmes dans la science. Rev. Sci., 47, 1891, 515-552, 647-655, 746-752; 48, 1891, 71-79.
- Vogt, Georges.** De la composition des roches employées dans la fabrication de la porcelaine en Chine. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 43-45.
- De la composition des argiles et kaolins. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1199-1202.
- De la composition des porcelaines kaoliniques. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 343-350.
- Vogt, Georges, & Lauth, Charles.** See **Lauth & Vogt.**
- Vogt, [Henry Gustave].** Sur les invariants fondamentaux des équations différentielles linéaires du second ordre. Paris, Ecole Norm. Ann., 6, 1889 (*Suppl.*), 71 pp.
- Sur les angles et les distances en coordonnées trilineaires. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 148-158.
- Sur les tétraèdres conjugués par rapport à une quadrique et dont les arêtes sont tangentes à une autre quadrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 395-397; Paris, Ecole Norm. Ann., 12, 1895, 363-389.
- Réduction simultanée de deux formes quadratiques de trois variables à des formes canoniques. Application à l'étude d'un système de deux coniques. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 441-469.
- Une application de la formule de STOKES. Nouv. Ann. Math., 19, 1900, 97-107.
- Vogt, [Paul] [Heinrich].** Karte der winterlichen Sonnenauf- und untergänge in Deutschland für mitteleuropäische Zeit. Petermann, Mith., 42, 1896, 92-94.
- Vogt, H. C.** Revolving sails, or air-propellers. Brit. Ass. Rep., 1888, 820-821.
- Vogt, Hans.** Ueber die Folgen der Durchschneidung des N. splanchnicus. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1898, 399-408.
- Vogt, Johan H. L.** \*Studier over slagger. [1883.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884-85, No. 1, 302 pp.; Ztschr. Kryst., 11, 1886, 319-325; 18, 1891, 688.
- Norske ertsforekomster. Arch. Math. Naturvid., 9, 1884, 231-300; 10, 1886, 16-73; 12, 1888, 1-101; 13, 1889, 202-270; Neues Jbuch. Min., 1886 (*Bd. 1, Ref.*), 250-253; 1889 (*Bd. 2, Ref.*), 97-99.
- Undersøgelser ved den sydlige del af Mjosen i 81 og 82. Nyt Mag. Naturvid., 28, 1884, 215-248.
- Om slagers af sammansætningen beroende kristallisationsforholdene. Jern-Konkretets Ann., 40, 1885, 232-360.
- [Sammensætningen af slagger.] [1885.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 511-512.
- Histo sølvgrube pr. Arendal, Norge. (Om anrigning af sølvforende kalkspathang, hvor falbaand overskæres.) Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 64-70; Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 1, Ref.*), 282-283.
- Om kunstig dannelse af glimmer. Christiania Forh., 1887, No. 6, 42 pp.; Berg- u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 311-312; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 434-436.
- På gas-analyser grundede undersøkelser af sulfo- och råkoppar-analyser m. m. uti skaktugnar. Jern-Konkretets Ann., 42, 1887, 360-438; Dinglers Polytechn. J., 272, 1889, 320-326, 428-432, 456-461.
- Om malmforekomster i Jemtland och Herjedalen. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C.), 89, 1887, 19 pp.
- Einige Bemerkungen über die Zusammensetzung der krystallisirten Schlacken. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 167-172, 187-189, 197-199, 216-218.
- Om de skandinaviske guldforekomster. [1887.] Nyt Mag. Naturvid., 31, 1890, 317-318.
- Beiträge zur Kenntniss der Gesetze der Mineralbildung in Schmelzmassen und in den neovulkanischen Ergussgesteinen (jüngeren Eruptivgesteinen). Arch. Math. Naturvid., 13, 1890, 1-96, 310-402; 11, 1890, 11-93.
- Salten og Ranen, med særligt hensyn til de vigtigste jernmalm- og svovlskobberkis-forekomster samt marmorlag. Norges Geol. Unders. [Aarb.], [3], 1890, 231 pp. (*Rés.* 206-229).
- Ueber norwegische Erzvorkommisse. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 50, 1891, 287-290.
- Om dannelsen af de vigtigste i Norge og Sverige repræsenterede grupper af jernmalmforekomster. Stockh. Geol. För. Förh., 13, 1891, 476-536, 683-735; 14, 1892, 211-231, (*Rés.* 234-248); Norges Geol. Unders. [Aarb.], [6], 1892, 151 pp. (*Rés.* 137-151).
- Om istiden under det vel de lange norsk-finske endemører markerede stadium. [1891.] Kristiania, Geogr. Skelsk. Aarb., 3, 1892, 34-56.
- Ueber die Zusammensetzung der Melilitbimneralien. Neues Jbuch. Min., 1892 (*Bd. 2*), 73-75.
- Nikkelforekomster og nikkelproduktion. 1. De canadiske forekomster af nikkelholdig magnetkies. 11. Jern-nikkelskis fra Bayern i Nordland. 111. Om verdens nikkelproduktion og om konkurrence-betingelserne mellem de norske og de udenlandske nikkelforekomster. Norges Geol. Unders. [Aarb.], [7], 1892, 80 pp. (*Rés.* 68-80); Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 315-324, 325-338, 433-475; Neues Jbuch. Min., 1893 (*Bd. 2, Ref.*), 72.
- The nickel deposits of Scandinavia. [1892.] Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 133-136.
- Bildung von Erzlagern durch Differentiationsprozesse in basischen Eruptivmagmata. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 4-11, 125-143, 257-284.
- [En klassifikation af ertsforekomster.] Christiania Forh., 1894 (*Overs.*), 5-6.
- [Om peridotitene.] Christiania Forh., 1894 (*Overs.*), 10-11.
- Dunderlandsdalens jernmalmsfelt (i Ranen, Nordlands amt, lidt søndenfor polarkredsen). Norges Geol. Unders. [Aarb.], 15, 1894, 106 pp. (*Rés.* 88-103).
- De lagformigt optrædende jernmalmforekomster, af typus Dunderland, Norberg, Grängesberg, Persberg, Arendal, Dannemora. Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 275-297; Neues Jbuch. Min., 1896 (*Bd. 1, Ref.*), 270.
- Ueber die Kieslagerstätten vom Typus Rörös, Vignäs, Sulitelma in Norwegen und Ramselberg in Deutschland. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 41-50, 117-134, 173-181; Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 463-491.
- Beiträge zur genetischen Classification der durch magmatische Differentiationsprozesse und der durch Pneumatolyse entstandenen Erzvorkommen. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 381-399; 1895, 145-156, 367-370, 444-459, 465-484.
- Ueber die durch pneumatolytische Prozesse an Granit gebundenen Mineral-Neubildungen. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 458-465.
- Nissedalsens jernmalmforekomst (i Thelemarken). Norges Geol. Unders. [Aarb.], 17, 1895, 62 pp. (*Rés.* 59-62).
- Den canadiske nikkelindustri; besemering af nikkelsten; udsigterne for den norske nikkelindustri. Nyt Mag. Naturvid., 34, 1895, 215-231.
- Kobberets historie i fortid og nutid og om udsigterne for fremtiden. Nyt Mag. Naturvid., 34, 1895, 259-385; 36, 1898, 66-163; Neues Jbuch. Min., 1897 (*Bd. 1, Ref.*), 483-484.

- Die Statistik des Kupfers. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1896, 89–93.
- Norsk marmor. *Norges Geol. Unders.* [Aarb.], 22, 1897, 364 pp. (*Rés.* 334–361).
- [On solvet paa Kongsberg.] *Christiania Forh.*, 1898 (*Overs.*), 32.
- Der Marmor in Bezug auf seine Geologie, Structur und seine mechanischen Eigenschaften. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1898, 1–16, 43–52.
- Ueber die relative Verbreitung der Elemente, besonders der Schwermetalle, und über die Concentration des ursprünglich fein vertheilten Metallgehaltes zu Erzlagerstätten. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1898, 225–238, 314–327, 377–392, 413–420; 1899, 10–16.
- Künstliche Bildung von Kassiterit durch einen einfachen Oxydationsprocess ohne Gegenwart von sogenannten „agents minéralisateurs.“ *Ztschr. Kryst.*, 31, 1899, 279–280.
- Ueber die Bildung des gediegenen Silbers, besonders des Kongsberger Silbers, durch Secundärprocessse aus Silberglanz und anderen Silbererzen, und ein Versuch zur Erklärung der Edelheit der Kongsberger Gänge an den Fahlbänderkreuzen. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1899, 113–123, 177–181.
- Das Huelva-Kiesfeld in Süd-Spanien und dem angrenzenden Theile von Portugal. (Eine Reiseskizze.) *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1899, 241–254.
- Ueber die relative Verbreitung des Vanadins in Gesteinen. (Nach W. F. HILLEBRAND.) *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1899, 274–277.
- [Over Helgelands kvartærgeologi og over strandliden.] *Christiania Forh.*, 1900 (*Overs.*), 4.
- Søndre Helgelands morfologi. *Norges Geol. Unders.* [Aarb.], 29, 1900, 1–61, (*Rés.* 160–170).
- Svenningdalens solvtergange. (I. Velsen, søndre del af Nordlands amt.) *Norges Geol. Unders.* [Aarb.], 29, 1900, 113–178 (*Rés.* 176–178).
- Weitere Untersuchungen über die Ausscheidungen von Titanerzen in basischen Eruptivgesteinen. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1900, 233–242, 370–382.
- Vogt, Johan H. L., & Heidenreich, O[le] N.** Ueber die Kiesmenge der Kongsberger Fahlbänder. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1899, 181.
- Vogt, Johan H. L., & Rekstad, [John Bernhard].** See **Rekstad & Vogt.**
- Vogt, Oskar.** Ueber die Fasersysteme der mittleren und caudalen Balkenabschnitte. [1894.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 51, 1895, 212–215; *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 208–218, 253–260.
- Sur la myélinisation de l'hémisphère cérébral du chat. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (*C. R.*), 54–56.
- Sur un faisceau septo-thalamique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (*C. R.*), 206–207.
- Sur le pilier antérieur du trigone. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (*C. R.*), 207–208.
- Zur Projectionsfaserung des Grosshirns. [*With discussion.*] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 56, 1899, 666–672.
- Sur les différentes méthodes qui peuvent servir à l'établissement de l'homologie des différentes régions de l'écorce cérébrale. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 1, Anat.*), 152–158.
- Valeur de l'étude de la myélinisation pour l'anatomie et la physiologie du cerveau. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 2, 1900, 525–538.
- Zur Grosshirnfaserung. *Wien. Med. Wschr.*, 50, 1900, 1334.
- Vogtherr, Hans.** Ueber die Einwirkung von p-Amidodimethylanilin auf Ketone und über die Rückbildung von Benzaldehydverbindungen aus solchen des Benzoin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 635–640.
- Vogtherr, Hans, & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See **Jannasch & Vogtherr.**
- Vogtherr, [Johar Adelbert Theodor Eugen].** Eine neue Burette. *Arch. Pharm.*, 222, 1884, 539–543.
- Ueber die Früchte der *Randia dumetorum*, *Lam.* *Arch. Pharm.*, 232, 1894, 489–532.
- Vogüe, [Charles Jean Melchior] (marquis) de.** Fixation de l'azote ammoniacal sur la paille. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 25–26.
- Vohsen, Karl.** Die Probleme des Ohrlabyrinths. *Senckenb. Natf. Ges. Ber.*, 1895, cii–cix, cx–cxvii.
- Ueber den Gehörsinn. *Senckenb. Natf. Ges. Ber.*, 1898, 91–110.
- Vohwinkel, E.** Elektrische Beleuchtung mittels Batterien. *Dinglers Polytechn. Jl.*, 255, 1885, 431–435; 256, 1885, 23–26.
- Neues constantes Element mit übermangansaurem Alkali von hoher Spannung und unerreichter Stromstärke. *Dinglers Polytechn. Jl.*, 256, 1885, 218–221.
- Voice, E. L.** Voice's motor-induction machine. *Telegr. Jl.*, 14, 1884, 43–45, 80.
- Magnetic rotations. *Telegr. Jl.*, 14, 1884, 480.
- Voickij, S.** Процесс оплодотворения у Chara fetida. (Предварительное сообщение.) [Fertilization process in *Chara fetida*. (Preliminary communication.)] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1900 (*Biol.*), 4 pp.
- Voicellaud, (capit.)** — Note sur le passage d'une trombe, le 17 novembre 1898, dans la baie Sans-Nom, à Bizerte. [1898.] *Ann. Hydrogr.*, 20, 1899, 57–59.
- Chute de grêle et trombe observées à Bizerte. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 327–328.
- Voigt, [Leonhard].** Ueber den jetzigen Stand der vaccinalen Serumtherapie. *Deutsch. Natf. Verb.*, 1896 (*Th. 2, Hälfte 2*), 509–511.
- Voigt, A.** Bestimmung von Kieselzinkerz im Galmeei. *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 1727.
- Einwirkung von Chlormagnesium auf Bleioxyde. *Chem. Ztg.*, 13, 1889, 695.
- Beitrag zur massanalytischen Zinkbestimmung. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 307–308.
- Ueber die Bedeutung des Schwefels beim Zinkhüttenprocess. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 571–573.
- Ueber Hygroscopicität einiger Lagergalmeeisorten. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 574.
- Ueber einige elektrochemische Versuche. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1894, 106–108.
- Voigt, A[lfred].** Localisirung des ätherischen Oeles in den Geweben der Allium-Arten. *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, 6, 1889 (*Pt. 2*), 85–102.
- Voigt, Alb.** Untersuchungen über Bau und Entwicklung von Samen mit ruminirtem Endosperm aus den Familien der Palmen, Myrsinaceen und Annonaceen. *Buitenzorg Jard. Bot. Ann.*, 7, 1888, 151–190.
- Voigt, Alwin.** Ueber den Neuntödtler. *Lanius (Enneootonus, Boie collurio.* [1891.] *Leipzig Natf. Ges. Sber.*, 17 & 18, 1892, 90–92.
- Ornithologischer Ausflug nach den Mansfelder Seen am 29. und 30. April 1893. *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 141–143.
- Die schriftliche Darstellung von Vogelstimmen. *Jl. f. Ornith.*, 42, 1894, 81–88.
- Wie hält der fliegende Raubvogel seine Beine? *Ornith. Mber.*, 2, 1894, 172.
- Vom Balzen des Auer- und Birkbahnes. [1897.] *Dresden Zool. Mus. Abh.*, 1898–99, No. 2, 73–76.
- Voigt, C.** Wanderungen in der Sierra Nevada. *Stettin, Ent. Ztg.*, 50, 1899, 356–412; 51, 1890, 21–27.
- Voigt, Christian August.** Forbiographical notice see *Wien. Med. Wschr.*, 40, 1890, 334.
- Voigt, Julius.** Zur Entwicklung der Darmschleimhaut. *Göttingen Nachr.*, 1898, 416; *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 12, 1899, 49–70.
- Voigt, Karl.** Ueber die Einwirkung von primären aromatischen Aminen auf Benzoin. *Jl. Prakt. Chem.*, 34, 1886, 1–27.

- Voigt, Karl, & Otto, [Friedrich Wilhelm] Robert.** See **Otto & Voigt.**
- Voigt, [Richard].** Ueber die  $\beta$ -Pyridintricarbonsäure. *Liebigs Ann.*, 228, 1885, 29–55.
- Voigt, [Johann].** Das G. Kirchhoffsche Princip und die Theorie der Reflexion und Brechung an der Grenze circularpolarisirender Medien. *Ann. Phys. Chem.*, 21, 1884, 522–533, 712.
- Duplik gegen Hrn. E. KETTLER. *Ann. Phys. Chem.*, 21, 1884, 534–540.
- Ueber die Verzögerung, welche beim Durchgange des Lichtes durch eine Platte eintritt, und über einige darauf gegründete Apparate. *Ann. Phys. Chem.*, 22, 1884, 226–237.
- Ueber den Durchgang des Lichtes durch eine planparallele Schicht eines circularpolarisirenden Mediums. *Ann. Phys. Chem.*, 22, 1884, 237–246.
- Theorie der absorbirenden isotropen Medien, insbesondere Theorie der optischen Eigenschaften der Metalle. *Ann. Phys. Chem.*, 23, 1884, 104–147.
- Berichtigung zu der Duplik Hrn. E. KETTLER'S. *Ann. Phys. Chem.*, 23, 1884, 159–160.
- Theorie der electromagnetischen Drehung der Polarisationsebene. *Ann. Phys. Chem.*, 23, 1884, 493–511.
- La théorie des phénomènes electro-chimiques observés par M. GUÉBARD. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 11, 1884, 65–83, 461–483.
- Neue Bestimmungen der Elasticitäts-Constanten von Steinsalz und Flussspath. *Berlin Ak. Ber.*, 1884, 989–1004; *Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.)*, 4, 1886, 228–240.
- Theorie der Quirke'schen Beobachtungen über totale Reflexion. *Göttingen Nachr.*, 1884, 49–68.
- Theorie der optischen Eigenschaften der Metalle. *Göttingen Nachr.*, 1884, 137–174.
- Ueber die Theorie der Dispersion und Absorption, speciell über die optischen Eigenschaften des festen Fuchsin. *Göttingen Nachr.*, 1884, 261–283.
- Ueber die Bestimmung der Brechungsindices absorbirender Medien. *Göttingen Nachr.*, 1884, 283–294.
- Zur Theorie der Absorption des Lichtes in Krystallen. *Göttingen Nachr.*, 1884, 337–363.
- Sur les expériences electrochimiques de M. GUÉBARD. *Jl. Phys.*, 3, 1884, 29–33.
- Die optischen Eigenschaften sehr dünner Metallschichten. [1884.] *Göttingen Nachr.*, 1885, 41–62.
- Ueber die Theorie der Reflexion und Brechung an der Grenze durchsichtiger krystallinischer Medien. *Ann. Phys. Chem.*, 24, 1885, 156–160.
- Erwiderung auf Hrn. WÜLLNER'S Bemerkung bezüglich Hrn. JAMIN'S Beobachtungen über Metallreflexion. *Ann. Phys. Chem.*, 24, 1885, 495–496.
- Die Erwärmung eines Gases durch Compression nach der kinetischen Gastheorie. *Göttingen Nachr.*, 1885, 228–235.
- Zur Theorie der Flüssigkeitstrahlen. *Göttingen Nachr.*, 1885, 285–305.
- Erklärung der Farbenerscheinungen pleochroitischer Krystalle. *Neues Jbuch. Min.*, 1885 (Bd. I), 119–141.
- Ueber die Torsion eines rechteckigen Prismas aus homogener krystallinischer Substanz. *Ann. Phys. Chem.*, 29, 1886, 604–617.
- Bestimmung der Elasticitäts-Constanten von Beryll und Bergkrystall. *Göttingen Nachr.*, 1886, 93–120, 289–339; *Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.)*, 5, 1887, 68–125.
- Ueber die Elasticitätsverhältnisse cylindrisch aufgebauter Körper. *Göttingen Nachr.*, 1886, 505–514.
- Allgemeine Formeln für die Reflexion des Lichtes an dünnen Schichten isotroper absorbirender Medien. *Göttingen Nachr.*, 1886, 552–562.
- Gleichgewicht eines vertikalen Cylinders aus krystallinischer Substanz unter der Wirkung der Schwerkraft. *Göttingen Nachr.*, 1886, 598–602.
- Ueber die Reflexion des Lichtes an circularpolarisirenden Medien. *Ann. Phys. Chem.*, 30, 1887, 190–192.
- Ueber die Einwände von Hrn. R. T. GLAZERBROOK gegen [die] optischen Arbeiten [des Verfassers]. *Ann. Phys. Chem.*, 31, 1887, 141–144, 544.
- Zur Theorie des Lichtes für absorbirende isotrope Medien. *Ann. Phys. Chem.*, 31, 1887, 233–242.
- Bemerkungen zu Hrn. W. WERNICKE'S Beobachtungen über die elliptische Polarisation des von durchsichtigen Körpern reflectirten Lichtes. *Ann. Phys. Chem.*, 31, 1887, 326–331.
- Zur Erklärung der elliptischen Polarisation bei Reflexion an durchsichtigen Medien. *Ann. Phys. Chem.*, 32, 1887, 526–528.
- Theoretische Studien über die Elasticitätsverhältnisse der Krystalle. *Göttingen Abh.*, 34, 1887 (Math.), 100 pp.
- Ueber das Doppler'sche Princip. *Göttingen Nachr.*, 1887, 41–51.
- Theorie des Lichtes für bewegte Medien. *Göttingen Nachr.*, 1887, 177–238; *Ann. Phys. Chem.*, 35, 1888, 370–396, 524–551.
- Bestimmung der Elasticitätsconstanten von Topas und Baryt. *Göttingen Nachr.*, 1887, 561–631.
- Ueber die Reflexion und Brechung des Lichtes an Schichten absorbirender isotroper Medien. *Ann. Phys. Chem.*, 35, 1888, 76–100.
- Bestimmung der Elasticitätsconstanten für Flussspath und Pyrit. *Göttingen Nachr.*, 1888, 299–313.
- Bestimmung der Elasticitätsconstanten von Steinsalz und Sylvit. *Göttingen Nachr.*, 1888, 323–340.
- Ueber adiabatische Elasticitätsconstanten. *Göttingen Nachr.*, 1888, 359–374.
- Ueber die Beziehung zwischen den beiden Elasticitätsconstanten isotroper Körper. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 573–587.
- Bestimmung der Elasticitäts-Constanten für Kalkspath. Unter Benutzung von Biegungsbeobachtungen G. BAUMGARTEN'S. *Göttingen Nachr.*, 1889, 483–519.
- Ueber die elastische Symmetrie des Dolomit. *Ann. Phys. Chem.*, 40, 1890, 642–651.
- Ueber die innere Reibung der festen Körper, insbesondere der Krystalle. *Göttingen Abh.*, 36, 1890 (Math.), 47 pp.
- Allgemeine Theorie der piezo- und pyroelectricischen Erscheinungen an Krystallen. *Göttingen Abh.*, 36, 1890 (Math.), 99 pp.
- Ueber den Zusammenklang zweier einfacher Töne. *Göttingen Nachr.*, 1890, 159–167.
- Bestimmung der Elasticitäts-Constanten des brasilianischen Turmalins. *Göttingen Nachr.*, 1890, 279–295.
- Zur Theorie der Schwingungen gestrichener Saiten. *Göttingen Nachr.*, 1890, 502–505.
- Zur Theorie des Lichtes. *Ann. Phys. Chem.*, 43, 1891, 410–437.
- Ueber einen einfachen Apparat zur Bestimmung der thermischen Dilatation fester Körper, speciell der Krystalle. *Ann. Phys. Chem.*, 43, 1891, 831–834.
- Einige Berichtigungen zu von [ihm] mitgetheilten Werthen der Elasticitätsconstanten verschiedener Krystalle und dichter Mineralien. *Ann. Phys. Chem.*, 44, 1891, 168–170.
- Modelle zur Theorie der Piezo- und Pyro-electricität. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1891 (Th. 2), 35–39.
- Beiträge zur Hydrodynamik. *Göttingen Nachr.*, 1891, 37–84.
- Bestimmung der Constanten der Elasticität und Untersuchung der innern Reibung für einige Metalle. *Göttingen Abh.*, 38, 1892 (Math.), 85 pp.
- Bewegung eines Flüssigkeitsstromes über einem gewellten Grunde. *Göttingen Nachr.*, 1892, 490–493.
- Bestimmung der Elasticitätsconstanten einiger quasi-isotroper Metalle durch langsame Schwingungen von Stäben. *Ann. Phys. Chem.*, 48, 1893, 674–707.

- Ueber ein von WERTHEIM aufgestelltes Gesetz für die Elasticitätsconstanten fester Körper. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 396–400, 760.
- Erweiterung. [Siehe KETTLER: Zur Theorie des Lichtes.] Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 377–380.
- Einige Beobachtungen über die Drillungsfestigkeit von Stralsalprismen. Göttingen Nachr., 1893, 91–96.
- Beobachtungen über die Zerreißungsfestigkeit von Bergkrystall und Flussspath. Göttingen Nachr., 1893, 96–105.
- Bestimmung der Constanten der thermischen Dilatation und des thermischen Druckes für einige quasi-isotrope Metalle. Göttingen Nachr., 1893, 177–196.
- Die specifischen Wärmen  $c_p$  und  $c_v$  einiger quasi-isotroper Metalle. Göttingen Nachr., 1893, 211–220.
- Bestimmung der Elasticitätsconstanten für das chlor-saure Natron. Göttingen Nachr., 1893, 220–224.
- Bemerkung zu dem Problem der transversalen Schwingungen rechteckiger Platten. Göttingen Nachr., 1893, 225–230.
- Beobachtung über die Festigkeit bei homogener Deformation. Göttingen Nachr., 1893, 521–533.
- Ueber eine anscheinend notwendige Erweiterung der Theorie der Elasticität. Göttingen Nachr., 1893, 534–552; 1894, 33–43.
- Beiträge zur molekularen Theorie der Piezoelectricität. Göttingen Nachr., 1893, 649–671.
- Ueber eine anscheinend notwendige Erweiterung der Theorie der Elasticität. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 536–555.
- Ueber Medien ohne innere Kräfte und eine durch sie gelieferte mechanische Deutung der Maxwell-Hertz'schen Gleichungen. Göttingen Nachr., 1894, 72–79.
- Piezo- und Pyroelectricität, dielectriche Influenz und Electrostriction bei Krystallen ohne Symmetriecentrum. Göttingen Nachr., 1894, 343–372; Nuevo Cimento, 2, 1895, 159–174, 327–346.
- Einige Bemerkungen zu Herrn JOS. FINGER'S Abhandlung "Das Potential der inneren Kräfte, etc." Wien, Ak. Ber., 103, 1894 (Abth. 2a), 1069–1072.
- Einige Anwendungen des thermodynamischen Potentials. Göttingen Nachr., 1895, 134–154.
- Fluorescenz und kinetische Theorie. Göttingen Nachr., 1896, 184–185.
- Ueber die Aenderung der Schwingungsform des Lichtes beim Fortschreiten in einem dispergirenden oder absorbirenden Mittel. Göttingen Nachr., 1896, 186–190.
- Versuch zur Bestimmung des wahren specifischen electrischen Momentes eines Turmalines. Göttingen Nachr., 1896, 207–213.
- Eine neue Methode zur Untersuchung der Wärmeleitung in Krystallen. Göttingen Nachr., 1896, 236–251.
- Ueber die Lage der Absorptionsbüschel in zweiaxigen pleochroitischen Krystallen. Göttingen Nachr., 1896, 252–254.
- Einige kinetische Betrachtungen, die mit der Theorie der Verdampfung und verwandter Vorgänge im Zusammenhang zu stehen scheinen. Göttingen Nachr., 1896, 341–364.
- Beiträge zur geometrischen Darstellung der physikalischen Eigenschaften der Krystalle. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 376–385.
- Zur kinetischen Theorie idealer Flüssigkeiten. Göttingen Nachr., 1897, 19–47.
- Bestimmung relativer Wärmeleitfähigkeiten nach der Isothermenmethode. Göttingen Nachr., 1897, 184–188.
- Weiteres zur kinetischen Theorie des Verdampfungsprocesses. Göttingen Nachr., 1897, 261–272.
- Beobachtungen über Festigkeit bei homogener Deformation, angestellt von L. JANUSZKIEWICZ. Göttingen Nachr., 1898, 107–112; Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 452–458.
- Thermodynamisches zu den Wechselbeziehungen zwischen Galvanismus und Wärme. Göttingen Nachr., 1898, 113–136; Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 717–740.
- Bemerkung über die Grösse der Spannungen und Deformationen, bei denen Gleitschichten im Kalkspath entstehen. Göttingen Nachr., 1898, 146–153; Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 201–208.
- Lässt sich die Pyroelectricität der Krystalle vollständig auf piezoelectrische Wirkungen zurückführen? Göttingen Nachr., 1898, 166–194.
- Ueber das bei der sogenannten totalen Reflexion in das zweite Medium eindringende Licht. Göttingen Nachr., 1898, 294–308; Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 185–200.
- Ueber den Zusammenhang zwischen dem Zeeman'schen und dem Faraday'schen Phänomen. Göttingen Nachr., 1898, 329–344.
- Zur Theorie der von den Herren MACALUSO und CORRINO entdeckten Erscheinungen. Göttingen Nachr., 1898, 349–354.
- Doppelbrechung von im Magnetfelde befindlichem Natriumdampf in der Richtung normal zu den Kraftlinien. Göttingen Nachr., 1898, 355–359.
- Sur une nouvelle application de la méthode des isothermes à la mesure de la conductibilité. J. Phys., 7, 1898, 85–90.
- Zur Theorie der magneto-optischen Erscheinungen. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 345–365; Ann. Phys., 1, 1900, 389–398.
- Ueber die Proportionalität von Emissions- und Absorptionsvermögen. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 366–387.
- Nochmals die gebrochene Welle bei der sogenannten totalen Reflexion. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 135–136.
- Zur kinetischen Theorie der Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 139–142.
- Weiteres zur Theorie des Zeemaneffectes. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 352–364.
- Ueber die Aenderung der Schwingungsform des Lichtes beim Fortschreiten in einem dispergirenden oder absorbirenden Mittel. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 598–603.
- Zur Erklärung der unter gewissen Umständen eintretenden Verbreiterung und Umkehrung der Spectrallinien. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 604–606.
- Bemerkung über die bei dem Zeeman'schen Phänomen stattfindenden Intensitätsverhältnisse. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 290–296.
- Zur Theorie der Einwirkung eines elektrostatischen Feldes auf die optischen Eigenschaften der Körper. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 297–318.
- Erweiterung. [Siehe JÄGER "Zur kinetischen Theorie der Flüssigkeiten."] Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 324–326.
- Ueber Hrn. LIEBESOW'S thermodynamische Theorie der Thermoelectricität. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 706–717; Ann. Phys., 3, 1900, 155–158.
- Zur Theorie der Beugung ebener inhomogener Wellen an einem geradlinig begrenzten unendlichen und absolut schwarzen Schirm. Göttingen Nachr., 1899, 1–33.
- Ueber ein von Herrn FR. KOHLRAUSCH aufgestelltes Problem der Wärmelehre. Göttingen Nachr., 1899, 228–239.
- Bemerkungen über die Theorie der sogenannten thermomagnetischen Wirkungen. Göttingen Nachr., 1899, 302–305.
- Dimostrazione semplice della sviluppabilità in serie di FOURIER di una funzione angolare finita e ad un solo valore. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. I), 93–97.
- Neuere Untersuchungen über die optischen Wirkungen eines Magnetfeldes. [1899.] J. Phys. Ztschr., 1, 1900, 116–120, 128–131, 138–143.
- Ueber eine Dissymmetrie der Zeeman'schen normalen Triplets. Ann. Phys., 1, 1900, 376–388.



- Ueber das electriche Analogon des Zeeman-Effects. Arch. Néerland., 5, 1900, 366-376.
- Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnisse der Kristall弹lasticität. Göttingen Nachr., 1900, 117-176.
- Ueber die Einfluss ferromagnetischer Kristalle, insbesondere über die P. Weiss'schen Beobachtungen am Magnetit. Göttingen Nachr., 1900, 331-344.
- Ueber die Parameter der Kristallphysik und über gerichtete Größen höherer Ordnung. Göttingen Nachr., 1900, 355-379.
- Voigt, W[oldemar], & Drude, Paul [Karl Ludwig].** Bestimmung der Elasticitätsconstanten einiger dichter Mineralien. Göttingen Nachr., 1889, 519-530; 1890, 542-549.
- See also **Drude & Voigt.**
- Voigt, W[oldemar], & Riecke, [Carl Victor] Eduard.** See **Riecke & Voigt.**
- Voigt, W[oldemar], & Sella, Alfonso.** See **Sella & Voigt.**
- Voigt, Walter.** Untersuchungen über die Varietätenbildung bei Branchiobdella varians. Würzb. Zool. Inst. Arb., 7, 1885, 41-94.
- Ueber Ei- und Samenbildung bei Branchiobdella. Würzb. Zool. Inst. Arb., 7, 1885, 300-368.
- [Ueber parasitische Schnecken und Entocolax Ludwigii, n.g., n.sp.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1888, 53-55.
- Beiträge zur feineren Anatomie und Histologie von Branchiobdella varians. Würzb. Zool. Inst. Arb., 8, 1888, 102-128.
- Entocolax Ludwigii, ein neuer seltener Parasit aus einer Holothurie. Ztschr. Wiss. Zool., 17, 1888, 658-688.
- Ueber Heterodera radicleola, Greeff, und H. Schachtii, Schmidt. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 66-74, 93-98.
- [Das Vorkommen von Planaria alpina bei Bonn.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891, 37-38.
- Ueber Cænurus serialis, Gervais. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891, 85.
- Karten zur Verbreitung der Planaria alpina und gonocephala. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1892, 104.
- Die Fortpflanzung von Planaria alpina (Dana). Zool. Anz., 15, 1892, 238-241.
- Das Wassergefäßsystem von Mesostoma truncatum, O. Sch. Zool. Anz., 15, 1892, 247-248.
- Synapticola teres, n. g., n. sp., ein parasitischer Copepod aus Synapta Kefersteinii, Sel. Ztschr. Wiss. Zool., 53, 1892 (Suppl.), 31-42.
- Die ungeschlechtliche Fortpflanzung der Turbellarien. Biol. Centrbl., 14, 1894, 745-751, 771-777.
- Ueber die ersten Entwicklungsstadien der Samenelemente bei den Regenwürmern. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1894, 76-80.
- Ueber eine neue Varietät der Rübennematoden (Heterodera Schachtii). Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1894, 94-97.
- Planaria gonocephala als Eindringling in das Verbreitungsgebiet von Planaria alpina und Polycelis cornuta. [1894.] Zool. Jbch. (Syst.), 8, 1895, 151-176.
- Ueber Thiere, die sich vermuthlich aus der Eiszeit her in unseren Bächen erhalten haben. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 52, 1895, 235-241.
- Die Einwanderung der Planariaden in unsere Gebirgsbäche. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 53, 1896, 103-148.
- Künstlich hervorgerufene Neubildung von Körperteilen bei Strudelwürmern. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1899, 25-31.
- Ueber die physiologischen und therapeutischen Wirkungen der Thermooolbäder von Oeynhausen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 57, 1900, 37-54.
- Einfluss der Temperatur auf die Fortpflanzungsverhältnisse bei einem Strudelwurme, Polycelis cornuta. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1900, 19-21.
- Voigtländer, Carl Friedrich.** For biography and works see **Deutsche Ztschr. Thiermed.**, 17, 1891, 270-274.
- Voigtländer, Felix.** Ueber die Diffusion in Agargallerte. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 316-335.
- Ueber die Beurtheilung des amerikanischen Schmalzes. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 857-864.
- Voigtländer, Felix, & Dennstedt, Max [Eugen Hermann].** See **Dennstedt & Voigtländer.**
- Voigtländer-Tetzner, Walter.** Pflanzengeographische Beschreibung der Vegetationsformationen des Brockengebietes. Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 10, 1895, 87-115.
- Voigtländer-Tetzner, Walter, & Troeger, [Karl] Julius [Ludwig].** See **Troeger & Voigtländer-Tetzner.**
- Voilleau, [l'abbé] E.** Muscinées nouvelles pour la Vienne ou les Deux-Sèvres. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 193-195.
- Voinic-Sianoženskij, A[leksij] R[aimundovič].** Table d'opération pour les animaux. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 1, 1896, 464-475.
- Quelques particularités de la position du médiastin antérieur chez les animaux. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 5, 1897, 46-87.
- Voinot, [Camille].** Sur la névrologie périmédullaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 244-245.
- Voinov, D[imitrie] N[ic].** Halacarus Trouessarti, nouvelle espèce d'Halacaridae de la Méditerranée. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 128-129; [Bucarest Soc. Sci. Bull., 6, 1897], 92-95.
- Sur les néphridies de Branchiobdella varians (var. Astaci). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1069-1071; France Soc. Zool. Mem., 9, 1896, 363-394.
- Epithélium digestif des nymphes d'Eschna. (Note préliminaire.) [Bucarest Soc. Sci. Bull., 7, 1898], 49-52.
- Recherches physiologiques sur l'appareil digestif et le tissu alipheux des larves des Odonates. [Bucarest Soc. Sci. Bull., 7, 1898], 472-493.
- Voirin, [Pierre] G[eorges], & Garnier, Léon.** See **Garnier & Voirin.**
- Voirin, [Pierre] G[eorges], & Lambert, M[ayer Simon].** Recherches expérimentales sur l'excrétion du soufre par l'urine. Arch. de Physiol., 7, 1895, 59-64.
- Voirin, Valentin.** Zur Morphologie und Biologie einiger Coccidienformen, Coccidium oviforme, Leuckart und Coccidium fuscum, Olt. Beiträge zur Kenntniss der Coccidien. [1900.] Zool. Jbch. (Anat.), 14, 1901, 61-106.
- Voiry, R[aymond Paul Eugène].** Sur l'essence d'Eucalyptus globulus. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1419-1421; JI. Pharm., 18, 1888, 49-52; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 106-108.
- Sur l'essence de cajapat. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1538-1541; JI. Pharm., 18, 1888, 149-152; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 108-109.
- Considérations relatives à un dichlorhydrate de terpine. JI. Pharm., 26, 1892, 499-500.
- Analyse d'un liquide pleurétique. JI. Pharm., 4, 1896, 289-293.
- Voiry, R[aymond Paul Eugène], & Bouchardat, G[ustave].** Sur l'essence d'aspic. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 551-553.
- See also **Bouchardat & Voiry.**
- Voisenat, [Jules].** Influence de la nature et de la forme des conducteurs sur la self-induction d'un courant électrique. JI. Phys., 5, 1886, 278-285.
- Étude sur l'établissement des réseaux téléphoniques. Ann. Télégr., 18, 1891, 97-120.
- Mission télégraphique à El Goléa. Ann. Télégr., 21, 1894, 379-420, 499-522.
- Téléautographe d'Elisba GRAY. Ann. Télégr., 21, 1894, 475-498.
- Étude sur les piles. [1897.] Ann. Télégr., 23, 1896-97, 209-238.
- Téléscripteur Hoffmann. [1897.] Ann. Télégr., 23, 1896-97, 424-444.

- Étude sur les paratonnerres télégraphiques. Ann. Télégr., 24, 1898, 5-76.
- La télégraphie sans fil par ondulations électriques. Ann. Télégr., 24, 1898, 95-129.
- Emploi de fils fusibles pour protéger les lignes télégraphiques et téléphoniques contre les courants d'origine orageuse ou industrielle. Ann. Télégr., 24, 1898, 334-362.
- La télégraphie sans ligne continue par induction électromagnétique. Eclairage Elect., 19 (1899), 23-27, 52-61.
- Voisenat**, —. Mémoire sur l'organisation et le fonctionnement du service hydrométrique et d'annonce des crues du bassin de la Liane (Pas-de-Calais). Ann. Ponts et Chauss., 15 (1888), 464-510.
- Voisenat, Auguste (Félix)**. For biography and works see Rev. Sci., 10, 1898, 104-108; Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 879.
- De l'hypnotisme employé comme moyen de traitement de l'aliénation mentale et des névroses et comme agent moralisateur. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 466-468.
- De l'hypnotisme employé comme traitement de l'aliénation mentale et des applications de la suggestion chez les aliénés et chez les nerveux. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 562-569.
- Observations d'aliénation mentale aiguë traitée par l'hypnotisme. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 694-697.
- D'une variété d'alcoolisme causée par le "Vulnérare anisé." Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 707-710.
- Folie hypomaniaque guérie par l'hypnose et accouchement normal durant l'hypnose. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 600-604.
- Voisenat, Auguste (Félix)**, & **Harant**, —. Sur la nutrition dans l'hypnotisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 767-768.
- Voisenat, Jules**. Note sur l'inversion de la formule des phosphates dans l'hystérie et l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 330-333.
- Conformation des organes génitaux chez les idiots et les imbeciles. Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 525-531.
- Les psychoses de la puberté. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 8), 49-100.
- Voit, Carl von**. \* [Eröffnungsrede. XIII. Section: Physiologie.] Deutsch. Natf. Ber., 1877, 233-234.
- \* Ueber den Einfluss kalkarmer Futters auf die Kirchen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 242-244.
- \* Ueber die Ausnützung einiger Nahrungsmittel im Darmkanal des Menschen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 351-355.
- \* Die Bedeutung der Galle für die Aufnahme der Nahrungstoffe im Darmkanal. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [120].
- Ueber die Ursachen der Fettablagerung im Tierkörper. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 88-91.
- Ueber den Einfluss künstlich erhöhter Körpertemperatur auf die Eiweisszersetzung. [1884.] München Ak. Ber., 14, 1885, 226-229.
- Ueber die Fettbildung im Tierkörper. [1885.] München Ak. Ber., 15, 1886, 288-297.
- Ueber den Einfluss des Glycerins auf die Zersetzungen im Tierkörper. [1886.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 2, 1887, 39-40.
- Untersuchung der Kost eines Vegetariäners. [1887.] München Ak. Ber., 17, 1888, 63-67; München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 3, 1888, 11-12.
- Bemerkungen über das Vorkommen von Guanin. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 4, 1889, 79-80.
- Ueber die Kost eines Vegetariärs. Nach im physiologischen Institut zu München von dem Herrn Erwin Voit und Alexander Constantini gemachten Beobachtungen und Versuchen. Ztschr. Biol., 25, 1889, 232-238.
- Ueber den Kalkgehalt der Knochen und Organe rachitischer Kinder. [1889.] München Ak. Ber., 19, 1890, 437-438.
- Ueber die Resorption verschiedener Fette aus dem Darmkanal. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 5, 1890, 99-100.
- Ueber den Einfluss der Kohlehydrate auf den Eiweisszerfall. [1890.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 6, 1891, 156-158.
- Ueber die Glykogenbildung nach Aufnahme verschiedener Zuckerarten. Nach den Versuchen der Herren Dr. Jac. G. Otto aus Christiania, Dr. A. C. Abbott aus Baltimore, Dr. Graham Lusk aus New York und Dr. Fritz Voit aus München zusammengestellt. Ztschr. Biol., 28, 1891, 245-292.
- Ueber die Glykogenbildung nach Aufnahme verschiedener Zuckerarten. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 7, [1892], 88-89.
- Bemerkung zu der Mittheilung von Dr. S. Gabriel. [Zur Frage nach der Bedeutung des Asparagins als Nahrungsstoff.] Ztschr. Biol., 29, 1892, 125-128.
- Ueber den Einfluss verschiedener Nahrungsmittel auf den Wassergehalt der Organe und den Hämoglobingehalt des Blutes. [1892.] München Ak. Ber., 22, 1893, 21-24.
- Ueber die Anwendung der Eiweisskörper, insbesondere des Weizenklebers, in der Nahrung des Menschen. Arch. Hyg., 17, 1893, 408-428.
- Gewichte der Organe eines wohlgenährten und eines hungernden Hundes. Ztschr. Biol., 30, 1894, 510-522.
- Ueber die Beziehungen der Gallenabsonderung zum Gesamtstoffwechsel im thierischen Organismus. Ztschr. Biol., 30, 1894, 523-561.
- Ueber die Nahrung in verschiedenen Klimaten. [1894.] Arch. f. Anthrop., 23, 1895, 467-483.
- Ueber den Eiweissumsatz bei Zufuhr von Antipepton. [1895.] München Ak. Ber., 25, 1896, 443-446.
- Voit, Carl von**, & **Pettenkofer, Mac-Josef von**. See **Pettenkofer & Voit**.
- Voit, Carl von**, & **Ranke, Heinrich von**. See **Ranke & Voit**.
- Voit, E[duard]**, & **Bischoff, C[arl]** A[dam]. See **Bischoff & Voit**.
- Voit, Ernst**, & **Krüss, [Andreas] Hugo**. \* [Exposition Internationale d'Electricité de Munich.] Plan de travail pour les mesures photométriques de la quatrième section du Comité d'expériences. Lum. Elect., 7, 1882, 402-403.
- Voit, Erwin**. Die Schlagzahl des Herzens in ihrer Abhängigkeit von der Reizung des Nervus accelerans. Leipzig Math. Phys. Ber., 38, 1886, 207-289.
- Ueber die Aichung der Gasuhren. Ztschr. Biol., 22, 1886, 281-304.
- Die Glycogenbildung aus Kohlehydraten. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 3, 1888, 17.
- Der Nachweis des Harnstoffs und dessen Darstellung aus Haru vermittelst Fällung mit Salpetersäure. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 4, 1889, 35-36.
- Versuche über Adipocire-Bildung. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 4, 1889, 50-53.
- Fütterungsversuche mit Blut. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 4, 1889, 95.
- Die Glykogenbildung aus Kohlehydraten. Ztschr. Biol., 23, 1889, 543-552.
- Die Aciditätsbestimmung in thierischen Flüssigkeiten. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 5, 1890, 1-2.
- Ueber die Ausscheidungswege des Kupfers aus dem Körper. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 5, 1890, 65-66.
- Ueber den Nachweis der einzelnen Zuckerarten mittelst Bleizucker und Ammoniak. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Ber., 5, 1890, 66-67.

- Ueber den geringsten Eiweissbedarf in der Nahrung. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 5, 1890, 80-82.
- Ueber die Aschezusammensetzung der Organe rachitischen Kinder. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 5, 1890, 101-102.
- Ueber den Einfluss der Muskelarbeit auf die Eiweisszersetzung. [1890.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 6, 1891, 36-38.
- Wodurch beeinflussen Fette und Kohlehydrate die Eiweisszersetzung? [1890.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 6, 1891, 101-102.
- Ueber den wechselnden Wassergehalt der Schnecken. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 159-164.
- Ueber die Fettbildung aus Eiweiss. [1892.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 8, 1893, 15-21.
- Ueber den Säuregehalt des Harns. [1893.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 9, 1894, 103-105.
- Ueber die unterste Grenze des Stickstoffgleichgewichts. Ztschr. Biol., 33, 1896, 333-351.
- Einfluss des Körperfettes auf den Eiweisszerfall im Hungerzustande. [1895.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 11, 1897, 128-130.
- Einfluss der Temperatur auf die Zersetzungsvorgänge. [1896.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 12, 1897, 91-95.
- Die Verwendung des Tropirolins bei chemischen Arbeiten. [1896.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 12, 1897, 135-136.
- Ein Beitrag zur Methode der Fettbestimmung. Nach Versuchen von Dr. Otto Krummacher. Ztschr. Biol., 35, 1897, 553-582.
- Ueber Glykogenbildung aus Eiweiss. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 487.
- Ueber den Einfluss des Leims auf den Eiweisszerfall. [1899.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 15, 1900, 134-135.
- Ueber die Zersetzungsgrösse im Hungerzustande. München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 16, 1900, 112.
- Voit, Erwin, & Korkunov, Aleksandr Pavlovich.** Ueber die geringste zur Erhaltung des Stickstoffgleichgewichts nötige Menge von Eiweiss. Ztschr. Biol., 32, 1895, 58-175.
- Voit, Friedrich W.** Goldvorkommen auf den Philippinen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 57, 1898, 251-254.
- Geologisch-bergmännische Reiseskizzen aus Borneo (Kutel und Päsir). Berg- u. Hüttenm. Ztg., 58, 1899, 445-447, 457-459.
- Voit, Fritz.** Ueber das Verhalten des Milchezuckers beim Diabetiker. Ztschr. Biol., 28, 1891, 353-360.
- Ueber die Eiweisszersetzung beim Diabetes. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 105-106.
- Ueber das Verhalten des Milchezuckers bei der Zuckerharnruhr. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 140-142.
- Ueber den Stoffwechsel bei Diabetes mellitus. Ztschr. Biol., 29, 1892, 129-146.
- Ueber das Verhalten der Galactose beim Diabetiker. Ztschr. Biol., 29, 1892, 147-150.
- Beiträge zur Frage der Secretion und Resorption im Dünndarm. Ztschr. Biol., 29, 1892, 325-397.
- Die Stickstoffbestimmung im Harn nach Schneider-Seegen. Ztschr. Biol., 31, 1895, 168-180.
- Ueber den Eiweissumsatz bei künstlich erhöhter Körpertemperatur. [1895.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 11, 1897, 120-123.
- Untersuchungen über das Verhalten verschiedener Zuckerarten im menschlichen Organismus nach subcutaner Injektion. Deutsch. Arch. Klin. Med., 58, 1897, 523-564.
- Stoffwechseluntersuchungen am Hund mit frischer Schilddrüse und Jodothylin. Ztschr. Biol., 35, 1897, 116-154.
- Weitere Mittheilungen über das Verhalten verschiedener Zuckerarten im Organismus. [1897.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 13, 1898, 106-109.
- Ueber die Zersetzung von Polysacchariden im menschlichen Organismus. [1897.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 13, 1898, 110-113.
- Beitrag zur Lehre von der Acetonausscheidung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 66, 1899, 564-570.
- Voit, Fritz, & Buchner, Hans.** See **Buchner & Voit.**
- Voit, Fritz, & Frank, Otto.** See **Frank & Voit.**
- Voit, Fritz, & May, Richard.** See **May & Voit.**
- Voitellier, Henri.** Ueber den plötzlichen Tod bei den Thieren. [Tr.] Wien Ornith. Ver. Mitth. (Beibl.), 2, 1885, 90, 93-94.
- Voitoux, G.** Note sur la rivière Loëmmé. Ann. Hydrogr., 9, 1887, 13-15.
- Volante, (padre) Giovanni.** \*Aloni solari. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 50.
- [Notes météorologiques.] Aoste (Italie). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 20; 5, 1872, 76-77, 101, 139, 153, 165, 174, 188, 199, 210, 222; 6, 1873 (Pt. 2), 11, 22, 35, 47-48, 59, 72, 83-84, 89-90.
- [Fenomeni aurorali osservati in Italia nel novembre e dicembre 1871.] Aosta. [1871-72.] Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 169; 7, 1873, 18, 33-34.
- \*Aurora polari del mese di febbraio 1873. [1873.] Moncalieri Oss. Bull., 8, 1874, 36.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1880.] Alessandria. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 177-178.
- [L'anora polare del 31 gennaio 1881.] Alessandria. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 23.
- \*Terremoto del 3 agosto.] Alessandria. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 199.
- \*Annotazioni alle burrasche del 1880. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 4-7, 76-77, 196-197; 3, 1883, 6-7, 38-40, 72-73, 101-102, 184-186; 4, 1884, 4-6, 20-21.
- \*Terremoto del 29 dicembre 1881. Alessandria. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 8.
- \*Terremoti del 8 marzo, 1882.] Alessandria. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 81.
- Terremoto del 1° marzo [1885, Alessandria]. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 54.
- Volborth, Alexander von.** \*Ueber die Echino-Enerinen und die Identität des contractilen Theiles ihres Stieles mit dem Cornutus serpularius. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 10, 1842, 293-303.
- \*Ueber Schmidtia und Acritis, zwei neue Brachiopoden-Gattungen. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 4, 1869, 208-217.
- Volchonskij, E. D.** Градь, выпавший 15-го Июня 1895 года, въ селѣ Кутыково Калужской губерніи, Лихвинскаго уѣзда. [La grêle, observée le 15 juin 1895 dans le village de Koutkovo, gouvernement de Kalouga, district de Likhvine.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 53-56.
- Вліяніє температури на спектры поглощенія. [Sur l'action de la température sur les spectres d'absorption.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 2, Méu. 5, [pp. ?].
- Volck, Conrad.** Ueber die Verbindungen der Thoreder mit Phosphorsäure und Vanadinsäure. Ztschr. Anorg. Chem., 6, 1894, 161-167.
- Volck, Conrad, & Krüss, Alexander** Gerhard. See **Krüss & Volck.**
- Volckening, Gustav J.** Mechanical arrangement of fat extraction apparatus. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 735-738.

- Volckening, G[ustav] J., & Luquer, Lea McI[traine].** See **Luquer & Volckening.**
- Voickmar, —.** [Mittheilung über einige Manganverbindungen.] [1884.] Offenbach. Ver. Nat. Ber., 24 & 25, 1885, 72-73.
- Wasserstoffsuperoxyd. [1884.] Offenbach. Ver. Nat. Ber., 24 & 25, 1885, 74-75.
- Vold, J[ohn] Mourly.** Einige Experimente über Gesichtsbilder im Traum. [1896.] Ztschr. Psychol., 13, 1897, 66-74.
- Ueber "Hallucinationen," vorzüglich "Gesichts-Hallucinationen," auf der Grundlage von cutan-motorischen Zuständen und auf diejenigen von vergangenen Gesichtseindrücken. Allg. Ztschr. Psychiatr., 57, 1900, 834-865.
- Volger, G[org] H[enrich] Otto.** For biography and works see Leopoldina, 33, 1897, 160-161; Nature, 57 (1897-98), 12-13; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1898, v.
- Ueber Untersuchung der Schichten des Erdbodens in Beziehung auf den Ursprung ihres zusammensetzenden Materiales. Deutsch. Natf. Tagel., 1872, 136-137.
- Die Entstehung der Kohlensäurelinge. [1884.] Offenbach. Ver. Nat. Ber., 24 & 25, 1885, 97-109.
- Ueber die vermeintlich „fließende“ Bewegung des Schnees auf Dächern. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 225-227; Wien. Geol. Verh., 1887, 201-205.
- Ueber eine neue Quellentheorie auf meteorologischer Basis. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 388-395.
- Ueber die japanischen Götterkugeln (Bergcrystall). Deutsch. Natf. Tagel., 1889, 277-278.
- Wiederkehr ungewöhnlicher Dämmerungserscheinungen. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 480.
- Die Lichtstrahlen. Allgemein-verständliche Begründung eines bisher nur beläufig behandelten, wichtigen Abschnittes der "physiologischen Optik." Emden Natf. Ges. Jber., 1890-91, xiv + 177 pp.
- Der Wassertschatz des Erdreiches, die Verschiedenheit seines Ursprunges, seine Bewirtschaftung und die Möglichkeit seiner Vermehrung zum Zwecke der Bodenbewässerung und der Bereicherung der Flüsse. [Posth.] Emden Natf. Ges. Jber., 1899-1900, 49-59.
- Volgger, J.** Meteor. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 536.
- Volhard, J[akob].** Ueber die Titirung des Jods mit schwefliger Säure. Halle Natf. Ges. Ber., 1886, 37-39.
- Ueber schweflige Säure und Jodometrie. Deutsch. Natf. Tagel., 1887, 242; Liebig's Ann., 242, 1887, 93-113; Repertim. Anal. Chem., 7, 1887, 663.
- Ueber Darstellung  $\alpha$ -bromirter Säuren. Liebig's Ann., 242, 1887, 141-163.
- Ueber die Darstellung gebromter Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1904-1906.
- Ueber ein Zerstreuungsprodukt der Bernsteinsäure. Deutsch. Natf. Tagel., 1888, 37-38.
- Ueber Acetondiessigsäure oder Hydrochelidonsäure. Liebig's Ann., 253, 1889, 206-239; 267, 1892, 48-106.
- [Zur Entwicklung von Gasen aus Kipp'schen und ähnlichen Apparaten.] 4) Entwicklung von Sauerstoffgas aus dem Kipp'schen Apparat. Liebig's Ann., 253, 1889, 246-248.
- Ueber krystallisirtes Quecksilberoxydchlorid und die Bestimmung des Quecksilbers. Liebig's Ann., 255, 1889, 252-256.
- Oxydation des Cyankaliums durch Permanganat. Liebig's Ann., 259, 1890, 377-380.
- Ueber Hydrochelidonsäure und ihr Dilacton. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 84-87; Halle Natf. Ges. Ber., 1891, 5-57.
- Die Bildung von Cellulose aus Holz. Halle Natf. Ges. Ber., 1891, 85-86.
- Darstellung von Brenzschmelssäure aus Furfurol. Liebig's Ann., 261, 1891, 379-380.
- Ueber die Synthese der Vulpinsäure und die Constitution der  $\gamma$ -Ketonsäuren. Halle Natf. Ges. Abh., 17, 1892, 257-278.
- Ueber das Phenylhydrazonhydrat der Lävulinssäure. Liebig's Ann., 267, 1892, 106-113.
- Ueber Verbindungen des Thiophens, seiner Homologen und einiger Ketone mit Quecksilberchlorid. Liebig's Ann., 267, 1892, 172-185.
- Darstellung von Maleinsäureanhydrid. Liebig's Ann., 268, 1892, 255-256.
- Synthese und Constitution der Vulpinsäure. Liebig's Ann., 282, 1894, 1-21.
- Verbesserte Laboratoriums-Apparate. Liebig's Ann., 284, 1895, 233-244.
- Ein Vorlesungsversuch. Liebig's Ann., 284, 1895, 345-349.
- Ueber Margarine. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 177-192.
- Ueber den Diphenylacetessigester. Liebig's Ann., 296, 1897, 1-33.
- Zur Geschichte der Metalle. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 37-60.
- Sur l'action des iodures et de l'acide iodhydrique sur l'acide sulfureux. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 673-674.
- Volhard, J[akob], & Erdmann, Hugo.** Synthetische Darstellung von Thiophen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 454-455.
- Volhard, J[akob], & Henke, Fritz.** Ueber die Derivate des Diphenylketipinsäuredinitrils oder Oxalylbisbenzylcyanurs. Liebig's Ann., 282, 1894, 45-84.
- Volk, Carl.** Die Prüfung der Maschinen-Schmieröle. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 46, 1898, 583-587.
- Volk, Ernest.** Observations on the use of argillite by prehistoric people in the Delaware Valley. Amer. Ass. Proc., 1893, 312-317.
- Volk, Richard.** Eine neue Verwendung des Wasserstoff-Superoxyds bei mikroskopischen Untersuchungen. Zool. Anz., 19, 1896, 294-295.
- Volkens, Georg.** Ueber Wasserausscheidung in liquider Form an den Blättern höherer Pflanzen. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 2, 1883, 166-209.
- Zur Kenntniss der Beziehungen zwischen Standort und anatomischem Bau der Vegetationsorgane. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 3, 1884, 1-46.
- Die Kalkdrüsen der Plumbagineen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 334-342.
- Zur Flora der ägyptisch-arabischen Wüste. Eine vorläufige Skizze. Berlin Ak. Sher., 1886, 63-82.
- Zu MARLOTH's Aufsatz "Ueber die Bedeutung der Salz abscheidenden Drüsen der Tamariscineen." [D. Bt. Gs. B., 5, 1887, 319-324]. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 344-346.
- Ueber Pflanzen mit lackirten Blättern. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 120-140, (265).
- Exkursionen am Kilima-Ndjaru. Berlin Ges. Erdk. Verh., 22, 1895, 152-173.
- [Ueber die Vegetation der Kilimandscharo-Niederung.] Allg. Bot. Ztschr., 1896, 30; 1897, 15.
- Ueber bemerkenswerte Bäume des Kilimandscharo. [1896.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 129-135.
- [Die Blütenbiologie afrikanischer Loranths-Arten.] Allg. Bot. Ztschr., 1898, 49.
- Zur Frage der Aufforstung in Deutsch-Ost-Afrika. [1897.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 12-20.
- Gummi aus Deutsch-Ostafrika. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 176-181.
- Ueber Gambia-Mahagoni in Ostafrika. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 201-204.
- Die cactusartige Euphorbia Ostafrikas. Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 262-268.



- Neue Nutzpflanzen Ostafrikas. 3. Erythrophloeum guineense, Don. [4. Cordyla africana, Lour.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 271–273.
- [Ueber eine Reise nach den Carolinen.] [1900.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 42, 1901, xx–xxi.
- Volkens, Georg, & Engler, [Heinrich Gustav] Adolf.** See Engler & Volkens.
- Volkens, Georg, & Gürke, Max.** See Gürke & Volkens.
- Völker, Hermann.** Snow and ice measurements. [1898.] U. S. Weath. Bur. Bull., 24, 1899, 142–143.
- Volkmann, [Filipp] [Aleksandrovich].** For biographical notice and works see Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 18–19.
- О гидратах йодистого и бромистого железа. [On hydrates of ferrous iodide and bromide.] Kazan Univ. Mem., 1894 (Pt. 4), 114–126; Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 26 (Chem.), 1894, 239–250; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894 (Ref.), 618–619.
- Об одном способе тонометрического исследования растворов. [On a method of tonometric investigation of solutions.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 29 (Chem.), 1897, 334–337.
- Volkmann, Paul.** Bemerkungen zu der zweiten Abhandlung des Hrn. C. Bonn „Ueber absolute Maasse.“ Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 516–518.
- Ueber die Dimension der magnetischen Masse im electrostatischen absoluten Maasssystem. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 518–522, 712.
- Ueber MacCULLAGH's Theorie der Totalreflexion für isotrope und anisotrope Medien. Göttingen Nachr., 1885, 336–358; 1886, 341–358; Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 263–300.
- Bemerkungen zu den Arbeiten des Herrn R. Scherr „Ueber die Capillaritätsconstanten der Flüssigkeiten bei ihrem Siedepunkt.“ Liebig's Ann., 228, 1885, 96–111.
- Notiz zu Hrn. G. QUINCKE's Bemerkungen „Ueber die Bestimmung der Capillarconstanten von Flüssigkeiten.“ Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 135–141.
- Ueber Fern- und Druckwirkungen. [1886.] Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 95–103.
- Bemerkungen zu den Phasenänderungen des von durchsichtigen Körpern in der Nähe des Polarisationswinkels partiell reflectirten Lichtes. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 719–731.
- Einfache Ableitung des Green'schen Ausdrucks für das Potential des Lichtäthers. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 354–360.
- Ueber die Bjerknes'schen hydrodynamischen Erscheinungen. [1888.] Königsb. Schr., 29, 1889 (Sber.), 24.
- Ueber die wissenschaftliche Bedeutung von Erdthermometerstationen. [1890.] Königsb. Schr., 31, 1891 (Sber.), 3–4.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der Frage nach der Natur des Lichts. [1890.] Königsb. Schr., 31, 1891 (Sber.), 36–43.
- Beiträge zur Wertschätzung der Königsberger Erdthermometer Station 1872–92. Königsb. Schr., 34, 1893, 54–61.
- Ueber die Messung der Oberflächenspannung des Wassers in Capillarröhren aus verschiedenen Gläsern. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 633–663.
- Bemerkungen zu [seinen] beiden Arbeiten über Capillarität aus den Jahren 1880 und 1882. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 664–666.
- Hat die Physik Axiome? Erkenntnistheoretische Studien über die Grundlagen der Physik. [1894.] Königsb. Schr., 35, 1895, [13]–[22].
- Beiträge zur Feststellung der wahren Oberflächenspannung des reinen Wassers für Temperaturen zwischen 0 und 40 C. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 457–491.
- Ueber notwendige und nicht notwendige Verwerthung der Atomistik in der Naturwissenschaft. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 196–203.
- Bemerkungen zu [seinen] beiden Arbeiten über die Oberflächenspannung des reinen Wassers aus den Jahren 1894 und 1895. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 507–521.
- [Wasser, Alkohol- und Aetherdämpfe in thermodynamischer Hinsicht.] Königsb. Schr., 38, 1897, [42].
- Studien über die Oberflächenspannung des Wassers in engen Capillarröhren. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 194–206.
- Ueber das Princip von der Gleichheit der Actio und Reactio bei NEWTON. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 781–784.
- Ueber NEWTON's „Philosophie naturalis principia mathematica“ und ihre Bedeutung für die Gegenwart. Königsb. Schr., 39, 1898, 1–17.
- Volkmann, R.** Carborundum. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 42, 1894, 115–117.
- Volkmann, Richard [Leander] von.** For biography and list of works see Leopoldina, 25, 1889, 218–219; 26, 1890, 44–47, 63–66, 81–85, 97–101; St. Petersburg. Med. Wechr., 14, 1889, 419; Deutsche Ztschr. Chirurg., 30, 1890, 461–462; Fortschr. Med., 8 (1890), 39–40; Med.-Chir. Trans., 73, 1890, 21–23; Spérimentale, 65, 1890, 223; Termt. Közön., 22, 1890, 645–646.
- Volkman, Rudolf.** Beitrag zur Lehre vom Gliom und der secundären Degeneration des Rückenmarks im Anschluss an einen Fall von Brown-Séquard'scher Halbseitenläsion. Deutsch. Arch. Klin. Med., 42, 1888, 433–458.
- Ueber die Regeneration des quergestreiften Muskelgewebes beim Menschen und Säugthier. Experimentelle Untersuchung. Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 233–332.
- Ueber endotheliale Geschwülste, zugleich ein Beitrag zu den Speicheldrüsen- und Gamentumoren. Deutsche Ztschr. Chirurg., 41, 1895, 1–180.
- Volkman, Wilhelm.** Ein neuer Registrirapparat für Windrichtung. Ztschr. Instrumentenk., 20, 1900, 237–239.
- Volkmer, Ottomar.** Die Arbeiten der phototechnischen Abtheilungen des k. k. militär-geographischen Institutes zu Wien im Jahre 1883. Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 1–10.
- Die Verwerthung der Elektrolyse in den graphischen Künsten. [1884.] Wien, Photogr. Correspond., 22, 1885, 1–7, 45–58, 75–79.
- Die Photographie des Blitzes. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 397–402.
- Ueber die Fortschritte der Photographie und Reproduktionstechnik. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 427–442.
- Neuere Fortschritte in der photographischen Technik. Wien, Photogr. Correspond., 24, 1887, 317–335, 360.
- Ueber die Photographie des Unsichtbaren. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 137–139.
- Fortschritte in der Photographie und den graphischen Künsten. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 279–296, 323–329; 26, 1889, 357–373, 405–420.
- Volkov, [Aleksandr] [Aleksandrovich].** Der Hafer (Avena sativa, L.), seine chemische Zusammensetzung und sein Nährwerth. Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1894, 771–773.
- Volkov, [Aleksěj] [Aleksēvich].** [О разложении бутдилен амидгидратов нагреванием.] [Decomposition of butylene and amylene hydrate by heat.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 17 (Chem.), 1885, 276; 18 (Chem.), 1886, 320; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 249–250; 47, 1887, 170–171.
- Матеріали къ разъясненію вопроса о дегидратации одноатомныхъ алкоголей. [Materials throwing light on the question of the dehydration of monohydric alcohols.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 21 (Chem.), 1889, 327–341; Chem. Soc. J., 58, 1890 (Abs.), 354–355.

- [О получении двух новых аммиаминанов.] [On the preparation of two new amylamines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 29 (Chem.), 1897, 739; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 657.
- Volkov, Aleksei [Aleksandrovic], & Mensutkin, Boris [Nikolajevic].** Zur Umwandlung des Trimethylens in Propylen. [1897-98.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3067-3073.
- О новом способе получения парафинов и олефинов. [Nouveau procédé pour obtenir les paraffines et les oléfines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 30 (Chem.), 1898, 4; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 646-647.
- Къ вопросу объ изомеризации триметиленовъ пропановъ. [Contribution to the question of the isomerisation of trimethylene into propylene.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 30 (Chem.), 1898, 559-576, 714-715; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 490-491.
- О получении предельных углеводородовъ. [On the preparation of saturated hydrocarbons.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 31 (Chem.), 1899, 1009-1015; Chem. Soc. JI., 78, 1900 (Abs., Pt. 1), 321.
- О дѣйстви цинковой пыли на бромистый триметиленъ. [On the action of zinc dust on trimethylene bromide.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 32 (Chem.), 1900, 118-139, 266; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 5-6. See also **Mensutkin & Volkov.**
- Volkov, M[icajil Sergejev].** Замѣтка на статью Г. Краевича: о наименьшемъ отклоненіи лучей въ призмѣ. [Note on Kraevic's memoir: On the minimum deviation of rays in the prism.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 16 (Phys.), 1884, 174.
- О началахъ арифметики. [On the principles of arithmetic.] [1885.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 4, 1886, 5-6.
- Volkov, M[icajil Matvejev].** Recherches expérimentales sur la toxicité du vibration avide (Vibrio Metchnikovi Gamaleja). Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 660-699.
- Ueber das Verhalten der degenerativen und progressiven Vorgänge in der Leber bei Arsenikvergiftung. Virchow, Arch., 127, 1892, 477-500.
- Volkov, M[icajil Matvejev], & Baumann, Eugen Albert Georg.** Ueber das Wesen der Alkaptonurie. Ztschr. Physiol. Chem., 15, 1891, 228-285.
- Volkov, M[icajil Matvejev], & Kostenic, [Ierofej Vasiljev].** See **Kostenic & Volkov.**
- Volkov, (Col.) Matvej.** \*Classification des sons et génération des gammes. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 45-59.
- Volkov, Fedor [Kondratievic] (= Théodore).** Photographie d'un scaphocephale. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1896, 36-37.
- L'homme-lion. Paris Soc. Anthropol. Bull. & Mém., 1, 1900, 109.
- Volkov, Fedor (= Théodore), & Baye, (baron) J[oseph] de.** See **Baye & Volkov.**
- Volkovic, [Nikolaj].** M. Zur Histologie und parasitären Natur des Rhinoscleroma. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 849-851.
- Voll, Adam.** Ueber eine seltene Missbildung. (Fehlen des Penis und des Afters, Kommunikation zwischen Blase und Rectum.) Würzb. phys. Med. Verh., 23, 1890, (153)-(171).
- Ueber Uterus unicornis sinister. Würzb. Phys. Med. Sber., 1891, 30-32, 33-34.
- Volland, A.J.** Ueber den Weg der Tuberculose zu den Lungenepithelen und die Notwendigkeit der Errichtung von Kinderpflegewerkschulen. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 216-221.
- Volland, Karl.** Apoplectischer Insult in Folge eines Erweichungsherdens in der Brücke und spätere Dementia paralytica. Arch. Psychiatr., 32, 1899, 705-729.
- Vollbrecht, [H. Th.].** Ein Fall von Osteomyelitis radii dextri. [1899.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 16.
- Vollbrecht, W.** Künstlicher Widerstand für Messungen im Stromkreise dynamoelektrischer Maschinen. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 416-419.
- Voller, August.** Ueber eine neue Form des Differentialgalvanometers und über direkte Messung des elektrischen Leitungs-Widerstandes glühender Kohlenfäden. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 258-264.
- Ueber die Verwendbarkeit des Wolf'schen regenerirbaren Trockenelementes für den Fernsprechkreis und ähnliche Zwecke. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 361-367.
- Ueber die Messung hoher Potentiale mittelst des Quadrantelektrometers. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 233; Hamb. Nat. Ver. Abh., 10, 1887, No. 6, 26 pp.; Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 286-298.
- Mittheilungen über Blitzschlag-Untersuchungen mit Rücksicht auf die Frage des Anschlusses der Haus-Blitzableiter an Gas- und Wasserrohrlösungen. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 473-478, 532.
- Gutachten, betreffend den Anschluss der Blitzableiter an Gas- und Wasserrohrlösungen, der Bau-Deputation der freien und Hansestadt Hamburg erstattet. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 109-111.
- Eine Bemerkung zum Photometiren mit der Amylacetatlampe. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 122-123, 193-194.
- Das Grundwasser in Hamburg. Mit Berücksichtigung der Luftfeuchtigkeit, der Niederschlagsmengen und der Flusswasserstände, der Luft- und Wassertemperaturen, sowie der Bodenbeschaffenheit. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 10, 1893-17, 1900, Behefte in 4to.
- Photographische Registrirung von Störungen magnetischer und elektrischer Messinstrumente durch elektrische Strassenbahnströme und deren Verhütung. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 12, 1895, 107-119.
- Versuche über die Schutzwirkung von Holzleisten und Stanniol-Sicherungen gegen den Eintritt hochgespannter Ströme im Schwachstrom-Leitungen bei Berührung mit elektrischen Strassenbahn-Leitungen. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 12, 1895, 121-132.
- Mittheilungen über einige im Physikalischen Staats-Laboratorium ausgeführte Versuche mit Röntgenstrahlen. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 13, 1896, 79-95.
- Röntgenstrahlen in chemischer Beziehung. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 527-529.
- Voller, August, & Walter, [Ernhard Ludwig Johann Heinrich].** Mittheilungen über einige Versuche mit Röntgenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 88-104, 806.
- Ueber die Vorgänge im Weynelt'schen elektrolytischen Unterbrecher. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 526-552.
- Vollers, Julius.** Grundzüge zu einer combinatorischen Darstellung der höheren Differentialquotienten zusammengesetzter Functionen. Arch. Math. Phys., 1, 1884, 64-86.
- Vollers, K.** Miscellen zur orientalischen Geographie. [1. Azania = 'Azam. 2. Der syro-ägyptische Grenzbaum.] Petermann, Mitth., 43, 1897, 245.
- Vollert, [Johannes].** Ueber einen Fall von Fremdkörperverletzung durch Zink, nebst pathologisch-anatomischen Untersuchungen über die Wirkung des Zinkes im Glaskörper des Kaninchenauges. Arch. f. Ophthalm., 46, 1898, 656-664.
- Vollert, [Michael].** Cereus Macdonaldiae, Hook. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 72-75.
- Vollhardt, Georg.** Versuche über Speiskobalt. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 407-408.
- Vollhardt, M., & Hoffmann, [Friedrich] Albin.** See **Hoffmann & Vollhardt.**
- Vollmann, Franz.** Nachtrag zur Flora Ratisbonensis. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 36-39.

- Ueber *Mercurialis ovata*, *Sternb. et Hoppe*. Regensburg Bot. Ges. Denkschr., 7, 1898, 48-57.
- Hieracium scorzonifolium, *Vill.*, ein Glacialrelikt im Franke-Jura. Regensburg Bot. Ges. Denkschr., 7, 1898, 105-108.
- Ein Beitrag zur Carexflora der Umgebung von Regensburg. Regensburg Bot. Ges. Denkschr., 7, 1898, 127-146.
- Vollmer, A.** Von den Fidschiinseln. Petermann, Mitth., 34, 1888, 342-346.
- Vollmer, Emil.** Versuche über die Wirkung von Morphin und Atropin auf die Athmung. Arch. Exper. Path., 30, 1892, 385-410.
- Ueber die Wirkung des Brillenschlangengiftes. [1892.] Arch. Exper. Path., 31, 1893, 1-14.
- Ein Beitrag zur Lehre von der Regeneration, speciell der Hautdrüsen der Amphibien. Arch. Mikr. Anat., 42, 1893, 405-423.
- Vollosovič, K. A.** Геологическія наблюденія въ нижнемъ теченіи Сѣверной Двины (Усть-Пинега—Архангельскъ). Предварительный отчетъ. [Geological investigations in the lower course of the northern Dvina (Ust Pinega to Archangel).] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (*Biol.*), No. 7, 16 pp.; [St. Petersb. Com. Géol. Bull., 17, 1898 (*Suppl.*), 5.
- Замѣтка о Постплиоцѣнъ въ нижнемъ теченіи С. Двины. [Notiz über das Postpliocän im Unterlauf der nördlichen Dvina.] St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 20, 1900, 249-262.
- Volla.** See **Nery Volla.**
- Volmer, C. R.** Ueber Vorkommen, Eigenschaften und Wirkungen der Caramel-Componenten des Rohrzuckers. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (*Th. 2*), 451-474.
- Ein Kugelblitz am 5. Juni in Paderborn. Wetter, 13, 1896, 185-192.
- Volney, C[ar]l W.** The decomposition of phosphates by sodium bisphate. Amer. Chem. Soc. J., 7, 1885, 238-242; 8, 1886, 32-33.
- On the decomposition of sodium nitrate by sulphuric acid and the distillation of nitric acid. Amer. Chem. Soc. J., 13, 1891, 246-251.
- On the composition of baryto-celestites. Amer. Chem. Soc. J., 13, 1891, 290-292.
- On American lithographic stones. Amer. Chem. Soc. J., 14, 1892, 376-380.
- Apparatus for fractional distillation. [1893.] Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 160.
- On the constitution of baryto-celestites. [1898.] Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 386-388.
- Volodkevich, N[ikolaj] N[ikolajevič].** О вѣстановленіи нитрокоричныхъ кислотъ (предварительное сообщеніе). [On the reduction of nitrocinamic acids. (Preliminary communication.)] [1885.] Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, iv-vii.
- О новыхъ азокислотахъ (азофенилпропионовой см. и двухъ азокоричныхъ). [On new azo-acids (para-azo-phenylpropionic and ortho- and para-azocinnamic.)] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, xli-xliii.
- Объ эфирахъ см. азофенилпропионовой кислоты. [On the ethers of para-azo-phenylpropionic acid.] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, xc-xci.
- Vologdin, P. A.** \*Чудское городище "Ропица." [On the ancient Tchudie city "Ropitcha."] [1881.] Moscow Soc. Sci. Bull., (No. 3), 1886, 11-14.
- Volobinov, N. A.** Сибирская желѣзная дорога. [The Siberian railway.] [1890.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 11-39.
- Volpert, Franz.** Ein Beitrag zur Kenntniss der Glucoensäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2621-2623.
- Die Bestimmung des Invertzuckers nach **PATTERSON**. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 796-798.
- Volpi, Alessandro.** Sopra alcuni omologhi dell'acridina. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2*), 228-237.
- Sopra una nuova acridina e su di un acido acridilpropionico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (*Sem. 2*), 132-138; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2*), 549-556.
- Volpi, Roberto.** Sulle funzioni a variabile reale che godono della proprietà distributiva. Giorn. Mat., 35, 1897, 104-111.
- Volpicelli, Paolo.** For biography see [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 2, 1879, 277-286.
- \*Risposta ad una nota del Prof. **PALMIERI** col titolo "Studi comparativi tra il metodo del conduttore mobile (**PALMIERI**) e quello della vena liquida discendente (**THOMSON**). [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 2, 1879, 17-24.
- Volpino, Guido.** Sulla struttura del tessuto muscolare liscio. [1893.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 149-152 or 273-276; Arch. Sci. Med., 23, 1899, 241-255.
- Volpian, Leonid [Ja].** Ein Darstellungsverfahren des optisch inactiven Cymols  $C_{10}H_{16}$  aus Ol. Cumini. Pharm. Ztschr. Russland, 31, 1892, 193-196, 211-216.
- Къ вопросу о строеніи цимола и терпена масла римскаго тмина (Cuminum Cuminum). [Sur la structure du cymène et du terpène de l'essence de Cuminum Cuminum.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 27 (*Chem.*), 1895, 514-515; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 992-993.
- Volquartz, H.** Selbstthätiger Dichtkeitsmesser für Flüssigkeiten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (*Th. 2*), 447-449; Ztschr. Zuckerind. Böhm., 19, 1894-95, 521-523.
- Spindel mit Corrections-Scala. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 46, 1896 (*Th. 2*), 392-393.
- Volta, (conte) Alessandro.** Assign to this author No. 19 (*Vol. 11*).
- Elettromozione pei contatti a terra. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 93-95.
- Sulla diatermicità nei fluidi. Riv. Sci.-Ind., 17, 1885, 212-216.
- Esperienze di dimostrazione in idrostatica. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 8-12.
- Intorno all'apparecchio per dimostrare il principio dei corpi galleggianti. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 193-194.
- Il circuito elettrico male isolato. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 805-824.
- Il gas ossidrico elettrolitico col processo Garuti. Riv. Sci.-Ind., 25, 1893, 37-60, 88-90, 192-198.
- La trazione con accumulatori e i veicoli stradali. Riv. Sci.-Ind., 25, 1893, 215-222.
- Sul comportamento di alcuni corpi portati ad elevata temperatura, rispetto ai raggi X. Nuovo Cimento, 8, 1898, 241-255; 10, 1899, 431-433.
- Les convertisseurs rotatifs. Leur but, leur fonctionnement. [1893.] Génie Civil, 34, 1898-99, 297-300.
- Una lettera inedita [circa la esistenza nel lago di Como di un fenomeno di flusso e riflusso, osservato da DE SASSURE nel lago di Ginevra]. Nuovo Cimento, 10, 1899, 401-407.
- Volterra, Vito.** Sull'equilibrio delle superficie flessibili ed inestendibili. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 214-218, 244-246.
- Sopra un problema di elettrostatica. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 315-318; Nuovo Cimento, 16, 1884, 49-57.
- Sulla deformazione delle superficie flessibili ed inestendibili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 274-278.
- Integrazione di alcune equazioni differenziali del secondo ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 303-306.

- Sopra una proprietà di una classe di funzioni trascendenti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 211-214.
- Sulle equazioni differenziali lineari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 393-396.
- Sopra le funzioni che dipendono da altre funzioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 97-105, 141-146, 153-158.
- Sopra le funzioni dipendenti da linee. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 225-230, 274-281.
- Sopra una estensione della teoria di RIEMANN sulle funzioni di variabili complesse. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 281-287; 4, 1888 (Sem. 1), 107-115, 196-202 (Sem. 2), 485.
- Sui fondamenti della teoria delle equazioni differenziali lineari. (Roma), Soc. Ital. Mem., 6, 1887, No. 8, 104 pp.
- Sulla teoria delle equazioni differenziali lineari. Palermo Circ. Mat. Rend., 2, 1888, 69-75.
- Sulle funzioni analitiche polidrone. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 355-361.
- Sur une généralisation de la théorie des fonctions d'une variable imaginaire. I<sup>er</sup> mémoire. Acta Math., 12, 1889, 233-286.
- Sulla integrazione di un sistema di equazioni differenziali a derivate parziali che si presenta nella teoria delle funzioni coniugate. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 260-272.
- Delle variabili complesse negli iperspazi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 158-163, 291-299; 6, 1890 (Sem. 2), 241-252.
- Sulle funzioni coniugate. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 599-611.
- Sulle funzioni di iperspazi e sui loro parametri differenziali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 630-640.
- Sulle equazioni differenziali che provengono da questioni di calcolo delle variazioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 43-54.
- Sopra una estensione della teoria Jacobi-Hamilton del calcolo delle variazioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 127-138.
- Sopra le equazioni di HERTZ. Nuovo Cimento, 29, 1891, 53-63.
- Sopra le equazioni fondamentali della elettrodinamica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 177-188; Nuovo Cimento, 29, 1891, 147-154.
- Sul principio di HUYGENS. Nuovo Cimento, 31, 1892, 244-255; 32, 1892, 59-65; 33, 1893, 32-36, 71-77.
- Sulle vibrazioni luminose nei mezzi isotropi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 161-170.
- Sulle onde cilindriche nei mezzi isotropi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 265-277.
- Sur les vibrations lumineuses dans les milieux biréfringents. Acta Math., 16, 1892-93, 153-215.
- Sulle vibrazioni dei corpi elastici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 389-397.
- Sulla integrazione delle equazioni differenziali del moto di un corpo elastico isotropo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 549-558.
- Sur les vibrations des corps élastiques isotropes. Acta Math., 18, 1894, 161-232.
- Esercizi di fisica matematica. [I. Sulle funzioni potenziali.] Riv. Mat., 4, 1894, 1-14.
- Sulle rotazioni permanenti stabili di un sistema in cui sussistono moti interni stazionari. Ann. Mat., 23 (1895), 269-285.
- Sulla rotazione di un corpo in cui esistono sistemi ciclici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 93-97, 350.
- Sul moto di un sistema nel quale sussistono moti interni variabili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 107-110.
- Sulla teoria dei moti del polo terrestre. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 301-306; Astr. Nachr., 138, 1895, 33-52.
- Sul moto di un sistema nel quale sussistono moti interni stazionari. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 372-384.
- Sopra un sistema di equazioni differenziali. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 445-454.
- Un teorema sulla rotazione dei corpi e sua applicazione al moto di un sistema nel quale sussistono moti interni stazionari. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 524-541.
- Sui moti periodici del polo terrestre. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 547-561, 817-820.
- Sulla teoria dei moti del polo nella ipotesi della plasticità terrestre. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 729-743.
- Sulla inversione degli integrali definiti. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 231-243, 286-294, 389-399, 429-444, or 311-323, 400-408, 557-567, 693-708; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 177-185.
- Osservazioni sulla nota precedente del prof. LAURICELLA [“Integrazione dell'equazione  $\Delta^2(\Delta^2 u) = 0$  in un campo di forma circolare”] e sopra una nota di analogo argomento dell'ing. ALMANZI. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 618-621 or 1018-1021.
- Sulla rotazione di un corpo in cui esistono sistemi polidrici. Ann. Mat., 24 (1896), 29-58.
- [Replica ad una nota del prof. PEANO: “Sul moto di un sistema nel quale sussistono moti interni variabili.”] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 4-7.
- Sulla inversione degli integrali multipli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 289-300.
- Un teorema sugli integrali multipli. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 597-606 or 859-868.
- Sopra alcune questioni di inversione di integrali definiti. Ann. Mat., 25 (1897), 139-178.
- Sul principio di DIRICHLET. Palermo Circ. Mat. Rend., 11, 1897, 83-86.
- Sulla scarica elettrica nei gas e sopra alcuni fenomeni di elettrolisi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 389-401.
- Sopra una classe di equazioni dinamiche. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 255-279 or 451-475; 35, 1900, 118 or 192.
- Sulla integrazione di una classe di equazioni dinamiche [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 342-358 or 542-558.
- Sur la théorie des variations des latitudes. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 33, 1898, 275-279; Acta Math., 22, 1899, 201-357.
- Sul fenomeno delle *seiches*. Nuovo Cimento, 8, 1898, 270-272.
- Sulle funzioni poliarmoniche. Venezia, Ist. Atti, 1898, 233-235.
- Sopra una classe di moti permanenti stabili. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 123-131 or 247-255.
- Sul flusso di energia meccanica. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 238-247 or 366-375; Nuovo Cimento, 10, 1899, 337-359.
- Sopra alcune applicazioni della rappresentazione analitica delle funzioni del prof. MUTAG-LEFFLER. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 348-359 or 492-494.
- Sopra alcune applicazioni delle leggi del flusso di energia meccanica nel moto di corpi che si attraggono colla legge di NEWTON. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 601-613 or 805-817.
- Sugli integrali lineari dei moti spontanei a caratteristiche indipendenti. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 112-118 or 186-192.
- Trois analystes italiens: BETTI, BRIOSCHI, CASARATI. [1900.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 60-62.

**VOLTKE.** See **VOLTKE**.



**Voltmer, Ludwig.** Ueber die Einwirkung von Hydroxylamin, Aethoxylamin und Benzoyloxylamin auf Senföle. [1889.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 378-385.

[Elektrolytische Gewinnung von Mangan.] [1892.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 172.

**Voltolini, (Friedrich Eduard Rudolf).** For biography and works see Arch. Otol., 18, 1889, 325; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 281-284; Leopoldina, 25, 1889, 214-215; Arch. Ohrenheilk., 29, 1890, 328.

— Ueber Tuberculose des Gaumensegels und des Kehlkopfes; mit Demonstration von Tuberkel-Bacillen. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894, 1-21.

— Ueber ein besonderes Erkennungszeichen der Tuberkelbacillen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 36-42.

— Einiges Anatomische aus der Gehörschnecke und über die Function derselben resp. des Gehörorganes. Virchow, Arch., 100, 1885, 27-41.

— Ueber die Gehörzähne der Schnecke des Menschen und der Säugethiere und deren Gefässe. Virchow, Arch., 104, 1886, 109-117.

— Die Kritik des Herrn Arthur Böttcher (in Bd. XXIV Heft 1 des Archiv für Ohrenheilkunde) über [die Aufsätze des Verfassers] in diesem Archiv Bd. 100: "Einiges Anatomische aus der Gehörschnecke und über die Function derselben resp. des Gehörorganes" und Bd. 104: "Ueber die Gehörzähne der Schnecke des Menschen und der Säugethiere und deren Gefässe." Virchow, Arch., 107, 1887, 542-548.

— Ueber die Durchleuchtung des Kehlkopfes und anderer Höhlen des menschlichen Körpers, mit Demonstrationen an Gesunden und Kranken. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 276-283.

**Volz, (Otto), & Claus, Adolph (Carl Ludwig).** See Claus & Volz.

**Volz, Walter.** Ueber neue Turbellarien aus der Schweiz. Zool. Anz., 21, 1898, 605-612.

— Beitrag zur Kenntniss der Schlangendistomeen. Arch. Naturg., 65, 1899 (Bd. 1), 231-240.

— L'extension de quelques espèces de Turbellaria dans nos ruisseaux. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 487-488.

— Die Verbreitung einiger Turbellarien in den Bächen der Umgebung von Aarberg. Bern Mitth., 1899, 66-82.

— Faune de la Roumanie, par M. le Dr. M. JACQUET. Helminthes trouvés par M. JACQUET. Bucarest Soc. Sci. Bul., 8, 1899, 312-314.

— Statistischer Beitrag zur Kenntniss des Vorkommens von Nematoden in Vögeln. Rev. Suisse Zool., 6, 1899, 189-198.

— Die Cestoden der einheimischen Corviden. Zool. Anz., 22, 1899, 265-268.

— Beitrag zur Kenntniss einiger Vogelcestoden. Arch. Naturg., 66, 1900 (Bd. 1), 115-174.

**Volz, Wilhelm (Theodor August Hermann).** Ueber die Korallenfauna der St. Cassianer Schichten. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2a), 80-87.

— Beiträge zur Anthropologie der Südsee. [1894.] Arch. f. Anthropol., 23, 1895, 97-169.

— Beiträge zur Kenntniss der St. Cassianer Korallen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 2a), 7-8.

— Zur Entstehung der Dolomitzkugel in Süd-Tirol. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 2a), 92.

— Die Systematik der fossilen Korallen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 2a), 101-107.

— Pithecanthropus erectus, Dub. Eine menschenähnliche Uebergangsform aus Java. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (Abth. 2b), 5-8.

— Bericht über den Fund fossiler Elefantenreste in Petersdorf bei Gleiwitz. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (Abth. 2b), 8-14.

— Neue Funde aus dem Muschelkalk Oberschlesiens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 976-982.

— Die Korallenfauna der Trias. Monographisch bearbeitet von Fritz FACH und Wilhelm VOLZ. II. Die

Korallen der Schichten von St. Cassian in Süd-Tirol. [1896.] Palaontographica, 43, 1896-97, 1-124.

— Demonstration eines Schädel-Abgusses von Pithecanthropus erectus. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1897 (Abth. 2a), 10-20.

— Ueber die Erdbetenarbeit von Dr. DÄTKE. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1897 (Abth. 2a), 31-43.

— Elephas antiquus, Falc., und E. Trogontherii, Pohl., in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 193-200.

— Ueber Trias auf Sumatra. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898 (Jerrh.), 137-138.

— Zum Toba-See in Central-Sumatra. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 16, 1899, 415-485.

— Beiträge zur geologischen Kenntniss von Nord-Sumatra. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 1-61.

— Zur somatischen Anthropologie der Battakar in Nord-Sumatra. Arch. f. Anthropol., 26, 1900, 717-732.

**Volz, Wilhelm (Theodor August Hermann), & Leonhard, Richard.** Ueber einen reichen Fund von Elephantenresten und das Vorkommen von Elephas trogontherii, Pohl., in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 356-362.

See also Leonhard & Volz.

**Vongerichten, (Eduard).** Zur Kenntniss des Morphins. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 65-68.

— Ueber Morphinmethylhydroxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 354-357.

— Ueber die stickstofffreien Spaltungsproducte des Morphins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2439-2444; 31, 1898, 51-56, 2924-2925, 3198-3202; 32, 1899, 1521-1524; 33, 1900, 352-359.

— Ueber Methylpseudomorphin und dessen Beziehungen zu Pseudomorphin und Morphin. Liebig's Ann., 294, 1897, 206-219.

— Ueber Ammonjumbasen aus der Gruppe des Morphins. Liebig's Ann., 297, 1897, 204-220.

— Ueber Hydromethylmorphinmethin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1047-1050, 4082.

— Ueber  $\beta$ -Morphinethin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2379-2380.

— Notiz über das Pyridin- $\alpha$ -dinitrophenylchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2571-2572.

— Ueber den Nachweis der Identität von Dimethylmorphol und 3,4-Dimethoxyphenanthren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1824-1825.

— Ueber Luteolinmethyläther als Spaltungsproduct eines neuen Glykosides der Petersilie. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2334-2342.

— Ueber Apin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2904-2909.

**Von Ruck, Karl.** The use of peptomangan for anemia in pulmonary tuberculosis. N. Y. Med. J., 60, 1894, 751-753.

— What is tuberculin? N. Y. Med. J., 61, 1895, 142-146.

**Von Schweinitz.** See Schweinitz.

**Vonwiller, Alfr.** Die Medicin. Eine culturhistorische Skizze. [1887.] St. Gallen, Ber., 1885-86, 188-225.

— Cholerabacillen. [1892.] St. Gallen, Ber., 1892-93, 71.

— Medicinisches über die menschliche Sprache. [1895.] St. Gallen, Ber., 1895-96, 249-277.

**Vonwiller, Alfr., & Wartmann, Theodor.** See Wartmann & Vonwiller.

**Voorhees, Clark Greenwood.** A third specimen of LAWRENCE's warbler. Auk, 5, 1888, 427.

— Occurrence and breeding of the Kentucky warbler in Connecticut. Auk, 10, 1893, 86.

— Connecticut notes. Auk, 11, 1894, 259-260.

**Voorhees, Clark Greenwood, & Osborne, Thomas Burr.** See Osborne & Voorhees.

- Voorhees, Edward B[urnett].** Report on determination of nitrogen. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 28, 1890, 11-27.
- The Gunning-Kjeldahl method and a modification applicable in the presence of nitrates. U. S. Div. Chem. Bull., No. 35, 1892, 85-87.
- Voorhees, Edward B[urnett], & Voorhees, Louis A[ugustus].** Some new forms of apparatus. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 121-128.
- Voorhees, Louis A[ugustus].** Report on fungicides and insecticides. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 57, 1899, 101-107.
- Voorhees, Louis A[ugustus], & Voorhees, Edward B[urnett].** See above.
- Voorthuis, J[oh.] A[braam].** Case of cortical paralysis. [1886.] Brain, 9, 1887, 234-237.
- Voppel, [Friedrich August] H[ermann].** For biographical notice see Allg. Ztschr. Psychiatr., 42, 1886, 554-556.
- Vorbringer, Gustav.** Ein für Deutschland neuer Lixus. Berlin Ent. Ztschr., 41, 1896, 277-278.
- *Pterostichus glaber*, n. sp. Ent. Nachr., 23, 1897, 323-326.
- *Dromius cordicollis*, nov. spec. Ent. Nachr., 24, 1898, 256-257; 26, 1900, 302-303.
- Vorce, [Charles] M[arvin].** Photographic methods. Amer. Micr. Jl., 6, 1885, 13-14.
- The microscopical discrimination of blood. Amer. Micr. Jl., 6, 1885, 127-129.
- A combined focussing and safety stage for use in micrometry with high powers. Amer. Soc. Micr. Proc., 1885, 115-119.
- Remarks on *Stephanodiscus Niagarae*. Amer. Soc. Micr. Proc., 1885, 139-141.
- Wax as a material for microscopical mountings. Amer. Micr. Jl., 7, 1886, 123-124.
- Making lantern slides. Amer. Micr. Jl., 8, 1887, 172-174.
- Notes on a new rotifer, *Gamphogaster areolatus*. Amer. Soc. Micr. Proc., 1887, 250-253; 12 (1890), 174-177.
- A new *Daphnella*. Amer. Soc. Micr. Proc., 12 (1890), 172-173.
- Carbolic acid mounting. Amer. Micr. Jl., 12, 1891, 57-58.
- Cells and cements. Amer. Micr. Jl., 12, 1891, 59-60.
- The classification of diatoms. Amer. Micr. Jl., 12, 1891, 150.
- The graphological microscope. Micr. Soc. Jl., 1891, 402-404.
- Vorce, L. D., & Burton, William M[erriam].** See **Burton & Vorce.**
- Vorce, L. D., & Keep, William J., & Mabery, Charles [Frederic].** See **Keep, Mabery & Vorce.**
- Vorderman, A[dolf] G.** Bataviache vogels. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 43, 1884, 89-123, 176-197; 44, 1885, 208-276.
- Nog iets over den Sondarie-worm. (Megascolex musicus, Horst.) Batavia, Natuurk. Tijdschr., 44, 1885, 82-85.
- List of the birds from Java. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 44, 1885, 187-207.
- [Mededeeling omtrent het voorkomen van Fungi in de artesische waterleiding.] [1885.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 556-557.
- Bijdrage tot de kennis der avifauna van den berg Salak (West Java). Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 304-414.
- Bijdrage tot de kennis van de avifauna der Preanger Regentschappen langs de Wijnkoopersbaai (West Java). Batavia, Natuurk. Tijdschr., 46, 1887, 65-90.
- Liste des oiseaux de Bornéo. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 46, 1887, 217-241.
- Over eene kleine collectie vogels afkomstig van den Karimou-Djawa-Archipel. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 48, 1889, 145-147.
- Tweede bijdrage tot de kennis der ornithologie van Sumatra. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 49, 1890, 38-70.
- Over het voorkomen van eene loophoedersoort in den Kangean-Archipel. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 49, 1890, 71-73; 50, 1891, 520-524.
- *Euplocamus sumatranus* (Dub.) en *Euplocamus Vieilloti* (G. R. Gray). Derde bijdrage tot de kennis der ornithologie van Sumatra. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 49, 1890, 97-104.
- Verslag van een tocht naar de Wijnkoopersbaai in Juni 1885. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 49, 1890, 225-298.
- Les oiseaux de Sumatra et leur présence dans les îles avoisinantes. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 49, 1890, 381-442.
- Over eene vogelcollectie afkomstig van Borneo. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 50, 1891, 378-409.
- De vogels van Billiton. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 50, 1891, 411-519; Leyden Mus. Notes, 13, 1891, 121-130.
- Over eene collectie vogels afkomstig van de Lampongs (Zuid-Sumatra). Batavia, Natuurk. Tijdschr., 51, 1892, 201-249; 55, 1896, 137-156.
- Java vogels. [I-II.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 51, 1892, 373-416; 59, 1900, 201-233.
- Bijdrage tot de kennis der avifauna van het eiland Bawean. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 51, 1892, 417-422.
- Bijdrage tot de kennis der vogels van den Kangean-Archipel. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 52, 1893, 181-208.
- Bijdrage tot de kennis der avifauna van het eiland Noordwacht (Java Zee). Batavia, Natuurk. Tijdschr., 54, 1895, 317-326.
- Lombok-vogels. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 54, 1895, 327-353.
- Celebes-vogels. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 58, 1898, 26-121.
- *Lophura nobilis*, *Scot.*, de fazant van Bangka. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 58, 1898, 166-168.
- Molukken-vogels. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 58, 1898, 169-252.
- Twee lichtgevende vissen van Banda. Ikan lewéri batoe (Heterophthalmus palpebratus, Lac.) en ikan lewéri ajer (Heterophthalmus katopron, Blkr.). Batavia, Natuurk. Tijdschr., 59, 1900, 72-77.
- Voretzsch, Max.** Geschichte der Refraktoren mit Demonstrationen. Mith. Osterland, 4, 1888, 117-122.
- Den Manen Galileo GALILEI. Zum Gedächtnisse seines 250jährigen Todestages. [1892.] Mith. Osterland, 6, 1894, 148-174.
- Vorges.** See **Domet de Vorges.**
- Vorländer, D[aniel].** Zur Constitution der disubstituirten Oxalindiamidine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 803-825.
- Anilin und Isodibrombernsteinsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1604-1605.
- Ueber die Einwirkung von Malonester auf Benzyliden-aceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2053-2058.
- Ueber Aethylenester zweibasischer Säuren und Phenole. Liebig's Ann., 280, 1894, 167-206.
- Spaltung und Synthese des Dihydroresorcius. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2348-2349.
- Ueber die Einwirkung von Benzaldehyd auf Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2261-2268.
- Synthese hydrirter Abkömmlinge des Resorcius. Liebig's Ann., 294, 1897, 253-336.
- Ueber den Einfluss des Carbonyls auf benachbarte Gruppen. [1898.] Halle Natf. Ges. Abh. 21 1896-98, [233]-[249].

- Mesityloxyd und Malonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 245.
- Alkyl, Alkyl und Aryl. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 247-248.
- Hydrirte Derivate des Diphenyl- und Triphenylmethans. Liebig's Ann., 309, 1899, 348-355.
- Ueber die Anlagerung von Ketomethanderivaten an ungesättigte Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3185-3187.
- Vorländer, D[aniel], & Erig, J[ohannes].** [Synthese hydrirter Abkömmlinge des Resorcins.] III. Ueber Alkylhydroresorcin. Liebig's Ann., 294, 1897, 302-316.
- Vorländer, D[aniel], & Gärtner, S[imon].** Ueber die Einwirkung von Malonsäureester auf ungesättigte Ketone. Liebig's Ann., 304, 1899, 1-24.
- Vorländer, D[aniel], & Herrmann, Paul.** Ueber Malonsäuremethylanilid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1826-1828.
- See also **Herrmann & Vorländer.**
- Vorländer, D[aniel], & Hobohm, K[arl].** Ueber die Einwirkung von Benzaldehyd auf Diäthylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1352-1353.
- Ueber die Condensation von Ketopentamethylen mit Aldehyden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1836-1841.
- Vorländer, D[aniel], & Kalkow, F[riedrich].** Hydrirung des Orcins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1801-1803.
- Ueber Benzalpinakolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2268-2274.
- Die Formaldehydverbindung des Hydroresorcins. Liebig's Ann., 309, 1899, 356-374.
- Vorländer, D[aniel], & Knötzsch, A[thurn].** [Synthese hydrirter Abkömmlinge des Resorcins.] IV. Ueber  $\delta$ -Keton-säuren. Liebig's Ann., 294, 1897, 317-336.
- Vorländer, D[aniel], & Koettitz, C[urt].** Bildung von Indigo aus Anthranilsäuremalonester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2466-2467.
- Vorländer, D[aniel], & Kohlmann, M[ax].** Ueberführung der Hydroresorcin in Glutarsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1878-1879.
- Vorländer, D[aniel], & Metzner, Hermann.** See **Metzner & Vorländer.**
- Vorländer, D[aniel], & Mensel, W[alter].** Ueber Ester der Acylphenylglycin-o-carbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3183-3185.
- Vorländer, D[aniel], & Mouillipied, A[lfred] T[heophilus] de.** Ueber die Einwirkung von Natriumalkoholat auf Anilinoessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2467-2470.
- Vorländer, D[aniel], & Mummie, E[rich].** Ueber Anilidessig-o-carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3182-3183.
- Vorländer, D[aniel], & Schilling, R[udolf] von.** Darstellung von Iudoxylsäureestern. Liebig's Ann., 301, 1898, 349-352.
- Molekulargewichtsbestimmungen von Natrium-Malonester und -Acetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1876-1877.
- Isomere Estersäuren der Phenylglycin-o-carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 553-554.
- Darstellung und Eigenschaften der wasserfreien Ueberchloräure. Liebig's Ann., 310, 1900, 369-380.
- See also **Schilling & Vorländer.**
- Vorländer, D[aniel], & Strauss, O[tto].** Verbindungen der Hydroresorcin mit aromatischen Aldehyden. Liebig's Ann., 309, 1899, 375-383.
- Vorländer, D[aniel], & Weissbrenner, H[einrich].** Einwirkung von Ammoniak und Anilin auf Phenylglycin-o-carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 555-556.
- Acetylirung der Phenylglycin-o-carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 556-557.
- Vorländer, D[aniel], & Wilcke, F[riedrich].** Dibenzaldihydrketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1886-1888.
- Vormann, P[eter] (Friedrich).** Ethnographisches von Berlinhafen, Deutsch-Neu-Guinea. [Mittheilung von P. Wilhelm Schmidt (Mödling).] Wien Anthropol. Ges. Mitth., 29, 1899, 13-29, [69]-[70].
- Vornhecke, Bernh.** Ueber äusserliche Geschlechtscharaktere bei Kolkrahen. [1895.] Westfäl. Ver. Jber., 1895-96, 30-31.
- Ueber die Tuberkulose, die Ursachen ihrer Verbreitung und die Mittel zu ihrer Verhütung. [1896.] Westfäl. Ver. Jber., 1895-96, 57-64.
- Vorobjev, N.** Гидраты сфериноксидной соли кадмия. [Hydrates of cadmium sulphate.] Kazan Univ. Mem., 1896 (Pt. 3), 161-170; Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 28 (Chem.), 1896, 452-458; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1754.
- Гидраты хлористого кадмия. [Hydrates of cadmium chloride.] Kazan Univ. Mem., 1896 (Pt. 4), 79-82; Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 28 (Chem.), 1896, 458-460; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1755.
- Vorobjev, Г. I.** Объ оптичскомъ строеніи гравата изъ Евгеніе-Максимиліановскихъ копей. [Ueber die optische Beschaffenheit des Granats aus den Eugenie-Maximilianowna-Gruben.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 35, 1898, 19-42; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 504; 32, 1900, 674.
- [Мелкія замѣтки.] 4. Опытъ получения цинкметила. [Short notes. 4. Attempt to prepare zinc-methyl.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 31 (Chem.), 1899, 45-46; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 619.
- Ueber Antimonit von Brixlegg, Tyrol. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 52.
- Kristallographische Studien über Turmalin von Ceylon und einigen anderen Vorkommen. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 263-354, 673; 35, 1902, 674.
- Vorobjev, F. F.** Матеріалы къ антропологии великорусскаго населенія нѣкоторыхъ уѣздовъ Гіазан. губ. [Materials for the anthropology of the Great Russian population of some districts of the government of Riazan.] Moscow Soc. Sci. Bull., 95, 1899, 47-84.
- Voroncov, [M. M.].** Sur le développement des intégrales en séries. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 158-162.
- Sur les fonctions symétriques. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 325-329.
- Sur l'élimination. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 291-299.
- Sur les fonctions symétriques. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 116-122.
- Sur le développement en séries des fonctions implicites. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 167-184.
- Voronin, Jakov Michajlovitch.** Состояніе льдовъ у береговъ Новой Земли лѣтомъ 1892 г. [Condition of the ice on the shores of Novaja Zemlja in the summer of 1892.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 29, 1893, 172-173.
- Voronin, Michajl] S[tepanovič].** Notiz über die Structur der Blätter von Statice monopetala, L. Bot. Ztg., 43, 1885, 177-185.
- Ueber Peziza baccarum. [Vorläufige Mittheilung.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, lix-lxii.
- Bemerkung zu dem Aufsatz von Herrn H. Möller über Plasmodiophora Alni. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 177-178.
- Ueber die Pilzwurzel (Mycorhiza) von B. Frank. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 205-206.
- Ueber Peziza baccarum. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 146-148.

- Ueber der Sclerotienkrankheit der Vaccineen-Beeren. Entwicklungsgeschichte der diese Krankheit verursachenden Sclerotinen. [1887.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 36, 1889, No. 6, 49 pp.
- Ueber das "Taumelgetreide" in Süd-Ussurien. Bot. Ztg., 49, 1891, 81-93.
- Bemerkung zu LUDWIG's "Sclerotinia Aucupariae." Deutsch, Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 102-103.
- Sclerotinia heteroica, *Wur. et Nav.* Nachträgliche Notiz zu S. NAWASCHIN's Mittheilung: "Ueber eine neue Sclerotinia, verglichen mit Sclerotinia Rhododendri, Fischer." Deutsch, Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 187-188.
- Die Sclerotienkrankheit der gemeinen Traubekirsche und der Eberesche. (Sclerotinia Padi und Sclerotinia Aucupariae.) St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 2, 1895, No. 1, 27 pp.
- Monilia cinerea, *Bon.* und Monilia fructigena, *Pers.* (Vorläufige Mittheilung.) Bot. Centrbl., 76, 1896, 143-149.
- [О микроскопическом грибе Guignardia Bidwellii, *Viala et Ravaz.*] [Note sur la Guignardia Bidwellii, *Viala et Ravaz.*] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1896, lxxi-lxxiii.
- О паразитных грибахъ Monilia cinerea, *Bon.*, и Monilia fructigena, *Pers.*, поражающихъ вишни и яблонь. [Monilia cinerea, *Bon.*, et Monilia fructigena, *Pers.*, parasites du cocrisier et du pommier.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1896, xlv-xlvi.
- Ueber Sclerotinia cinerea und Sclerotinia fructigena. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 10, 1900, No. 5, 38 pp.
- Voronin, [I]ladimir [I]assijewi.** Описание коллекції мѣлкихъ Московскаго Зоологическаго Музея. [Description of the collection of mole-crickets in the Moscow Zool. Museum.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 1), 1890, 6-8.
- Chemiotaxis und die taktile Empfindlichkeit der Leukocyten. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 999-1006.
- О развитіи пера. [On the development of a feather.] Moscow Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 16-18; Anat. Hefte (Abt. 2), 5, 1896, 399, 440-443.
- Recherches sur la valeur biologique de la leucocytose inflammatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 617-619.
- Zur Frage der Bindegewebsverflüssigung bei eitrigen Entzündungen. Centrbl. Path., 7, 1896, 452-456.
- Voronoi, [G]eorgij [F]eodosjewi.** (О числахъ БЕРНУЛЛИ.) [Sur les nombres de BERNOULLI.] [1890.] Kharkov Math. Soc. Commun., 2, 1891, 129-148; Fortsch. Math., 1890, 268.
- Voronov, A., & Sinev, A.** Zur pathologischen Anatomie und Bakteriologie der bacillären Pseudotuberculose. Centrbl. Path., 8, 1897, 622-628.
- Voronov, D. N.** О впливі внішніхъ условій на развитіе заростка у папоротниковъ. [Recherches concernant l'influence du milieu sur le développement du prothallium des Fougères.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Biol.), No. 7, 9-12.
- Vorotiskij, Jakor.** Ueber die Wirkung des Urans. Dorpat Pharm. Inst. Arb., 5, 1890, 1-41.
- Vorotinskij, [B]ronislav [I]vanovi.** Ein Fall von hysterischer Stummheit. Neurol. Centrbl., 14, 1895, 534-542.
- Zur Lehre von den secundären Degenerationen im Rückenmarke. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 1094-1097.
- Vorsteher, E.** Zur Reduction der elliptischen Integrale in die Normalform. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887, 145-151.
- Vorster, Johannes.** Die methodische Sulfonalbehandlung bei Geisteskranken. [1890.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 47, 1891, 29-52.
- Ueber einen Fall von cerebraler Hemianästhesie. [1891.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 48, 1892, 662-663.
- Ueber das Verhalten des specifischen Gewichtes des Blutes bei Geisteskranken. [1892.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 50, 1894, 1081-1082.
- Ueber den Hämoglobingehalt und das specifische Gewicht des Blutes bei Geisteskranken. Allg. Ztschr. Psychiatr., 50, 1894, 740-760.
- Ueber einen Fall von geringgradiger Compression der Medulla oblongata durch den Proc. odontoidus bei einem Paranoiker. [1894.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 51, 1895, 993-994.
- Ueber einen Fall von geringgradiger chronischer Compression der Medulla oblongata und des obersten Halsmarks durch den Proc. odontoid. bei einem Paranoiker. Zugleich ein Beitrag zur Entstehung der Wahnideen durch Allegorisirung körperlicher Empfindungen. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 314-336.
- Ein Fall isolirter Hyalinbildung im Stirnhirn. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 1138.
- Ueber einen Fall von optischer und tactiler Aphasie. [1897.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 55, 1898, 68-69.
- Beitrag zur Kenntniss der optischen und tactilen Aphasie. Arch. Psychiatr., 30, 1898, 341-371.
- Vorster, W[alter], & Kraft, [W]ilhelm [Ludwig] [F]riedrich [Emil].** See **Kraft & Vorster.**
- Vortmann, [G]eorg.** Beiträge zur Kenntniss der Kobaltammoniumverbindungen. Wien, Ak. Sher., 91, 1885 (Abth. 2), 1142-1183; Mhette. Chem., 1885, 404-445.
- Zur directen Bestimmung des Chlors neben Brom. Fresenius, Ztschr., 25, 1886, 172-179.
- Eine neue Reaction zur Nachweisung geringer Mengen Blausäure. [1886.] Wien, Ak. Sher., 94, 1887 (Abth. 2), 508-509; Mhette. Chem., 1886, 416-417.
- Ueber die Anwendung des Natriumsulfats an Stelle des Schwefelwasserstoffgases im Gange der qualitativen chemischen Analyse. [1886.] Wien, Ak. Sher., 94, 1887 (Abth. 2), 510-520; Mhette. Chem., 1886, 418-428.
- Ueber die Anwendung des Natriumphosphats zur Bestimmung und Trennung von Metallen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1103-1106.
- Ueber die Einwirkung von Natriumsulfat auf Kupferoxydsalze. [1888.] Wien, Ak. Sher., 97, 1889 (Abth. 2), 135-149; Mhette. Chem., 1888, 165-179.
- Ueber das Verhalten des Natriumsulfats zu Säuren und Metallsalzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2307-2312.
- Ueber die Anwendung der Elektrolyse bei der quantitativen Bestimmung der Salpetersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2798-2801.
- Eine neue Methode zur maassanalytischen Bestimmung des Mangans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2801-2803.
- Ueber Kobaltdioxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2744-2749.
- Elektrolytische Bestimmung von Metallen als Amalgame. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2749-2765.
- Elektrolytische Bestimmungen und Trennungen. Wien, Ak. Sher., 102, 1893 (Abth. 2b), 538-574; Mhette. Chem., 1893, 536-552.
- Elektrolytische Bestimmung der Halogene. Wien, Ak. Sher., 103, 1894 (Abth. 2b), 198-202; 104, 1895 (Abth. 2b), 533-542; Mhette. Chem., 1894, 280-284; 1895, 674-683.
- Trennung von Kobalt und Nickel. [1894.] Ztschr. Elektrochem. Elektrochem., 1894-95, 425-426.
- Vortmann, [G]eorg, & Blasberg, [O]tto.** Zur Kenntniss der Kobaltocetaminsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2648-2655.
- Vortmann, [G]eorg, & Borsbach, [E]rnst.** Ueber Mercuri-Kobaltammoniumsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2803-2806.
- Vortmann, [G]eorg, & Magdeburg, [G]ustav.** Ueber die Einwirkung der schwefligen Säure auf Kobaltammoniumsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2630-2637.



- Vortmann, [Görg], & Messinger, Josef.** See **Messinger & Vortmann.**
- Vortmann, [Görg], & Morgulis, E.** Ueber Mercuri-Kobaltammoniumsälze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2644-2648.
- Vortmann, [Görg], & Padberg, Carl.** Ueber die Einwirkung des Natriumthiosulfats auf Metallsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2637-2641.
- Ueber die Einwirkung des Schwefels auf einige Metallsalzlösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2642-2644.
- Vorwerg, [Johann Georg] [Oscar Alfred].** Eine Erstlingsbestimmung in der Kjöster-Gruppe. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 22, 1891, 375-381.
- Beiträge zur Diluvialforschung im Riesengebirge. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 829-864.
- Sur le mode d'expression et de représentation de la direction et de l'inclinaison des couches. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 381-382.
- Vorwerk, F.** Zur Bestimmung des Phosphors in Stahl und Eisen. Chem. Ztg., 11, 1887, 98-99.
- Vos, André de.** Supplément à la florule de Marche-les-Dames. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 164-165.
- Note sur le Plumbago Larpente, Lindl. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 166-167.
- La végétation du ravin de Bonneville. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (C. R.), 103-109.
- De l'influence des forêts dans l'économie de la nature. Dinant, Soc. Nat. Bull., 1886, 38 pp.
- Le mot "herbe" employé comme nom spécifique. [1885-89.] Brux. Soc. Linn. Bull., 13, 1887, 10-15, 45-49, 84-84, 206, 235-238; 14, 1888, 86-88; 15, 1889, 55-56.
- Coup d'œil sur l'histoire de la flore Belge. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (Mém.), 15-70.
- Vos, François de.** [Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] xi. Oxydationsproducte der  $\beta$ - und  $\alpha\beta$ -Isocetensäure. Liebigs Ann., 283, 1894, 291-297.
- Vos, François de, Reverdin, Frédéric, & Kaufmann, Hugo.** See **Reverdin, Kaufmann & Vos.**
- Vos, Jules de.** Étude de l'innervation de l'ovaire. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 8, 1894, 552-558.
- Vos tot Nederveen Cappel, H. A. de.** Ueber die Artberechtigung von Lycena Argus, L. und Lycena Egon, Schiff. Tijdschr. Ent., 40, [1898], 229-237.
- Over de Macrolepidoptera onder Apeldoorn waargenomen. [1898.] Tijdschr. Ent., 41, 1899, 77-91.
- Aanteekeningen over eenige Macro-Lepidoptera. [1899.] Tijdschr. Ent., 42, 1900, 37-40.
- Over de stekels aan de voorscheten bij het genus Agrotis. [1899.] Tijdschr. Ent., 42, 1900, 115-139.
- Vose, Elisha C.** The use of the storage battery for the electrical recording instruments. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 300-301.
- Vosgien, —, & Gézoline, —.** Recherches sur l'assimilabilité des phosphates minéraux et leur action dans l'alimentation. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 770-772, 1006.
- Voskresenskij, —.** Untersuchung der Lungen und Bronchialdrüsen auf Silicate. Centrbl. Path., 9, 1898, 296-298.
- Voskresenskij, A.** \*Sur la théobromine, substance azotée découverte dans les fruits du cacao. [1890.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 206-208.
- Vosmaer, A.** Ueber die Wiborgh'sche colorimetrische Schwefelbestimmungsmethode. Chem. Ztg., 13, 1889, 695.
- Vosmaer, A., & Ortt, F. L.** Röntgen ray theory. Nature, 56 (1897), 316.
- Vosmaer, [Gualtherus] [Carel] [Jacob].** Studies on sponges. Neapel Zool. Stat. Mitth., 5, 1884, 483-493.
- The sponges of the "Willem Barents" Expedition, 1880 and 1881. Amsterdam Bijdr. Dierk., 12, 1885, 47 pp.
- Something about Scudder's Nomenclator Zoologicus. Zool. Anz., 8, 1885, 216-219.
- Einige neuere Arbeiten über Schwämme. [1886-89.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 181-188, 193-201; 8, 1889, 38-45, 220-224; 9, 1890, 405-414.
- Note on the metamorphosis of the sponge larva. Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 2, 1889, 287-289.
- Notes on some species of Stelletta and other genera allied to it. [1890.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 3, 1890-92, 35-37.
- On the canal system of the Homocela, and on the morphological value of the terms osculum and pore in sponges. [1892.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 3, 1890-92, 235-242.
- Over de kraagcellen van Sycon. [1893.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893-94, xlv.
- Preliminary notes on some tetractinellids of the Bay of Naples. [1894.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893-94, 269-286.
- Note on Suberites fruticosus and Suberites crumbe of Oscar Schmidt. [1894.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893-94, 287-288.
- On the retrograde development of the blood-vessels in the omentum of the rabbit. [1897.] Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 245-250; Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 5, 1898, cii, cv-cvi.
- [Over eenige punten uit de ontwikkelingsgeschiedenis der sponzen.] [1899.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1900, xxxiii-xxxiv.
- Vosmaer, [Gualtherus] [Carel] [Jacob], & Johnston-Lavis, Henry [James].** See **Johnston-Lavis & Vosmaer.**
- Vosmaer, [Gualtherus] [Carel] [Jacob], & Fekkelharing, [Cornelis] [Adrianus].** On SOLLA's membrane in sponges. [1893.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893-94, 38-56; Utrecht, Onderzoek., 3, 1895, 185-207.
- Ueber die Nahrungsaufnahme bei Schwämmen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 168-186; Utrecht, Onderzoek., 1, 1899, 1-30.
- Observations on sponges. [1898.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 6, 1899, No. 3, 51 pp.
- De kraagcellen van sponzen. Utrecht, Onderzoek., 1, 1899, 31-39.
- See also **Fekkelharing & Vosmaer.**
- Voss, — (Düren).** Ueber das Cambrium und das untere Unterdevon im Regierungsbezirk Aachen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1886, 141-147.
- Voss, — (Riga).** Ein Beitrag zur scarlatinösen Otitis media. Arch. Ohrenheilk., 26, 1888, 231-235.
- Voss, [Aurel Edmund].** Zur Theorie der allgemeinen Punktebenensysteme. Math. Ann., 23, 1884, 45-81.
- Zur Theorie der algebraischen Differentialgleichungen erster Ordnung ersten Grades. Math. Ann., 23, 1884, 157-180.
- Theorie der rationalen algebraischen Punkt-Ebenen-Systeme. Math. Ann., 23, 1884, 359-411.
- Ueber Multiplication bedingt convergenter Reihen. Math. Ann., 24, 1884, 42-47.
- Ueber parallel geordnete Orthogonalsysteme. Math. Ann., 24, 1884, 48-54.
- Ueber Polygone, welche einem Gebilde zueinander Grades umschrieben sind. Math. Ann., 25, 1885, 39-70.
- Ueber die Differentialgleichungen der Mechanik. Math. Ann., 25, 1885, 258-286.
- Ueber Poncelet-Zeuthen'sche Polygone, welche einem Gebilde zweiten Grades eingeschrieben sind. Math. Ann., 26, 1886, 231-246.
- Beiträge zur Theorie der algebraischen Flächen. I. Theil. Zur Theorie der Steiner'schen Kernflächen. II. Theil. Ueber die zu zwei eindeutig auf einander bezogenen Flächen gehörigen Strahlensysteme. J. Math. Ann., 27, 1886, 357-396; 30, 1887, 227-290.

- Ueber eine Eigenschaft der cubischen Formen mit beliebig vielen Veränderlichen. *Math. Ann.*, 27, 1886, 515–526.
- Ueber einen Fundamentalsatz aus der Theorie der algebraischen Functionen. *Math. Ann.*, 27, 1886, 527–536.
- Ueber ein Theorem der analytischen Mechanik. *Math. Ann.*, 27, 1886, 569–571.
- Ueber bilineare Formen. *Göttingen Nachr.*, 1887, 424–433.
- Zur Theorie der Hesse'schen Determinante. *Math. Ann.*, 30, 1887, 418–424.
- Ueber die projective Centralfläche einer algebraischen Fläche n. Ordnung. [1887.] *München, Ak. Abh.*, 16, 1888, 243–324.
- Ueber einen Satz aus der Theorie der Formen. [1888.] *München Ak. Sber.*, 18, 1889, 15–19.
- Ueber diejenigen Flächen, auf denen zwei Schaaeren geodätischer Linien ein conjugirtes System bilden. [1888.] *München Ak. Sber.*, 18, 1889, 95–102.
- Ueber die conjugirte Transformation einer bilinearen Form in sich selbst. [1889.] *München Ak. Sber.*, 19, 1890, 175–211.
- Ueber die mit einer bilinearen Form vertauschbaren bilinearen Formen. [1889.] *München Ak. Sber.*, 19, 1890, 283–300.
- Ueber einen Satz aus der Theorie der Determinanten. [1889.] *München Ak. Sber.*, 19, 1890, 329–339.
- Zur Theorie der Krümmung der Flächen. *Math. Ann.*, 39, 1891, 179–256.
- Ueber die cogredienten Transformationen einer bilinearen Form in sich selbst. [1890–91.] *München, Ak. Abh.*, 17, 1892, 235–356.
- Ueber die Fundamentalgleichungen der Flächen-theorie. [1892.] *München Ak. Sber.*, 22, 1893, 247–278.
- Ueber isometrische Flächen. *Math. Ann.*, 46, 1895, 97–132.
- Ueber conforme Abbildung. *Math. Ann.*, 46, 1895, 133–143.
- Ueber infinitesimale Flächendeformationen. [1895.] *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 4, 1897, 132–137.
- Ueber die cogrediente Transformation der bilinearen Formen in sich selbst. [1896.] *München Ak. Sber.*, 26, 1897, 1–23, 281.
- Ueber die Anzahl der cogredienten und adjungirten Transformationen einer bilinearen Form in sich selbst. [1896.] *München Ak. Sber.*, 26, 1897, 211–272.
- Symmetrische und alternierende Lösungen der Gleichung  $SX = XS'$ . [1896.] *München Ak. Sber.*, 26, 1897, 273–281.
- Zur Theorie der infinitesimalen Biegungsdeformationen einer Fläche. [1897.] *München Ak. Sber.*, 27, 1898, 229–301.
- Ueber die Principe von HAMILTON und MAUPERTUIS. *Göttingen Nachr.*, 1900, 322–327.
- Voss, Alfred**, & **Bamberger, Eugen**. See **Bamberger & Voss**.
- Voss, A. J. Heerma van**. See **Heerma van Voss**.
- Voss, F. H. Virian**. Contagiousness of tuberculosis. *Aust. Ass. Rep.*, 1895, 823–829.
- Voss, G[erhard]**. [Kristallographisch-chemische Beobachtungen.] Ueber einige ameisensaure Salze. *Liebigs Ann.*, 266, 1891, 33–52.
- Voss, G. [Baurat a. D.]**. Mittheilungen über Erdböhen in der Stadt Emden und deren Umgegend. *Emden Natf. Ges. Jber.*, 1893–94, 37–42.
- Voss, G[eorg] von**. Anatomische und experimentelle Untersuchungen über die Rückenmarksveränderungen bei Anämie. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 53, 1897, 489–522.
- Ueber Hypnotismus. *St. Petersburg. Med. Wschr.*, 24, 1899, 37–40.
- Voss, H.** Zugschrift an die Redaktion. [Bemerkungen zu HÜBNER'S Aufsatz: "Beitrag zur technischen Thermodynamik." ] *Dinglers Polytechn. J.*, 314, 1899, 184.
- Voss, Richard**. Theorie der Thetafunctionen einer Veränderlichen, deren Charakteristiken sich aus gebrochenen Zahlen zusammensetzen lassen. *Arch. Math. Phys.*, 4, 1886, 385–428.
- Voss, Wilhelm**. Materialien zur Pilzkunde Krains. iv. [1884–87.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 34, 1885 (*Abh.*), 1–32; 37, 1887 (*Abh.*), 207–252.
- Eine seltene Bildungsabweichung an der Frühlings-knotenblume (*Leucojum vernum*, L.). *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 35, 1885, 82–85.
- Einiges zur Kenntniss der Rostpilze. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 35, 1885, 420–423.
- Holzschwämme aus den Laibacher Pfahlbauten. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 111–112.
- Bildungsabweichungen an Frühlingsblumen. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 186–189.
- Ueber Boletus strobilaceus, *Scopoli*, und den gleichnamigen Pilz der Autoren. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 35, 1886 (*Abh.*), 477–482.
- Merkwürdige Verwachsungen von Stämmen der Roth-buche (*Fagus sylvatica*, L.). *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 85–88.
- Bildungsabweichungen an *Galaunthus nivalis*, L. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 162–164.
- *Mycolgia Carniolica*. Ein Beitrag zur Pilzkunde des Alpenlandes. Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth., 2, 1889, 281–350; 3, 1890, 229–306; 4, 1891 (*Abth.* 2), 1–70; 5, 1892 (*Abth.* 2), 1–84.
- Das Mineralvorkommen von Littai in Krain. Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth., 2, 1889, 351–357.
- [Ein seltener Pferdefuss.] Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth., 3, 1890, ix.
- Ueber die geographische Verbreitung von *Viola Zoisii*, Wulf. Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth., 3, 1890, 362–364.
- Naturhistorisches aus den Karawanken. Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth., 3, 1890, 365–369.
- Die Mineralen des Herzogthums Krain. Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth., 6, 1893 (*Abth.* 2), 97–146; 7, 1894 (*Abth.* 2), 69–119.
- Vosseler, Julius**. Die freilebenden Copepoden Württembergs und angrenzender Gegenden. *Württemberg. Jhefte.*, 42, 1886, 167–204.
- Die Copepodenfanna der Eifelmaare. *Arch. Naturg.*, 55, 1889 (*Bd.* 1), 117–122.
- Ueber einen Cyclops mit verkrüppelter Furka. *Arch. Naturg.*, 55, 1889 (*Bd.* 1), 123–124.
- Amphipoden und Isopoden von Spitzbergen. *Arch. Naturg.*, 55, 1889 (*Bd.* 1), 151–162.
- Venetianisches Terpentins als Einschlussmittel für Dauerpräparate. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 6, 1889, 292–298.
- Die Stinkdrüsen der Forficuliden. *Arch. Mikr. Anat.*, 36, 1890, 565–578.
- Eilige Winke für die Herstellung von Dauerpräparaten. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 7, 1890, 457–462.
- Japanische Tanzmäuse. [1891.] *Württemberg. Jhefte.*, 48, 1892, lxxi.
- Ueber eine neue Art Präparate für Sammlungen aufzustellen. [1891.] *Württemberg. Jhefte.*, 48, 1892, lxxi.
- Ueber Zwitterbildung bei Insekten. [1892.] *Württemberg. Jhefte.*, 49, 1893, lxi–lxiii.
- Biologische Mittheilungen über einige Orthopteren aus Oran. [1892.] *Württemberg. Jhefte.*, 49, 1893, lxxviii–xcv.
- Körperbedeckung der Insekten. [1893.] *Württemberg. Jhefte.*, 50, 1894, lxxv–lxxvii.
- Das Tierleben in der Sahara. [1893.] *Württemberg. Jhefte.*, 50, 1894, xciv–xcv.
- Ueber Bau und Funktion der Dünndarmschleimhaut. [1894.] *Württemberg. Jhefte.*, 51, 1895, cviii–cix.
- Die Biologie der Stechmücken. [1896.] *Württemberg. Jhefte.*, 53, 1897, xxxvii–xxxviii.

- Ueber eine seltsame Infektionskrankheit bei Fliegen. Württemb. Hefte., 53, 1897, 242-246.
- Wanderungen von Gammarus und Porcellio. Württemb. Hefte., 53, 1897, 246-248.
- Biologische Beobachtungen auf seiner algerischen Reise 1897. [1897.] Württemb. Hefte., 54, 1898, lxvii-lxix.
- Ueber Schildläuse. Württemb. Hefte., 54, 1898, lxix-lxxv.
- Ueber die Männchen von Phrouina und ihre secundären Geschlechtsmerkmale. Zool. Anz., 23, 1900, 392-405, 440.
- Die verwandtschaftlichen Beziehungen der Sciniden und eine neue Gattung derselben (Acanthoscina). Zool. Anz., 23, 1900, 662-676.
- Vossler, Julius, & Krauss, Hermann A.** See **Krauss & Vossler.**
- Vossion, Louis.** Une barque tahitienne à la dérive de Tahiti aux îles Hawai. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 372-375.
- Vossius, Adolf.** Uebertragungsversuche von Lepra auf Kaninchen durch Impfung in die vordere Augenkammer im Anschluss an einen Fall von Lepra tuberosa. [1884.] Arch. Augenheilk., 14, 1885, 373-375.
- Mikrochemische Untersuchungen über den Ursprung des Pigments in den melanotischen Tumoren des Auges. Arch. f. Ophthalm., 31, 1895 (Abth. 2), 161-204, (Abth. 3), 321.
- Zur thatsächlichen Berichtigung des Herrn R. Jarzow: [Beitrag zur Kenntniss der retrobulbären Propagation des Chorioidealsarkoms und zur Frage des Faserverlaufs im Sehnervengebiete]. Arch. f. Ophthalm., 31, 1895 (Abth. 3), 173-186.
- Ueber die eigenthümliche grünlige Verfärbung der Cornea nach Traumen und ihre Beziehung zu Cornealblutungen. Arch. f. Ophthalm., 35, 1899 (Abth. 2), 207-249.
- Ueber amyloide Degeneration der Conjunctiva. Beitr. Path. Anat., 4, 1889, 335-360.
- Ueber hyaline Degeneration der Conjunctiva. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 291-328.
- Zur Frage der Uebertragbarkeit der Lepra. Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 352-357.
- Ein Fall von einseitiger metastatischer Ophthalmie im Puerperium, bedingt durch Streptokokkenembolie. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 18, 1890, 166-186.
- Statistik des Trachoms. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 7), 659-660.
- Ueber doppelseitige homonyme Hemianopsie mit Erhaltung eines kleinen Gesichtsfeldrestes. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2), 354-359.
- Ueber den intermittirenden Exophthalmus (Exophthalmie à volant; Enophthalmie et Exophthalmie alternantes). Anat. Hefte (Abt. 1), 9, 1897, 203-253.
- [Herr Dr. GINSBERG: Ueber seröse, epitheliale Bindehautcysten und Neubildung von Drüsen bei Conjunctivalkatarrh.] Zur Aufklärung. Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 443-444.
- Vossler, O[tto], Wolff, E[mil Theodor] von, Kreuzhage, C., & Kellner, O[scar Johann].** See **Wolff, Vossler, Kreuzhage & Kellner.**
- Vossler, O[tto], Wolff, E[mil Theodor] von, Kreuzhage, C., & Mehlis, Th.** See **Wolff, Vossler, Kreuzhage & Mehlis.**
- Vostokov, Ivan A[natolievic].** For biography and works see Leipzig, Astr. Ges. Vrtjschr., 33, 1898, 168-170; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1899 (Phys. Chim.), 4 p.
- О приведении меридианных наблюдений прохождений звездъ съ боковыхъ нитей къ средней. [Sur la reduction des observations des passages au fil moyen.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 3-4.
- О разложении пертурбационной функції по степенямъ экспоненциальныхъ. [Sur le développement de la fonction perturbatrice suivant les puissances des exponentielles.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 8-9.
- О преобразовании одной системы каноническихъ переменныхъ въ другую. [Sur la transformation d'un système de variables canoniques dans un autre.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chim.), No. 7, 1-4.
- О гнутіи трубы меридианнаго круга ЭРТЕЛЯ. [Sur la flexion de la lunette au cercle méridien d'ERTEL.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chim.), No. 7, 5-6.
- Къ вопросу о преломляющей способности бензола. [Sur la réfrangibilité du benzol.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Phys. Chim.), No. 8, 13-15.
- О формулѣ для перенесенія долготъ на эллипсоидъ вращения и объ опредѣленіи кратчайшаго разстоянія между двумя точками по ихъ географическому положенію. [On the formula for the transference of longitudes on an ellipsoid of rotation, and on the determination of the shortest distance between two points in respect of geographical position.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), No. 11, 3-6.
- О геодезической кривизнѣ кривыхъ, проведенныхъ на поверхности. [Sur la courbure géodésique des courbes tracées sur une surface.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 8, 5 pp.
- О погрѣшностяхъ дѣленія меридианнаго круга ЭРТЕЛЯ. [Sur les erreurs de division du cercle méridien d'ERTEL.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 9, 2-3.
- Voswinkel, Hugo.** Ueber Derivate des Triazans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2481-2492, 2770, 4084; 33, 1900, 2793-2798, 4193.
- Voswinkel, Hugo, & Liebermann, C[arl Theodor].** See **Liebermann & Voswinkel.**
- Voswinkel, J[ Arnold].** Ueber das Metadiäthylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2829-2831.
- Ueber das Orthodiäthylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3499-3501.
- Ueber das Paradiäthylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 315-317.
- Voswinkel, F.** Ueber Bacterienvernichtung im Froschkörper. Fortschr. Med., 8 (1890), 9-20.
- Votčal, Evgenij] F[ilippovič].** Къ вопросу о распространѣніи и распредѣленіи солинина въ растеніяхъ. [Zur Frage von der Verbreitung und Vertheilung des Solanin in den Pflanzen.] Kazan Soc. Nat. Trans., 18 (No. 3), 1887, 103 pp.; Bot. Centrbl., 41, 1890, 100-104.
- Отноженія крахмала въ древесныхъ породахъ. (Предварительное сообщеніе.) [Die Stärkeablagung in den Holzgewächsen. (Vorläufige Mittheilung.)] [1888.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1888-89, Append. No. 104, 6 pp.; Bot. Centrbl., 41, 1890, 99-100.
- Ueber die mikrochemischen Reactionen des Solanin. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 19-38, 182-195.
- Къ вопросу о распредѣленіи, распространѣніи и роли солинина въ растеніяхъ. [Zur Frage von der Verbreitung, Vertheilung und Rolle des Solanin in den Pflanzen.] Kazan Soc. Nat. Trans., 19 (No. 5), 1889, 74 pp.

- Къ вопросу о движеніи воды въ растеніи. [Sur le mouvement de la sève dans le bois.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (*C. R., Biol.*). No. 6, 7-15.
- Къ вопросу о движеніи воды въ растеніяхъ. II. Объ источникахъ энергіи въ древесномъ стволѣ. [Note complémentaire sur le mouvement de l'eau dans les plantes. II. Sur les sources de l'énergie dans le tronc d'arbre.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (*C. R., Biol.*). No. 6, 7-10.
- Votoček, Emil.** O derivátech karbazolu. [On carbazol derivatives.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 5, 1896, No. 22, 15 pp.; Chem. Ztg., 20, 1896 (*Repertm.*), 190.
- Kondensace methylfurolu s floroglucinem. [Ueber Condensation des Methylfurols mit Floroglucin.] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*). No. 13, 13 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1195-1200.
- O stanovení methylvaných pentos. [Ueber die Bestimmung methylirter Pentosen.] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*). No. 60, 12 pp.
- O cukrových složkách konvolvulinu, solaninu a jiných glykosidů. [Ueber die Zuckercomponenten des Convolvulin, Solanins und anderer Glykoside.] Prag, Sber., 1898 (*Math.-Nat.*). No. 8, 13 pp.
- Ueber das Verhalten der Hydrazine zu dem photographischen Lichtbilde. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 458-459.
- O methylpentose z konvolvulinu. [Ueber Methylpentose aus dem Convolvulin.] Prag, Sber., 1899 (*Math.-Nat.*). No. 17, 8 pp. (*Rés.* 7-8).
- Berichte der Versuchstation für Zuckerindustrie in Prag. xxv. Quantitative Bestimmung methylirter Pentosen. [xlv. Ueber die Zuckerbestandtheile einiger Glykoside. xliii. Ueber die Rhodosee, ein neuer Zucker aus der Reihe der Methylpentosen.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 23, 1898-99, 229-241; 24, 1899-1900, 239-248, 248-257.
- O rhodosee, methylpentose z konvolvulinu. [Sur le rhodosee, méthylpentose de la convolvuline.] Prag, Sber., 1900 (*Math.-Nat.*). No. 21, 11 pp. (*Rés.* 10-11).
- Votoček, Emil, & Andriek, Karel.** See **Andriek & Votoček.**
- Votoček, Emil, & Frič, Václav.** O cukrých složkách xanthorhaminu a kvercitrinu. (Předběžná zpráva.) [On the sugars of xanthorhammin and quercitrin. (Preliminary report.)] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 9, 1900, No. 3, 7 pp.
- Berichte aus der Versuchstation für Zuckerindustrie in Prag. xxviii. Ueber die Zuckerbestandtheile des Xanthorhammins und Quercitrins. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 25, 1900-01, 1-7.
- Votoček, Emil, & Laxa, Otokar.** Zjednodušený způsob redukce kyslíčniku mědiatého při stanovení cukru invertního. [Vereinfachte Kupferoxydul-Reductions-methode bei der Invertzuckerbestimmung.] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*). No. 26, 3 pp.; Chem. Ztg., 21, 1897 (*Repertm.*), 324.
- Votoček, Emil, & Šebor, Jan.** O nitračních poměrech difenylaminu a karbazolu. [Ueber die Nitirungsverhältnisse des Diphenylamins und des Karbazols.] Prag, Sber., 1898 (*Math.-Nat.*). No. 24, 10 pp.
- O kyselíně arabinové z řepy cukrové. [Ueber Arabin-säure aus der Zuckerrübe.] Prag, Sber., 1899 (*Math.-Nat.*). No. 32, 13 pp.
- Berichte aus der Versuchstation für Zuckerindustrie in Prag. xxxiii. Ueber die Arabin-säure aus der Zuckerrübe. [1899.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 24, 1899-1900, 1-15.
- Votoček, Emil, & Vaniček, Vilém.** Působení černí platinové na diazobenzolchlorid. [Ueber die Einwirkung von Platinschwarz auf Diazobenzolchlorid.] Prag, Sber., 1898 (*Math.-Nat.*). No. 25, 4 pp.
- Votoček, Emil, & Ženišek, Egon.** O elektrolitické modifikaci metody Sandmeyerovy a Gattermannovy. [Ueber eine elektrolytische Modification der Sandmeyer-Gattermann'schen Methode.] Prag, Sber., 1899 (*Math.-Nat.*). No. 6, 4 pp.; Ztschr. Elektrochem., 1898-99, 485-486.
- Votteler, Wilhelm.** Ueber die Differentialdiagnose der pathogenen Anaeroben durch die Cultur auf Schrägagar und durch ihre Geisseln. Ztschr. Hyg., 27, 1898, 480-506.
- Vouga, Auguste.** For biographical notice see Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 14, 1884, 332-334.
- Vouga, E.** Les âges de pierre, de bronze et de fer, sur les bords occidentaux du lac de Neuchâtel. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 245-249.
- Vought, Walter.** For biographical notice and works see N. Y. Med. J., 58, 1893, 384-385.
- Syringomyelia and allied diseases. With the history of a case and considerations of the pathology, symptoms, course, and diagnosis. N. Y. Med. J., 54, 1891, 561-564.
- Voulet, (lt.) P[aul] L[ucien Gustave], & Chanoine, (lt.) Charles] L[ouis].** [Expédition au Mossi et au Gourounsi.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1897, 301-305.
- Vourlioud, —.** Souvenirs de trois années au Congo: Banana, Boma, Moanda. Genève Soc. Géogr. Mém., 33, 1894 (*Bull.*), 42-45.
- Vowell, Richard] P[redergast], & Barrington, Richard Manlyffe.** See **Barrington & Vowell.**
- Voyle, Joseph.** Report on the effects of cold upon the scale insects of the orange in Florida. U. S. Div. Ent. Bull., 4, 1884, 70-73, 75.
- Voznesenskij, [Arkadij] I[vanovič].** Ueber die Erdbeben in und um Werny im Jahre 1887 und ihre Beziehung zu meteorologischen Vorgängen. [1888.] Repertm. f. Meteorol., 12, 1889, No. 4, 16 pp.
- O наблюденіяхъ, произведенныхъ въ Иркутской Обсерваторіи надъ высотой облаковъ съ 11/23 Января по 13/25 Маія 1895 г. [Sur les observations de la hauteur des nuages, faites à l'Observatoire d'Irkoutsk du 11/23 janvier jusqu'au 13/25 mai, 1895.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, xxvi.
- Voznesenskij, [Ivan] Artichievich.** Influence de l'oxygène sous pression augmentée sur la culture du Bacillus anthracis. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 314-317.
- Объ одновременномъ двойномъ окрашиваніи гистологическихъ препаратовъ. [Note sur la coloration double-synchrone des préparations histologiques.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (*C. R., Biol.*). No. 3, 9-10.
- Vram, Ugo G.** Quattro cranii dalmati. Nota anthropologica. Trieste Boll., 20, 1900, 29-30.
- Une grosse ossa sopranumerarie in un cranio d'orango. Nota zootomica. Trieste Boll., 20, 1900, 105-109.
- Vrancken, J.** A propos du sondage entrepris à Eelen, près de Maeseyck. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, 1899-1900, lxxviii-xc.
- Vrang, C. A.** Fynd af svartmalme med starkt utprägad magnetism. Stockholm. Geol. För. Förh., 9, 1887, 243-246; Neues Juch. Min., 1889 (*Bd. 1, Ref.*), 220.
- Vrangel, See Wrangell.**
- Vráz, E. Štanišlav.** Reise nach Neu-Guinea. Petermann, Mitth., 44, 1898, 232-235.
- Vrba, Karel.** Vorläufige Notiz über den Cronstedtit von Kuttenberg. Prag, Sber., 1886 (*Math.-Nat.*), 13-19.
- Beitrag zu einer Monographie des Stephanit. Prag, Sber., 1886 (*Math.-Nat.*), 119-194.
- Reduthit z Jáchymova. [Ueber den Redruthit von Joachimsthal.] Prag, Sber., 1886 (*Math.-Nat.*), 645-647.
- Parazit z Nové Granady. [Ueber Parazit aus Neu Granada.] Prag, Sber., 1886 (*Math.-Nat.*), 647-650.



- O některých mineralech Píseckých. [Ueber einige Minerale von Pisek.] Prag, Sber., 1888 (*Math.-Nat.*), 554-575.
- Kalomel ze Srbska. [Ueber Calomel aus Serbien.] Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 3-9.
- Realgar z Bosny. [Ueber Realgar aus Bosnien.] Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 10-13.
- Písecký bertrandit. [Ueber bertrandit.] Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 304-306.
- Mineralogische Notizen. *Ztschr. Kryst.*, 15, 1889, 194-213, 449-472; 24, 1895, 10-123.
- O tvaru krystalovém telluridoxýdu a zásaditého tellursulfatu. [Ueber die Krystallform des Telluridoxýd und des basischen Tellursulfates.] Prag, Sber., 1890, 2 (*Math.-Nat.*), 209-214; *Ztschr. Kryst.*, 19, 1891, 1-7.
- O mineralech beryllnatých okolí Píseckého. [On beryll mineral near Pisek.] Prag, Česká Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Vřída* 2), 3, 1894, No. 12, 16 pp.
- Příspěvek k morfoloží sylvinitu. [Beiträge zur Morphologie des Sylvinit.] Prag, Sber., 1894 (*Math.-Nat.*), No. 47, 5 pp.; Wien, Geol. Verh., 1895, 493.
- O některých mineralech z Alchharu v Macedonii. [Ueber einige Mineralien von Alchhar in Macedonien.] Prag, Sber., 1894 (*Math.-Nat.*), No. 48, 7 pp.; Wien, Geol. Verh., 1895, 493.
- Vredenburg, E[rnest Watson].** *Rewab. India Geol. Surv. Quart. Notes*, 1, 1897, 2.
- Report [on the great earthquake of 12th June 1897. Western Bengal.] *India Geol. Surv. Mem.*, 29, 1899, 302-314.
- Vreven, Sylv.** Sur un nouveau procédé de différentiation de l'atropine et de l'hyoscyamine. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 11, 1897, 657-661.
- Contribution à l'étude des principes mydriatiques tirés des Solanacées. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 12, 1898, 775-782.
- Contribution à l'étude de l'identification de l'hyoscyamine. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 13, 1899, 767-769.
- Nouvelles recherches sur le période d'hyoscyamine. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 14, 1900, 836-841.
- Vrevskij, M[ichaïl] S[tepanovič].** Теплоемкость растворов хлористого кобальта в связи с явлениями окрашивания. [Specific heat of solutions of cobalt chloride in relation to colour phenomena.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 31 (*Chem.*), 1899, 164-171; *J. Phys. Chem.*, 4, 1900, 630.
- Об упругости пара водноспиртовых растворов солей. [On the vapour tension of aqueous alcoholic solutions of salts.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 32 (*Chem.*), 1900, 593-609; *Chem. Soc. J.*, 80, 1901 (*Abstr.*, Pt. 2), 56-57.
- Vriens, J[ohannes] G[erardus] C[ornelis].** Die Dampfspannung des Kupferkalkchlorids und seiner Lösungen. *Ztschr. Physik. Chem.*, 7, 1891, 194-220.
- Untersuchungen über Adsorption. *Ztschr. Physik. Chem.*, 31, 1899, 230-234.
- Vries, — de (Amsterdam).** L'œil du nouveau-né. [1900.] *Ann. d'Oculist.*, 125, 1901, 141-142.
- Vries, E. C. de.** Metingen over den invloed van de temperatuur op de capillaire stijghoogte bij aether, tusschen den kritischen toestand en het kookpunt van aethyleen. *Amsterdam, Ak. Versl.*, [1], 1893, 156-160; *Arch. Néerland.*, 28, 1895, 210-219.
- Vries, G. de.** Les équations du mouvement des cyclones. *Amsterdam Ak. Versl.*, 5, 1897, 401-408.
- Le tourbillon cyclonal. *Amsterdam Ak. Versl.*, 6, 1898, 432-448.
- Vries, G. de, & Korteweg, D[iederik] J[ohannes].** See Korteweg & Vries.
- Vries, G. de (van Doesburgh).** See Vries van Doesburgh, G. de.
- Vries, H. de (Amsterdam).** Over het stelsel van rechte lijnen in de ruimte, wier eerste en derde projectien samenvallen. *Nieuw Arch. Wisk.*, 1, 1895, 107-126; *Fortschr. Math.*, 1893-94, 950-951.
- Over de koorden en eerste ruimtekromme, die door een vast punt p gaan. *Nieuw Arch. Wisk.*, 1, 1895, 127-136; *Fortschr. Math.*, 1893-94, 1232.
- Vries, H[enri] J[ohan] F[rederik] de.** Phenylhydrazin-formiat, -lactat, Acetyl- und Formylphenylhydrazin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 1521-1522.
- $\beta$ -Lactylphenylhydrazid, citronensaures und weinsaures Phenylhydrazin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 2611-2612.
- Vries, H[enri] J[ohan] F[rederik] de, & Holleman, A[rnold] F[rederik].** Acétate de phénylhydrazine. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 10, 1891, 228-230.
- Vries, Hugo de.** Ueber die Anziehung zwischen gelösten Stoffen und Wasser in verdünnten Lösungen. Vorläufige Mittheilung. *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 19, 1884, 314-327.
- Zur plasmolytischen Methodik. *Bot. Ztg.*, 42, 1884, 289-298.
- Ueber die periodische Säurebildung der Fettpflanzen. *Bot. Ztg.*, 42, 1884, 337-343, 353-358.
- Een nieuw orgaan van het plantaardig protoplasma. [1884.] *Maandbl. Nat.*, 1882-84, 56-63; *Bot. Centrbl.*, 23, 1885, 182-185.
- Over het algemeen voorkomen van circulatie en rotatie in de weefscellen der planten. [1884.] *Maandbl. Nat.*, 1882-84, 81-88; *Bot. Centrbl.*, 24, 1885, 79-81.
- Een college-proef over diffusie. [1884.] *Maandbl. Nat.*, 1882-84, 118-126; *Arch. Néerland.*, 20, 1886, 36-48.
- Over een methode om in plantensappen gebonden zuren te bepalen. [1884.] *Maandbl. Nat.*, 1882-84, 132-136; *Bot. Centrbl.*, 24, 1885, 249-250.
- Eine Methode zur Analyse der Turgorkraft. *Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.*, 14, 1884, 427-601.
- Ueber die Periodicität im Säuregehalte der Fettpflanzen. *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 1, 1885, 58-123.
- Ueber die Bedeutung der Circulation und der Rotation des Protoplasma für den Stofftransport in der Pflanze. *Bot. Ztg.*, 43, 1885, 1-6, 17-26.
- Over de scheikundige samenstelling van zetmeelkorrels. *Maandbl. Nat.*, 1885, 56-66.
- Over looistof-reactiën van *Spirogyra nitida*. *Maandbl. Nat.*, 1885, 93-100, 101-104.
- Plasmolytische Studien über die Wand der Vacuolen. *Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.*, 16, 1885, 465-598.
- [Over de door DARWIN ontdekte verschijnselen van aggregatie in het protoplasma der insecten-etende planten.] [1885.] *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 2, 1886, 64-67.
- Ueber die Aggregation im Protoplasma von *Drosophila rotundifolia*. *Bot. Ztg.*, 44, 1886, 1-11, 17-26, 33-43, 57-64.
- Een middel tegen het bruin worden van plantendeelen bij het vervaarigen van preparaten op spiritus. *Maandbl. Nat.*, 1886, 4-10; *Bot. Ztg.*, 44, 1886, 477-479.
- Studien over zuigwortels. *Maandbl. Nat.*, 1886, 53-68; *Bot. Ztg.*, 44, 1886, 788-790.
- Over het bewaren van plantendeelen in spiritus. *Maandbl. Nat.*, 1886, 80-87; *Bot. Centrbl.*, 35, 1888, 109-112.
- Over het bewaren van plantendeelen in zuren alcohol. *Maandbl. Nat.*, 1887, 45-49; *Bot. Centrbl.*, 35, 1888, 109-112.
- De isotoonische coëfficiënt van glycerine. [1888.] *Maandbl. Nat.*, 1887, 100-104; *Arch. Néerland.*, 22, 1888, 384-391; *Bot. Ztg.*, 46, 1888, 229-235, 245-253.
- Ueber eine neue Anwendung der plasmolytischen Methode. *Bot. Ztg.*, 46, 1888, 393-397.
- Détermination du poids moléculaire de la raffinose, par la méthode plasmolytique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 751-754; *Maandbl. Nat.*, 1888, 8-10.

- Over de erfelijkheid van de organisatie der protoplasten. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1888, 6-11.
- Osmotische Versuche mit lebenden Membranen. Ztschr. Physik. Chem., 2, 1888, 415-432.
- Ueber die Anwendung der plasmolytischen Methode auf die Bestimmung des Molekulargewichts chemischer Substanzen. [1888.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 52-65.
- [Over steriele mais-planten.] [1888.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 255-256; Bot. Jaarb., 1, 1889, 141-154.
- [Over den klemdraai bij *Dipsacus sylvestris*.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 361-362.
- Ueber die Permeabilität der Protoplaste für Harnstoff. Bot. Ztg., 47, 1889, 309-315, 325-334.
- Ueber die Contraction der Chlorophyllblätter bei Spirogyra. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 19-27.
- Ueber die Erbllichkeit der Zwangsdehnung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 291-298.
- Eine Methode zur Herstellung farbloser Spirituspräparate. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 298-301.
- Over den levensduur van eenige zaden. Maandbl. Nat., 1889, 47-50; Arch. Néerland., 24, 1891, 271-277.
- Isotonische Koeffizienten einiger Salze. Ztschr. Physik. Chem., 3, 1889, 103-109.
- Steriele mais als erfelijk ras. [Stérilité héréditaire du maïs.] Bot. Jaarb., 2, 1890, 109-112, (Rév. 112-113).
- Bijdrage tot de flora van het Gooi. [1889.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 524-532.
- Sur un spadicé tubuleux du *Peperomia maculosa*. Arch. Néerland., 24, 1891, 258-270.
- Eenige gevallen van klemdraai bij de meekrap (*Rubia tinctorum*). [Quelques cas de torsion par étreinte (Zwangsdehnung) chez la garance (*Rubia tinctorum*).] Bot. Jaarb., 2, 1891, 74-89, (Rév. 90-91).
- Ueber abnormale Entstehung secundärer Gewebe. Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 22, 1891, 35-72.
- Bijdragen tot de leer van den klemdraai. [Contributions à l'étude des torsions par étreinte.] Bot. Jaarb., 4, 1892, 145-165, (Rév. 165-167).
- Monographie der Zwangsdehnungen. Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 23, 1892, 13-206.
- Over verduubeling van phyllopoëdien. [Sur le doublement des phyllopoëdes.] Bot. Jaarb., 5, 1893, 108-125, (Rév. 125-131).
- Over de erfelijkheid der fasciatiën. [Sur l'hérédité de la fasciation.] Bot. Jaarb., 6, 1894, 72-109, (Rév. 110-118).
- Eine Methode, Zwangsdehnungen anzuforschen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 25-39.
- Ueber halbe Galton-Curven als Zeichen discontinuierlicher Variation. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 197-207; Arch. Néerland., 23, 1895, 442-457; Bot. Jaarb., 7, 1895, 74-91.
- Over de erfelijkheid van synfesen. [Sur l'hérédité des soudures.] Bot. Jaarb., 7, 1895, 129-150, (Rév. 156-197).
- Sur les courbes galtoniennes des monstruosités. Bull. Sci. France Belg., 27, 1895, 390-418.
- Sur l'introduction de l'*Eutherotheca Lamarckiana* dans les Pays-Bas. Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 579-593.
- Eine zweigipflige Variationskurve. [1895.] Arch. Entw. Mech., 2, 1896, 52-64; Arch. Néerland., 20, 1896, 278-293.
- Een epidemie van vergroeningen. Bot. Jaarb., 8, 1896, 66-83, (Rév. 89-91).
- Erfelijke monstruositeten in den ruilhandel der botanische tuinen. Bot. Jaarb., 9, 1897, 62-79, (Rév. 80-93).
- Over het omkeeren van halve-Galton-curven. [Sur l'inversion des demi-courbes galtoniennes.] Bot. Jaarb., 10, 1898, 27-54, (Rév. 55-61).
- On biastrepis in its relation to cultivation. Ann. Bot., 13, 1899, 395-420.
- Ueber die Abhängigkeit der Fasciation vom Alter bei zweijährigen Pflanzen. Bot. Centrbl., 77, 1899, 289-296, 321-329.
- Over het periodisch optreden der anomalien op monstrene planten. [Sur la périodicité des anomalies dans les plantes monstrueuses.] Bot. Jaarb., 11, 1899, 46-64, (Rév. 64-66); Arch. Néerland., 3, 1900, 371-413.
- Ueber die Periodicität der partiellen Variationen. Vorläufige Mittheilung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 45-51.
- Ueber Curvensélection bei *Chrysanthemum segetum*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 84-98.
- Sur la culture des monstruosités. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 125-127.
- Sur la fécondation hybride de l'allumén. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 973-975.
- Alimentation et sélection. [1899.] Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 17-38; Biol. Centrbl., 20, 1900, 193-198.
- Sur la culture des fasciations des espèces annelles et bisannuelles. Rev. Gén. Bot., 11, 1899, 136-151.
- Hybridising of monstrosities. [1899.] Hort. Soc. J., 24 (1900), 69-75.
- On the use of transparent parchment paper bags for artificial fertilisation. [1899.] Hort. Soc. J., 24 (1900), 266-268.
- Variabilité et mutabilité. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 1-6.
- Das Spaltungsgesetz der Bastarde. Vorläufige Mittheilung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 83-90, (259).
- Ueber erbungliche Kreuzungen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 435-443.
- Sur la loi de disjonction des hybrides. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 845-847.
- Sur l'origine expérimentale d'une nouvelle espèce végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 124-126.
- Sur la mutabilité de l'*Eutherotheca Lamarckiana*. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 561-563.
- Sur la fécondation hybride de l'endosperme chez le maïs. Rev. Gén. Bot., 12, 1900, 129-137.
- Sur les unités des caractères spécifiques et leur application à l'étude des hybrides. Rev. Gén. Bot., 12, 1900, 257-271.
- Over het ontstaan van nieuwe soorten van planten. On the origin of new species of plants. [1900.] Amsterdam Ak. Versl., 9, 1901, 246-248; Amsterdam Ak. Proc., 3, 1901, 245-247.
- Vries, J[an] J[acob] Ott de.** See Boekhout & Ott de Vries.
- Vries, Jan de.** \*Over lineaire partieele differentiaal-vergelijkingen der derde orde met drie veranderlijken. [1883.] Nieuw Arch. Wisk., 10, 1884, 66-75.
- Over vlakke krommen der derde orde. Nieuw Arch. Wisk., 12, 1886, 82-93; Fortsch. Math., 1886, 629.
- Kwadrantenvolvoeltes op bikwadratische krommen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 307-326; Arch. Néerland., 23, 1889, 93-114.
- Over vlakke kromme lijnen van de vierde orde met twee dubbelpunten. Nieuw Arch. Wisk., 14, 1888, 193-200; Fortsch. Math., 1887, 631.
- Ueber die einem Vierseite harmonisch eingeschriebene Configuration 18<sub>3</sub>. [1888.] Wien, Ak. Ber., 97, 1889 (Abth. 2a), 1307-1319.
- Ueber gewisse ebene Configurationen. Acta Math., 12, 1889, 63-81.
- Over vlakke configuraties. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 105-120; Fortsch. Math., 1888, 591-592.
- Over de harmonische configuratie (24<sub>3</sub>, 18<sub>4</sub>). Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 210-219; Fortsch. Math., 1888, 591, 592.
- Over vlakke polyedrale configuraties. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 8-38; Fortsch. Math., 1889, 538-540.

- Over eene groep van regelmatige vlakke configuraties. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 45-68; Fortschr. Math., 1889, 538, 540.
- Eene rangschikking van het puntenveld in involutorische groepen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 92-102; Arch. Néerland., 23, 1889, 355-366.
- Over de desmische configuratie 9<sub>4</sub>. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 171-184; Fortschr. Math., 1889, 538, 540-541.
- Over vlakke configuraties, welke uit de osculatiegroepen der kubische krommen kunnen gevormd worden. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 232-264; Fortschr. Math., 1889, 538, 541-542.
- Over vlakke configuraties, waarin elk punt met twee lijnen incident is. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 382-407; Fortschr. Math., 1889, 538, 542.
- Ueber polyedrale Configurationen. Math. Ann., 34, 1889, 227-246.
- Ueber gewisse der allgemeinen cubischen Curve eingeschriebene Configurationen. [1889.] Wien, Ak. Ber., 98, 1890 (Abth. 2a), 446-470.
- Over eene groep van regelmatige vlakke configuraties en enige daarmede samenhangende vlakke configuraties van punten en krommen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 75-96; Arch. Néerland., 25, 1890, 33-56.
- Nieuwe eigenschappen der harmonische configuratie (24<sub>3</sub>, 18<sub>4</sub>). Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 177-191; Fortschr. Math., 1890, 560-561.
- Cyclische veelhoeken op vlakke kubische krommen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 430-461; Arch. Néerland., 25, 1890, 1-32.
- Ueber eine Gattung regelmässiger ebener Configurationen. Math. Ann., 35, 1890, 401-422.
- Ueber gewisse Configurationen auf ebenen kubischen Curven. Wien, Ak. Ber., 98, 1890 (Abth. 2a), 1290-1298.
- Over het vraagstuk der vlakke configuraties. [1889.] Nieuw Arch. Wisk., 18, 1891, 121-122.
- Sur les configurations planes dont chaque point supporte deux droites. Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 221-226.
- Involutions cubiques dans le plan complexe. Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 289-300.
- Ueber räumliche Configurationen, welche sich aus den regelmässigen Polyedern herleiten lassen. Wien, Ak. Ber., 100, 1891 (Abth. 2a), 822-842.
- Sur une configuration plane de vingt-quatre points et de dix-huit droites. Arch. Néerland., 25, 1892, 57-69.
- Zur Theorie der Involutions. Mhete. Math. Phys., 3, 1892, 285-292.
- Isodynamische und metaharmonische Gebilde. Wien, Ak. Ber., 101, 1892 (Abth. 2a), 66-78.
- Ueber mehrstufige Involutionsen in der complexen Ebene. Mhete. Math. Phys., 5, 1894, 1-16.
- Zur Theorie der Tripelsysteme. Palermo Circ. Mat. Rend., 8, 1894, 222-226.
- Over tripelvergelijkingen. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 64-67.
- Over fundamenteel-involutes op krommen van de 5<sup>e</sup> orde met 4 dubbelpunten. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 115-117.
- Ueber eine gewisse Gruppe ebener Curven. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 139-144.
- Ueber gewisse räumliche Configurationen. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 154-161.
- Ueber Curven fünfter Ordnung mit vier Doppelpunkten. [1894.] Wien, Ak. Ber., 104, 1895 (Abth. 2a), 46-59.
- Involutions harmoniques dans le plan et sur la sphère. [1894.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 4, 1896, 119-140.
- Over optellingstheorema's voor elliptische integralen. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 96-103.
- Ueber eine gewisse Klasse ganzer Functionen. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 133-144.
- Over bipolaire coördinaten. Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 219-224; Fortschr. Math., 1896, 491.
- Over eene betrekking tusschen een stel con focale ovalen van DESCARTES en eene eenvoudige hyperboloïde. Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 252-259; Fortschr. Math., 1896, 491.
- Ueber geometrische Beweise zahlentheoretischer Sätze. [1896-97.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 218-224, 284-289.
- Versnellingen in een vlak stelsel. Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 281-282.
- Ueber die Bewegung eines unveränderlichen ebenen Systems in einer festen Ebene. Mhete. Math. Phys., 8, 1897, 138-144.
- Recherches sur les coordonnées multiples. [1896.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 5, 1898, 99-158.
- Over enige groepen van cirkels. Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 418-421.
- Ueber gewisse Sturm'sche Ketten. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 40-52.
- Zur Geometrie der Ringfläche. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 72-76.
- Enige eigenschappen der vlakke krommen van den vierden graad met een dubbelpunt. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 158-159; Fortschr. Math., 1897, 532.
- Over de snijpunten van een ellips met cirkels en rechthoekige hyperbolen. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 160-164; Fortschr. Math., 1897, 528-529.
- Ueber eine gewisse in sich duale Congruenz (3, 3). Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 222-224.
- Trinodale bikwadratische krommen. On trinodal quartics. [1899-1900.] Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 340-349; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 263-272; Haarlem, Mus. Teyler Arch., 7, 1902, 1-58.
- Over de orthoptische cirkels, welke bij lineaire stelsels van kegelsneden behooren. On the orthoptical circles belonging to linear systems of conics. Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 371-376; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 305-310.
- Kubische Involutionsen erster und zweiter Stufe auf kubischen Raumcurven. Nieuw Arch. Wisk., 4, [1899], 101-106.
- Raumtekrommen van den vijfden graad en het eerste geslacht. On twisted quintics of genus unity. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 451-457; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 374-379.
- Orthogonale comitanten. On orthogonal comitants. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 562-571; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 485-494.
- De voetpuntencirkels van het puntenveld met betrekking tot een gegeven driehoek. On the pedal circles of the point-field in reference to a given triangle. [1900.] Amsterdam Ak. Versl., 9, 1901, 249-252; Amsterdam Ak. Proc., 3, 1901, 323-327.
- Vries van Doesburgh, G. de.** [Berichtigungen und Ergänzungen zu SCHURSKY'S Verzeichniss der deutschen Käfer.] Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 326.
- Entomologia. Descripción de una nueva especie de "Tachys." [1890.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 3, 1889, 123-124.
- Eine neue Cicindela-Varietät. [1895.] Tijdschr. Ent., 38, 1896, 4-5.
- Vriese, A. de (Bologna).** L'éphédrine et la pseudo-éphédrine. Nouveaux mydriatiques. Ann. d'Oculist., 101, 1889, 182-187.
- Vrij, J[ohan] E[llisa] de.** For biography see Amer. J. Pharm., 70, 1898, 535-536; Anvers, J. de Pharm., 64, 1898, 368; J. Pharm., 8, 1898, 240; Leopoldina, 34, 1898, 132; Nature, 58 (1898), 352.
- Essai du sulfate de quinine du commerce. J. Pharm., 9, 1884, 454-456.

- On the extraction of the alkaloids from cinchona bark by dilute acids. *Amer. J. Pharm.*, 57, 1885, 622-629; *Moniteur Sci.*, 27, 1885, 1090-1101.
- Ueber das Verhalten des Chinins zur Oxalsäure bei Gegenwart von Cinchonidin. *Arch. Pharm.*, 223, 1885, 349.
- Estratto liquido di china. [1885.] *Ann. di Chim.*, 3, 1886, 117-118.
- Sur quelques principes immédiats du quinquina. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt. 2*), 275-277.
- L'essai de la quinine. *Moniteur Sci.*, 28, 1886, 825-829.
- Essai du sulfate de quinine par le chromate de potassium. *Auvers, J. de Pharm.*, 43, 1887, 27-30; *J. Pharm.*, 15, 1887, 360-361.
- Examen d'un sulfate de quinine commercial contenant de la cinchonidine et de l'hydroquinine. *Moniteur Sci.*, 1, 1887, 810-813.
- Einige über Chinarinden. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1888, 89.
- Vring**, (Kapt.) W. van der. "Treibeis im südöstlichen Theil des Südatlantischen Oceans. *Ann. der Hydrogr.*, 11 (1883), 564, 623.
- Vroblevskij**, [Eduard Antonovič]. Zur Frage über die Zersetzung der Diazoverbindungen durch Alkohol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 2703-2704.
- Ueber eines der benachbarten Xylidine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 2904-2905.
- Къ вопросу о разложеніи diazosоединеній спиртомъ. [Contribution to the question of the decomposition of diazo-compounds by alcohol.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 17 (*Chem.*), 1885, 43-46.
- Erwiderung auf O. Jacobsen's Notiz "Zur Geschichte der Orthoxylidine." *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 235-236.
- Обь одномъ изъ смежныхъ еспидиновъ. [On one of the ortho-xylidines.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 18 (*Chem.*), 1886, 55-57.
- Правильность распределения галогеновъ и нитрогруппъ при замѣненіи водорода въ бензолахъ и его гомологахъ. [Regularities in the distribution of haloids and nitro-groups when they replace hydrogen in benzene and its homologues.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 18 (*Chem.*), 1886, 132-135.
- Vroom**, [James]. *Littorella lacustris*, L. [1885.] *Bot. Gaz.*, 9 & 10, 1884-85, 386.
- Does our indigenous flora give evidence of a recent change of climate? *N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull.*, 7, 1888, 72-74.
- Vry**. See **Vrij**.
- Vsatecka**, Jos. [Unsymmetrische Phenylhydrazinverbindungen.] *Unsymmetrische Phenylhydrazidoacet-pamidodimethylanilin.* *Liebigs Ann.*, 301, 1898, 75-79.
- Vuaflart**, [L.]. Les huiles de houille employées à la conservation des filets de pêche. *Rev. Maritime et Colon.*, 130, 1896, 176-186.
- Vuaflart**, [L.], & **Planchon**, Victor. See **Planchon** & **Vuaflart**.
- Vučichovskij**, L. G. Beobachtungen des Cometen 1888 I (Sawerthal). *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 191-192.
- Никольская Станція. Отчетъ. [Nikolsk Station. Report of eclipse 1887 Aug. 7/19.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 20 (*Phys.*), 1888 (*Append.*), 73-74.
- Vucovic**, Ad. See **Vukovic**.
- Vüllers**, — Die geognostischen Verhältnisse Paderborns. *Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl.*, 1891, 32-33.
- Vuijck**. See **Vuyck**.
- Vuillefroy-Cassini**, F. de. Note sur les Carabus hispanus et rutilans. Nécessité de donner un nouveau nom à ce dernier. *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 61, 1892, 317-320.
- [Deux Coléoptères nouveaux pour la faune française.] *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 62, 1893, cxxi-ccxii.
- Vuillemin**, Paul. Remarques sur la situation de l'appareil sécréteur des Composées. *France Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 106-110; *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1884, xxi.
- Note sur le record des systèmes sécréteurs. *France Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 206-208.
- [Sur le développement des Echinocoques.] *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1884, xii.
- [L'insertion des bourgeons.] *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1884, xxi.
- Sur la répartition de quelques plantes en Lorraine. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1884, xxiv-xxvi.
- Sur les causes anatomiques de l'enracinement des tiges de ronce. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1884, xxvii-xxix.
- Recherches anatomiques sur un monstre synote. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1884, 1-24.
- Rapport sur l'herborisation faite par la Société le 16 juin: environs de Monthermé et Tourbière du Haut-Butté. *France Soc. Bot. Bull.*, 32, 1885, lxxx-lxxiv.
- Sur l'anomalie du système sécréteur des Hydrocotyle. *France Soc. Bot. Bull.*, 32, 1885, ci-civ.
- Puccinia Thlaspidis, n. sp. *France Soc. Bot. Bull.*, 32, 1885, 184-185.
- Sur le péryclée des Caryophyllées. *France Soc. Bot. Bull.*, 32, 1885, 275-282.
- Sur les applications taxinomiques de l'anatomie végétale. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1885, xxxix-xl.
- Herborisation au plateau de Malzéville. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt. 1*), 141-142.
- Sur le polymorphisme des Pézizes. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt. 2*), 491-497.
- Les unités morphologiques en botanique. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt. 2*), 514-527.
- L'exoderme. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 80-84.
- Sur un cas particulier de la conjugaison des Mucorinées. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 236-238.
- La membrane des zygospores de Mucorinées. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 330-334.
- L'endoderme du Senecio cineraria. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 538-540.
- Sur les homologues des mousses. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (*Fasc. 19*), 41-99.
- Sur un procédé pour étudier le système vasculaire de la sangsue. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (*Fasc. 20*), viii-ix.
- Recherches sur la sexualité des champignons de la famille des Mucorinées. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (*Fasc. 20*), xviii-xix.
- Sur un appareil conidiophore du type Aspergillus chez une Pézize. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (*Fasc. 20*), xxv.
- Etudes biologiques sur les champignons. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (*Fasc. 20*), 33-161.
- Recherches sur quelques glandes épidermiques. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 5, 1887, 152-177.
- Sur une maladie des Amygdalées observée en Lorraine en 1887. *France Soc. Bot. Bull.*, 34, 1887, xl-xlvii.
- A propos d'une récente communication de M. Colozre, [sur l'ochrea des Polygonées]. *France Soc. Bot. Bull.*, 34, 1887, 141-142.
- Sur un nouveau genre d'Ascobolées. *Jl. Bot., Paris* 1, 1887, 33-37.
- Sur une maladie des cerisiers et des pruniers. *Jl. Bot., Paris*, 1, 1887, 315-320.
- Sur l'épaississement des membranes cellulaires des champignons. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1887, xii.
- Recherches nouvelles sur l'histologie des membranes des champignons. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1887, xiii-xiv.
- Sur les organes excréteurs de quelques Phanérogames. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1887, xviii-xix.
- [Sur le genre Synccephalaux avec description d'une nouvelle espèce: S. nigricans.] *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1887, xxxiv-xxxv.
- Sur l'étiologie des maladies parasitaires à propos de quelques éphythies observées récemment en Lorraine. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1887, 52-79.



- L'appareil rehusant du *Schistostega osmundacea*. Robin, JI. Anat., 23, 1897, 18-30.
- Sur les Pézizes des chancres des Conifères. France Soc. Bot. Bull., 35, 1898, lxiv-lxxi.
- L'*Ascospora Beijerinckii* et la maladie des cerisiers. JI. Bot., Paris, 2, 1898, 255-259.
- Recherches sur le champignon de la maladie des cerisiers (*Ascospora Beijerinckii*, *sp. nov.*). Nancy Soc. Sci. Bull., 1898, xxxii-xxiv.
- Sur les tubercules des Légumineuses et leurs habitants. Nancy Soc. Sci. Bull., 1898, xxv.
- Sur des tumeurs trouvées sur le pin d'Alep. Nancy Soc. Sci. Bull., 1898, xxxii-xxxiii.
- Sur une bactériocécidie ou tumeur bacillaire du pin d'Alep. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1898, 874-876.
- Sur les relations des bacilles du pin d'Alep avec les tissus vivants. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1898, 1184-1186.
- Antibiose et symbiose. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 525-543.
- La micrographie et la botanique descriptive. France Soc. Bot. Bull., 36, 1899, xc-xcix.
- Sur les affinités des Frankénies. JI. Bot., Paris, 3, 1899, 83-87.
- Sur la genèse des tumeurs bactériennes du pin d'Alep. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1899, 538-539.
- La maladie du Peuplier pyramidal. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1899, 632-635.
- Sur la structure des feuilles de Lotus. France Soc. Bot. Bull., 37, 1899, 206-213.
- Sur la subordination des caractères. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 514-516.
- L'enseignement de la botanique dans les Facultés de Médecine. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 970-975; Nancy Soc. Sci. Bull., 1891, 119-126.
- Sur l'évolution de l'appareil sécréteur des Papilionacées. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 193-200.
- Sur les effets du parasitisme de l'*Ustilago anthræum*. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 662-665.
- L'*Exoascus Kruehii*, *n. sp.* Rev. Mycol., 13, 1891, 141-142.
- La subordination des caractères de la feuille dans le phylum des Anthyllis. Nancy Soc. Sci. Bull., 1892 (Fasc. 26), 343 pp.; Rev. Sci., 50, 1892, 277-279.
- Sur l'existence d'un appareil conidien chez les Urédinées. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 895-896.
- *Æcidionium*, genre nouveau d'Urédinées. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 966-969.
- Remarques étiologiques sur la maladie du Peuplier pyramidal. Rev. Mycol., 14, 1892, 22-27.
- Sur les parasites du Peuplier pyramidal. Rev. Mycol., 14, 1892, 90-91.
- Sur des Roses à carpelles biovolés. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 252-257.
- Remarques sur les affinités des Basidiomycètes. JI. Bot., Paris, 7, 1893, 164-174.
- Modifications de l'éperon chez les Tropæolum et les Pelargonium. JI. Bot., Paris, 7, 1893, 377-382, 409-416.
- Monstruosités provoquées par les variations du milieu extérieur chez le *Lanaria vulgaris* et le *Viola alba*. Nancy Soc. Sci. Bull., 1893, 33-50.
- Affinité des genres *Puccinia* et *Melampsora* démontrée par la tératogénie. Nancy Soc. Sci. Bull., 1893, 79-82.
- Recherches sur les rouilles des pins. Nancy Soc. Sci. Bull., 1893, 83-88.
- Sur la fécondation des Pucciniées. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1464-1467.
- Sur la structure du pédoelle des téleutospores chez les Pucciniées. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 285-290.
- Association parasitaire de l'*Æcidium punctatum* et du *Plasmodium pygmaea* chez l'*Anemone ranunculoides*. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 442-446.
- Polymorphisme normal dans les fleurs du *Cornus sanguinea* et faits tératologiques analogues. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 551-555.
- Monstruosités provoquées par les variations du milieu extérieur chez le *Ranunculus repens*. Nancy Soc. Sci. Bull., 1894, 120-126.
- L'insertion des spores et la direction des cloisons dans les protobasides. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 84-87.
- Sur des tumeurs ligneuses produites par une Ustilaginée chez les Eucalyptus. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 933-935.
- Sur une maladie myco-bactérienne du *Tricholoma terreum*. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 811-814.
- Transformation des ovules de *Begonia* en carpelles et en pétales. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 143-150.
- Sur la structure et les affinités des Microsporon. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 570-573.
- Sur une maladie du prunellier contractée spontanément par un érable. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 734-737.
- Quelques circonstances favorables à l'extension des maladies cryptogamiques des Insectes. Rev. Mycol., 17, 1895, 21-23.
- Le *Cladochytrium pulposum* parasite des betteraves. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 497-505.
- Sur les anachronismes parasitaires. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 694-697.
- Mucor et Trichoderma. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 258-260.
- Assimilation et activité. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 411-412.
- Les Hypostomacées, nouvelle famille de champignons parasites. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 545-548; Nancy Soc. Sci. Bull., 1896, 15-67.
- Sur l'origine de la lèpre de la betterave. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 758-759.
- Sur les tubes pénicillés du périthèce des Érysiphacées. Rev. Mycol., 18, 1896, 61-62.
- L'anatomie pathologique comparée. [1895.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 12-13.
- Le bois verdi. [1896.] Nancy Soc. Sci. Bull., 1897, 90-145.
- Sur les éléments musciformes des Chytridiées. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 131.
- Sur l'appareil nourricier du *Cladochytrium pulposum*. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 905-907.
- Les caractères spécifiques du champignon du muguet (*Endomyces albicans*). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 630-633.
- Les caractères spécifiques du champignon du pityriasis versicolor (*Malassezia furfur*). Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1052-1054.
- Les formes du champignon du muguet. Rev. Mycol., 21, 1899, 43-55.
- Essai de classification des microbes. [1899.] Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 8-21.
- On the azygospores of *Entomophthora glæospora*. Brit. Ass. Rep., 1900, 942-943.
- Remarques sur la phyllotaxie de l'*Impatiens glanduligera*. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 70-74.
- Cancer et tumeurs végétales. Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 37-62.
- Développement des azygospores d'*Entomophthora*. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 522-524; Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 670-685.
- À propos des tubes pénicillés des *Phyllactinia*. Rev. Mycol., 22, 1900, 124-125.
- Vuillemin, Paul, & Bartet, E. See Bartet & Vuillemin.**
- Vuillemin, Paul, & Legrain, Émile.** Symbiose de l'*Heterodera radicola* avec les plantes cultivées au Sahara. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 549-551.
- Sur un cas de saccharomycose humaine. Arch. de Parasit., 3, 1900, 237-263.

- Vuillermoz, É[variste].** Les colonies scolaires de vacances à Lyon. Ann. Hyg. Publ., 38, 1897, 264-271.
- Vuilleumier, P.** Étude sur la pigmentation de la peau dans quelques cas de mélanosarcomes. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 598-614.
- Vuillier, Gaston.** La Sierra de Majorque et les nouvelles cavernes de Mauacor. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 25, 1899, 431-452.
- Vuillot, Paul.** Artaxa Charmetanti, n. sp. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, cciv.
- [Sur des Lépidoptères nouveaux du Zanguebar.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, lxxviii-lxxix, xvi-xcvii, ci-cii, cxv.
- [Descriptions de Lépidoptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cxl-exli.
- [Descriptions de Lépidoptères nouveaux.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cxlviii-cl, cxc-ccxv; 62, 1893, clxxx-clxxxii.
- La région de Tombouctou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 337-338, 455-456.
- Le cours du Niger en aval de Tombouctou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 368-370.
- [La région s'étendant au nord-nord-est de Tombouctou, vers Araouan et Mabrouk.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 62-64.
- Note sur un voyage de Nefta à Ghadamès (mars-avril 1893) exécuté par M. J. CAZENAVE, capitaine du génie, et DUMAS, lieutenant au 4<sup>e</sup> spahis. Paris, Soc. Géogr. Bull., 17, 1896, 145-153.
- Soudan français. Région de Tombouctou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1896, 176-178.
- Les lacs de la région de Tombouctou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1897, 373-376.
- Sahara occidental. Bassikounou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 70-72.
- M. J. LAPERRINE et GERMAIN à In-Salah. Reconnaissances dans la région des lacs de Tombouctou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 232-235.
- Vuivubov, See Vyvubov.**
- Vnjeickij, S. F.** Оплодотворение у Larix dahurica. [Fertilization in Larix dahurica.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Biol.), No. 1, 5 pp.
- Vukolov, [Semen Petrovič].** Sur la loi de solubilité des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1889, 674-675.
- Sur la solubilité du gaz acide carbonique dans le chloroforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 61-63.
- Vukotinović, Ljudevit (= Ludvig von) Farkaš.** Zur Rosenflora von Agram. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 301-303.
- Neue Eichenformen. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 82-83.
- Beitrag zur Kenntnis der croatischen Eichen. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Abh.), 193-200.
- Vukovic, Ad.** Observations des variations de l'aiguille aimantée qui paraissent en relation avec les tremblements de terre. Jl. Télégr., 8, 1884, 73-75, 223.
- Note sur la relation des déviations de l'aiguille aimantée avec les tremblements de terre. Jl. Télégr., 10, 1886, 80-84.
- Vuillet, F.** La fièvre typhoïde. Étiologie. Prophylaxie. Mesures à prendre pour se préserver des maladies infectieuses en général. Genève, Inst. Nat. Bull., 26, 1884, 61-109.
- Vulpian, [Edme Félix] Alfred.** For biography and works see Anvers, Jl. de Pharm., 43, 1897, 356; Arch. de Physiol., 9, 1887, 345-355; Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 757-758; Homme, 4, 1887, 310; Jl. Pharm., 15, 1887, 592; Nature, 36, 1887, 88; Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 571-574; 18, 1887, 779-780; Riv. Sper. di Freniatria, 13, 1887 (Méd. Legale), 2; Venezia, Ateneo, 1, 1887, 403-404; Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 698; Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888, xxi-xxiv.
- Sur l'action anesthésique du chlorhydrate de cocaïne. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 836-839, 885-889; Jl. Pharm., 11, 1885, 12-16.
- Sur l'emploi du salicylate de lithine dans le traitement du rhumatisme. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 1597-1602.
- Recherches expérimentales sur l'excitabilité électrique du cerveau proprement dit. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 829-834.
- Expériences relatives aux phénomènes qui se produisent dans le domaine de la vie organique pendant les attaques d'épilepsie. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 885-891.
- Sur les différences qui paraissent présenter les diverses régions de l'écorce grise cérébrale, dites centres psychomoteurs, sous le rapport de leur excitabilité. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1038-1042.
- Recherches expérimentales concernant 1<sup>o</sup> les attaques épileptiformes provoquées par l'électrisation des régions excito-motrices du cerveau proprement dit, 2<sup>o</sup> la durée de l'excitabilité motrice du cerveau proprement dit après la mort. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1101-1106.
- Recherches sur la raison de l'impuissance des excitants mécaniques à mettre en jeu les régions excito-motrices du cerveau proprement dit. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1193-1196.
- Recherches relatives à la durée de l'excitabilité des régions excito-motrices du cerveau proprement dit après la mort. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 212-218.
- Recherches sur les effets de l'excitation faradique directe des glandes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 361-365.
- Nouvelles recherches sur l'origine des fibres nerveuses glandulaires et des fibres nerveuses vaso-dilatatrices qui font partie de la corde du tympan et du nerf glossopharyngien. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 851-855.
- Recherches prouvant que le nerf trijumeau contient des fibres vaso-dilatatrices dès son origine. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 981-983.
- Recherches sur les fonctions du nerf de WREIBERG. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1037-1042, 1447-1448.
- Recherches relatives à l'influence qu'exercent les lésions de la moelle épinière sur la forme des convulsions de l'épilepsie expérimentale, d'origine cérébrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1106-1110.
- Recherches sur la provenance réelle des nerfs sécréteurs de la glande salivaire de Nuck et des glandules salivaires labiales du chien. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1448-1453.
- Les localisations cérébrales. Rev. Sci., 35, 1885, 449-456.
- De l'hémi-aesthésie alterne comme symptôme de certaines lésions du bulbe rachidien. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 90-96.
- Sur la persistance des mouvements volontaires chez les poissons osseux à la suite de l'ablation des lobes cérébraux. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1526-1530; 103, 1886, 620-622.
- Sur l'origine des nerfs moteurs du voile du palais chez le chien. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 671-674.
- Nouvelle statistique des personnes qui ont été traitées à l'Institut Pasteur, après avoir été mordues par des animaux enragés ou suspects. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 199-205.
- Les travaux de M. PASTEUR sur la rage. Rev. Sci., 39, 1887, 97-99.
- Vulpus, [Gustav].** Ueber Ozonwasser. Arch. Pharm., 222, 1884, 268-278.
- Ueber Condurango-Glycosid. Arch. Pharm., 223, 1885, 299-302.
- Ueber Arbutin. Arch. Pharm., 223, 1885, 432-434.
- Die Bereitung von Condurangoauszügen. Arch. Pharm., 223, 1885, 794-795.
- Ueber die geringe Haltbarkeit der Lösung salicylsaurer Salze. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 365.

- Zur Prüfung des Mandelöls. Arch. Pharm., 224, 1886, 59-64.
- Zur Milchzuckerprüfung. Arch. Pharm., 224, 1886, 299-304.
- Eine Morphinreaction. Arch. Pharm., 225, 1887, 256-257.
- Zur Chloroformprüfung. Arch. Pharm., 225, 1887, 998-1001.
- Ueber den Feuchtigkeitsgehalt vegetabilischer Pulver. Arch. Pharm., 225, 1887, 1044-1049.
- Ueber Menthol und Borneol. Repert. Anal. Chem., 7, 1887, 685.
- Vulpius, G[ustav], & Holdermann, E.** Ueber die Prüfung von Ferrum reductum. Arch. Pharm., 230, 1892, 552-554.
- Vulpius, Oscar.** Ueber die Entwicklung und Ausbreitung der Tangentialfasern in der menschlichen Grosshirnrinde während verschiedener Altersperioden. Arch. Psychiatr., 23, 1892, 775-798.
- Vulpus, Walther.** On chloroform narcosis, and a new apparatus for its safe administration. N. Y. Med. J., 60, 1894, 455-458.
- Three cases of influenza otitis with epidural abscesses. Arch. Otol., 24, 1895, 131-135.
- Vulté, Hermann T[heodore].** \*Precious stones. School of Mines Quarterly, N. Y., 2, 1881, 58-71.
- The analysis of grains and cereals. [1890.] N. Y. Ac. Trans., 10 (1890-91), 24-27.
- Soap, its fabrication and analysis. School of Mines Quarterly, N. Y., 13, 1892, 243-251, 297-298.
- Vulté, Hermann T[heodore], & Gibson, Harriet Winfield.** The chemistry of corn oil. Amer. Chem. Soc. J., 22, 1900, 453-467.
- Vulté, Hermann T[heodore], & Waller, Ebeyn.** See Waller & Vulté.
- Vulté, Hermann T[heodore], & Ward, D. W.** The natural dyes as applied to wool. [1892.] N. Y. Ac. Trans., 11 (1891-92), 157-179.
- Vutsikits, György.** Adatok a Balaton és a keszthelyi "Hévez" halfannájához. [Contributions to the fish fauna of the warm springs of L. Balaton and Keszthely.] Term. Közlön., 27, 1895 (Suppl.), 16-18.
- Adatok a Balaton halfannájához. [Contributions to the fish fauna of L. Balaton.] Term. Közlön., 27, 1895 (Suppl.), 109-113.
- Ö kőüllő és lapos keszeg a Balatonban. [Lucioperca volgensis and Abramis hallerus in L. Balaton.] Term. Közlön., 28, 1896 (Suppl.), 5-8.
- Fénytelen és torzult halak a Balatonban. [Blind and deformed fishes in L. Balaton.] Term. Közlön., 29, 1897 (Suppl.), 36-39.
- Vuyck, L.** Over de middelen tot verspreiding van Calystegia (Convolvulus, L.) sepium, R. Br. [Sur les moyens de distribution de Calystegia sepium, R. Br.] [1894.] Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 444-484, (Rés. 484-487).
- Over het bloeien van Lemna. [Ueber das Blühen von Lemna.] Bot. Jaarh., 7, 1895, 60-72, (Rés. 72-73).
- Over het bloeien van verschillende soorten van Lemna. [Sur la floraison de quelques espèces de Lemna.] Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 562-564, (Rés. 755-756).
- Revisie van het geslacht Potamogeton. [Révision du genre Potamogeton.] Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 629-698, (Rés. 699-704).
- Naamlijst der Nederlandsche Phanerogamen en Vaat-kryptogamen voorkomende in het Nederlandsch Kruidkundig Archief, serie 1, deel 1-4 en serie 2, deel 1-6. Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, vii + 115 pp.
- Vuytske, Jules.** Contribution à l'étude des saccharomycetes fermentant en concurrence. [1889.] Anu. Microgr., [1] (1888-89), 193-218.
- Contribution à l'étude de la diastase. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 577-591.
- Vvedenskij, N[ikolaj] E[gorovič].** \*Die telephonischen Erscheinungen am Herzen bei Vagusreizung. [1883.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 289-291; Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 1-3.
- Wie rasch ermüdet der Nerv? Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 65-68.
- Ueber einige Beziehungen zwischen der Reizstärke und der Tetanushöhe bei indirecter Reizung. Vorläufige Mittheilung. Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 69-72.
- Обь отношеніи между силою раздраженія и высотой тетануса при непрямомъ раздраженіи мышци. [On the relation between the strength of stimulation and the degree of tetanus in indirect stimulation of a muscle.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 51, 1885, 15-19.
- О соотношеніяхъ между раздраженіемъ и возбужденіемъ при тетанусѣ. [On the relations between stimulation and excitement in tetanus.] [1886.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 54, 1887 (Append. No. 3), 336 pp.
- Ueber die Ursachen des Ritter-Rollet'schen Phänomens am Fnsse des Frosches. Vorläufige Mittheilung. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 256-259, 269-272.
- Обь пзмненіяхъ эффектовъ тетанизациі мышци отъ прохождения волны возбужденія. [On modifications in the effects of the tetanisation of a muscle from the propagation of a wave of excitation.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 58, 1888, 51-54.
- Zur Kenntniss der Kohlehydrate im normalen Harn. Ztschr. Physiol. Chem., 13, 1889, 122-127.
- Периодика сокращенія мышци при раздраженіи прямымъ. [Periodic contractions of a muscle during direct stimulation.] [1889.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 61, 1890, 15-20.
- Обь пзмненіяхъ дыхательнаго ритма при раздраженіи будающаго нерва электрическими токами различной частоты. [On the alterations in respiratory rhythm during stimulation of the vagus hy electric currents of varying density.] [1889.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 61, 1890 (Append. No. 4), 17 pp.
- De l'action excitatrice et inhibitoire du nerf en desechement sur le muscle. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 984-986.
- Du rythme musculaire dans la contraction normale. Arch. de Physiol., 3, 1891, 54-73.
- Du rythme musculaire dans la contraction produite par l'irritation corticale. Arch. de Physiol., 3, 1891, 253-266, 843.
- De l'action excitatrice et inhibitoire du courant électrique sur l'appareil neuro-musculaire. Arch. de Physiol., 3, 1891, 687-696; 4, 1892, 50.
- Dans quelle partie de l'appareil neuro-musculaire se produit l'inhibition? Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 805-808.
- Des relations entre les processus rythmiques et l'activité fonctionnelle de l'appareil neuro-musculaire excité. Arch. de Physiol., 4, 1892, 50-59.
- Sécrétion salivaire et excitation électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1103-1106.
- [Ueber die Unermüdbarkeit des Nerven.] [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 405-406.
- L'élasticité du muscle diminue-t-elle pendant la contraction? Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 181-184.
- De l'interférence des excitations dans le nerf. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 240-243.
- Des différences fonctionnelles entre le muscle normal et le muscle énérvé. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1230-1233; 120, 1895, 124.

- [On the conditions which inhibit nerve muscle apparatus.] *Nature*, 52 (1895), 604.
- De la nature intime de l'action des poisons sur le nerf. [With discussion.] *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. I, *Physiol.*), 66-67.
- Die fundamentalen Eigenschaften des Nerven unter Einwirkung einiger Gifte. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 82, 1900, 134-191.
- Vvedenskij, Vladimir.** Несколько данных, относящихся к вопросу о строении фосфористой кислоты. [Some data relating to the structure of phosphorous acid.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. JI.*, 20 (*Chem.*), 1888, 29-32; *Chem. Soc. JI.*, 56, 1889 (*Abs.*), 103.
- Ueber die Einwirkung von Jodäthyl und Zink auf Paraldehyd. *Jl. Prakt. Chem.*, 39, 1889, 538-541.
- Действие иодистого этила и цинка на паральдегид. [Action of ethyl iodide and zinc on paraldehyde.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. JI.*, 21 (*Chem.*), 1889, 9-13; *Chem. Soc. JI.*, 56, 1889 (*Abs.*), 1136.
- Vychinski, J.** Ueber die Beziehungen zwischen dem Zuckerreichthum der Rübe und dem Blattharakter. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 45, 1895 (*Th. 2*), 100-106.
- Vyle, Samuel.** Testing lightning conductors. *Telegr. JI.*, 14, 1884, 231-232.
- Electricity at work. *Timehri*, 2, 1888, 443-444.
- Recent atmospheric disturbances in British Guiana. *Timehri*, 7, 1893, 349-351.
- Vyzazil, Jan.** Mikroskopische Untersuchung des Granitseyzils der Umgebung von Brünn. *Brünn Verh.*, 27, 1889 (*Abh.*), 171-176.
- Mineta a rula dolů Kutnohorských. [Ueber die Minette und deu Gneis des Kuttenberghals.] *Prag, Sber.*, 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 208-215.
- Vyrubov, A. A.** Къ вопросу о сравнительной прочности зубовъ (въ этнологическомъ и другихъ отношеніяхъ). [Contribution to the question of the comparative soundness of teeth (from the ethnological and other points of view).] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 71, 1891, 129-182.
- Vyrubov, Grigorij Nikolaevič.** Sur le dimorphisme du sulfate acide de potasse et sur la forme cristalline de la miséuite. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 5-8.
- Détermination des indices de réfraction du sel de SEIGNETTE ammoniacal. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 8-10.
- Sur les phénomènes optiques du sulfate de strychnine. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 10-20.
- Sur les phénomènes optiques de l'hyposulfate de plomb. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 49-56.
- Sur les propriétés optiques du benzile et du carbonate de guanidine. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 86-88.
- Sur la forme cristalline d'un nouvel hyposulfate de thallium. *France Soc. Min. Bull.*, 7, 1884, 139-146.
- [Observations relatives aux théories de M. PASTEUR sur la dissymétrie moléculaire.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 41, 1884, 210-214.
- Sur la pseudosymétrie des hyposulfates hydratés doués du pouvoir rotatoire. *France Soc. Min. Bull.*, 8, 1885, 78-85.
- Sur les formes cristallines des acétates doubles d'urane et de lithine. *France Soc. Min. Bull.*, 8, 1885, 115-122.
- Quelques considérations sur l'isométrie et le polymorphisme. *France Soc. Min. Bull.*, 8, 1885, 398-406.
- Sur le racémate de soude et de potasse et les causes qui déterminent le dédoublement de certains racémates. [1885.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 45, 1886, 52-61.
- Recherches sur la structure des corps cristallisés doués du pouvoir rotatoire. *Ann. Chim.*, 8, 1886, 340-417.
- Recherches sur la composition et la forme de quelques nouveaux tartrates. *Ann. Chim.*, 9, 1886, 221-244.
- Sur la cause du dédoublement des racémates. *Ass. Franc. C. R.*, 1886 (*Pt. 1*), 108.
- Sur deux cas embarrassants d'isomorphisme. *France, Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 102-115.
- Sur la forme cristalline du chlorure de baryum. *France, Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 262-266.
- Quelques mots à propos d'un mémoire de M. SCHMITT sur la scolécite. *France, Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 266-269.
- La structure des corps cristallisés doués de pouvoir rotatoire. *Jl. Phys.*, 5, 1886, 258-268.
- Sur le dédoublement des racémates sodico-ammonique et sodico-potassique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 627-629.
- Sur la forme cristalline des chlorures doubles du cuivre et des métaux alcalins. *France, Soc. Min. Bull.*, 10, 1887, 125-131.
- Sur la forme géométrique du sulfate de cadmium monohydraté. *France, Soc. Min. Bull.*, 11, 1888, 275-278.
- Note sur la composition de l'olsidienne d'Obock. *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 31-32.
- Sur la forme cristalline de quelques sels. *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 63-76.
- Sur quelques sulfates de la série magnésienne. *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 366-378, 558.
- Quelques observations sur un mémoire de M. VERNADSKY [sur l'éther triéthylrique de l'acide trimésitique]. *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 398-401.
- Sur la forme cristalline du salol. *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 443-445.
- Sur quelques nouveaux composés de thallium. *France, Soc. Min. Bull.*, 12, 1889, 536-545.
- [Sur les composés du cérium.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 2, 1889, 705.
- Sur un sulfate acide de cérium. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 2, 1889, 745-747.
- Sur la forme cristalline des deux naphols. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 73-76.
- Sur la forme cristalline du chromate d'ammoniaque. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 77-94.
- Quelques mots de réponse à M. Johannes MARTIN [sur les anomalies optiques des cristaux uniaxes]. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 94-100.
- Sur la forme cristalline de l'oxalo-nitrate de cadmium. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 149-152.
- Sur la forme cristalline de quelques hyposulfites. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 152-158.
- Nouvelles recherches sur la structure des cristaux doués du pouvoir rotatoire. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 215-233, 708.
- Recherches sur le polymorphisme et la pseudosymétrie. *France, Soc. Min. Bull.*, 13, 1890, 277-319.
- Sur la forme cristalline de deux bichromates. *France, Soc. Min. Bull.*, 14, 1891, 77-82.
- Sur la forme cristalline de quelques sels de cérium. *France, Soc. Min. Bull.*, 14, 1891, 83-98.
- Sur un nouveau microscope propre aux observations à haute température. *France, Soc. Min. Bull.*, 14, 1891, 198-203.
- Sur la forme cristalline du chromate de calcium. *France, Soc. Min. Bull.*, 14, 1891, 203-205, 327.
- Recherches sur le polymorphisme et la pseudosymétrie. *France, Soc. Min. Bull.*, 14, 1891, 233-278; 16, 1893, 241-242.
- Sur l'état des corps en solution. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 5, 1891, 460-465.
- [Sur la cause du changement de couleur qu'éprouve le chlorure de cobalt sous l'influence de diverses substances.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 3.
- Sur la forme cristalline des métatungstates. *France, Soc. Min. Bull.*, 15, 1892, 63-96.
- Sur le pouvoir rotatoire des solutions. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 832-835.



- Sur le pouvoir rotatoire moléculaire. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 357-362.
- Sur la forme cristalline de l'acide succinique. France, Soc. Min. Bull., 16, 1893, 35-37.
- Quelques mots à propos d'une note de M. G. WOGLF [sur les poids spécifiques des corps isomorphes]. France, Soc. Min. Bull., 16, 1893, 179-181.
- Sur les tétrachromates de potassium et d'ammonium. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 156.
- [Sur la manière d'envisager les corps en solution.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 216-217, 291-292.
- [Remarques au sujet d'une communication de M. ENGEL; Sur les quantités d'acide chlorhydrique nécessaires pour précipiter les différents chlorures de leurs solutions saturées à 0°.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 946.
- Recherches sur la nature du phénomène de la polarisation rotatoire moléculaire. Ann. Chim., 1, 1894, 5-90.
- [Note préliminaire sur les cristaux de dextrotartrate et de lévotartrate neutre de rubidium.] France, Soc. Min. Bull., 17, 1894, 77-78.
- [Double pouvoir rotatoire du dextrotartrate et du lévotartrate de rubidium.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 258-259.
- [Recherches sur les acétates triples d'uranyl, de sodium et d'un métal magnésien.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 531.
- [Considérations sur la symétrie et sur le pouvoir rotatoire moléculaire.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 820.
- Quelques observations sur les amidochromates. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 845-853.
- [Recherches sur les silicotungstates.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1106, 1153-1154.
- Sur un nouveau corps à double pouvoir rotatoire. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 200-203.
- [Sur la formule de la glucine.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 4.
- [Sur le pouvoir rotatoire double du tartrate neutre de rubidium.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1043-1044.
- On the periodic classification of the elements. Chem. News, 74, 1896, 31.
- Recherches sur les silicotungstates. France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 219-354.
- Sur le dosage de l'acide sulfurique en présence du fer. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1046-1049.
- [La phosphorescence de la fluorine.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 72\*-73\*.
- Recherches sur quelques oxalates. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 65-141.
- Note sur la forme cristalline de quelques oxalates alcalins. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 141-146.
- Recherches sur les solutions. [1900.] France, Soc. Min. Bull., 24, 1901, 36-71.
- Vyubov, (Grigori) Nikolaevitch, & Verneuil, Auguste (Victor Louis).** Sur la purification du cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1230-1233.
- Sur le poids atomique du cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1300-1303; 125, 1897, 1180-1181.
- Sur l'unité élémentaire du corps appelé cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 950-951.
- Sur la purification et le poids atomique du cérium. Paris, Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 679-690, 1014.
- Sur la séparation du thorium et des terres de la célite. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 340-343.
- Sur l'extraction industrielle de la thorine. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 412-414.
- Sur les oxydes condensés des terres rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 863-866.
- Sur la séparation des oxydes de cérium et de thorium. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 219-227.
- Sur les oxydes complexes des terres rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 501-503.
- Sur la séparation quantitative du cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1331-1334.
- Sur la constitution des oxydes des métaux rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1573-1575.
- Sur les oxydes condensés des terres rares. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 118-143; 22, 1899, 1284.
- La chimie des terres rares. [1899.] Rev. Sci., 13, 1900, 513-520, 616-622.
- See also **Verneuil & Vyubov.**
- Vyubov, N. A.** Ответъ о поѣздѣ на Кавказъ лѣтомъ 1890 года. [Report on an excursion to the Caucasus in the summer of 1890.] Moscow Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 341-350.
- Vyse, Griffin W.** \*Geological notes on the river Indus. Asiat. Soc. J., 10, 1878, 317-324.
- Vysockij, N[ikola]j F[edorovič].** \*Современное состояние вопроса о существованіи человека въ Третичную эпоху. [Der gegenwärtige Stand der Frage über die Existenz des Menschen in der Tertiären Epoche.] [1880.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1879-80, Append. No. 47, 15 pp.
- О синемъ нагноеніи. [On blue pus.] Kazan Soc. Nat. Trans., 20, 1889, 35-118.
- Докладъ Комиссіи, избранной медицинскимъ Факультетомъ, для изученія дѣйствія Кочк'овской лимфы. [Report of the committee for the study of the action of Koch's lymph.] Kazan Univ. Mem., 1891 (Pt. 4), 127-216.
- Vysockij, N[ikola]j F[edorovič], & Stuckenber, Aleksandr Antonovič.** See **Stuckenber & Vysockij.**
- Vysockij, N[ikola]j K[onstantinovič].** Гидро-геологическій очеркъ Задонскаго уѣзда, Воронежской губерніи. [Esquisse hydro-géologique du district de Zadonsk, gouvernement Woroneje.] [1894.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 13, 1895, 83-114, (Rés. 114-115).
- Геологическія изслѣдованія въ черномъ земной полосѣ Западной Сибири. [Recherches géologiques dans la zone du taïgornozom de la Sibirie occidentale.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 13, 1895, 205-212, (Rés. 213-219).
- Мѣсторожденія золота Кочкарской системы въ Южномъ Уралѣ. [Les mines d'or du district de Kotchkar dans l'Oural du Midi.] [1900.] St. Pétersb., Com. Géol. Mém., 13, 1892-1903, No. 3, 211 pp. (Rés. 205-211).
- [О физико-географическихъ измѣненіяхъ Западной Сибири въ Третичную и Послѣтретичную эпохи.] [Ueber die physikalisch-geographischen Veränderungen Westsibiriens in der Tertiären und Post-tertiären Epoche.] St. Pétersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (Prot.), 32-36.
- Vyvere, Ernest van de.** For biographical notice see Anvers, Jl. de Pharm., 53, 1897, 400.
- Quelques mots de réponse à Mr. J. W. GUNNING, à propos de l'alcool méthylique. Anvers, Jl. de Pharm., 40, 1884, 3-7.
- Historique et composition de l'eau ferrugineuse et arsenicale de Dinant. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 132-137.
- L'analyse bactériologique des eaux potables, devant le Congrès International de Chimie Appliquée (Bruxelles, 1894). Anvers, Jl. de Pharm., 50, 1894, 373-382, 413-424, 453-463, 484.
- Vyvyan, T. G.** On the condition that the roots of a cubic are real or imaginary. [1896.] Math. Gaz., 1, 1900, 39.

**Vyzin, Václav.** Bakteriologické nálezy na normálních mandlích. [Bacteriological discoveries on normal tonsils.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 6, 1897, No. 27, 24 pp.  
— O vztahu zánětu ledvin k hydráemii a k hydropsu.

[On the relation of inflammation of the kidneys to hydraemia and dropsy.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 13, 20 pp.

**Vžarov, J., & Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič].** See Bachmetjev & Vžarov.

## W

**W.** \*The green sun. [1883.] Nature, 29, 1884, 7.  
**W.** Atmospheric wave from Krakatoa. Science, 3, 1884, 401.

**W.** [Inertia.] Science, 3, 1884, 559.

**W.** Peculiar ice forms. [1884.] Nature, 31, 1885, 29.

**W.** Orange culture in Florida. Gard. Chron., 6, 1889, 722-723.

**W.** Influence des différences potentielles de la terre sur la téléphonie. JI. Télégr., 13, 1889, 208.

**W., A.** Macchina elettrica Parva. [Tr.] Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 253-258.

**W., A.** A supposed footprint in rock. Science, 16, 1890, 40.

**W., E. R.** September 15th, 1892. Excursion to Coxwold and Byland. Leaders, Mr. S. CHADWICK, F.G.S., and Rev. P. A. BURGE. Leeds Geol. Ass. Trans., 8, 1892-93, 94-95.

**W., F.** The determination of the capacity of long submarine cables. Electrician, 28, 1892, 361.

**W., H.** On the attitudes of the zebra during sleep, and their influence on the protective value of its stripes. Nature, 45, 1892, 248-249.

**W., J.** Notes on Stentor cavuleus, or the blue stentor. Amer. Micr. JI., 5, 1884, 50-51.

**W., J. J.** The falling leaves. Gard. Chron., 22, 1884, 531-532, 649.

**W., J. R.** Height of a meteor. Science, 9, 1887, 611-612.

**W., R. B.** The recent weather. [1886.] Nature, 35, 1887, 198.

**W., F.** Ixometro Barbey. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 210-214.

**W.** Ein eigentümliches Phänomen. Humboldt, 4, 1885, 212.

**Waag, Juan P.** Método de E. JÄDERIN para medicion de bases. La Plata Mus. Rev., 7, 1896, 403-407.

**Waage, Alfred.** Mondseit (fossiles Harz). Chem. Ztg., 9, 1885, 616.

See also Kühn, Gustav [Albert Theodor] (et alii).

**Waage, Peter.** For biography and works see Chem. Soc. JI., 17, 1900 (Pt. 1), 591-592; Leopoldina, 36, 1900, 55; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 44, 1900, xliii-xliv.

— Et luftbad for konstant temperatur. Skand. Natf. Forh., 1886, 68-69.

— Nogle bemærkninger vedkommende legalkerniske undersøgelser. Skand. Natf. Forh., 1886, 69-71.

— [Om erbinjord.] Christiania Forh., 1895 (Overs.), 10.

**Waage, Th.** Ueber das Vorkommen und die Rolle des Phloroglucins in der Pflanze. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 250-292, (266).

— Ueber haubenlose Wurzeln der Hippocastanaceen und Sapindaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 132-162.

**Waagen, Lukas.** Wertener Schichten in der Salt-Range. Centrbl. Min., 1900, 285-288.

— Der neue Fundort in den Hallstätter Kalken des Berchtesgaderer Versuchstollens. Wien, Geol. Jbuch., 49, 1900, 545-558.

**Waagen, Wilhelm [Heinrich].** For biography and list of works see Centrbl. Min., 1900, 380-392; Geol. Mag., 7, 1900, 432; Leopoldina, 36, 1900, 134-135; Nature, 61

(1899-1900), 545; Ottawa Natlist., 14, 1900, 174-175; Wien, Almanach, 50, 1900, 293-295; Wien, Geol. Verh., 1900, 179-182; Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 13, 1901, 1.

— Section along the Indus from the Peshawar valley to the Salt-Range. India Geol. Surv. Records, 17, 1884, 118-123.

— Note on some Palaeozoic fossils recently collected by Dr. H. WAKIN in the Olive group of the Salt-Range. India Geol. Surv. Records, 19, 1886, 22-38.

— Productus-limestone fossils. [1879-87.] Paläont. Indica (Salt Range Foss.), 1, 1887, xliii+998 pp.

— [On the Liassic fossils of M'CLINTOCK's expedition.] [1887.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 498.

— Mittheilung eines Briefes von Herrn A. DERBY über Spuren einer Carbonen Eiszeit in Südamerika, sowie einer Berichtigung Herrn J. Manco's. Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 172-177.

— Die Carbonen Eiszeit. Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 143-192.

— Note on the bivalves of the Olive-group, Salt-Range. India Geol. Surv. Records, 23, 1890, 33-41.

— Geological results. Paläont. Indica (Salt Range Foss.), 4, 1889-91, 242 pp.

— Preliminary notice on the Triassic deposits of the Salt Range. India Geol. Surv. Records, 25, 1892, 182-185.

— Vorläufige Mittheilung über die Ablagerungen der Trias in der Salt-Range (Punjab). Wien, Geol. Jbuch., 42, 1893, 377-386.

— Fossils from the Ceratite formation. Paläont. Indica (Salt Range Foss.), 2, 1895, 323 pp.

**Waagen, Wilhelm [Heinrich], Mojsisovics von Mojsvár, [Johann August Georg] Edmund, & Diener, Carl.** See Mojsisovics von Mojsvár, Waagen & Diener.

**Waal, G. de.** Aanteekeningen betreffende de rijstcultuur op sawah's in de onderafdeeling Limapoelech Kota der residentie Padangche Bovenlanden. Batavia, Tijdschr., 30, 1885, 391-411.

**WaaIs, [Johannes] D[iderik] van der.** [Een methode bij de terugkaatsing van gepolariseerd licht op de poolvlakte van een electromagneet (proef van KEER) de phase en de intensiteit van den magnetischen lichtcomponent te bepalen.] [1884.] Amsterdam, Ak. Wet. Proc., 1883-84, No. 9, 7-8.

— [Over den invloed der temperatuur op de sterkte eener gasoplossing en op het evenwicht tusschen gasoplossingen en vaste hydraten.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 377-380; Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 4, 1885, 135-138.

— [Over de verandering der dichtheid in de overgangslaag van vloeistof op damp.] [1888.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 171-172; Fortschr. Phys., 1888 (Jbth. 2), 331-332.

— [Over de voorwaarden, waaraan voldaan moet worden als een gegeven stof zich bij gegeven temperatuur  $T_k$  in een gegeven ruimte in evenwicht schikt.] [1888.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 199-202.

— [Molekulaire-theorie over een mengsel van twee stoffen.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 163-166; Arch. Néerland., 24, 1891, 1-56.

- [Over het evenwicht van vaste verbindingen tegenover vloeistof- en dampmengsels.] [1889.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 4.
- De grootte der drukking bij coëxisterende fasen van mengsels in het bijzonder bij zoutoplossingen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 409-447; Ztschr. Physik. Chem., 8, 1891, 188-214; Arch. Néerland., 26, 1893, 91-125.
- De formule der electrolytische dissociatie. [1891.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 448-459; 9, 1892, 3; Ztschr. Physik. Chem., 8, 1891, 215-222; Arch. Néerland., 26, 1893, 126-136.
- Over een toepassing van de wet der overeenstemmende toestanden bij opgeloste stoffen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 346-349; Fortschr. Phys., 1892 (Abth. 1), 377-378.
- Thermodynamische theorie der capillariteit in de onderstelling van continue dichtheidsverandering. Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 1), 1, 1893, No. 8, 56 pp.; Ztschr. Physik. Chem., 13, 1894, 657-725; Arch. Néerland., 28, 1895, 121-209.
- [Over de formule voor de wet van moleculaire attractie.] [1893.] Amsterdam, Ak. Versl., [2], 1894, 20-21.
- Over de afwezigheid van of wijziging in de kritische verschijnselen voor een mengsel, ten gevolge van het bestaan der lengteplooi op het  $\psi$ -vlak bij hoogere temperaturen. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 133-137.
- Over de kinetische betekenis van den thermodynamischen potentiaal. Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 205-219; Arch. Néerland., 30, 1897, 137-153.
- Over kenmerken ter beslissing over den loop van de plooiptlijn voor een mengsel van twee stoffen. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 20-30; Arch. Néerland., 30, 1897, 266-277.
- Over de kritische (plooi)omstandigheden van een mengsel. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 82-93; Arch. Néerland., 30, 1897, 278-290.
- Over de wijze van uitztraling der X-stralen. Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 293-294; Fortschr. Phys., 1896 (Abth. 2), 632-633.
- Eene bijdrage tot de kennis der toestandsvergelijking. [1896.] Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 150-153; Fortschr. Phys., 1896 (Abth. 2), 199-200.
- Over de vraag of de moleculair-toestand van het oplosmiddel invloed heeft op de drukverlaging die opgeloste zouten teweegbrengen. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 342-350; Fortschr. Phys., 1897 (Abth. 2), 313-314.
- Byzonderheden in den loop der smeltkromme. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 385-388.
- Het evenwicht van een samengesteld vast lichaam in tegenwoordigheid van gas en vloeistof. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 482-491; Arch. Néerland., 1, 1898, 78-88.
- Over de grafische voorstelling van evenwichten door middel van de  $\zeta$  functie. [1897.] Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 209-218; Arch. Néerland., 2, 1899, 68-78.
- Een benaderde regel voor den loop der plooiptlijn van een mengsel. [1897.] Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 279-303; Arch. Néerland., 2, 1899, 79-102.
- Sur le mélange des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1856-1857.
- Eenvoudige afleiding van de toestandsvergelijking voor stoffen met uitgebreide en samengestelde molekulen. Simple deduction of the characteristic equation for substances with extended and composite molecules. [1898.] Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 160-165; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 138-143.
- Volume-contractie en drukcontractie bij mengsels. Variation of volume and of pressure in mixing. [1898-99.] Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 239-250, 270-280, 297, 469-477; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 179-191, 232-243, 390-397.
- Over de nauwkeurige bepaling van het moleculairegewicht uit de dampdichtheid. On the accurate determination of the molecular weight of gases from their density. [1898.] Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 258-261; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 198-201.
- Een anomalie in den loop der plooiptlijn bij een mengsel van anomale stoffen. An anomaly in the course of the plaitpointcurve in a mixture of anomalous substances. Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 464-469; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 385-390.
- Over de afleiding der toestandsvergelijking. On the deduction of the characteristic equation. Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 537-542; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 468-473.
- Afkoeling van een gasstroom bij plotselinge drukverandering. The cooling of a current of gas by sudden change of pressure. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 441-451; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 379-389.
- Sur la relation entre les modifications, subies par le volume spécifique de la vapeur saturée et celui du liquide coexistant sous l'influence des variations de température. Arch. Néerland., 5, 1900, 407-416.
- Eigenschappen der drukklijnen voor coëxisterende fasen van mengsels. The properties of the pressure curves for co-existing phases of mixtures. [1900.] Amsterdam Ak. Versl., 9, 1901, 166-180; Amsterdam Ak. Proc., 3, 1901, 163-177.
- Waaals, [Johannes] D[iderik] van der, Bosscha, [Johannes], & Lorentz, H[endrik] A[ntoon].** See Bosscha, Waaals & Lorentz.
- Waaals, [Johannes] D[iderik] van der, Lorentz, H[endrik] A[ntoon], & Kamerlingh Onnes, Heike.** Verslag over den aanleg van bliksemafleiders op het Mannitshuis te 's Gravenhage. [1896.] Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 196-199.
- Waaals, [Johannes] D[iderik] van der, Lorentz, H[endrik] A[ntoon], Diesen, G. van, & Kamerlingh Onnes, Heike.** Verslag naar de mogelijkheid eener doeltreffende opheffing of vermindering der gehoorigheid in cellulair ingerichte gevangnissen. [1897.] Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 103-172.
- Waaals, J. D. van der (jun.).** Eenige opmerkingen omtrent de wet der overeenstemmende toestanden. [1896.] Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 248-252; Fortschr. Phys., 1896 (Abth. 2), 200-201.
- De entropie der straling. The entropy of radiation. [1899-1900.] Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 338-356, 502-503, 529-537; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 308-325, 413-421.
- Vergelijkingen waarin functies voorkomen voor verschillende waarde der onafhankelijk veranderlijke. Equations in which functions occur for different values of the independent variable. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 638-651; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 534-546.
- La propagation libre de la radiation est-elle réversible? Arch. Néerland., 5, 1900, 587-594.
- Over het verband tusschen straling en moleculaire attractie. On the relation between radiation and molecular attraction. [1900.] Amsterdam Ak. Versl., 9, 1901, 46-55; Amsterdam Ak. Proc., 3, 1901, 27-35.
- Wabner, Gustav.** Die unterirdischen Telegraphen-Anlagen in Frankreich. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 70-77.
- Der polarisirte Doppelschreiber von ESTIENNE. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 397-400, 442-445.
- Klappenschranke mit Vielfachumschalter für Fernsprech-Vermittlungsämter. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 157-162.
- Ueber den Betrieb langer unterirdischer Telegraphenleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 254-258, 320.

- Wabner, R[obert].** Lassen sich Einrichtungen treffen, welche es ermöglichen, dass, wenn auf einem tiefen Schachte eine mit Menschen besetzte Förderschale nahe der Schachthängebank vom Förderseile abreißt und eine Fangvorrichtung entweder gar nicht vorhanden ist oder, wenn vorhanden, nicht zur rechten Zeit in Wirksamkeit tritt, die auf der in die Tiefe stürzenden Schale befindlichen Menschen am Leben erhalten werden können? *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 44, 1885, 265-267, 277-280, 285-286, 298-302.
- Ueber die Wahl und die Berechnung der zur künstlichen Wetterversorgung der Bergwerke dienenden Schleuderräder. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 48, 1889, 269-271, 280-282, 310-313.
- Ueber die Ursachen und die Verhütung der beim Betriebe eintretenden Verschwächung, Zerdrückung, Längung und Streckung der Drähte bei den Schachtförderseilen der Bergwerke. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 49, 1890, 181-183, 209-212, 217-222.
- Ueber die Einteilung der Mineralagerstätten nach ihrer Gestalt, sowie die Anwendung und die Bedeutung der Worte Lager und Flötz. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 50, 1891, 1-3.
- Ueber das Verhältnis des oberschlesisch-polnischen Steinkohlenbeckens zu den Südeten und dem böhmisch-mährischen Urgebirgsstocke und zu den Karpathen mit Rücksicht auf die neueren Forschungen und Erfahrungen in der dynamischen Geognosie. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 51, 1892, 269-271, 338-341, 349-350.
- Zur Entstehung der Erzlager (Erzlagen) im oberschlesischen Muschelkalk. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1893, 362-363.
- Die Bodensenkungen in Schneidmühl und die daraus zu ziehende Nutzenanwendung. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1894, 25-27.
- Wace, F[rederick] C[hables].** Notes on inequalities. *Messenger Math.*, 18, 1889, 90-94.
- Wache, Robert.** [Beiträge zur Kenntniss der Polymerisation von Nitrilen.] IV. Abhandlung. Ueber die Polymerisation einiger Nitrile. *Jl. Prakt. Chem.*, 39, 1889, 245-261.
- Wachenheim, F[rederick] L.** The clinical relations of the Löffler bacillus. *N. Y. Med. Jl.*, 67, 1898, 858-861.
- The administration of atropine in epilepsy. *N. Y. Med. Jl.*, 70, 1899, 125-127.
- Wachholtz, F[rantz].** Ueber das Schicksal des Kohlenoxyds im Thierkörper. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 74, 1899, 174-180; 75, 1899, 338-340.
- Wachholz, Léon.** O oznaczaniu wieku ze zwłok na podstawie kosztownia głąki kości ramiennej. [Ueber die Altersbestimmung an Leichen auf Grund des Ossificationsprocesses im oberen Humerusende.] [1893.] *Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr.*, 9, 1895, 1-44; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1893, 307-310.
- Wachlowski, A.** Die Niederschlagsverhältnisse in der Bukowina. *Meteorol. Ztschr.*, 4 (1887), 362-368.
- Die Hagelverhältnisse in der Bukowina. *Wien, Ak. Sher.*, 95, 1887 (*Abth.* 2), 58-67.
- Die Niederschlagsverhältnisse in Galizien. *Meteorol. Ztschr.*, 6 (1889), 294-299.
- Wachs, Curt, & Goldschmidt, Heinrich.** See *Goldschmidt & Wachs*.
- Wachsmuth, [Georg Friedrich].** Ueber die Schwerverdaulichkeit der Kuhmilch im Säuglingsalter. [1895.] *Jbuch. Kinderheilk.*, 41, 1896, 174-192.
- Wachsmuth, Charles.** For biography and list of works see *Amer. Geologist*, 17, 1896, 132-136; *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1896, 250; *Geol. Mag.*, 3, 1896, 189-192; *Ottawa Natlist.*, 10, 1896, 150; *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, 374-376; *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1, 1897, 13-16.
- \*Zoological position of the Blastoids. [1878.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 14.
- \*Preliminary notice of the Spheroidocrinidae. [1880.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 22.
- Ou a new genus and species of blastoids, with observations upon the structure of the basal plates in *Codaster* and *Pentremites*. *Davenport Ac. Proc.*, 4, 1886, 76-87.
- Description of a new crinoid from the Hamilton group of Michigan. *Davenport Ac. Proc.*, 4, 1886, 95-97.
- Wachsmuth, Charles, & Springer, Frank.** Revision of the Palaeocrinoidea. Part III. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1885, 225-364; 1886, 64-226.
- The summit plates in blastoids, crinoids, and cystids, and their morphological relations. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 82-114.
- Discovery of the ventral surface of *Taxocrinus* and *Haplocrinus*, and consequent modifications in the classification of the Crinoidea. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1888, 337-363.
- Cratocrinus: its structure and zoological position. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1888, 364-390.
- The perisomic plates of the crinoids. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1890, 345-392.
- Description of two new genera and eight species of camerate crinoids from the Niagara group. *Amer. Geologist*, 10, 1892, 135-144.
- The North American Crinidea camerata. *Harvard Mus. Zool. Mem.*, 20, 1897, 1-360; 21, 1897, 361-837.
- Wachsmuth, O.** Sur l'eau distillée et l'azote de quelques eaux minérales. *Anvers, Jl. de Pharm.*, 44, 1888, 241-245.
- Wachsmuth, Richard.** Die electromagnetische Drehung der Polarisationsebene einiger Säuren und Salzlösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 44, 1891, 377-382, 787.
- Untersuchungen auf dem Gebiet der inneren Wärmeleitung. *Ann. Phys. Chem.*, 48, 1893, 158-179.
- Zur Frage der Legalisirung elektrischer Maasseinheiten. *Elektrotechn. Ztschr.*, 14, 1893, 353-354.
- Feddersen'sche Schwingungen. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1898, xxix-xxxi.
- Wachsmuth, Richard, & Bamberger, C.** Widerstandsmessungen an Spiralen aus Wismut und Antimon. [1899.] *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 127-128.
- Wachsmuth, Richard, & Bergwitz, K[arl].** Eine Kapazitätsbestimmung mit Hilfe der elektrischen Doppelbrechung. [1899.] *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 7-8.
- Wachsmuth, Richard, & Jaeger, Wilhelm.** See *Jaeger & Wachsmuth*.
- Wachtel, Berthold.** Beiträge zur Kontrolle der Kalkzugabe für die Scheidung der Säfte. [1807.] *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 22, 1897-98, 1-5.
- Wachtel, Berthold, & Gutherz, Herm.** Tabellen zur Bestimmung des Gehaltes der beim Ausscheidungsverfahren gewonnenen Zuckeralkalimilch an Aetzalkali. [1896.] *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 20, 1895-96, 469-473.
- Wachtel, [Grigorij Darydov].** По вопросу о производстве хромикана. [Manufacture of potassium dichromate.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 17 (*Chem.*), 1885, 109-111; *Chem. Soc. Jl.*, 48, 1885 (*Abst.*), 846.
- Wachtel, M. D.** Къ вопросу о геотропизме корней. [Contribution to the question of the geotropism of roots.] *New Russ. Soc. Nat. Mem.*, 23 (No. 1), 1899, 54-109; *Bot. Ztg.*, 57, 1899 (*Abth.* 2), 227-232.
- Wachter, Ferd.** Mineralogisches und Geologisches aus der Umgebung des Sonnblick. II. Die Minerale der Rauris. Nachträge und Berichtigungen. *Wien, Sonnblick-Ver. Jber.*, 1899, 35-49.
- Wachter, Ferd., & Berwerth, Fritz.** See *Berwerth & Wachter*.
- Wachter, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntniss des Desaurins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 1727-1732.
- Ueber o-Jodbenzoesäure und einige Derivate derselben. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1744-1745.
- Wachter, Wilhelm, & Meyer, Victor.** See *Meyer & Wachter*.
- Wachtl, Fritz A.** Neue, europäische, durch Zucht erlangt Tormiden. *Wien. Ent. Ztg.*, 3, 1884, 6-7.



- Beitrag zur Kenntniss der Lebensweise des *Megastigmus collaris*, *Boh.* Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 38–39.
- Zwei Hermaphroditen von *Lasiocampa Pini*, *L.* Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 72–73.
- Eine neue und eine verkannte Cecidomyide. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 161–166.
- Ueber *Megastigmus pictus*, *First.*, und seine Lebensweise. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 214.
- Ueber einige Hermaphroditen. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 289–290.
- Zwei neue europäische Cecidomyiden: Ein Beitrag zur Kenntniss der Gallen erzeugenden Insecten. Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 193–196.
- Ueber Gallmücken. Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 209–210.
- Ueber ein aussergewöhnliches Vorkommen der Larven von *Cephenomyia stimulator*, *Clk.* Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 305–306.
- Beitrag zur Kenntniss der Lebensweise von *Monodotomerus aereus*, *Walk.* Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 306.
- *Lasioptera populnea*, *Wachtl.* Die Erzeugerin der Blattgallen auf *Populus alba*, *L.* und *P. canescens*, *Willd.* Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 308–310.
- Zwei Gallmücken und ihre Gallen. Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 289–292.
- Beitrag zur Kenntniss der Verbreitung von *Saga serrata*, *Fabr.* Wien. Ent. Ztg., 7, 1888, 65.
- Vorläufige Beschreibung einer neuen Gallmücke. Wien. Ent. Ztg., 7, 1888, 205–206.
- Biologische und synonymische Notizen über *Sarcophaga atinis*, *Fallén*. Wien. Ent. Ztg., 7, 1888, 277–278.
- Ein Lindenverwüster. Beitrag zur Kenntniss der ersten Stände und der Lebensweise des *Agrius auricollis*, *Kiesw.* Wien. Ent. Ztg., 7, 1888, 293–297.
- Biologische und synonymische Notizen über parasitisch lebende Dipteren. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 57–59; 9, 1890, 128.
- *Heydenia excellens*, *n. sp.* ♂ ♀. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 89–91.
- Die Nonne (*Psilura monacha*, *L.*). Naturgeschichte und thierliche Verhalten des Insects, Vorbeugungs- und Vertilgungsmittel. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 149–180.
- Eine neue Gallwespe. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 277–280.
- Ein neuer *Megastigmus* als Samenverwüster von *Pseudotsuga Douglasii*, *Carr.* Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 21–28.
- Analytische Uebersicht der europäischen Gattungen aus dem Verwandtschaftskreise von *Echinomyia*, *Duméril*, nebst Beschreibung einer neuen *Eudora*. Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 140–144, 176.
- *Cephaleia lariciphila*, *n. sp.* ♂ ♀. Ein neuer Feind der Lärche (*Larix europaea*, *DC.*). Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 93–95.
- Wachtl, Fritz A., & Mik, Josef.** See **Mik & Wachtl.**
- Wachtler, G.** Ein Fall von beiderseitiger, in den Glaskörper vordringender Arterienerschleime. Wien. Med. Wechr., 46, 1896, 393–398.
- Wackenroder, B.** Processo per la preparazione del saccharo di calce, di magnesie, d'allumina e ammoniaca dal saccharo di bario mediante i relativi solfati. Ann. di Chim., 4, 1886, 198.
- Wacker, Johann.** Die Beeinflussung des Wachstums der Wurzeln durch das umgebende Medium. Pringsheim, Jbich. Wiss. Bot., 32, 1898, 71–116.
- Wacker, Leonhard.** Zur Kenntniss aromatischer Nitrosbasen. Liebig's Ann., 243, 1888, 290–307.
- Ueber die Desinfektionswirkung der perschwefelsauren Salze. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 503–507.
- Ueber eine neue Hydroxylierungsmethode in der Anthrachinonreihe. J. Prakt. Chem., 54, 1896, 88–94.
- Zur Actiologie der Chlorentwicklung mittels Mangan-superoxyd. Chem. Ztg., 24, 1900, 285.
- Wacker, Leonhard, & Fischer, [Philipp] Otto.** See **Fischer & Wacker.**
- Wackerbarth, Athanasius Francis Diederich.** For biographical notice and works see Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 200–203.
- Wackerzapp, Onar.** Geometra veruaria, *Hb.*, und ihre Mimicry. Stettin, Ent. Ztg., 50, 1889, 282–286.
- Ueber den Simphon zum Moute Rosa. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 137–163.
- Die Fauna des Simphon-Gebiets. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 211–228.
- Zum Heimatsnachweis von *Erebica glacialis*, *Esp.*, und *Arctia Cervini*, *Fallou.* Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 237–258.
- Wackrill, Alfred Edward.** Notes on a short method of distributing triangulation errors. Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 249–260.
- Wackwitz, Julius.** Beiträge zur Histologie der Molluskenmuskulatur, speziell der Heteropoden und Pteropoden. Zool. Beitr., 3, 1892, 129–160.
- Wacquant-Geozelles.** See **Staats von Wacquant-Geozelles.**
- Wacquez, Paul.** Pigeons volants et culbutants. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. I), 397–404, 529–539; 42, 1895, 247–258, 339–350, 439–450, 520–529, 609–620, 717–723.
- Wada, T[sumashiro].** [Ueber einige Japanische Mineralien.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 79–86.
- Der Ausbruch des Bandai-San im Juli 1888. [1889.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mitth., 5, 1889–92, 69–74.
- Iron industry in Eastern Asia. [Jap.] [1894.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 15, 1893–94, 267–281.
- Wada, T[sumashiro].** Tremblement de terre de l'île Kiouhou au Japon. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 978–980; 110, 1890, 163.
- Activité sismique récente du Japon. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 328–336.
- L'Observatoire du Japon (Tokio) et les tremblements de terre. Astronomie, 1890, 96–101.
- Typhon du 11–12 septembre 1889, au Japon. France Soc. Météor. Annu., 38, 1890, 17–19.
- Résumé des observations sismométriques faites au Japon pendant l'année 1887. France Soc. Météor. Annu., 38, 1890, 82–87.
- Tremblement de terre du 28 octobre 1891 dans le Japon central. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1076–1078; Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 503–506.
- The meteorological station of Naha, Linciu Islands, Japan. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 459–460.
- Waddell, (Rev.) Cosslett] Herbert.** Notes on the scale mosses and liverworts of county Down. [1885.] Belfast Field Club Rep., 2, 1888, 371–374.
- Some mosses and Hepaticae of the Ben Bulbin district. Irish Natlist., 1, 1892, 194; 2, 1893, 22.
- Distribution of Lejeune in Ireland. Jl. Bot., 31, 1893, 117–118.
- Jubula Hutchinsiae (Hook.). Irish Natlist., 4, 1895, 190.
- Irish knotweeds. Irish Natlist., 4, 1895, 305–306.
- Westmorland brambles. Jl. Bot., 34, 1896, 366.
- Notes on mosses and Hepaticae of Ulster. Irish Natlist., 7, 1898, 157–160.
- Irish Rose. Irish Natlist., 7, 1898, 167–168.
- Poa nemoralis, *L.*, in Co. Down. Irish Natlist., 8, 1899, 142.
- Scottish Rubi. Jl. Bot., 37, 1899, 225.
- Clasmatacolea cuneifolia, *Spruce.* Jl. Bot., 37, 1899, 227.
- Winter buds in Zannichellia. Jl. Bot., 38, 1900, 445.
- [On the geological history of plants.] [1897.] Belfast Field Club Rep., 4, 1901, 381–382.
- [Presidential address. Nov. 1898.] Plant societies and the distribution of plants in N. E. Ireland. Belfast Field Club Rep., 4, 1901, 484–485.

- Waddell.** (Rev.) [Osslett] Herbert, & Lett, (Rev.) Henry William. See Lett & Waddell.
- Waddell.** *Itatey.* [Specimen of volcanic dust from Krakatoa, Straits of Sunda.] [1884.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 7, 1885, 427-428.
- Waddell.** [John] [Alexander] [How]. A system of iron railroad bridges for Japan. Tôkiô Univ. Mem., 11, 1885, 258 pp.
- Specifications for the strength of iron bridges. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 16, 1887, 33-41.
- Some disputed points in railway bridge designing. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 26, 1892, 77-282.
- The Halsted street lift bridge. [With discussion.] [1894.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 33, 1895, 1-60.
- Waddell, John.** Investigation on the atomic weight of tungsten. Amer. Chem. J., 8 (1886), 280-288.
- The atomic weight of tungsten. [1886.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 33, 1888, 1-7.
- Notes on electrolysis. Electrician, 33, 1894, 177-179.
- Experiments on the vapour-pressure of concentrated solutions of several salts, especially lithium and calcium nitrates. Chem. News, 72, 1895, 201-203.
- The permeability of various elements to the Röntgen rays. Chem. News, 74, 1896, 298-299.
- The permeability of elements of low atomic weight to the Röntgen rays. Chem. News, 76, 1897, 161-163.
- Some notes on concentrated solutions of lithium and other salts. Chem. News, 76, 1897, 177-178.
- Indicators. J. Phys. Chem., 2, 1898, 171-184.
- Benzene, acetic acid and water. J. Phys. Chem., 2, 1898, 233-241.
- The conversion of ammonium thiocyanate into thiourea and of thiourea into thiocyanate. J. Phys. Chem., 2, 1898, 525-535.
- Reversible reactions. J. Phys. Chem., 3, 1899, 41-45.
- Freezing point in ternary mixtures. J. Phys. Chem., 3, 1899, 160-164.
- Waddell.** (Surg.-Maj.) [Lawrence] [Augustine]. Note on the chemical composition of the leaves of Erythroxylon monogynum (v. indicum). Indian Med. Gaz., 20, 1885, 281-282.
- Are venomous snakes auto-toxic? An enquiry into the effect of serpent-venom upon the serpents themselves. Med. Off. (India) Sci. Mem., 4, 1889, 47-71.
- On some new and little known hot springs in South Bihar. [1890.] Bengal Asiat. Soc. J., 59 (Pt. 1), 1891, 224-235.
- The falls of the Tsang-po (San-pu), and identity of that river with the Brahmaputra. Geogr. J., 5, 1895, 258-260.
- The environs and native names of Mount Everest. Geogr. J., 12, 1898, 564-569.
- The tribes of the Brahmaputra valley: their physical types and affinities. Bengal Asiat. Soc. J., 69 (Pt. 3), 1900, 1-127.
- Waddell.** (Surg.-Maj.) [Lawrence] [Augustine], & Warden, (Surg.-Lt.-Col.) [Charles] [James] [H.] [Islip]. See Warden & Waddell.
- Waddington.** [Henry] J. Notes on marine aquaria. [1888.] Quakett Micr. Club J., 3, [1889], 241-246.
- Wade.** [Edward] [John]. The chemical theory of accumulators. [1894.] Electrician, 33, 1894, 603-605, 625-627, 657-659, 688-691, 722-725; 34, 1895, 16-18.
- Storage battery problems. [With discussion.] Inst. Elect. Engin. J., 29, 1900, 460-521, 524-530.
- Wade.** Edward Bruce Herschel. On a new method of determining the vapour pressures of solutions. [1897.] Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 376-385.
- On a method of facilitating the measurement of temperature by means of platinum thermometry. Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 526-529.
- The changes of volume due to dilution of aqueous solutions. Chem. Soc. J., 75, 1899 (Pt. 1), 254-277.
- Wade.** John. The constitution of hydrogen cyanide. [1900.] Chem. Soc. Proc., 16, 1901, 156-157.
- Wade.** John, & Panting, Laurence C. Preparation of dry hydrogen cyanide and carbon monoxide. Chem. Soc. J., 73, 1898 (Pt. 1), 255-258.
- Wade.** Jos. M. \*Intelligence of the crow. Science, 1, 1883, 458.
- Wade.** W. F. The skunk as a source of rabies. Amer. Natlist., 29, 1895, 242-247.
- Inheritance of artificial mutilations. Amer. Natlist., 30, 1896, 837-839.
- Wadman.** W. E. Cream of tartar substitutes: their chemistry and analysis. Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 333-344.
- Wadstein.** Emil. Om stenose obliteration af aorta vid eller i nærheten af ductus Botalli. Länd. Univ. Acta, 33, 1897 (Soc. Physiogr., No. 11, 121 pp.).
- Bidrag till den tuberkulöse pleuritens pathologiska anatomi. Länd. Univ. Acta, 36, 1900 (Soc. Physiogr., No. 4, 14 pp.).
- Wadsworth.** Frank [Lawton] [O'Leary]. A simple method of determining the eccentricity of a graduated circle with one vernier. Amer. J. Sci., 47, 1894, 373-376.
- A new design for large spectroscopic slits. Amer. J. Sci., 48, 1894, 19-20; Ztschr. Instrumentenk., 14, 1894, 364-366.
- An improved form of interrupter for large induction coils. Amer. J. Sci., 48, 1894, 496-501.
- Electric controls and governors for astronomical instruments. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 265-272.
- Some new forms of double motion mechanism. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 527-538.
- A simple method of mounting an equatorial axis on ball bearings. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 723-728.
- The modern spectroscope. Fixed-arm spectroscopes. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 835-849; Phil. Mag., 38, 1894, 337-351.
- The manufacture of very accurate straight edges. Franklin Inst. J., 138, 1894, 1-20.
- An improved form of Littrow spectroscope. Phil. Mag., 38, 1894, 137-142.
- A new method of magnetizing and astaticizing galvanometer-needles. Phil. Mag., 38, 1894, 482-488.
- Description of a very sensitive form of Thomson galvanometer and some methods of galvanometer construction. Phil. Mag., 38, 1894, 553-558.
- The modern spectroscope. General considerations respecting the design of astronomical spectroscopes. [Some new designs of combined grating and prismatic spectroscopes of the fixed-arm type, and a new form of objective prism. A new multiple transmission prism of great resolving power. Fixed-arm concave grating spectroscopes. Concave grating for analysing or direct comparison. A simple optical device for completely isolating or cutting out any desired portion of the diffraction spectrum, and some further notes on astronomical spectroscopes. On the conditions of maximum efficiency in the use of the spectrograph. On a new form of fluid prism without solid walls and its use in an objective spectroscope.] Astrophys. J., 1, 1895, 52-79, 232-247; 2, 1895, 264-282, 370-382; 3, 1896, 47-62, 169-191, 321-347; 4, 1896, 274-277.
- The design of electric motors for constant speed. Astrophys. J., 1, 1895, 169-177.
- Bemerkungen über Versilberungsflüssigkeiten und Versilberung. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 22-27.
- Einfacher Unterbrecher für grosse Induktionsapparate. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 248-250.
- A very simple and accurate cathetometer. Amer. J. Sci., 1, 1896, 41-49.

- A note on Mr. BURN'S method of drawing hyperbolas. *Phil. Mag.*, 41, 1896, 372-378.
- On the conditions required for attaining maximum accuracy in the determination of specific heat by the method of mixtures. *Amer. JI. Sci.*, 4, 1897, 265-282.
- On the conditions which determine the limiting time of exposure of photographic plates in astronomical photography. *Astr. Naehr.*, 144, 1897, 97-110.
- On a new form of mounting for reflecting telescopes devised by the late Arthur Cowper RANFARD. *Astrophys. JI.*, 5, 1897, 132-142.
- Thermal measurements with the bolometer by the zero method. *Astrophys. JI.*, 5, 1897, 268-276.
- Tables of the practical resolving power of spectroscopes. *Astrophys. JI.*, 6, 1897, 27-36.
- On the conditions of maximum efficiency in astrophotographic work. Part I. General theory of the telescopic images of different forms of radiating sources. [Part II. Effect of atmospheric aberration on the intensity of telescopic images.] *Astrophys. JI.*, 6, 1897, 119-135; 7, 1898, 70-76.
- The effect of the general illumination of the sky on the brightness of field at the focus of a telescope. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 586-589.
- A note on spider lines. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 589-591.
- On the theory of lubrication and the determination of the thickness of the film of oil in journal bearings. [1897.] *Franklin Inst. JI.*, 144, 1897, 442-462; 145, 1898, 61-71.
- On the photography of planetary surfaces, with an introductory note on the application of photography to astronomical research. *Observatory*, London, 20, 1897, 333-341, 365-370, 404-410.
- On the reduction of observations. *Observatory*, London, 20, 1897, 390-392.
- On the resolving power of telescopes and spectroscopes for lines of finite width. *Phil. Mag.*, 43, 1897, 317-343; *Ann. Phys. Chem.*, 61, 1897, 604-630; *JI. Phys.*, 5, 1897, 409-425; *Spectrosc. Hal. Mem.*, 26, 1898, 3-24.
- On the conditions which determine the ultimate optical efficiency of methods for observing small rotations, and on a simple method of doubling the accuracy of the mirror and scale method. *Phil. Mag.*, 44, 1897, 83-87.
- The application of the interferometer to the measurement of small angular deflections of a suspended system. *Phys. Rev.*, 4, 1897, 480-497.
- On the effect of the size of an objective on the visibility of linear markings on the planets. [1897.] *Astr. JI.*, 18, 1898, 41-45.
- A comparison of the photographic and of the hand and eye methods of delineating the surface markings of celestial objects. [1897.] *Popular Astr.*, 5, 1898, 200-206.
- A note on an error in the expression for the intensity of illumination at the focal plane of a telescope due to an infinitely extended luminous area. *Astr. JI.*, 18, 1898, 124-126.
- A note on the discovery of an error in the papers of STURGE and LORD RAYLEIGH, dealing with the application of the principles of the wave theory to the determination of the intensity of the images of fine lines and extended areas at the focus of a telescope. *Astrophys. JI.*, 7, 1898, 77-85.
- A note on the figuring and use of the eccentric and unsymmetrical forms of parabolic mirrors. *Astrophys. JI.*, 7, 1898, 146-149.
- Notes on the use of the grating in stellar spectroscopic work. *Astrophys. JI.*, 7, 1898, 198-208.
- A note on the result concerning diffraction phenomena recently criticised by Mr. NEWALL. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 286-291.
- A note on a new form of mirror for a reflecting telescope. *Popular Astr.*, 5, 1898, 518-524.
- On the "worthlessness" of methods of geometrical optics in dealing with the problems relating to the definition and the delineating and resolving power of telescopes. *Popular Astr.*, 5, 1898, 528-536.
- WADSWORTH, FRANK LAWTON O[SCOTT], & HALE, GEORGE E. See HALE & WADSWORTH.
- WADSWORTH, GEORGE H[ENRY]. Action of aldehydes and ammonia on  $\alpha$ -diketones. *Chem. Soc. JI.*, 57, 1890, 8-12.
- Condensation of acetone-phenanthraquinone. *Chem. Soc. JI.*, 59, 1891, 105-106.
- WADSWORTH, GEORGE H[ENRY], & JAPP, FRANCIS ROBERT. See JAPP & WADSWORTH.
- WADSWORTH, M[ARSHMAN] E[dWARD]. \*Algae and spray markings. *Science*, 1, 1883, 39.
- \*Meteorite and terrestrial rocks. *Science*, 1, 1883, 127-130.
- \*Keweenaw-point geology. *Science*, 1, 1883, 248-249.
- \*United States geologists, sandstones, and the Keweenaw series. *Science*, 1, 1883, 307.
- \*Molluscan rock-boring. *Science*, 1, 1883, 422.
- \*St. David's rocks and universal law. *Science*, 1, 1883, 541.
- \*The microscopic evidence of a lost continent. *Science*, 1, 1883, 500-592.
- Notes on the rocks and ore-deposits in the vicinity of Notre Dame Bay, Newfoundland. *Amer. JI. Sci.*, 28, 1884, 94-104.
- On the evidence the Earth's interior is solid. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 587-594, 678-686, 767-775.
- Lithological studies. A description and classification of the rocks of the Cordilleras. *Harvard Mus. Zool. Mem.*, 11, 1884, 203 + xxxiii pp.
- Olivine rocks of North Carolina. *Science*, 3, 1884, 486-487.
- On the presence of syenite and gabbro in Essex county, Massachusetts. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 207-210.
- Volcanic dust east of the Rocky Mountains. *Science*, 6, 1885, 63.
- Preliminary description of the peridotites, gabbros, diabases and andesites of Minnesota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 2, 1887, 158 pp.
- The Keweenaw system. *Science*, 10, 1887, 166.
- On the relation of the "Keweenaw series" to the Eastern Sandstone in the vicinity of Torch Lake, Michigan. [1884.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 172-180.
- The theories of ore deposits. [1884.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 197-208.
- On a supposed fossil from the copper-bearing rocks of Lake Superior. [1884.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 208-212.
- Mineralogical description of the Llano del Inca and the Dona Inez meteorites. [1890.] *Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.*, 1, 1891, 95-98.
- On the relations of the Eastern Sandstone of Keweenaw Point to the Lower Silurian Limestone. *Amer. JI. Sci.*, 42, 1891, 170-171; *Science*, 18, 1891, 25.
- The South Trap Range of the Keweenaw series. *Amer. JI. Sci.*, 42, 1891, 417-419.
- The serpentines of the Coast ranges in California. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 277-278.
- A sketch of the geology of the iron, gold, and copper districts of Michigan. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 571-572.
- Subdivisions of the Azole Archean in northern Michigan. *Science*, 20, 1892, 355; *Amer. JI. Sci.*, 45, 1893, 72-73.
- The copper deposits of Michigan. [1895.] *Geol. Mag.*, 3, 1896, 20-23.

- The origin and mode of occurrence of the Lake Superior copper-deposits. [1897.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 689-696.
- The Michigan College of Mines. [1897.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 696-711.
- Some statistics of engineering education. [1897.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 712-731.
- Some methods of determining the positive or negative character of mineral plates in converging polarized light with the petrographical microscope. Amer. Geologist, 21, 1898, 170-175; Micr. Soc. J., 1898, 604-606.
- Zirkelite: a question of priority. Amer. J. Sci., 5, 1898, 153; J. Geol. (Chicago), 6, 1898, 190-200; Neues Jb. Min., 1898 (Ed. 1), 164; Science, 7, 1898, 30.
- A mechanical theory of the divining rod. Geol. Mag., 5, 1898, 239.
- Wadsworth, M[arshman] E[dward], & Dickerman, Q. E.**  
See **Dickerman & Wadsworth.**
- Wadsworth, (Miss) Mattie.** List of the dragonflies (Odonata) taken at Manchester, Kennebec Co., Me., in 1888 and 1889, etc. Philad. Ent. News, 1, 1890, 36-37, 55-57, 80, 2, 1891, 11-12; 3, 1892, 8-9; 5, 1894, 132; 9, 1898, 111.
- Wadsworth, O[iver] F[airfield].** A model to show the position of the meridian of the eyeball in oblique direction of vision, as defined by Donders and by HELMHOLTZ, with some remarks on the misunderstanding of HELMHOLTZ's statements. Boston Soc. Med. Sci. J., 2, 1898, 149.
- Waerber, Nikolai.** Untersuchung einiger aetherischer Oele. Pharm. Ztschr. Russland, 23, 1886, 401-403.
- Ueber einige ostindische Volksheilmittel. 1. Chemische Untersuchung der Samen der Butea frondosa. Pharm. Ztschr. Russland, 25, 1886, 429-436, 445-448, 491-494.
- Wächter, Friedrich.** Ueber die Artunterschiede der positiven und negativen Elektrizität. Wien, Anz., 23, 1886, 5-7.
- Ueber die Artunterschiede der positiven und negativen Elektrizität. Ann. Phys. Chem., 37, 1889, 463-481.
- Zur Theorie der elektrischen Gasentladungen. [1890.] Wien, Ak. Ber., 99, 1891 (Abth. 2a), 230-243.
- Ueber die Grenzen des teleskopischen Sehens. Wien, Ak. Ber., 105, 1896 (Abth. 2a), 856-874.
- Waechter, L[ouis] W.** The life-history of Marchantia polymorpha. Manchester Micr. Soc. Trans., 1891, 56-64.
- Wächter, W[ilhelm].** Beiträge zur Kenntniss einiger Wasserpflanzen. Flora, 83, 1897, 367-397.
- Wähner, Franz.** Beiträge zur Kenntniss der tieferen Zonen des Unteren Lias in den Nordöstlichen Alpen. Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 4, 1886, 135-226; 5, 1887, 37-60; 6, 1888, 293-325; 8, 1891, 241-268; 9, 1895, 1-54; 11, 1898, 153-178.
- Zur heterophasischen Differenzierung des alpinen Lias. Wien, Geol. Verh., 1886, 168-176, 190-206.
- Ueber stratigraphische Beziehungen des alpinen Lias zum Dachsteinkalk. Wien, Geol. Verh., 1887, 186.
- Aus der Urzeit unserer Kalkalpen. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 22, 1891, 87-124.
- Das Liasvorkommen von Gacko in der Hercegovina. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 7, 1892 (Not.), 123-124.
- Inoceramenmergel von Albesti bei Campolung (Kimpolung) in Rumänien. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 8, 1893 (Not.), 84-85.
- Geologische Untersuchungen im Sonnwendgebirge. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 10, 1895 (Not.), 97-98.
- Wähner, Theodor.** Bestimmungen der Magnetisirungszahlen von Flüssigkeiten. [1887.] Wien, Ak. Ber., 96, 1888 (Abth. 2), 85-95.
- Walde, [Adolf].** Beiträge zur Moosflora des mittleren und südlichen württembergischen Schwarzwaldgebiets. Württemb. Jhefte., 51, 1895, 375-385.
- Waele, Henri de.** Sur l'embryologie de l'œil des poissons (note préliminaire). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 378-382.
- Wacisch, Emil.** Ueber ein Schliessungsproblem. [1884.] Wien, Ak. Ber., 90, 1885 (Abth. 2), 160-167.
- Ueber das Normalsystem und die Centrafläche der Flächen zweiter Ordnung. [1887-88.] Wien, Ak. Ber., 95, 1887 (Abth. 2), 549-578; 97, 1889 (Abth. 2a), 583-590.
- Ueber eine Strahlencongruenz beim Hyperboloid. Wien, Ak. Ber., 95, 1887 (Abth. 2), 781-801.
- Ueber das Normalsystem und die Centrafläche algebraischer Flächen insbesondere der Flächen 2ten Grades. Ac. Nat. Curiosa Nova Acta, 52, 1888, 285-312.
- Beiträge zur Flächentheorie. [1887.] Wien, Ak. Ber., 97, 1889 (Abth. 2a), 164-174.
- Zur Invariantentheorie der Liniengeometrie. [1889.] Wien, Ak. Ber., 98, 1890 (Abth. 2a), 1528-1540; Math. Ann., 37, 1890, 141-152.
- Ein Satz über die Resultante algebraischer Gleichungen und seine geometrische Anwendung. Mhete. Math. Phys., 2, 1891, 421-428.
- Zur Infinitesimalgeometrie der Strahlencongruenzen und Flächen. Wien, Ak. Ber., 100, 1891 (Abth. 2a), 158-219.
- Zur Construction der Polargruppen. Wien, Ak. Ber., 100, 1891 (Abth. 2a), 315-326.
- Ueber eine geometrische Darstellung in der Theorie der binären Formen. Wien, Ak. Ber., 100, 1891 (Abth. 2a), 574-585.
- Ueber Formen fünfter Ordnung auf der cubischen Raumcurve. Wien, Ak. Ber., 100, 1891 (Abth. 2a), 803-821.
- Ueber eine Aufgabe aus der darstellenden Geometrie. Mhete. Math. Phys., 3, 1892, 92-96.
- Ueber die Isophoten einer Fläche bei centraler Beleuchtung. Wien, Ak. Ber., 101, 1892 (Abth. 2a), 79-82.
- Sur les surfaces à élément linéaire de LIOUVILLE et les surfaces à courbure constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1435-1487.
- Ueber Tangentecongruenzen einer Fläche. Wien, Ak. Ber., 102, 1893 (Abth. 2a), 757-767.
- Ueber Flächen constanter Krümmung. Wien, Ak. Ber., 102, 1893 (Abth. 2a), 1317-1333.
- Sur le premier invariant différentiel projectif des congruences rectilignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 736-738.
- Ueber binäre Formen und die Correlationen mehrdimensionaler Räume. Mhete. Math. Phys., 6, 1895, 261-284, 375-389.
- Ueber die Lame'schen Polynome zweiter Ordnung einer Form fünfter Ordnung. Wien, Ak. Ber., 105, 1896 (Abth. 2a), 741-748.
- Ueber eine Behandlungsweise der Flächen dritter Ordnung. [1894.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 113-115.
- Sur les lignes géodésiques de certaines surfaces. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 521-523.
- Ueber Flächen mit Liouville'schem Bogenelement. Wien, Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 2a), 323-328.
- Ueber eine geometrische Behandlungsweise der Elemente der Determinantentheorie. Mhete. Math. Phys., 9, 1898, 207-214.
- Sur les surfaces à lignes de courbure planes ou sphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 920-922.
- Wästfält, H.** Några skildringar från den Weltmanska polar-expeditionen 1894. Stockh., Ymer, 15, 1896, 71-88.
- Waga, Fritz.** Ueber Magnesium-Diphenyl. Liebigs Ann., 282, 1894, 320-333.
- Wagener, G.** Doppelbilder des Fuji-Berges. [1886.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mitth., 4, 1884-88, 234.



**Wagener, Guido Richard.** For biography and list of works see *Leopoldina*, 32, 1894, 59; *Anat. Anz.*, 11, 1896, 693-695.

— [Ueber die Genese der Muskelfibrille und das Verhalten der Muskeln im Typhus.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 138-139.

**Wagener, R.** Ueber ein Meteor. *Meteorol. Ztschr.*, 15 (1898), 159-160.

**Wagenhäuser, [Georg Josef].** Beiträge zur Pathologie und pathologischen Anatomie des Ohres. [1887.] *Arch. Ohrenheilk.*, 26, 1888, 1-32.

**Wageingen, F. van.** \*Kromlijnige beweging van den biljardbal. *Nieuw Arch. Wisk.*, 1, 1875, 200-205.

— \*De cirkels, welke drie gegeven cirkels onder gelijke hoeken snijden. *Nieuw Arch. Wisk.*, 2, 1876, 180-185.

**Wagenknecht, B.** The rainfall at Brisbane and investigation as to its periodicity. [1885.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 2, 1886, 176-181.

**Wagemann, August.** Zur Kenntniss der Iridocyclitis tuberculosa. *Arch. f. Ophthalm.*, 32, 1886 (*Abth.* 4), 225-280.

— Ein Fall von doppelseitiger metastatischer Ophthalmie im Puerperium durch multiple Streptococcen-Embolie. *Arch. f. Ophthalm.*, 33, 1887 (*Abth.* 2), 147-176.

— Experimentelle Untersuchungen zur Frage der Keratoplastik. *Arch. f. Ophthalm.*, 34, 1888 (*Abth.* 1), 211-269, (*Abth.* 2), 275.

— Retinitis hæmorrhagica nach ausgelehter Hautverbrennung. *Arch. f. Ophthalm.*, 34, 1888 (*Abth.* 2), 181-196.

— Beiträge zur Kenntniss der tuberculösen Erkrankungen des Seheorgans. *Arch. f. Ophthalm.*, 34, 1888 (*Abth.* 4), 145-187.

— Neubildung von glashäutiger Substanz an der Linsenkapfel (Nachstaar) und Kapselstaar) und an der Descemet'schen Membran. *Arch. f. Ophthalm.*, 35, 1889 (*Abth.* 1), 172-199.

— Ueber einen merkwürdigen Fall von Dermoidgeschwulst mit rudimentärer Entwicklung des Auges. *Arch. f. Ophthalm.*, 35, 1889 (*Abth.* 3), 111-146.

— Ueber die von Operationsnarben und vernarbten Irisvorwällen ausgehende Glaskörpererweiterung. *Arch. f. Ophthalm.*, 35, 1889 (*Abth.* 4), 116-248; 38, 1892 (*Abth.* 1), 171-182.

— Ueber pseudotuberculöse Entzündung der Conjunctiva und Iris durch Raupenhaare. *Arch. f. Ophthalm.*, 36, 1890 (*Abth.* 1), 126-134.

— Experimentelle Untersuchungen über den Einfluss der Circulation in den Netzhaut- und Aderhautgefässen auf die Ernährung des Auges, insbesondere der Retina, und über die Folgen der Sehnervendurchschneidung. *Arch. f. Ophthalm.*, 36, 1890 (*Abth.* 4), 1-120.

— Beitrag zur Kenntniss der pathologischen Anatomie der Retinitis pigmentosa. *Arch. f. Ophthalm.*, 37, 1891 (*Abth.* 1), 230-242.

— Zur Anatomie des dünnhäutigen Nachstaars nebst Bemerkungen über die Heilung von Wunden der Descemet'schen Membran. *Arch. f. Ophthalm.*, 37, 1891 (*Abth.* 2), 21-36.

— Ueber das Vorkommen von Riesenzellen und eitrig Exsudation in der Umgebung des intraocularen Cystercus. *Arch. f. Ophthalm.*, 37, 1891 (*Abth.* 3), 125-142.

— Weitere Mittheilungen über glashäutige Neubildungen an der Descemet'schen Membran und auf der Iris und über Veränderungen des Hornhautendothels. *Arch. f. Ophthalm.*, 38, 1892 (*Abth.* 2), 91-111.

— Anatomische Untersuchungen über einseitige Retinitis hæmorrhagica mit Secundär-Glaucom nebst Mittheilungen über dabei beobachtete Hypopyon-Keratitis. *Arch. f. Ophthalm.*, 38, 1892 (*Abth.* 3), 213-260.

— Ueber ein Papillom der Conjunctiva mit ausgedehnter Bildung von Becherzellen. *Arch. f. Ophthalm.*, 40, 1894 (*Abth.* 2), 250-258.

— Beitrag zur Kenntniss der pathologischen Anatomie der Embolie der Centralarterie. *Arch. f. Ophthalm.*, 40, 1894 (*Abth.* 3), 221-238.

— Schwind markhaltiger Nervenfasern in der Retina in Folge von genuiner Sehnerventrophie bei Tabes dorsalis. *Arch. f. Ophthalm.*, 40, 1894 (*Abth.* 4), 256-265.

— Ein Fall von localer variöser Bindehauterkrankung. *Arch. f. Ophthalm.*, 41, 1895 (*Abth.* 1), 172-179.

— Einiges über Fremdkörperriesenzellen im Auge. *Arch. f. Ophthalm.*, 42, 1896 (*Abth.* 2), 1-38.

— Einiges über Augenerkrankungen bei Gicht. *Arch. f. Ophthalm.*, 43, 1897, 83-110, 475.

— Spontaner Hämophthalmus bei hereditärer Hämophilie. *Arch. f. Ophthalm.*, 44, 1897, 206-213.

— Beitrag zur Kenntniss der Circulationsstörungen in den Netzhautgefässen. *Arch. f. Ophthalm.*, 44, 1897, 219-249.

— Beitrag zur Kenntniss der Zündhütchenverletzungen des Auges. *Arch. f. Ophthalm.*, 44, 1897, 272-282.

— Ueber einen Fall von Keratoconus mit pulsatorischer Schwanung der Grösse der Zerstreuungskreise in Folge von Pulsationen der Hornhaut. *Arch. f. Ophthalm.*, 46, 1898, 426-439.

— Ueber ein cavernöses Angiom der Aderhaut bei ausgedehnter Teleangiectasie der Haut. *Arch. f. Ophthalm.*, 51, 1900, 532-549.

— Multiple Blutungen der äusseren Haut und Bindehaut combinirt mit einer Netzhautblutung nach schwerer Verletzung, Compression des Körpers durch einen Fahrstuhl. *Arch. f. Ophthalm.*, 51, 1900, 550-562.

**Wagemann, August, & Leber, Theodor.** See **Leber & Wagemann.**

**Wagensohn, —.** \* [Befruchtung der Pflanzen.] *Landschut Bot. Ver. Ber.*, 2, 1869, 26-27.

**Wagensohn, —, & Meindl, —.** \*Flora des Amtsgerichtsbezirks Mittelrheins und ihre Vegetationsverhältnisse auf Grund persönlicher Beobachtung dargestellt. *Landschut Bot. Ver. Ber.*, 8, 1882, 1-72.

**Wager, Harold W. T.** Observations on the structure of the nuclei in *Peronospora parasitica*, and on their behaviour during the formation of the oospore. [1899.] *Ann. Bot.*, 4, 1899-91, 127-146; *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 618-619.

— On nuclear structure in the bacteria. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 681-682.

— On the nuclei of the Hymenomyces. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 700.

— Observations on the structure of *Cystopus candidus*. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 777-778.

— On nuclear division in the Hymenomyces. *Ann. Bot.*, 7, 1893, 499-514.

— On karyokinesis in the Fungi. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 816-817.

— On the presence of centrospheres in Fungi. *Ann. Bot.*, 8, 1894, 321-334.

— Preliminary note upon the structure of bacterial cells. *Ann. Bot.*, 9, 1895, 659-661; *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 856.

— Reproduction and fertilization in *Cystopus candidus*. *Ann. Bot.*, 10, 1896, 89-91.

— On the structure and reproduction of *Cystopus candidus*, *Lec.* *Ann. Bot.*, 10, 1896, 295-342.

— The nucleus of the yeast-plant. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 860-861; *Ann. Bot.*, 12, 1898, 499-543.

— The formation of the zygospore in *Polypogon Euglenae*. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 1064-1065.

— The structure of the yeast plant. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 1069.

— The sexuality of the Fungi. *Ann. Bot.*, 13, 1899, 575-597.

— On the eye-spot and flagellum in *Euglena viridis*. [1899.] *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 27, 1899-1900, 463-481.

- [The phosphorus-containing elements in yeast.] [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 66.
- On the fertilization of *Peronospora parasitica*. *Ann. Bot.*, 14, 1900, 263-279.
- Demonstration of the structure and attachment of the flagellum in *Englena viridis*. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 931.
- The behaviour of the nucleolus during karyokinesis in the root apex of *Phaseolus*. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 944.
- Wager, Harold W. T., & Scott, Dukinfield H[enry].** See **Scott & Wager.**
- Waggener, William J.** Proposed form of mercurial barometer. *Amer. J. Sci.*, 42, 1891, 387-388.
- Ueber die Messung von Flammentemperaturen durch Thermoelemente, insbesondere über die Temperaturen im Bunsen'schen Blaubrenner. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1895, 78-83.
- Waghorn, John W. W.** Note on a modification of the ordinary method of determining electromagnetic capacity. [1888.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 50-54; *Phil. Mag.*, 27, 1889, 69-72.
- Note on the measurement of resistance. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 96-97; *Phil. Mag.*, 27, 1889, 322-323.
- Waghorne, (Rev.) Arthur C.** The flora of Newfoundland, Labrador and St. Pierre et Miquelon. [1893-98.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 8, 1895, 359-373; 9, 1896, 83-100, 361-401.
- Wagner, (Ernst) (Konservator d. Alterthümer).** [Funde bei Meissenheim. Forschungen in Betreff der Gagat-kohle.] [1886-89.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 10, 1888 (Sber.), 114-116; 11, 1896 (Sber.), 26-27.
- Wagner, (Herm. Amandus).** Ueber die Abbildung ebener Curven und Flächenstücke. [1883.] *Hamb. Math. Ges. Mitt.*, 1, 1889, 64-72.
- Wagner, August (Astronom).** For biography see Leopoldina, 22, 1886, 216; Leipzig, Astr. Ges. Vrtljchr., 22, 1887, 2-6.
- [Observations faites à la lunette méridienne, 1850 déc. 24-1852 juin 30 et 1853 mars 16-1853 déc. 29.] *Pulkowa Obsns.*, 2, 1869, 327-471, 481-499.
- "Dédution des ascensions droites du Catalogue principal. *Pulkowa Obsns.*, 3, 1870, (1)-70).
- Ueber die Abhängigkeit der persönlichen Gleichungen von den Declinationen der Sterne. *Deutsch. Natf. Tagbl.*, 1876 (Beil.), 62-63.
- [Observations faites à la lunette méridienne, 1860-72.] *Pulkowa Obsns.*, 11, 1879, 463 pp.; 12, 1887, 1-312; 14, 1888, 227-238.
- Bearbeitung der Rectascensionsbestimmungen für die Epoche 1865.0 aus den Beobachtungen 1861-72. *Pulkowa Obsns.*, 12, 1887, (1)-(260); 14, 1888, 228.
- Wagner, August (Chemist).** Ueber Gutschachten bei Leuchtgasvergiftung. *Repertum. Anal. Chem.*, 4, 1884, 337-345; 5, 1885, 280-285; 6, 1886, 57-59.
- Die Zerstörung des Holzes durch den Hausschwamm. *Repertum. Anal. Chem.*, 5, 1885, 193-199.
- Die Zwischendecken unserer Wohnungen. *Repertum. Anal. Chem.*, 7, 1887, 117-118, 217-218.
- Ueber die Bewegung des Leuchtgases im Boden in der Richtung geheizter Wohnräume und über den Kohlenoxydgehalt des Gases. *Repertum. Anal. Chem.*, 7, 1887, 131-138.
- Wagner, Albert (Ribnitz).** Ein Fall von Gynaeomastie (dextra lateris). *Virchow. Arch.*, 101, 1885, 385-387.
- Wagner, Albert (Mühlheim).** Coli- und Typhusbakterien sind einkernige Zellen. Ein Beitrag zur Histologie der Bakterien. *Centrl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 433-438, 489-492.
- Wagner, Adolf.** Zur Kenntniss des Blattbaues der Alpenpflanzen und dessen biologische Bedeutung. *Wien, Ak. Sber.*, 101, 1892 (Abth. 1), 487-548.
- Ueber die Beziehungen im Blattbau unserer Alpenpflanzen zu deren Lebensbedingungen. [1892.] *Innsbruck Nat. Med. Ber.*, 21, 1894, iii-iv.
- Zur Anatomie und Biologie der Blüthe von *Strelitzia reginae*. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 12, 1894, 53-72.
- Leben und Mechanik, die Wirkungssphäre des Lebens. [1895.] *Innsbruck Nat. Med. Ber.*, 22, 1896, xxi-xxii.
- Ueber die Geschlechts- und die Embryonalentwicklung von *Lycopodium*. [1900.] *Innsbruck Nat. Med. Ber.*, 26, 1901, v.
- Wagner, Albert (Stuttgart).** Drei Geburtsfälle bei Uterus septus. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 40, 1899, 241-252, 528.
- Wagner, Albert L.** The theory and practice of hypnotism. [1888.] *N. Y. Med. J.*, 49, 1889, 536-543.
- Wagner, Anton J.** Die Arten des Genus *Daudehardia*, Hartmann, in Europa und Westasien. Eine kritische Studie. *Wien, Ak. Denkschr.*, 62, 1895, 609-626.
- Monographie der Gattung *Pomatias*, *Studer*. *Wien, Ak. Denkschr.*, 64, 1897, 565-632.
- [Mittheilung über die Monographie der Gattung *Pomatias*, *Studer*.] *Wien, Anz.*, 34, 1897, 89-96.
- Wagner, C. (Kremsmünster).** Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 367-368.
- [Beobachtungen des Cometen 1885...(Brooks 2).] Auf der Sternwarte in Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 113, 1886, 271-272.
- Cometen-Beobachtungen am Ringmikrometer des Refractors der Sternwarte in Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 77-78.
- Beobachtungen von Cometen angestellt am Refractor der Sternwarte Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 391-392.
- Beobachtungen des Cometen 1886...(Finlay) am Ringmikrometer des Refractors zu Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 41-42.
- Beobachtungen des Cometen 1886...(Barnard-Hartwig) am Ringmikrometer des Refractors zu Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 43-46.
- Cometen-Beobachtungen angestellt auf der Sternwarte zu Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 117, 1887, 147-150; 121, 1889, 39-40; 123, 1890, 85-86; 124, 1890, 27-28; 127, 1891, 149-150; 132, 1893, 133-138.
- [Beobachtung des Olbers'schen Cometen 1887 V...(Brooks Aug. 24).] Auf der Sternwarte zu Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 117, 1887, 293-294; 120, 1889, 67-68.
- Beobachtungen des Cometen Barnard 1888 Sept. 2. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 31-32, 187-188.
- Beobachtungen des Cometen 1888 I angestellt auf der Sternwarte in Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 233-236.
- Beobachtungen des Cometen 1888 III (Brooks Aug. 7) angestellt auf der Sternwarte in Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 271-272.
- [Beobachtungen des Cometen 1889...(Davidson).] Auf der Sternwarte in Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 219-220.
- [On the rainfall and thunderstorms of Kremsmünster.] *Nature*, 39, 1889, 209.
- Beobachtungen von kleinen Planeten angestellt auf der Sternwarte in Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 123, 1890, 209-214.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1890 Juni 16-17.] Auf der Sternwarte in Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 125, 1890, 373-374.
- Beobachtungen des Encke'schen Cometen 1891 III angestellt am Refractor der Sternwarte Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 27-28.
- Beobachtung des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 27-28.
- Beobachtungen von Planeten und Cometen angestellt am Refractor der Sternwarte Kremsmünster. *Astr. Nachr.*, 130, 1892, 9-14.

**Wagner, C[arl] (Enge-Zürich).** Beitrag zur Entwicklung der Bessel'schen Funktion I. Art. Bern Mith., 1894, 204-266.

— Ueber die Darstellung einiger bestimmten Integrale durch Bessel'sche Funktionen. Bern Mith., 1895, 115-119; 1896, 53-60.

**Wagner, C. J.** Ueber die Wärmeverhältnisse in der Osthälfte des Arlberg-Tunnels. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1894, 743-750.

— Ueber die Wärmeverhältnisse in der Osthälfte des Arlberg-Tunnels. Wien, Geol. Verh., 1887, 185-186.

**Wagner, (Mme) Catherine.** Études sur le développement des Amphipodes. Cinqième partie. Développement de la Melita palmata. Moscou Soc. Nat. Bull., 5, 1892, 401-409.

**Wagner, Dániel.** For biographical notice and works see Term. Közlön., 23, 1891, 639-640.

**Wagner, [Ernst Leberecht].** For biography and list of works see Deutsch. Arch. Klin. Med., 43, 1888, 1-8; Fortsch. Med., 6 (1888), 202-209; Leopoldina, 24, 1888, 57-58.

— Beiträge zur Pathologie und pathologischen Anatomie der Leber. Deutsch. Arch. Klin. Med., 34, 1884, 520-537.

— Der sogenannte Pneumotyxus. Deutsch. Arch. Klin. Med., 35, 1884, 191-216.

— Zur Kenntniss des Abdominaltyphus. Deutsch. Arch. Klin. Med., 37, 1885, 201-230.

— Ueber ein eigenthümliches Sputum bei Hysterischen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 193-198.

— Purpura und Erythem. Deutsch. Arch. Klin. Med., 39, 1886, 431-490.

— Ein Fall von acuter Polymyositis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 40, 1887, 241-266.

— Die Krankheitsanlage. [Posth.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 43, 1888, 303-330.

**Wagner, E.** Beiträge zur quantitativen Analyse durch Elektrolyse. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 613-616.

**Wagner, [Marie Philippe] Édouard.** Considérations sur le dosage de l'acidité des farines. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 16, 1890, 42-48.

— Sur le dosage de l'azote albuminoïde des eaux. Jl. Pharm., 23, 1891, 5-7.

**Wagner, Edmund.** Ueber die Rosafärbung der Calciumchloratlösung. Chem. Ztg., 17, 1893, 653.

**Wagner, Egor (= Georg) [Egorovič].** Обь отношеніи альдегидовъ къ цинкорганическимъ соединеніямъ. I. Общій способъ получения вторичныхъ спиртовъ. [On the relation of aldehydes to zinc organic compounds. I. General method for preparing secondary alcohols.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16, 1884, 283-353, 468; Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 330-331.

— Обь окисленіи монокарбонильныхъ кетонъ. [On the oxidation of the monocarbonyl ketones.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16, 1884, 645-679, 695-732; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 248-251, 384.

— Zur Oxydation der Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2266-2269.

— Ueber die Oxydation der Olefine und der Alkohole der Alkylalkoholreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1230-1240.

— Ueber die Oxydation der Kohlenwasserstoffe,  $C_nH_{2n-2}$ . Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3313-3346.

— Zur Oxydation ungesättigter Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3347-3355.

— Zur Frage über die Betheiligung des Wassers an der Oxydation ungesättigter Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3356-3360.

— Обь окисленіи этиленныхъ углеводородовъ

и спиртовъ. (Предварительное сообщеніе.) [On the oxidation of ethylene hydrocarbons and alcohols. (Preliminary communication.)] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 72-77, 184; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 182-183.

— Bemerkung zu der Abhandlung „Ueber die Tetra-bromide des Diallyls.“ [Berlin, Chem.] Ges. Ber., 22, 1889, 3056-3057.

— Ueber Camphenglycol und den vieratomigen Alkohol aus Limonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2307-2318.

— Къ вопросу о строеніи терпеновъ. [Contributions à l'étude de la constitution des terpènes.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 2-4.

— Entgegnung auf Hrn. W. MARKOWNIKOFF's Bemerkungen zur Mittheilung von G. WAGNER. [“Ueber Camphenglycol und den vieratomigen Alkohol aus Limonen.”] Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1682-1684.

— Zur Constitution des Pinens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1891, 2187-2190.

— Zur Oxydation gemischter Monocarbonylketone der aliphatischen Reihe. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 257-308.

— Zur Oxydation tertiärer Alkohole. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 308-312.

— Окисленіе ароматическихъ соединеній съ боковой цѣпью  $C_2H_5$ . [Sur l'oxydation des combinaisons aromatiques à chaîne latérale allylique.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Phys. Chim.), No. 5, 6-8; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3488-3491.

— Zur Oxydation cyclischer Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1636-1654, 2270-2276.

— Synthese ungesättigter Alkohole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2434-2439.

— Замѣтка о строеніи лимонена, терпинеоловъ и терпиноловъ. [Note on the structure of limonene, terpinols, and terpenes.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 12; Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1895, 1361.

— Къ вопросу о строеніи пинена. [Contributions à l'étude de la structure du pinène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 16-17; Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1895, 1386.

— Къ строенію терпеновъ и имъ родственныхъ соединеній. [Sur la structure des terpènes et des combinaisons congénères.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 327-362; 28 (Chem.), 1896, 56-108, 206, 398, 484-501; Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1895, 1331-1335, 16, 1896, 1833-1842, 1719-1724.

— Къ исторіи реакцій окисленія непредѣльныхъ соединеній. [Contribution to the history of the oxidation of unsaturated compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 219-236.

— Къ вопросу объ участіи окисей въ изомеризаціонныхъ процессахъ. [Contribution to the question of the part played by the (organic) oxides in isomeric changes.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 237-249.

— О способахъ опредѣленія строенія олефиновъ. [Sur les méthodes employées pour déterminer la structure des oléfines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 588-591; Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1896, 933-934.

— Къ строенію терпеновъ и имъ родственныхъ соединеній. [On the structure of terpenes and allied compounds.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), No. 9, 12-16.

- Къ открытію куколя способомъ ПЕТЕРМАНА въ ржаной мукѣ. [Detection of Lolium in rye flour by PETERMANN's method.] 1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 2, 6 pp.; Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 144-149; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1598-1599.
- Къ строенію пинена. [Sur la constitution du pinène.] 1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 1, 2.
- Объ окисленіи ароматическихъ соединений съ аллиломъ и пропениломъ въ боковыхъ цѣпяхъ. [Sur l'oxydation des corps aromatiques contenant l'allényle et le propényle dans les chaînes latérales.] 1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 8, 31 pp.; Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 29 (Chem.), 1897, 16-23.
- Къ вопросу о вліяніи состава и строенія спиртовыхъ радикаловъ на теченіе нѣкоторыхъ реакцій. [Sur l'influence de la composition et de la constitution des radicaux alcooliques sur la marche de quelques réactions chimiques.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 2, Mém. I, pp. ?; Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 113-117; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 742.
- О гидроксиламинѣ. [Sur l'hydroxylamine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 330-331, 721-729; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 920; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (Phys. Chim.), 11 pp.
- Дегидратация альфа-гликолей въ непредѣльные спирты. [Sur la déshydratation des  $\alpha$ -glycols en alcools non saturés.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (Phys. Chim.), 13 pp.
- О стереоизомерныхъ 1.2.8-триоксиментахъ. [Sur les trioxymenthanes stéréoisomères.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 16-17; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 660.
- О строеніи камфена. [Sur la structure du camphène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 680-684; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1899 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 3-8; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 603-604.
- О работѣ И. МАЕВСКАГО: Объ отношеніи камфена къ нѣкоторымъ окислителямъ. [Sur le travail de I. MAJEWSKI: Comment se comporte le camphène envers certains oxydants.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1899 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 1-2.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Brickner [Brykner], Wacław. Ueber die Beziehung der Pinenaldehydhydrate zu den Haloketanhydriden des Borncols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2302-2325.
- Bornylen, ein neues Terpen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2121-2125.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Bušmakina, S. V. Объ окисленіи сафроза и псаоафроза марганцево-калевой солью. [Sur l'oxydation du safrole et de l'isosafole par le permanganate de potassium.] 1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Phys. Chim.), No. 2, 1-2.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Erčikovskij, Georgij O. Zur Oxydation des Pinens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 881-885.
- See also Erčikovskij & Wagner.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Ginzberg, Aleksandr S[emenovič]. Zur Constitution des Pinens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 886-890.
- See also Ginzberg & Wagner.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Godlevskij, Ivan O[sipovič]. See Godlevskij & Wagner.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Idzkovskij, (Mile) M[atilde]. See Idzkovskij & Wagner.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Maevskij, I[gnatij] L. See Maevskij & Wagner.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Pavlinov, Aleksandr Ivanovič. See Pavlinov & Wagner.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Slavinskij, Kazimir S. Zur Constitution des Pinens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2064-2083, 2534, 4083.
- See also Slavinskij & Wagner.
- Wagner, Egor E[gorovič], & Žurakovskij, —. О текленѣ изъ маннита. [Sur le hélylène provenant de la mannite.] 1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chim.), No. 5, 3.
- Wagner, Egor E[gorovič] (jun.). Объ аллиметил-изонпропилкарбинолѣ. [Sur l'allylméthylisopropylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 32 (Chem.), 1900, 794-797; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 463.
- Wagner, Ernst (Königsberg i. Pr., Physiol. Inst.). Fortgesetzte Untersuchungen über den Einfluss der Schwere auf den Kreislauf. Pflüger, Arch. Physiol., 39, 1886, 371-386.
- Wagner, Ernst (Breslau). Der grosse Schneefall vom 19. bis 22. December 1886. Wetter, 4, 1887, 3-10.
- Uebersicht über die Witterung des November 1886 [bis Februar 1891] in Central-Europa. Wetter, 4, 1887, 17, 42-43, 69-70, 88-89, 112-113, 129-130, 160-161, 183-184, 211-212, 233, 257-258, 284-285; 5, 1888, 16, 38, 63, 87, 112, 135-136, 160, 183, 206-207, 228-229, 253-254, 275-274; 6, 1889, 19, 41, 64, 89-90, 113, 138-139, 160-161, 182, 206, 234-235, 256-257, 280-281, 289; 7, 1890, 21-22, 40, 64-65, 91, 109-110, 138-139, 162-163, 182-183, 206-207, 232, 259, 283-284; 8, 1891, 16-17, 42-43, 65-66, 89.
- Der klimatische Einfluss des Waldes. Wetter, 5, 1888, 73-80.
- Bewirken Anbau und Aufforsterung eine Zunahme der Niederschläge? Wetter, 5, 1888, 97-105.
- Pflanzendecke und Bodenfeuchtigkeit. Wetter, 5, 1888, 177-180.
- Ueber den Frost der ersten Novemberhälfte 1888 in Deutschland. Wetter, 5, 1888, 266-270.
- Einfluss des Mondes auf die Gewitter. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 299-303, 360.
- Ueber den Einfluss der Sonnenstrahlung auf meteorologische Vorgänge. Wetter, 6, 1889, 1-7.
- Was bedeuten die Mittelwerthe in der Meteorologie? Wetter, 6, 1889, 85-89.
- Erläuternde Besprechungen der neuen "Instruktion für die Beobachter an den meteorologischen Stationen II., III. und IV. Ordnung des Königlich Preussischen Meteorologischen Instituts." Wetter, 6, 1889, 145-153, 168.
- Die "Volkssternwarte Urania" zu Berlin. Wetter, 6, 1889, 156-160.
- Das Gewitter vom 15. Mai 1889. Wetter, 6, 1889, 182-189.
- Der Wetterdienst der Vereinigten Staaten von Nordamerika. Wetter, 6, 1889, 193-203.
- Interessante Wolkenformen. Wetter, 6, 1889, 262-263.
- Einige neuere Resultate aus Beobachtungen des Polarlichtes. Wetter, 6, 1889, 265-269.
- Die Klimate der deutschen Schutzgebiete. Wetter, 7, 1890, 121-130, 175-182.
- Ueber die Sternenstrahlung. Wetter, 7, 1890, 256-258.
- Plötzlicher Temperaturfall bei steigendem Luftdruck. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 375.
- Die hypometrischen und meteorologischen Ergebnisse der dritten ostafrikanischen Expedition von Dr. Hans MEYER im Jahre 1889. Petermann, Mitth., 39, 1893, 62-66, 82-85, 97-102.



- Wagner, F. von.** \*Zur graphischen Statik der Kuppeln. Ztschr. Bauwesen, 32, 1882, 51–66.
- Wagner, Frank C.** Electric light tests. Amer. Ass. Proc., 1885, 161–165.
- The frictional losses in a locomotive. Amer. Ass. Proc., 1900, 140–142.
- Wagner, Franz von.** Myzostoma Buechichii (nova species). Zool. Anz., 10, 1887, 363–364.
- Zur Kenntnis der ungeschlechtlichen Fortpflanzung von Microstoma. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 12, 1889, 191–195.
- Zur Kenntniss der ungeschlechtlichen Fortpflanzung von Microstoma, nebst allgemeinen Bemerkungen über Theilung und Knospung im Thierreich. [1890.] Zool. Jbüch. (Anat.), 4, 1891, 349–423.
- Der Organismus der acölen Turbellarien. Biol. Centrbl., 11, 1891, 654–666.
- Zur Kenntniss des Baues der sog. Haftpapillen von Microstoma lineare, Oerst. Zool. Anz., 14, 1891, 327–331.
- Zur Biologie der wilden Bienen. Biol. Centrbl., 12, 1892, 572–584.
- Biologische Notiz. Zool. Anz., 15, 1892, 434–436.
- Der Organismus der Gastrotischen. Biol. Centrbl., 13, 1893, 223–238.
- Einige Bemerkungen über das Verhältniss von Ontogenie und Regeneration. (Vorläufiger Bericht.) Biol. Centrbl., 13, 1893, 287–296.
- Das Keimplasma. Eine Theorie der Vererbung von A. WEISMANN. Biol. Centrbl., 13, 1893, 331–341, 389–397, 453–464, 685–696.
- Aeusserer Einflüsse als Entwicklungsreize. Biol. Centrbl., 15, 1895, 81–91.
- Einige Bemerkungen zu O. HERTWIG's Entwicklungstheorie. Biol. Centrbl., 15, 1895, 777–784, 805–815.
- Zwei Worte zur Kenntniss der Regeneration des Vorderdarmes bei Lumbriculus. Zool. Anz., 20, 1897, 69–70.
- M. von Bock's Behauptungen über die Beziehungen von Theilung und Knospung im Thierreich. Biol. Centrbl., 18, 1898, 130–139.
- Ueber die Begriffe „Evolution“ and „Epigenese.“ Biol. Centrbl., 18, 1898, 188–192.
- Ueber Regenerationserscheinungen bei den Tieren. [1898.] Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 32, 1897–99, 140–142.
- Beiträge zur Kenntniss der Reparatursproesse bei Lumbriculus variegatus, Gr. Zool. Jbüch. (Anat.), 13, 1900, 603–682.
- Wagner, Fritz.** Beitrag zur Lepidopteren-Fauna von Kärnten. Wien. Ent. Ver. Jber., 6, 1896, 39–47.
- Einiges über Caustoloma flavicaria, Hb. Wien. Ent. Ver. Jber., 7, 1897, 25–26.
- Eine neue Psodos-Form (Psodos noricana). [1899.] Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 715.
- Weiterer Beitrag zur Lepidopteren-Fauna von Förschach in Kärnten. [1901.] Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 526–532.
- Wagner, G. F., Bedell, Frederick, & Miller, K[empster] B.** See **Bedell, Miller & Wagner.**
- Wagner, George.** Mycologische Ausflüge im Gebiete des grossen Winterherges in der Sächs. Schweiz. Hedwigia, 34, 1895, 210–213; 35, 1896, 175–178.
- Culturversuche mit Puccinia silvatica, Schröter, auf Carex brizoides, L. Hedwigia, 34, 1895, 228–230.
- Beiträge zur Kenntniss der Puccinia silvatica, Schröter, und der Puccinia sessilis, Schneider. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 212–215.
- Beloniella Wagneriana, Rehm. Mschr. Kakteenk., 6, 1896, 43–44.
- Zum Generationswechsel von Melampsora tremulae, Tul. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 273–274.
- Wagner, George.** On some turtle remains from the Ft. Pierre. Kan. Univ. Quarterly, 7, 1898, 201–203.
- On Tetracaulodon (Tetrabelodon) Shepardii, Cope. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 99–103.
- Wagner, Gustav.** Die spontane Umwandlung der Nachbilder der Sonne in reguläre Sechsecke oder Achtecke. Ztschr. Psychol., 9, 1896, 17–22.
- Wagner, Hans (zu Breslau).** Ueber Pseudotumoren am Pylorus des Froschmagens. Ein Beitrag zu den Irrthümern auf dem Gebiete des Protozoen-Parasitismus in Geschwülsten. Virchow, Arch., 150, 1897, 432–444.
- Nachweis von Nierensteinen mit Röntgenstrahlen. [1900.] Fortschr. Röntgeustr., 3, 1899–1900, 214–215.
- Wagner, Hans.** Die Kehrseite der jetzigen Tauschmethode. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 20–22.
- Eine Exkursion in der Umgebung von Gylmes (Siebenbürgen). Allg. Bot. Ztschr., 1899, 42–43, 61–63, 77–78.
- Wagner, Henry, & Krukenberg, [Carl] Fr[iedrich] W[ilhelm].** See **Krukenberg & Wagner.**
- Wagner, Henry, & Michel, [Julius] von.** See **Michel & Wagner.**
- Wagner, Henry Lewis.** Contribution to the study of the ætiology of rheumatic affections of the body due to tonsillar diseases. N. Y. Med. J., 60, 1894, 532.
- Early diagnosis in whooping-cough. [With discussion.] N. Y. Med. J., 68, 1898, 514–515, 531–532.
- Natural immunity of the mucous membranes of the respiratory tract. N. Y. Med. J., 68, 1898, 545–546.
- Leprous ulcer of the lip. N. Y. Med. J., 68, 1898, 546.
- Wagner, [Hans Karl] Hermann.** Die Stellung der deutschen Kartographie zur Frage der Einführung des einheitlichen Meridians. Deutsch. Geogtag. Verh., 1884, 55–65.
- Bericht über die Entwicklung der Methodik und des Studiums der Erdkunde (1883–[91]). Geogr. Jbuch., 10, 1885, 539–650; 12, 1888, 409–460; 14, 1891, 371–462.
- Ueber das von S. GÜNTHER 1888 herausgegebene spätmittelalterliche Verzeichniss geographischer Koordinatenwerte. Göttingen Nachr., 1891, 256–278.
- Die dritte Weltkarte Peter APIANUS v. J. 1530 und die Pseudo-Asianische Weltkarte von 1551. Göttingen Nachr., 1892, 541–572.
- Areal und mittlere Erhebung der Landflächen, sowie der Erdkruste. Eine kritische Studie, insbesondere über den Anwendungsbereich der Simpson'schen Formel. Beitr. Geophys., 2, 1896, 667–772; 4, 1900, 116–117.
- Die Rätsel der Kompasskarten im Lichte der Gesamtentwicklung der Seekarten. Deutsch. Geogtag. Verh., 1896, 65–87.
- Das Areal der Landflächen der Erde nach Zonen. Göttingen Nachr., 1895, 99–105.
- Die hypsographische Kurve der Erdkruste und die Romieux'schen Relationen. Göttingen Nachr., 1895, 275–282.
- Das Areal der Land- und Wasserflächen auf der Erdoberfläche nach Zonen. Petermann, Mitth., 41, 1895, 48–51.
- Die Grösse der britischen und französischen Besitzungen in Vorder- und Hinterindien. Petermann, Mitth., 45, 1899, 147–150.
- Wagner, [Hans Karl] Hermann, & Supan, Alexander [George].** Die Bevölkerung der Erde. Periodische Uebersicht über neue Arealberechnungen, Gebietsveränderungen, Zählungen und Schätzungen der Bevölkerung auf der gesamten Erdoberfläche. Petermann, Mitth., 37, 1891 (Ergänzungsh. 101, 271 pp.); 39, 1893 (Ergänzungsh. 107, 130 pp.).
- Wagner, Hermann.** Ueber Oxydation des Santonins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1662–1665.
- Wagner, János.** Adatok hazánk fővárosához. [Beiträge zur Kenntniss der Flora Ungarns.] Ternr. Füz., 21 (1888), 179–192.
- Wagner, Johann (Dorpat).** For biographical notice see Anat. Hefte (Abt. 2), 7, 1898, 551–552.

- Wagner, Julius** (Ritter von **Jauregg**). Ein Beitrag zur Kenntniss der Rückenmarks-Erkrankung der Paralytiker. Med. Jbuch., 1884, 369-383.
- Wagner, Julius** (Ritter von **Jauregg**), & **Gärtner, Gustav**. See **Gärtner & Wagner**.
- Wagner, Julius** (Ritter von **Jauregg**), & **Konrad, Eugen**. See **Konrad & Wagner**.
- Wagner, Julius** (Ritter von **Jauregg**), & **Paschkis, Heinrich**. See **Paschkis & Wagner**.
- Wagner, Julius** (Eugen) (Leipzig). Ueber Sulfaminsäuren der aromatischen Reihe. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1157-1158.
- Untersuchungen über die innere Reibung von Flüssigkeiten. Ztschr. Physik. Chem., 5, 1890, 31-52.
- Ueber die Bestimmung freier Säuren neben sauren Phosphaten. Pfüger, Arch. Physiol., 50, 1891, 375-384.
- Ueber die Farbe der Ionen. Ztschr. Physik. Chem., 12, 1893, 314-321.
- Ueber die Titerstellung in der Jodometrie. Ztschr. Anorg. Chem., 19, 1899, 427-453.
- Die Reaktion zwischen Kaliumpermanganat und Salzsäure unter dem Einflusse von Katalysatoren. Ztschr. Physik. Chem., 28, 1899, 33-78.
- Ueber die Volummessung von Flüssigkeiten und über die Darstellung von Normallösungen. Ztschr. Physik. Chem., 28, 1899, 193-219.
- Wagner, Julius** (St. Petersburg). Aphanopterologische Studien. 1. Anatomie der Vernipssylla Alacurt, Schink. [n. Drei neue Pulciden, nebst Bemerkung über die Gattung Typhlopsylla, Tsch. iii. Ueber die Gattung Pulex und Beschreibung neuer Arten der Gattungen Ceratophyllus, Ctenopsylla, Ceratopsylla, und Typhlopsylla.] Soc. Ent. Ross. Horv., 23, 1889, 199-261; 27, 1893, 347-358; 31, 1898, 555-594.
- Zur Organisation des Monobrachium parasiticum, Méréj. Zool. Anz., 12, 1889, 116-118.
- Recherches sur l'organisation de Monobrachium parasiticum, Méréj. Arch. de Biol., 10, 1890, 273-310.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Milben. Furchung des Eies, Entstehung der Keimblätter und Entwicklung der Extremitäten bei Ixodes. Zool. Anz., 15, 1892, 316-320.
- Einige Betrachtungen über die Bildung der Keimblätter, der Dotterzellen und der Embryonalhüllen bei Arthropoden. Biol. Centrbl., 14, 1894, 361-375.
- Notiz über Pulex pallidus, Tsch., und Sarcopsylla gallinacea, Westw., aus Transcaspien. Soc. Ent. Ross. Horv., 28, 1894, 440-443.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Schizopoden. Ueber Bildung des Mitteldarmepithels und die Entstehung der Sexualzellen bei Neomysis vulgaris, Thoms. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 17, 1894, 437-440.
- Beiträge zur Phylogenie der Arachniden. Ueber die Stellung der Acarinen. Die sogenannten Malpighischen Gefässe und die Atmungsorgane der Arachniden. Jena. Ztschr., 29, 1895, 123-156.
- Pulex lamellifer, n. sp. Soc. Ent. Ross. Horv., 29, 1895, 504-505.
- Einige Beobachtungen über die Spermatogenese bei den Spinnern. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 19, 1896, 188-190.
- Wagner, Konrad** [Eduardovič]. Contribution à l'étude de l'immunité. Le charbon des poules. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 570-602.
- La méthode de WINTER pour l'analyse du suc gastrique comparée à celles de SŁOVIŠT et de MINTZ. Arch. de Physiol., 3, 1891, 440-454.
- Étude (par le procédé de M. WINTER) des modifications du suc gastrique chez les malades soumis à l'administration de l'extrait de condurango ou de la teinture alcoolique de Noix vomique. Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 129-148.
- Wagner, László**. For biographical notice and works see Term. Közlön., 21, 1889, 608-609.
- Ueber Fortschritte in der Stärke-, Dextrin- und Traubenzuckerfabrikation. Dinglers Polytech. Jl., 264, 1887, 132-138, 174-179; 266, 1887, 471-475, 517-522.
- Wagner, Louis**. Empoisonnement par l'emploi des tuyaux de plomb pour la conduite des eaux potables et des boissons alimentaires. [1886.] Isère Soc. Bull., 25, 1887, 47-63.
- Wagner, Ludwig**. Das Stromsystem des Orinoco. Giesen, Oberhess. Ges. Ber., 31, 1896, 1-75.
- Wagner, Ludwig**, & **Lettermann, Wilhelm**. See **Lettermann & Wagner**.
- Wagner, Max**, & **Stoehr, Carl**. See **Stoehr & Wagner**.
- Wagner, Max**. [a.]. See also under **Stoehr, Carl**.
- Wagner, (Miss) Mary S.** Double-star measures, made at the Observatory of the University of Minnesota. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 13.
- Wagner, (Miss) Mary S.**, & **Whitney, (Miss) Mary W.** [atson]. See **Whitney & Wagner**.
- Wagner, Max**. Die Zersetzungsgeschwindigkeiten der Schwefelstickstoffsäuren. Ztschr. Physik. Chem., 19, 1896, 668-688.
- Wagner, Moritz Friedrich**. For biography and works see Humboldt, 6, 1887, 321; Leopoldina, 23, 1887, 113-114; 24, 1888, 43-45, 62-65, 78-81, 99-101, 118-122, 138-140; Geogr. Jbuch., 12, 1888, 396-397; München Ak. Ber., 18, 1889, 155-162.
- Wagner, Nikolaj** [Petrovič]. Sur l'organisation de l'Anchyne. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 615-616.
- Sur quelques points de l'organisation de l'Anchyne. Arch. Zool. Exper., 3, 1885, 151-188.
- Wagner, (Peter)**. Untersuchungen über die Ursachen verschiedener Citratlöslichkeit der Thomasmehle. Landw. Versuchs-Stat., 49, 1898, 227-230.
- Wagner, Paul** (Darmstadt). Die Bestimmung des Stickstoffs in Handelsdüngern. Chem. Ztg., 8, 1884, 649-651.
- Die Kritik des Freiherrn Dr. DAEL VON KOTH zu Sürgenloch [die Weinberg-Düngung betreffend]. Landw. Versuchs-Stat., 30, 1884, 87-96.
- Welches Stickstoffsalz ist das geeignetste für Kartoffel- und Zuckerrüben Düngung? Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 34, 1884, 120-133.
- Chilisalpetre oder schwefelsaures Ammoniak? Brünn Mitth., 66, 1886, 408-409.
- Hermann von LIEBIG'S Meinungen über die Frage: "Sind die von Professor WAGNER nach seiner wissenschaftlichen Methode der Topfversuche gefundenen Werthzahlen für Knochenmehl, Coprolithen, Peruguano und Thomasschlacke mehl für die Praxis verwendbar?" Jl. Landw., 36, 1888, 475-480.
- Die Bestimmung der citratlöslichen Phosphorsäure in Thomasschlacken und unaufgeschlossenen mineralischen Phosphaten. Chem. Ztg., 18, 1894, 1153-1154.
- Die chemische Constitution der Thomasschlacke und die Ermittlung ihres relativen Wirkwerthes. Chem. Ztg., 18, 1894, 1933-1935.
- Die Bestimmung der citratlöslichen Phosphorsäure in Thomasschlacken. Chem. Ztg., 19, 1895, 1419-1421.
- Die Bewertung der Düngephosphate nach ihrem Gehalte an citratlöslicher Phosphorsäure. Chem. Ztg., 21, 1897, 905-911.
- Wagner, Paul** (Darmstadt), **Aeby, Julius H.**, **Dorsch, R.**, & **Matz, Fr.** Forschungen über den relativen Düngewert und die Konservierung des Stallmiststickstoffs. Landw. Versuchs-Stat., 48, 1897, 247-360.
- Wagner, Paul** (Leipzig). Zur Casuistik der Hämophilie. [1884.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 21, 1885, 351-365.
- Casuistische Beiträge zur Nierenchirurgie. Deutsche Ztschr. Chirurg., 24, 1886, 505-592.
- Zur Casuistik des angeborenen und erworbenen Riesenschwases. Deutsche Ztschr. Chirurg., 26, 1887, 281-306.

- Weitere casuistische Beiträge zur Nierenchirurgie. Deutsche Ztschr. Chirurg., 34, 1892, 98–132.
- Wagner, Paul (Dresden).** Ueber Schneeverhältnisse im bayrisch-böhmischen Grenzgebirge. Leopoldina, 33, 1897, 136–140.
- Neue Schneebeobachtungen aus dem bayrisch-böhmischen Grenzgebirge. Leopoldina, 34, 1898, 162–164.
- Die Seen des Böhmerwaldes. Eine geologisch-geographische Studie, zugleich ein Beitrag zur Lösung des Karproblems. Leipzig Ver. Erdk. Wiss. Veröff., 4, 1899, 1–89.
- Die Schneedecke im bayrischen Waldgebirge. Leopoldina, 35, 1899, 170–176.
- Wagner, Philipp.** Ueber *m*-Phenetidin. JI. Prakt. Chem., 32, 1885, 70–80.
- Azo- und Amidoderivate des Methylketols. Liebig's Ann., 242, 1887, 383–388.
- Wagner, Philipp, & Fischer, Emil.** See **Fischer & Wagner.**
- Wagner, R.** Ueber Glacialrelikte in der Bodenseegegend. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 203.
- Wagner, R. (Berlin).** Die Endigung des Duralisackes im Wirbelcanal des Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1890, 64–71.
- Wagner, R. (Ing., Zürich).** Graphische Behandlung von Wechselstromproblemen. Zürich Phys. Ges. Jber., 1899 & 1900, 8.
- Wagner, Reinhard F.** Ueber das Titanchlorid und die Titansäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 960–962.
- Wagner, Richard (Oberlehrer, Zweiten bei Jena).** Ueber neuere Versteinersungen im Röth und Muschelkalk von Jena. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 807–810.
- Ueber *Emrinus* Wagneri, Ben., aus dem Unteren Muschelkalk von Jena. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 822–828.
- Die *Emriniten* des Unteren Wellenkalkes von Jena. Jena. Ztschr., 20, 1887, 1–32.
- Ueber einige Cephalopoden aus dem Röth und Unteren Muschelkalk von Jena. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 24–38.
- Ueber einige Versteinersungen des Unteren Muschelkalks von Jena. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 879–901.
- Beitrag zur genaueren Kenntniss des Muschelkalks bei Jena. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 27, 1897, 105 pp.
- Wagner, Richard (Berlin).** Ueber die Verbindungen der Schwermetallfluoride mit den Fluoriden des Ammoniums, Kaliums und Natriums. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 896–898.
- Ueber das Kaliumantimonoxalat. Chem. Ztg., 12, 1888, 1726.
- Wagner, Richard (Halle a. S.).** Die Medianstellung des Stimmbandes bei Recurrenslähmung. Virchow, Arch., 120, 1890, 437–459; 124, 1891, 217–225.
- Der Uebergang des Stimmbandes von der Medianstellung zur Cadaverstellung bei Recurrenslähmung. Virchow, Arch., 126, 1891, 271–311.
- Wagner, Richard L.** Ueber die quantitative Ermittlung des Stickstoffgehaltes organischer Substanzen mit Hilfe alkalischer Permanganatlösung. Chem. Ztg., 14, 1890, 269.
- Wagner, Rudolf.** Lichtsäulen. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 60.
- Wagner, Rudolf (Wien).** Die Morphologie des Limnathemum nymphaeoides, (L.) Lk. Bot. Ztg., 53, 1895 (Abth. 1), 189–205.
- Eine neue *Carulodovia*. (Vorläufige Mittheilung.) Allg. Bot. Ztschr., 1899, 137–138.
- Zur Anisophyllie einiger Staphyleaceen. Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 286–289.
- Zur Morphologie der *Dioscorea auriculata*, Poepp. Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 302–304.
- Wagner, Vladimir A [leksandrovic].** \*Составление таблиц для определения Московских пауков. [Preparation of tables for the determination of Moscow spiders.] [1882.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 61–74.
- \*Тарантул, *Trochosa singoriensis* Laxm. (Биологическая заметка.) [The tarantula, *Trochosa singoriensis*, Laxm. (Biological note.)] [1882.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 109–140.
- Развитие и отправление копулятивного аппарата у *Araneia*. [Development and function of the copulative apparatus in *Araneia*.] [1884.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 206–236.
- Du sang des Araignées. Arch. Slaves Biol., 4, 1887, 297–336.
- La régénération des organes perdus chez les Araignées. Moscow Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 871–899.
- La mue des Araignées. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 6, 1888, 281–303.
- Copulationsorgane des Mäunchens als Criterium für die Systematik der Spinnen. Soc. Ent. Ross. Horn, 22, 1888, 3–132.
- De la nomenclature en histologie. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 425–430.
- De la nomenclature en zoologie. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 431–434.
- Des poils nommés auditifs chez les Araignées. Moscow Soc. Nat. Bull., 2, 1889, 119–134.
- *Tarentula opiphex*, *nithi*. Moscow Soc. Nat. Bull., 4, 1891, 626–632.
- Étude sur l'activité du cœur chez les Araignées. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 15, 1893, 311–324.
- L'industrie des Araneia. Description systématique des constructions des Araignées de la région médiane de la Russie (principalement de leur retraite, du nid et des cocons). Classification des Araignées d'après les particularités de leur industrie et sa valeur pour la phylonomie de cette classe. La nature de l'activité psychique des Araignées dans le choix de l'emplacement, des matériaux et de l'architecture pour leurs constructions. Fluctuations, déviations et variations des instincts. La marche du développement progressif des instincts modificateurs et les facteurs qui déterminent sa direction générale. [1893.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 42, 1897, No. 11, 270 pp.
- Водной паук (*Argyroseta aquatica*, Cl.), его индустрия и жизнь, как материалъ сравнительной психологии. [L'araignée aquatique (*Argyroseta aquatica*, Cl.), son industrie et sa vie, comme matière de psychologie comparée.] Moscow Soc. Nat. Bull., 14, 1900, 61–168, (Rév., 169–174).
- Городская ласточка (*Cheilion urbica*). Ея индустрия и жизнь, как материалъ сравнительной психологии. [Hirondelle de ville (*Cheilion urbica*). Son industrie et sa vie, comme matière de psychologie comparée.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 10, 1900 (No. 6), 125 pp.
- Wagner, W.** \*Einige Winke für die praktische Navigirung der China-See nebst einer kurzen Abhandlung über die physikalischen Verhältnisse dieses Meeres. Ann. der Hydrogr., 4 (1876), 286–298, 410.
- \*Ueber die Monsun und Orkane im Indischen Ocean, in der China- und Java-See und dem anliegenden Theil des Stillen Oceans. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 387–403.
- \*Einiges über die Rückreisen von den Reishäfen im Meerbusen von Bengalen nach Europa. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 433–444.
- Wagner, W.** Eine neue Entertpflanze. Brünn Mitth., 68, 1888, 327–328.
- Wagstaffe, [Ernst A.], & Koenigs, Wilhelm.** See **Koenigs & Wagstaffe.**

- Wagstaffe, H[illi]am W[arwick].** Rainfall at Sevenoaks. Meteorol. Soc. Quart. J., 20, 1894, 272.
- Waha, [Mathias] de.** \*Théorie élémentaire des phénomènes électriques. Lum. Élect., 3, 1881, 110-111, 135-137, 153-154, 170-171.
- \*Les condensateurs électriques. Lum. Élect., 3, 1881, 412-415.
- Wahl, [Paul], & Vallon, [Charles].** See Vallon & Wahl.
- Wahl, [Alfred].** Ein einfacher Apparat zum automatischen Auswaschen von Niederschlägen. Chem. Ztg., 11, 1887, 4-5.
- Wahl, André R.** Ueber eine Verbesserung der Filtrirflaschen. Chem. Ztg., 21, 1897, 415.
- On a new method for the rapid valuation of zinc dust. Soc. Chem. Ind. J., 16, 1897, 15.
- Progrès réalisés dans l'étude des phénomènes de la teinture. Moniteur Sci., 13, 1899, 773-782; 14, 1900, 65-72.
- Wahl, André R., & Bouveault, Louis.** See Bouveault & Wahl.
- Wahl, André R., & Green, Arthur G[orge].** See Green & Wahl.
- Wahl, Bruno.** Ueber das Tracheensystem und die Imaginalscheiben der Larve von *Eristalis tenax*, L. Wien Zool. Inst. Arb., 12, 1900, (45)-(98).
- Wahl, Bruno, Čapek, Václav, Lorenz, Ludwig (Ritter) von Liburnau, Čapek, Adolf.** See Čapek, Lorenz, Steuer & Wahl.
- Wahl, Carl von.** Vergleichende Untersuchungen über den anatomischen Bau der geflügelten Früchte und Samen. Bibl. Bot., 7, 1897 (Heft 40), 25 pp.
- Wahl, Edvard G.[.] von.** For biography and list of works see Leopoldina, 26, 1890, 57; St. Petersb. Med. Wschr., 15, 1890, 33-34, 43-44; Deutsche Ztschr. Chirurg., 31, 1891, 204-212.
- Ueber die diagnostische Bedeutung der systolischen Geräusche bei partieller Trennung des Arterienrohrs. St. Petersb. Med. Wschr., 9, 1884, 2-4.
- Ueber die auscultatorischen Erscheinungen bei Gefäßverletzungen und sogenannten traumatischen Aneurysmen. [1884.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 21, 1885, 118-138.
- Ueber die Contagiosität der Lepra. St. Petersburg. Med. Wschr., 14, 1889, 361-362.
- Wahl, Fritz.** Ueber den Gehalt des Tabakrauches an Kohlenoxyd. Pflüger, Arch. Physiol., 78, 1899, 262-285.
- Wahl, H.** Ueber Camphorpyrazolone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1987-1991.
- Wahl, William H.** \*Electro-plating with nickel. [1883.] Franklin Inst. J., 117, 1884, 124-134, 210-222.
- On the electro-deposition of platinum. Franklin Inst. J., 130, 1890, 62-75.
- Observations on ferro-tungsten. Franklin Inst. J., 134, 1892, 470-472.
- Analyse d'un ferro-tungstène. [1892.] Moniteur Sci., 7, 1893, 292.
- Wahl, William H., & Greene, William H.** See Greene & Wahl.
- Wahlberg, Axel.** Om profning af järn- och stålror medelst sträckning. Jern-Kontorets Ann., 50, 1895, 97-108.
- Om Kgl. Tekniska Högskolans materialprofningssanstalt, och om materialprofns tagande. Jern-Kontorets Ann., 52, 1898, 77-96.
- Jämförande undersökningar emellan svenska, helvesade ångror af martin och engelska, s. k. lap-väldade ångror af puddeljärn. Jern-Kontorets Ann., 53, 1899, 265-289.
- Några undersökningar rörande stundom förekommande stora ojämnheter hos kopparslätts hållfasthetsegenskaper. Jern-Kontorets Ann., 53, 1899, 290-300.
- Om kisels inverkan på ståls hållfasthetsegenskaper. Jern-Kontorets Ann., 55, 1900, 39-111.
- Redogörelse för Kongl. Tekniska Högskolans materialprofningssanstalts verksamhet år 1899. Jern-Kontorets Ann., 55, 1900, 112-136.
- Wahlberg, Emil.** Bestämning af kromhalten i jern och stål medelst titrering. Jern-Kontorets Ann., 43, 1888, 67-71; Berg-u. Hüttenm. Ztg., 48, 1889, 180-181.
- Wahle, Richard.** Zur Psychologie der Frage. Ztschr. Psychol., 1, 1890, 310-319.
- Ueber den gegenwärtigen Zustand der Psychologie. Ztschr. Psychol., 16, 1898, 241-263.
- Wahlen, [Erik Hugo Eberhard].** For biographical notice see Bot. Notiser, 1892, 46.
- Wahre Tagesmittel und tägliche Variation der Temperatur an 18 Stationen des Russischen Reiches. Repertum. f. Meteorol., Suppl.-Bd., 3, 1886, dxxxvi pp.
- Wahlfors, K[arl] R[einhold].** Vom Schielen und den Ursachen desselben. Arch. Augenheilk., 27, 1893, 207-249.
- Wahlfors, H[enrik] A[lfred].** For biographical notice see Leopoldina, 35, 1899, 139.
- Bidrag till enantylstrans historia. Helsingfors, Öfvers., 30, 1888, 82-95; 31, 1899, 121-135; 32, 1890, 35-42; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 711-712; 22, 1889 (Ref.), 437-438; 23, 1890 (Ref.), 404-405.
- Wahlfors, H[enrik] A[lfred], & Forselles, O. af.** See Forselles & Wahlfors.
- Wahlfors, H[enrik] A[lfred], & Norstedt, Claës.** See Norstedt & Wahlfors.
- Wahlgren, Einar.** Beitrag zur Kenntniss der Collembola-Fauna der äusseren Schären. Ent. Tidskr., 20, 1899, 183-193.
- Ueber die von der schwedischen Polarexpedition 1898 gesammelten Collembolen. Stockh., Öfvers., 1899, 335-340.
- On some Apterygogenea collected in the Volga-delta and in Transcaspia by Dr. E. LÖNNBERG. Stockh., Öfvers., 1899, 847-850.
- Ueber einige neue Collembolaformen aus dem südwestlichen Patagonien. Ent. Tidskr., 21, 1900, 265-270.
- Collembola während der schwedischen Grönlandexpedition 1899 auf Jan Mayen und Ost-Grönland eingesammelt. Stockh., Öfvers., 1900, 353-375.
- Wahlqvist, A[xel] H[jalmar].** \*Några ord till upplysning om bladet "Leufsta." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 29, 1868, 54 pp.
- \*Några ord till upplysning om bladet "Eggegrund." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 30, 1868, 18 pp.
- Wahlqvist, A[xel] H[jalmar], & Karlsson, Viktor.** See Karlsson & Wahlqvist.
- Wahlqvist, A[xel] H[jalmar], Fries, J. O., & Törnebohm, A[lfred] E[lias].** See Fries, Wahlqvist & Törnebohm.
- Wahlroos, Achilles.** Kumo cifs utloppsvik nu och fordom. Fennia, 3, 1890, No. 9, 12 pp. (Res. 10-12).
- Bidrag till kännedom om hafsträndens forskjutning vid en del af Finlands västkust. Fennia, 12, 1896, No. 9, 22 pp. (Res. 21-22).
- Wahlstedt, [Lars] J[ohann].** Några Viola-hybriditeter för svenska floran. Bot. Notiser, 1884, 139-145.
- Berättelse om en botanisk resa till Oland och Gotland under sommaren 1887. Stockh., Öfvers., 1888, 169-177.
- Wahnschaff, [Theodor], & Timm, C[arl] T[heodor].** See Timm & Wahnschaff.
- Wahnschaffe, [Gustav Albert Bruno] Felix.** \*Blatt Cöpenick. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 26, Gradabth. 45, No. 32, 1883, 29 pp.
- \*Blatt Rüdersdorf. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 26, Gradabth. 45, No. 33, 1883, 52 pp.
- \*Blatt Mittenwalde. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 26, Gradabth. 45, No. 44, 1883, 36 pp.
- [Diluvialgeschichte : Dreikantner.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 411.
- Die Quartärbildungen der Umgegend von Magdeburg, insbesondere diejenigen der Börde. Deutsch. Natf. Tagbl., 1884, 314-317, 400.



- Interglacialzeit. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 549–550.
  - Mittheilungen über das Quartär am Nordrande des Harzes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 897–905.
  - Die Süßwasser-Fauna und Süßwasser-Diatomeen-Flora im Unteren Diluvium der Umgegend von Rathenow. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, 260–281, [21 (bis)].
  - Die Quartärbildungen der Umgegend von Magdeburg, mit besonderer Berücksichtigung der Börde. Preuss. Thüring. Geol. Karte Abb., 7 (Heft 1), 1885, 104 pp.
  - Die lössartigen Bildungen am Rande des Norddeutschen Flachlandes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 353–369.
  - Ueber Aufnahmen im Westhavellande sowie am Nordrande des Harzes. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, lxxv–lxxvi.
  - Mittheilungen über das Alluvium der Rathenower Gegend. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, 121–132.
  - [Ueber Dreikantner aus der Gegend von Rathenow und ihre Entstehung.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 226–227.
  - [Ueber Vivipara vera im Unteren Diluvium der Gegend von Rathenow.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 227–229.
  - Ueber zwei conchylienführende Lössablagerungen nördlich vom Harz. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, 253–258, 23(bis).
  - Ueber seine Aufnahmen im Uckermärkischen Arbeitsgebiete. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, xc–xcii.
  - Bemerkungen zu dem Funde eines Geschiebes mit *Pentamerus borealis* bei Havelberg. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, 140–149.
  - Zur Frage der Oberflächengestaltung im Gebiete der Baltischen Seenplatte. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, 150–163, 15(bis).
  - Die Bedeutung des Baltischen Höhenrückens für die Eiszeit. Deutsch. Geogr. Verh., 1889, 134–144.
  - Ueber Aufnahmen im Uckermärkischen Arbeitsgebiete. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, cxxii–cxxiv.
  - Die Ursachen der Oberflächengestaltung des Norddeutschen Flachlandes. [1891.] Forsch. Deutsch. Landesk., 6, 1892, 1–166.
  - Ueber die Entstehung und Altersstellung des Klinger Torflages. Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 195–199.
  - Mittheilungen über das Glacialgebiet Nordamerikas. Die Endmoränen von Wisconsin und Pennsylvanien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 107–122.
  - Beitrag zur Lössfrage. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [10], 1892, 328–346.
  - Ueber Aufnahmen in der Gegend von Stettin. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 11, 1892, lxxx–lxxxii.
  - Ueber einen Grandrücken bei Lubasz. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 11, 1892, 277–288.
  - Ergebnisse einer Tiefbohrung in Niederschönweide bei Berlin. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 288–293.
  - Ueber zwei neue Fundorte von Gletscherschrammen auf anstehendem Gestein im Norddeutschen Glacialgebiete. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 705–709.
  - Bericht über den von der Geologischen Gesellschaft in Lille veranstalteten Ausflug in das Quartärgebiet des nördlichen Frankreich und des südlichen Belgien. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 167–178.
  - Geologie und Ackerbau. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 11–14.
  - Die Lagerungsverhältnisse des Tertiärs und Quartärs der Gegend von Buckow. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 14, 1894, 93–124.
  - Blatt Fürstenwerder, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 58, Gradabth. 28, No. 38, 1895, vi + 20 + 15 pp.
  - Blatt Delelow, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 58, Gradabth. 28, No. 39, 1895, vi + 27 + 16 pp.
  - Blatt Boltzenburg (in der Uckermark), nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 58, Gradabth. 28, No. 44, 1895, vi + 31 + 32 pp.
  - Blatt Hindenburg, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 58, Gradabth. 28, No. 45, 1895, vi + 31 + 16 pp.
  - Blatt Prötzel, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 73, Gradabth. 45, No. 22, 1895, vi + 12 + 12 + 40 pp.
  - Blatt Möglin, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 73, Gradabth. 45, No. 23, 1895, vi + 12 + 11 + 24 pp.
  - Blatt Strausberg, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 73, Gradabth. 45, No. 28, 1895, vi + 14 + 8 + 21 pp.
  - Blatt Müncheberg, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 73, Gradabth. 45, No. 29, 1895, vi + 22 + 11 + 22 pp.
  - Blatt Havelberg, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 68, Gradabth. 43, No. 11, 1896, vi + 11 + 35 + 10 pp.
  - Ueber Aufschlüsse im Diluvium bei Halbe an der Berlin-Görlitzer Eisenbahn. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897 (Verh.), 4–5.
  - Mittheilung über Ergebnisse der Aufnahmen in der Gegend von Obornik in Posen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 17, 1897, lxxvii–lxxxv.
  - Ueber Aufschlüsse im Diluvium bei Halbe. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 17, 1897, 126–135.
  - Ueber die Entwicklung der Glacialgeologie im Norddeutschen Flachlande. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898 (Verh.), 54–59.
  - Blatt Vargowo, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 88, Gradabth. 48, No. 27, 1898, vi + 12 + 36 + 20 pp.
  - Blatt Owinsk, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 88, Gradabth. 48, No. 28, 1898, vi + 20 + 36 + 32 pp.
  - Der dritte Lehrgang für landwirtschaftliche Wanderlehrer zu Eisenach vom 18.–23. April 1898 in seinen Beziehungen zur praktischen Geologie. Die agronomisch-geologische Bodenaufnahme und ihre Benutzung für den landwirtschaftlichen Betrieb. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 185–188.
  - Ueber Entwicklung der in den Braunkohlentagebauen von Nachterstedt und Frose aufgeschlossenen Quartärlagerungen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899 (Verh.), 41–42.
  - Ueber die Aufnahmen in der Priegnitz. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, clxvi–clxviii.
  - Ueber das Vorkommen von Glacialschrammen auf den Culmbildungen des Magdeburgischen bei Hundsburg. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, 52–65, 137(bis).
  - Blatt Pödehuch, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 67, Gradabth. 29, No. 38, 1899, vi + 26 + 48 + 30 pp.
  - Blatt Alt-Damm, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 67, Gradabth. 29, No. 39, 1899, vi + 26 + 56 + 24 pp.
- Wahnschaffe, [Gustav Albert Bruno] Felix, & Berendt, [Gottlieb Michael].** Blatt Werneuchen, nebst Bohrkarte und Bohrtabelle. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 29, Gradabth. 45, No. 21, 1885, 63 pp.
- Blatt Alt-Landsberg, nebst Bohrkarte und Bohrtabelle. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 29, Gradabth. 45, No. 27, 1885, 55 pp.

- Blatt Rathenow. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 35, *Gradabth.* 44, No. 19, 1888, 39+34 pp.
- Blatt Haage, nebst Bohrkarte und Bohregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 35, *Gradabth.* 44, No. 20, 1888, 30+36 pp.
- Blatt Ribbeck, nebst Bohrkarte und Bohregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 35, *Gradabth.* 44, No. 21, 1888, 34+23 pp.
- Blatt Bammé, nebst Bohrkarte und Bohregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 35, *Gradabth.* 44, No. 25, 1888, 28+24 pp.
- Blatt Garlitz, nebst Bohrkarte und Bohregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 35, *Gradabth.* 44, No. 26, 1888, 24+41 pp.
- Blatt Tremmen, nebst Bohrkarte und Bohregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 35, *Gradabth.* 44, No. 27, 1888, 34+40 pp.
- See also **Berendt & Wahnschaffe.**
- Wahnschaffe**, [Gustav Albert Bruno] Felix, & **Losaen**, K[arl] A[ugust]. See **Losaen & Wahnschaffe.**
- Wahnschaffe**, [Gustav Albert Bruno] Felix, & **Salisbury**, Rolt D. See **Salisbury & Wahnschaffe.**
- Wahnschaffe**, [Gustav Albert Bruno] Felix, **Berendt**, [Gottlieb Michael], & **Dulk**, [Ludwig]. See **Berendt, Dulk & Wahnschaffe.**
- Wahnschaffe**, [Gustav Albert Bruno] Felix, **Berendt**, [Gottlieb Michael], & **Keilhack**, Konrad. See **Berendt, Wahnschaffe & Keilhack.**
- Wahnschaffe**, [Gustav Albert Bruno] Felix, **Credner**, Hermann, & **Geinitz**, F[ranz] Eugen. See **Credner, Geinitz & Wahnschaffe.**
- Wahnschaffe**, [Gustav Albert Bruno] Felix, **Berendt**, [Gottlieb Michael], **Keilhack**, Konrad, & **Schröder**, Henry. See **Berendt, Keilhack, Schröder & Wahnschaffe.**
- Wahnschaffe**, Mar. For biographical notice see *Deutsche Ent. Ztschr.*, 28, 1884, 439-440.
- Wahrlich**, W[oldemar]. Beitrag zur Kenntniss der Orchideenwurzelpilze. Bot. Ztg., 44, 1886, 481-488, 497-505.
- Pythium, n. sp. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 242-246.
- Anatomische Eigenthümlichkeit einer Vampyrella. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 277-279.
- Einige Details zur Kenntniss der Sclerotinia Rhododendri, Fischer. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 68-72.
- Waidner**, Charles W[illiam], & **Mallory**, Francis. A comparison of ROWLAND's mercury thermometers with a Griffiths platinum thermometer. [1897.] Johns Hopkins Univ. Circ., [16 (1896-97)], 42-43.
- A recalculation of ROWLAND's values of the mechanical equivalent of heat. [1898.] Johns Hopkins Univ. Circ., [17 (1897-98)], 55-56.
- A comparison of ROWLAND's mercury thermometers with a Callendar-Griffiths platinum thermometer; a comparison of the platinum thermometer with a Tonnelot thermometer standardized at the Bureau International; and a reduction of ROWLAND's value of the mechanical equivalent of heat to the Paris nitrogen scale. Phil. Mag., 48, 1899, 1-45.
- Wajissa**, A[nton] F., & **Gasiorowski**, K[asimir]. See **Gasiorowski & Wajissa.**
- Wailes**, J. W. Notes on the basic open-hearth process. [With discussion.] Iron & Steel Inst. JI., 1887 (No. 2), 119-136, 137-161.
- Wailly**, Alfred. Notes on exotic Lepidoptera reared in 1883. Entomologist, 17, 1884, 28-35, 103-107.
- Educations d'Attaciens sérigéiens faites à Norbiton, Surrey, Angleterre, en 1883 [et 1884]. France Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 929-944; 32, 1885, 410-422.
- Catalogue raisonné des Sérigéiens sauvages connus. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 73-101.
- Notes on silk-producing Bombyces, 1885. Entomologist, 20, 1887, 127-131, 152-156.
- Notes sur les Bombyciens sérigéiens élevés à Londres en 1885. France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 111-116.
- Bombyciens sérigéiens et autres élevés à Norbiton (Angleterre). France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 786-790.
- Notes on silk-producing and other Bombyces. Entomologist, 23, 1890, 119-122.
- [Silk-producing Lepidoptera.] Ent. Soc. Trans., 1893, xxvi-xxviii.
- Silk-producing Lepidoptera. Entomologist, 29, 1896, 157-159, 208-210, 235-239, 274-279, 352-356; 30, 1897, 39-44.
- Wain**, E[dward] B. The use of petroleum in safety-lamps. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1896, 104-110.
- Wain**, W[illiam] Holt. Notes on the working of the Priestman oil engine. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 258-265.
- Wainio**, Edward A[ugust]. Monographia Cladoniarum universalis. [1887-97.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 4, 1887, 509 pp.; 10, 1894, 498 pp.; 14, 1897-98, No. 1, 268 pp.
- Revisio Lichenum in herbario LINNAEI asservatorum. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 14, 1888, 1-10.
- Revisio Lichenum Hoffmannianorum. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 14, 1888, 11-19.
- Notulae de synonymia Lichenum. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 14, 1888, 20-30.
- De subgenere Cladonia. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 14, 1888, 31-32.
- Etude sur la classification naturelle et la morphologie des Lichens du Brésil. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 7, 1890, 247+256 pp.
- Notes sur la flore de la Laponie finlandaise. [1891.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 8, 1890-93, No. 4, 90 pp.
- Några mindre kända eller för Finland nya lavfar. [1893.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 20, 1894, 17-19.
- Lichenes Antillarum a W. R. ELLIOTT collecti. JI. Bot., 34, 1896, 31-36, 66-72, 100-107, 204-210, 258-266, 292-297.
- Lichenes in Sibiria meridionali collecti. [1896.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 13, 1897, No. 6, 20 pp.
- Lichenes quos in Madagascaria centrali Dr. C. Forsyth MAJOR a. 1896 collegit. Hedwigia, 37, 1898, (33)-(37).
- Lichenes in Erythraea a Doctore K. M. LEVANDER a. 1895 collecti. Hedwigia, 37, 1898, (37)-(39).
- Lichenes a G. F. SCOTT-ELLIOT in vicinis montis Ruwenzori (0°5' l.s.) in Africa centrali annis 1893-94 collecti. Hedwigia, 37, 1898, (39)-(41).
- Lichenes in Novaja Semlja ab H. W. FEILDEN a. 1897 collecti, in herbario HOOKERI asservati. Hedwigia, 37, 1898, (85)-(87).
- Lichenes novi rarioresque. Hedwigia, 38, 1899, (121)-(125), (186)-(190), (253)-(259).
- Lichenes in Canasao et in Peninsula Taurica annis 1884-85 ab H. LOKRA et M. a. DECHY collecti. Term. Füz., 22 (1899), 269-343.
- Wainstein**. See **Weinstein.**
- Wainwright**, Colbran J. On mimicry in Diptera. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 177-178.
- Wainwright**, J. Howard. The estimation of morphine in opium. Amer. Chem. Soc. JI., 7, 1885, 45-51.
- The examination of commercial glycerine. Amer. Chem. Soc. JI., 11, 1889, 125-130.
- The Chapman washing bottle. Amer. Chem. Soc. JI., 13, 1891, 126.

- A comparison of the official methods for the assay of opium as prescribed in the U. S. pharmacopoeias of 1889 and 1890. Soc. Chem. Ind. JI., 14, 1895, 254-256.
- The determination of the solid fat in artificial mixtures of vegetable and animal fats and oils. Amer. Chem. Soc. JI., 18, 1896, 259-264.
- The volumetric determination of lead. Amer. Chem. Soc. JI., 19, 1897, 389-393, 590.
- Wainwright, Thomas.** *Mathiola sinuata*. JI. Bot., 38, 1900, 230.
- Waisbecker, Anton.** Zur Flora des Eisenburger Comitats. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 278-279, 298-306; 43, 1893, 281-282, 317-319, 254-257; 45, 1895, 109-111, 143-145; 47, 1897, 4-9; 49, 1899, 60-67, 106-108, 186-190.
- Ueber die Büschelhaare der Potentillen. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 263-265.
- *Carex Fritschii*, n. sp. [1894.] Wien Zool. Bot. Verh., 44, 1895 (Sber.), 51-52.
- Ueber die Variationen einiger *Carex*-Arten. Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 429-433.
- Bemerkungen über *Asplenium Forsteri*, *Sadl.* Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 419-423.
- Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Odontites*. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 437-442.
- Walt, Charles E[dmund].** \*The antimony deposits of Arkansas. [1879.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 8, 1880, 42-52.
- The oxidation of silver. Amer. Chem. Soc. JI., 18, 1896, 254-259.
- The occurrence of titanium. Amer. Chem. Soc. JI., 18, 1896, 402-404.
- Waite, Edgar H[arvenswood].** Notes on Australian Typhlopidae. [1893.] Sydney, Aust. Mus. Records, 2, 1892-96, 57-62.
- Notes on Australian Typhlopidae. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 9-14, [x].
- New or rare fishes from Maroubra, N. S. W. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 215-227, [x].
- Observations on *Dendrolagus Bennettianus*, *De Vis*. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 571-582.
- Re-description of *Aspidites Ramsayi*, *Macleay*. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 715-717.
- The skull of *Dendrolagus dorianus*, *Ramsay*. [1895.] Sydney, Aust. Mus. Records, 2, 1892-96, 85-87.
- On the egg-cases of some Port Jackson sharks. [1895.] Linn. Soc. JI. (Zool.), 25, 1896, 325-329.
- [Note on the nomenclature of *Phascogale flavipes*.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 349-350.
- The range of the Platypus. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 500-502.
- Notes on Australian Typhlopidae. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 21, 1897, 25-27.
- The mammals, reptiles, and fishes of Funafuti. [1897-99.] Sydney Aust. Mus. Mem., 3, 1896-1900, 163-201, 537-546.
- A new blind snake from the Duke of York Island. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 69-70.
- On the habits of the Sydney bush-rat (*Mus arborealis*). [With a note by Oldfield Thomas, F.Z.S.] Zool. Soc. Proc., 1897, 857-860.
- Observations on Muridae from central Australia. [1897.] Victoria Roy. Soc. Proc., 10, [1898], 114-128.
- Scientific results of the trawling expedition of H.M.C.S. *Thetis*. Introduction. Sydney Aust. Mus. Mem., 4 (Pt. 1, 1899), 1-23, 129-132.
- [Scientific results of the trawling expedition of H.M.C.S. *Thetis*.] Fishes. Sydney Aust. Mus. Mem., 4 (Pt. 1, 1899), 25-128.
- Description of a ring-tailed opossum, regarded as a variety of *Pseudochirus herbertensis*, *Collett*. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 91-93.
- The nest or drey of the ring-tailed opossum (*Pseudochirus peregrinus*, *Bodd.*). [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 93-94.
- Observations on *Testudo nigrita*, *D. & B.* [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 95-103.
- Notes on snakes. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 104-105.
- *Stegostoma tigrinum*, *Gmel.* An addition to the fauna of New South Wales. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 133-134.
- *Regalecus glesne*, *Ascanius*. An addition to the fauna of New South Wales. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 163-165.
- *Lampris luna*, *Gmelin*. Its occurrence in New Zealand waters. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 166-167.
- Notes on the range of *Crocodylus* and *Brachylophus*. [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 283-284.
- The generic name *Thylacynus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 222-223.
- Recurrence of *Megaderma gigas*, *Dobson*. [1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 188-189.
- An extended description of *Mus fuscipes*, *Waterhouse*. [1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 190-193.
- Additions to the fish-fauna of Lord Howe Island. [1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 193-209.
- Notes on fishes from Western Australia, and description of a new species. [1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 210-216.
- *Lygosoma fragile*, *Günther*. [1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 220.
- Waite, Frederick C[layton].** A large lobster. Science, 4, 1896, 230-231.
- Brachial and lumbo-sacral plexi in *Necturus*. [1896.] Science, 5, 1897, 436.
- Variations in the brachial and lumbo-sacral plexi of *Necturus maculosus*, *Rafinesque*. [1897.] Harvard Mus. Zool. Bull., 31, 1897-98, 71-92.
- The structure and development of the antennal glands in *Homarus americanus*, *Milne-Edwards*. [1899.] Harvard Mus. Zool. Bull., 35, 1899-1900, 151-210.
- The Bermuda toad. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 504-505.
- Waite, Guy B.** Wind bracing in high buildings. [With discussion.] [1894.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 33, 1895, 190-234.
- Waite, M[erton] B[enway].** The powdery mildew of the cherry. *Podosphera oxycantha* (*D. C.*), *De Bary*. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 352-357.
- The leaf rust of cottonwoods. *Melampsora populina*, *Lée*. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 390-392.
- Results from recent investigations in pear blight. Amer. Ass. Proc., 1891, 315.
- The fertilization of pear flowers. Amer. Ass. Proc., 1892, 212.
- Descriptions of two new species of *Peronospora*. [1892.] JI. Mycol., 7, 1894, 105-109.
- Experiments with fungicides in the removal of lichens from pear trees. [1893.] JI. Mycol., 7, 1894, 264-268.
- Treatment of pear leaf-blight in the orchard. JI. Mycol., 7, 1894, 333-338.
- Pear blight. Garden & Forest, 8, 1895, 79.
- The cause and prevention of pear blight. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1895, 295-300.
- The life-history and characteristics of the pear-blight germ. Amer. Ass. Proc., 1898, 427-428.
- Pollination of pomaceous fruits. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1898, 167-180.
- Waite, Percival C.** Notes on *Gleichenias*. [1894.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 62-63.

- Waite, Percival C., & Turnbull, Robert.** See **Turnbull & Waite.**
- Waltz, K[arl].** Ueber eine Methode zur absoluten Messung hoher Potentiale. *Ann. Phys. Chem.*, **7**, 1889, 330-337.
- Ueber die Wellenlängen elektrischer Schwingungen. *Ann. Phys. Chem.*, **41**, 1890, 435-447.
- Ueber die Messung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit elektrischer Wellen in verschiedenen Dielectricis. *Ann. Phys. Chem.*, **41**, 1891, 527-532.
- Ueber eine Verschiedenheit im Verhalten der electrischen und der magnetischen Schwingung Hertz'scher Wellen. *Ann. Phys. Chem.*, **63**, 1897, 234-241.
- Wirkung eines Spaltes auf Hertz'sche Wellen. *Ann. Phys. Chem.*, **66**, 1898, 308-313.
- Waltz, K[arl], & Braun, Ferdinand.** See **Braun & Waltz.**
- Waltz, M[oses], & Ullmann, Fritz.** See **Ullmann & Waltz.**
- Wajjeli, Leopold.** Die Zusammenziehung der zwei Arten von Petromyzon (P. Planeri und P. fluviatilis) in Eine. *Wien Zool. Bot. Verh.*, **33**, 1884 (*Abh.*), 311-320.
- O odnaniach żmij galicyjskich. [On the markings of Galician vipers.] *Kosmos* (Lwów), **13**, 1888, 363-364.
- O rozniżczeniu kosodrzewiny i rododendronów w okolicy Czarnohory. [On the distribution of dwarf pines and rhododendrons in the neighbourhood of Czarnohora.] *Kosmos* (Lwów), **13**, 1888, 373-374.
- O gromadnem jawieniu się jętki jednodziówki nad Sanem d. 13. Sierpnia b. r. [On the appearance of swarms of Ephemeridae near the San, Aug. 13th, 1890.] *Kosmos* (Lwów), **15**, 1890, 535-517.
- Wakabayashi, K.** Ancient remains in Chikugo. [*Jap.*] [1888.] *Tōkyō Geogr. Soc. J.*, **10**, 1888-89, No. 7, 19-25.
- On the remains of stone age in Mutsu. [*Jap.*] [1889.] *Tōkyō Geogr. Soc. J.*, **11**, 1889-90, No. 7, [3]-[6].
- Wakatsuki, C.** Researches on Glugea bombycis. [*Jap.*] *Bot. Mag.*, Tōkyō, **12**, 1898, (327)-(333).
- Wake, Charles** *Stuntland.* Les Cambodgiens et leur origine. *Rev. d'Anthrop.*, **1**, 1886, 204-225.
- Actinism. *Science*, **19**, 1892, 142-143.
- The notion of four-fold space. *Science*, **19**, 1892, 331-332.
- Wake, (Sir) Hereward.** Instinct and reason; considered in connection with the theory of the evolution of man. [1886.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. J.*, **4**, 1886-87, 153-162.
- Our friends the wasps. [1893.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. J.*, **7**, 1892-93, 272-276.
- On the wing. [1898.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. J.*, **10** (1898-1900), 1-13.
- The spider and the fly. [1898.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. J.*, **10** (1898-1900), 115.
- Wake, Richard H.** [Stampede of sheep.] [1888.] *Symons, Meteorol. Mag.*, **23**, 1889, 154.
- Wakefield, P. A.** Congenital malformation of the liver. Absence of the lobes Spigelii, rudimentary quadrate and left lobes, with enlargement of the right lobe. [1898.] *Jl. Anat. Physiol.*, **33**, 1899, 50-53.
- Wakelin, T.** On gravitational experiments. [1884.] *N. Zealand Inst. Trans.*, **17**, 1885, 407-410.
- Probable discovery of the physical causation of gravitation. *N. Zealand Inst. Trans.*, **20**, 1888, 452-453.
- On a new and sensitive barometer. [1890.] *N. Zealand Inst. Trans.*, **23**, 1891, 600.
- Wakeman, Alfred [John].** Das Verhalten einiger Elektrolyte in nichthomogenem Lösungsmittel. *Ztschr. Physikal. Chem.*, **11**, 1893, 49-74.
- Ueber die Beeinflussung der Molekular-Leitfähigkeit der Essigsäure durch kleine Mengen anderer elektrolytischer Substanzen. Anwendung der Theorie der isohydrischen Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, **15**, 1894, 159-182.
- Wakeman, Alfred [John], & Herter, Christian A.** See **Herter & Wakeman.**
- Wakeman, Alfred [John], & Wells, Horace L[emuel].** Basic lead nitrates. *Amer. Chem. J.*, **9** (1887), 299-303.
- Wakeman, W[illiam] Frederick.** On the antiquity of iron as used in the manufacture of certain weapons, implements, and ornaments, found in Ireland. *Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. J.*, **8**, 1898, 237-244.
- Wakimizu, [Tetsugoro].** Trigonia from Miwamura, Shinano. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, **6**, [1899], [83].
- Walker, J. H.** Die Neubildungen an abgeschnittenen Blättern von *Caulerpa prolifera*. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., **2**, 1886, 251-264.
- Over kristalloïden en andere lichamen, die in de cellen van zweieren voorkomen. *Nederl. Kruidk. Arch.*, **4**, 1886, 369-382; *Micr. Soc. J.*, **1888**, 463.
- De vorming der kristallen van oxalzuur kalk in de plantencel. (Voorloopige mededeeling.) [1887.] *Maandbl. Nat.*, **1886**, 99-108; *Ztschr. Wiss. Mikr.*, **7**, 1890, 266-268.
- De elaioplast. Een nieuw orgaan van het protoplasma. (Voorloopige mededeeling.) [1887.] *Maandbl. Nat.*, **1886**, 109-117; *Ztschr. Wiss. Mikr.*, **7**, 1890, 392-396.
- Ueber die Infection der Nährpflanzen durch parasitische Peziza. (Sclerotinia-) Arten. *Bot. Centrbl.*, **29**, 1887, 309-313, 342-346.
- Aleuronkorreks van vacuolen. (Voorloopige mededeeling.) *Maandbl. Nat.*, **1887**, 74-84; *Bot. Centrbl.*, **33**, 1888, 361-363.
- De aanzwellingen aan der takken van *Ribes* spp. *Maandbl. Nat.*, **1888**, 70-72.
- Studien über die Inhaltskörper der Pflanzenzelle. *Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot.*, **19**, 1888, 423-496.
- Contributions à la pathologie végétale. *Arch. Néerland.*, **23**, 1889, 1-71, 373-400.
- Bau und Dickenwachstum des Stengels von *Abrus precatorius*. *Bot. Ztg.*, **47**, 1889, 629-638.
- Eenige mededeelingen over Pelorien. *Nederl. Kruidk. Arch.*, **5**, 1891, 620-624.
- Viviparie bij grassen. *Nederl. Kruidk. Arch.*, **5**, 1891, 682-686.
- Ein neuer Inhaltskörper der Pflanzenzelle. *Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot.*, **23**, 1892, 1-12.
- Untersuchungen über den Einfluss parasitischer Pilze auf ihre Nährpflanzen. Versuch einer pathologischen Anatomie der Pflanzen. *Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot.*, **24**, 1892, 493-548.
- Ein neues Kulturgefäß für Pilze. *Centrbl. Bakt.*, **16**, 1894, 348-350.
- Over den invloed van parasietische Fungi op hun voedsterplanten. (Voorloopige mededeeling.) [1892.] *Nederl. Kruidk. Arch.*, **6**, 1896, 136-143.
- Die generative Vermehrung des Zuckerrohrs. *Bot. Centrbl.*, **65**, 1896, 37-42.
- Die indirekte Bekämpfung der Serehrkrankheit des Zuckerrohrs auf Java. *Bot. Centrbl.*, **66**, 1896, 1-7.
- Eine Zuckerrohrkrankheit, verursacht durch *Mara-nius Sacchari*, n. sp. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, **2**, 1896, 44-56.
- Walb, [Heinrich].** Ueber Fistelöffnungen am oberen Pole des Trommelfells. *Arch. Ohrenheilk.*, **26**, 1888, 185-222.
- Walbaum, Heinrich.** Zur Kenntniss des Neroliöl. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **32**, 1899, 1512; **33**, 1900, 2994.
- Ueber einen wichtigen Bestandtheil des Orangenblüthenöls (Neroliöl) *Citrus Bigaradia*, *Risso*. *Jl. Prakt. Chem.*, **59**, 1899, 350-352.
- Ueber Zibeth, Jasmin und Rosen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **33**, 1900, 1903-1905.
- Ueber das Vorkommen von Phenyläthylalkohol in den Rosenblüthen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **33**, 1900, 2299-2302.



- Ueber das Vorkommen von Methylanthranilsäure-methyl ester im Mandarinenöl. *Jl. Prakt. Chem.*, 62, 1900, 135-140, 577.
- Ueber Geruchssinn und die wichtigsten Riechstoffe. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 419, 937-938.
- Walbaum, Heinrich, & Bertram, Julius**. See **Bertram & Walbaum**.
- Walbaum, Heinrich, & Stephan, Karl**. Ueber das deutsche Rosenöl. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 2302-2308.
- Walbaum, Heinrich, & Zincke, [Ernst Carl] Theodor**. See **Zincke & Walbaum**.
- Walbaum, Otto**. Untersuchung über die quergestreifte Musculatur mit besonderer Berücksichtigung der Fettinfiltration. *Virchow, Arch.*, 158, 1899, 170-187.
- Das Epeudym der Hiruventrikel bei tuberculöser Meningitis. *Virchow, Arch.*, 160, 1900, 85-94.
- Zur Histologie der acuten eitrigen Peritonitis. *Virchow, Arch.*, 162, 1900, 501-514.
- Walbeck, Henricus Johannes**. \*De forma et magnitudine telluris, ex dimensis arcibus meridiani, definiendis. [1819.] *Fennia*, 4, 1891, No. 10, 12 pp.
- Walberg, Nic.** Ueber die fabrikmässige Darstellung der Natroncarbonate. *Dinglers Polytechn. Jl.*, 259, 1886, 188-190.
- Walcher, Franz**. [Ueber die hydrographischen Verhältnisse der Lurgruten bei Semiach.] *Steiernmark Mitth.*, 1897, lviii-lix.
- Walckenaer, Charles**. Les explosions de locomotives en France, en Belgique et en Angleterre d'après un travail de M. VINCOITE et divers autres documents. *Ann. Mines*, 12, 1887, 361-426.
- Expériences à propos de la soupape de sûreté de M. DULAC. *Ann. Mines*, 16, 1889, 124-157.
- Note sur les relations entre la pression, le volume et la température de l'acide carbonique. *Ann. Mines*, 4, 1893, 420-433.
- Sur les moteurs électriques à courants alternatifs. *Ann. Mines*, 4, 1893, 599-649.
- Sur un mode particulier d'avaries le long des rivures de chaudières. *Ann. Mines*, 10, 1896, 367-386.
- Note sur la traction électrique à prise de courant aérienne. *Ann. Mines*, 11, 1897, 379-494.
- Note sur les chocs causés par l'eau dans les conduites de vapeur et sur les ruptures de valves en fonte. *Ann. Mines*, 15, 1899, 127-153.
- Des accidents dus à l'électricité; soins à donner aux foudroyés. *Ann. Hyg. Publ.*, 43, 1900, 88-92.
- Walckenaer, Charles, & Martin, André Louis François Justin**. See **Martin & Walckenaer**.
- Walckenaer, Charles, & Polonceau, [Gustave] Ernest**. See **Polonceau & Walckenaer**.
- Walckenaer, [Baron] Charles Athanas de**. For biographical notice and list of works see Abeille, 26, 1889 (*Les Entom. et leurs Ecrits*, 280-281).
- Walcot, [John]**. The hoopoe in Westmoreland. [1889.] *Edinb. Nat. Soc. Trans.*, 2, 1891, 308-309.
- Walcott, Charles Doolittle**. \*Fresh-water shells from the paleozoic rocks of Nevada. *Science*, 2, 1883, 808.
- [Administrative reports.] [1884-85.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1882-83, 44-48; 1883-84, 52-55.
- \*The Cambrian system in the United States and Canada. [1883.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (*Smithsonian Miscell. Coll.*, 33, 1883, Art. 1), 98-102.
- Note on paleozoic rocks of Central Texas. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 431-433.
- Descriptions of new species of fossils from the Trenton group of New York. *N. Y. Mus. Rep.*, 35, 1884, 207-214.
- Appendages of the trilobite. *Science*, 3, 1884, 279-281.
- On the Cambrian faunas of North America. Preliminary studies. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 10, 1884, 72 pp.; No. 30, 1886, 369 pp.
- Paleontology of the Eureka district. *U. S. Geol. Surv. Monogr.*, 8, 1884, 298 pp.
- Paleontologic notes. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 114-117.
- Paleozoic notes: new genus of Cambrian trilobites, *Mesonacis*. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 328-330.
- Note on some paleozoic pteropods. *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1885, 17-21.
- [Administrative reports. Division of Paleozoic invertebrates.] [1885-92.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1884-85, 74-78; 1885-86, 113-117; 1886-87, 174-178; 1887-88, 115-120; 1888-89 (*Pt. 1*), 160-162; 1889-90 (*Pt. 1*), 102-106; 1890-91 (*Pt. 1*), 106-111; 1891-92 (*Pt. 1*), 135-140.
- Cambrian age of the roofing slates of Granville, Washington Co., N. Y. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 220-221.
- Classification of the Cambrian system of North America. *Amer. Jl. Sci.*, 32, 1886, 138-157.
- Section of Lower Silurian (Ordovician) and Cambrian strata in Central New York, as shown by a deep well near Utica. *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 211-212.
- Discovery of fossils in the Lower Taconic of EMMONS. *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 212-213.
- Note on the genus *Archeocyathus* of BILLINGS. *Amer. Jl. Sci.*, 34, 1887, 145-146.
- Fauna of the "Upper Taconic" of EMMONS, in Washington county, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, 34, 1887, 187-190.
- The Taconic system of EMMONS, and the use of the name Taconic in geologic nomenclature. *Amer. Jl. Sci.*, 35, 1888, 229-242, 307-327, 394-401.
- Cambrian fossils from Mount Stephen, North-west Territory of Canada. *Amer. Jl. Sci.*, 36, 1888, 161(bis)-166.
- The stratigraphical succession of the Cambrian faunas in North America. *Nature*, 38, 1888, 551.
- A simple method of measuring the thickness of inclined strata. [1887.] *U. S. Mus. Proc.*, 11, 1889, 447-448.
- A fossil *Lingula* preserving the cast of the peduncle. [1888.] *U. S. Mus. Proc.*, 11, 1889, 480.
- Stratigraphic position of the Olenellus fauna in North America and Europe. *Amer. Jl. Sci.*, 37, 1889, 374-392; 38, 1889, 29-42.
- Description of new genera and species of fossils from the Middle Cambrian. *U. S. Mus. Proc.*, 11, 1889, 441-442.
- The fauna of the Lower Cambrian or Olenellus zone. [1890.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1888-89 (*Pt. 1*), 509-763.
- Study of a line of displacement in the Grand Cañon of the Colorado, in northern Arizona. [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, xi, 49-64.
- The value of the term "Hudson River group" in geologic nomenclature. [*With discussion*.] [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, xii, 335-355.
- Descriptive notes of new genera and species from the Lower Cambrian or Olenellus zone of North America. [1889.] *U. S. Mus. Proc.*, 12, 1890, 33-46.
- Description of a new genus and species of inarticulate brachiopod from the Trenton Limestone. [1889.] *U. S. Mus. Proc.*, 12, 1890, 365-366.
- A review of Dr. R. W. ELLS's second report on the geology of a portion of the province of Quebec; with additional notes on the "Quebec group." *Amer. Jl. Sci.*, 39, 1890, 101-115.
- Description of new forms of Upper Cambrian fossils. [1890.] *U. S. Mus. Proc.*, 13, 1891, 267-279.
- Niagara Falls to New York City. *Itinerary*. *Congr. Geol. Int. C. R.*, 1891, 459-463.
- Auffindung von Fischresten im Untersilur. *Neues Jbuch. Mu.*, 1891 (*Bd. 1*), 284-285.

- Correlation papers. Cambrian. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 81, 1891, 447 pp.
- The North American continent during Cambrian time. [1891.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1890-91 (Pt. 1), 523-568.
- Preliminary notes on the discovery of a vertebrate fauna in Silurian (Ordovician) strata. [With discussion.] [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, xii, 153-172.
- Notes on the Cambrian rocks of Virginia and the Southern Appalachians. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 52-57.
- Notes on the Cambrian rocks of Pennsylvania and Maryland, from the Susquehanna to the Potomac. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 469-482.
- [Geology of the Eureka district, Nevada, with an atlas, by Arnold Hague.] Appendix A. Systematic list of fossils found at Eureka, Nevada. U. S. Geol. Surv. Monogr., 20, 1892, 319-333.
- Note on Lower Cambrian fossils from Cohasset, Mass. [1892.] Washington Biol. Soc. Proc., 7, 1892-93, 155.
- Address [to the Geol. Sect.]. Geologic time; as indicated by the sedimentary rocks of North America. Amer. Ass. Proc., 1893, 129-169; Amer. Geologist, 12, 1893, 343-368.
- [Administrative] report. [Division of paleontology.] [1893.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 1), 252-255.
- Pre-Cambrian igneous rocks of the Unkar terrane, Grand Canyon of the Colorado, Arizona. [1894.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 2), 407-519.
- Paleozoic intra-formational conglomerates. [1893.] Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 191-198.
- Notes on the Cambrian rocks of Pennsylvania, from the Susquehanna to the Delaware. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 37-41.
- On the occurrence of *Olenellus* in the Green Pond mountain series of northern New Jersey, with a note on the conglomerates. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 309-311.
- Note on some appendages of the trilobites. [1894.] Washington Biol. Soc. Proc., 9, 1894-95, 89-97.
- [Administrative] report. [Division of geology and paleontology.] [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 129-144.
- Lower Cambrian rocks in eastern California. [1894.] Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 141-144.
- The Appalachian type of folding in the White Mountain range of Inyo county, California. [1894.] Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 169-174; Science, 1, 1895, 58.
- Discovery of the genus *Oldhamia* in America. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 313-315.
- Algonkian rocks of the Grand Canyon of the Colorado. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1895, 312-330.
- Sixteenth [—twenty-first] annual report of the United States Geological Survey to the Secretary of the Interior. [1895-1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95-1899-1900.
- The Cambrian rocks of Pennsylvania. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 134, 1896, 43 pp.
- Fossil jelly fishes from the Middle Cambrian terrane. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 611-614.
- Note on the genus *Lingulepis*. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 404-405.
- The Post-Pleistocene elevation of the Inyo range, and the Lake beds of Waucobi embayment, Inyo county, California. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 340-348.
- Cambrian Brachiopoda: genera *Iphidea* and *Yorkia*, with descriptions of new species of each, and of the genus *Acrothele*. U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 707-718.
- Note on the brachiopod fauna of the quartzitic pebbles of the Carboniferous conglomerates of the Narragansett basin, Rhode Island. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 327-328.
- Fossil Mædnæ. U. S. Geol. Surv. Monogr., 30, 1898, ix + 201 pp.
- Pre-Cambrian fossiliferous formations. [1898.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 199-244.
- Cambrian Brachiopoda: *Obolus* and *Lingulella*, with description of new species. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 385-420.
- [Geology of the Yellowstone National Park. Part II.] Chapter XII. Paleozoic fossils. Section 1. Cambrian fossils. U. S. Geol. Surv. Monogr., 32 (Pt. 2), 1899, 440-478.
- The Cambrian formation in the Atlantic province. [1899.] Science, 11, 1900, 104.
- Random, a Pre-Cambrian Upper Algonkian terrane. Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 3-5.
- Sur les formations Pré-Cambriennes fossilifères. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 299-312.
- Lower Cambrian terrane in the Atlantic province. [1900.] Washington Ac. Sci. Proc., 1, 1899-1900, 301-339.
- The work of the United States Geological Survey in relation to the mineral resources of the United States. [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 3-26.
- Walcott, Charles Doolittle, & Emmons, Samuel Franklin. Silurian vertebrate life at Canyon city. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 427-429.
- Walcott, Charles Doolittle (et alii). Triangulation, [primary traverse], and spirit leveling. [1897-1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1896-97 (Pt. 1), 131-422; 1897-98 (Pt. 1), 145-408; 1898-99 (Pt. 1), 211-530; 1899-1900 (Pt. 1), 205-582.
- Walcott, Richard Henry. The occurrence of so-called obsidian bombs in Australia. [1898.] Victoria Roy. Soc. Proc., 11, [1899], 23-53.
- Note on a basalt tree cast. [1899.] Victoria Roy. Soc. Proc., 12, [1900], 139-144.
- Additions and corrections to the census of Victorian minerals. [1900.] Victoria Roy. Soc. Proc., 13, [1901], 253-272.
- Wald, Franz Wilhelm. Zur Theorie der chemischen Gleichgewichtszustände. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 299-300.
- Ueber den zweiten Hauptsatz der mechanischen Wärmetheorie. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 408-415; 2, 1888, 523-530.
- Příspěvek k teorii krystalisace. [Beiträge zur Krystallisationstheorie.] Prag, Sber., 1889, 1 (Math. Nat.), 271-287; Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 572-587.
- Notiz über die Adhäsion beim Gefrierpunkte. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 514-517.
- Der Energieinhalt und seine Rolle in Chemie und Physik. Bemerkungen zum gleichnamigen Aufsätze des Herrn Wilhelm Meyerhoffer. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 272-277.
- O směru samočinných lučebných reakcí. [On the measurement of spontaneous chemical reactions.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 43, 9 pp.
- Die Genesis der stöchiometrischen Grundgesetze. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 337-375; 19, 1896, 607-624.
- Chemistry and its laws. [Tr.] Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 21-33.
- Die chemischen Proportionen. Ztschr. Physikal. Chem., 22, 1897, 253-267; 23, 1897, 78-89.
- Phasenregel und physikalische Eigenschaften chemischer Verbindungen. Ztschr. Physikal. Chem., 24, 1897, 315-324.
- Elementare chemische Betrachtungen. Ztschr. Physikal. Chem., 24, 1897, 633-650.
- Verbindung und Substitution. Ztschr. Physikal. Chem., 25, 1898, 525-535.
- Die rechnerischen Grundlagen der Valenztheorie. Ztschr. Physikal. Chem., 26, 1898, 77-95.
- Was ist ein chemisches Individuum? Ztschr. Physikal. Chem., 28, 1899, 13-16.

- Waldbauer, J., & Bujard, Alfons.** See **Bujard & Waldbauer.**
- Waldbott, Sigmund.** On the volatility of borax. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 410-418.
- On the volatility of sodium fluoride. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 418-420.
- Walden, Al[an] F[rederick].** [The condition of dissolved substances in non-aqueous solutions.] Nature, 60 (1899), 259-260.
- Walden, E[lisha] C[hisholm].** Comparison of the effect of certain inorganic solutions and solutions containing serum albumin on the rhythmic contractility of the frog's heart. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, 123-133.
- A plethysmographic study of the vascular conditions during hypnotic sleep. [1900.] Amer. Jl. Physiol., 4, 1901, 124-161.
- Walden, P[ercy] T[albot].** On the double chlorides and bromides of caesium, rubidium, potassium and ammonium with ferric iron, with a description of two ferro-ferric double bromides. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 283-290.
- Walden, P[ercy] T[albot], & Wells, Horace L[emuel].** See **Wells & Walden.**
- Walden, P[ercy] T[albot], & Wheeler, Henry L[ord].** See **Wheeler & Walden.**
- Walden, P[ercy] T[albot], Wheeler, Henry L[ord], & Metcalf, H[oward] F[arr].** See **Wheeler, Walden & Metcalf.**
- Walden, Paul.** Сравнительная оценка реакций, предложенных для открытия азотной кислоты. [Comparison of the value of the reactions used for detecting nitric acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 274-295; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887 (Ref.), 740-741.
- Ueber die Bestimmung der Molekulargrößen von Salzen aus der elektrischen Leitfähigkeit ihrer wässrigen Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 529-549; 2, 1888, 49-77.
- Zur Kenntniss der Tetrinsäure, Oxytetrinsäure und ihrer Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2025-2039.
- Къ вопросу о строении кислотъ ДЕНАРСЭ. [Contribution to the question of the structure of DENARÇAY's acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Chem.), 1891, 632-652.
- Ueber die Affinitätsgrößen organischer Säuren und ihre Beziehungen zur Konstitution derselben. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 433-503; 10, 1892, 563-579, 638-664.
- Ueber Diffusionserscheinungen an Niederschlagsmembranen. Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1892, 699-732.
- Ueber die vermeintliche optische Aktivität der Chlorformarsäure und über optische active Halogenbromsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 210-215.
- Zur Constitution der Ricinöl-säure und ihrer Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3471-3478.
- Ueber die optische Drehung der Ionen. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 196-208.
- Ueber die optische Drehung einiger Derivate des aktiven Amylalkohols. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 638-655.
- Ueber optisch active Halogenverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1287-1297, 2766-2773.
- Die Elektrochemie in der Technik. Riga Corresp.-Bl., 38, 1895, 30-45.
- Ueber Atome und Molekel. Riga Corresp.-Bl., 38, 1895, 80-82.
- Ueber das Argon. Riga Corresp.-Bl., 38, 1895, 95-96.
- Ueber optisch active Derivate der Bernsteinsäure. Ztschr. Physikal. Chem., 17, 1895, 245-266.
- Ueber optisch active Derivate der Phenyllessigsäure und über optische Superposition. Ztschr. Physikal. Chem., 17, 1895, 705-724.
- Vortrag über alte und neue Grundlagen der naturwissenschaftlichen Weltanschauung. [1895.] Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 59-60.
- Ueber die gegenseitige Umwandlung optischer Antipoden. [I., III.-v.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 133-138; 30, 1897, 3146-3151; 32, 1899, 1833-1855, 1855-1864, 4083.
- Zur Charakteristik optisch-isomerer Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1692-1707.
- Ueber die Grenzen irdischer Temperaturen. Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 83-85.
- Ueber die optische Drehung stereoisomerer Verbindungen. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 377-388.
- Ueber den Einfluss der Bindung auf das optische Drehungsvermögen. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 569-585.
- Ueber die Krystallform optisch-activer Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 98-103.
- Ueber stereoisomere Chlorbrombromsteinsäuren. I. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2883-2888.
- Ueber ein neues, die Drehungsgrösse steigendes Mittel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2889-2895.
- Ueber das optische Verhalten des Tannins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3151-3156.
- Ueber das periodische System der Elemente und die Einheit der Materie. [1897.] Riga Corresp.-Bl., 41, 1898, 4-5.
- Ueber Autoracemisirung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1416-1422.
- Ueber die vermeintliche Identität des Tannins mit der a-Digallussäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3167-3174.
- Ueber die sog. japanischen Zauberspiegel. Riga Corresp.-Bl., 41, 1898, 50.
- Материалы къ изучению оптической изомерии. [Materials for a study of optical isomerism.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 483-545, 632-675, 704, 767-794.
- Ueber die neuerdings in der Luft entdeckten Elemente. [1898.] Riga Corresp.-Bl., 42, 1899, 161.
- Ueber die Spaltung racemischer Verbindungen in ihre activen Bestandtheile. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2703-2706.
- Ueber das Verhalten der l-Aepfelsäure beim Erhitzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2706-2721.
- Ueber die optische Drehung der Aepfelsäure im freien und gelösten Zustande. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2849-2862.
- Ueber den Einfluss der Elemente auf die optische Aktivität des Amylalkohols. Jl. Prakt. Chem., 59, 1899, 470-473.
- Ueber die Entwertung der Materie. Riga Corresp.-Bl., 42, 1899, 181-183.
- Объ измѣненіяхъ яблочной кислоты при нагреваніи. [Sur les changements éprouvés par l'acide malique sous l'influence de la chaleur.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 664-665; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 239.
- О новомъ ионизирующемъ растворителѣ, жидкомъ ангидридѣ сернистой кислоты. [On a new ionising solvent, liquid SO<sub>2</sub>.] (Preliminary communication.) Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 665-667; Chem. Ztg., 23, 1899, 930.
- Ueber ein neues, anorganisches, ionisierendes Lösungsmittel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2862-2871.
- Ueber einige zusammengesetzte Rhodan- und Cyanverbindungen. Ztschr. Anorg. Chem., 23, 1900, 373-377.
- Ueber einige anorganische Lösungs- und Ionisierungsmittel. Ztschr. Anorg. Chem., 25, 1900, 209-226.
- Walden, Paul, & Bischoff, C[arl] A[dam].** See **Bischoff & Walden.**

- Walden, Paul, & Kernbaum, A[lexander].** Ueber die Isomerieverhältnisse in der Stilbengruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1958-1961.
- Walden, Paul, & Lutz, O[skar].** Ueber die gegenseitige Umwandlung optischer Antipoden. II. Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2795-2798.
- Walder, Franz.** Zur Kenntniss der Benzyllderivate des Hydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1626-1633, 3287-3294; 20, 1887, 303, 1751-1755.
- Walder, Franz, & Täuber, Ernst.** See **Täuber & Walder.**
- Waldeyer, O[skar]. & Willgerodt, [Heinrich] C[onrad Christoph].** See **Willgerodt & Waldeyer.**
- Waldeyer, [Heinrich] Wilhelm [Gottfried].** \* [Der Wolff'sche Körper.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 74.  
 — \* Ueber die einfachsten Lebenserscheinungen der Organismen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 26-37.  
 — \* Einige anatomische Verhältnisse des oberen Endes des menschlichen Os femoris. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 257.  
 — Der lymphatische Apparat des Pharynx. Wien. Med. Wechr., 34, 1884, 615.  
 — Ueber die Hottentottenschürze. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (568)-(573).  
 — Die neueren Forschungen im Gebiete der Keimblattlehre. [1885.] Berlin. Med. Ges. Verh., 16, 1886 (Th. 2), 98-142.  
 — Die Lage der inneren weiblichen Beckenorgane bei Nuliparen. Anat. Anz., 1, 1886, 42-46.  
 — Beiträge zur normalen und vergleichenden Anatomie des Pharynx mit besonderer Beziehung auf den Schlingweg. Berlin Ak. Sber., 1886, 233-250.  
 — Ueber Karyokinese. [1886-87.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 1-30.  
 — Bau und Entwicklung der Samenfäden. Anat. Anz., 2, 1887, 345-368.  
 — Ueber den Placentarkreislauf des Menschen. Berlin Ak. Sber., 1887, 83-93.  
 — Anthropologische Untersuchung des Gehirns. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1887, 159-160.  
 — Beiträge zur Anatomie der Schilddrüse. [1887.] Berlin. Med. Ges. Verh., 18, 1888 (Th. 2), 37-40.  
 — Schrauben- und Scheibenkanülen. Anat. Anz., 3, 1888, 743-744.  
 — Ueber Karyokinese und ihre Beziehungen zu den Befruchtungsvorgängen. Arch. Mikr. Anat., 32, 1888, 1-122.  
 — Ueber die Lage der inneren weiblichen Geschlechtsorgane. Berlin Ak. Sber., 1888, 1019-1025.  
 — Das Rückenmark des Gorilla verglichen mit dem des Menschen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1888, 112-113.  
 — Das Gorilla-Rückenmark. [1889.] Berlin Ak. Abh., 1888, No. 3, 147 pp.  
 — Die Placenta von Inuus nemestrinus. Berlin Ak. Sber., 1889, 697-710.  
 — Verlauf der hinteren Nervenwurzeln im Rückenmark des Menschen und des Gorilla. Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 116.  
 — Menschen- und Affen-Placenta. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 174-175; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [142]-[143].  
 — Bemerkungen über den Bau der Menschen- und Affen-Placenta. Arch. Mikr. Anat., 35, 1890, 1-51.  
 — Die Rückbildung der Thymus. Berlin Ak. Sber., 1890, 433-446.  
 — De la caryocinèse et de ses relations avec le processus de la fécondation. Bull. Sci. France Belg., 22, 1890, 88-122.  
 — Ueber Anthropoiden-Gehirne. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1890, 163-166.  
 — Die Involution der Thymus. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 1), 151-152.  
 — Sylvische Furche und Reil'sche Insel des Genus Hylobates. Berlin Ak. Sber., 1891, 265-277.  
 — Ueber die "Insel" des Gehirns der Anthropoiden. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1891, 110-112.  
 — Ueber einige neuere Forschungen im Gebiete der Anatomie des Centralnervensystems. [1891.] Berlin. Med. Ges. Verh., 22, 1892 (Th. 2), 154-156.  
 — Ueber den feineren Bau des Magens und Darmkanales von Manatus americanus. Berlin Ak. Sber., 1892, 73-85.  
 — Ueber den harten Gaumen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1892, 118-119.  
 — [Eröffnungsrede, den 22 Mai 1893. Die Zelle.] Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 3-11.  
 — Lehr- und Handbücher. Anat. Hefte (Abt. 2), 2, 1893, 1-22.  
 — Ueber Form- und Rassenverschiedenheiten der Flügelfortsätze des Keilbeins. Berlin Ak. Sber., 1893, 999-1002.  
 — Ueber die Wulstbildungen am Menschenschädel sowie über anthropologische Verschiedenheiten in der Bildung der Flügelfortsätze des Keilbeins. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1893, 113-114.  
 — Ueber die neueren Anschauungen von der Zelle. Wien. Med. Wechr., 43, 1893, 1733-1734.  
 — Skelet eines etwa 50 jährigen Zwerges. Ztschr. Ethnol., 25, 1893, (210).  
 — Ueber einige anthropologisch bemerkenswerthe Befunde an Negergehernen. Berlin Ak. Sber., 1894, 1213-1221.  
 — Beiträge zur Osteologie und Neurologie der Anthropoiden. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 30-31.  
 — Ueber einige Gehirne von Ost-Afrikanern. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1894, 151-154; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 24, 1894, [141]-[144].  
 — Ueber einen vollständig erhaltenen Dayak-Schädel. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (383)-(385).  
 — Bemerkungen zur Anatomie der Art. obturatoria. Anat. Anz., 10, 1895 (Anat. Ges. Verh.), 100-104.  
 — Ueber Bindegewebszellen, insbesondere über Plasmazellen. Berlin Ak. Sber., 1895, 751-758.  
 — Ueber die somatischen Unterschiede der beiden Geschlechter. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1895, 73-82.  
 — Ueber den menschenähnlichsten Affen. [With discussion.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1895, 106-109.  
 — Hirnfurchen und Hirnwindungen. Anat. Hefte (Abt. 2), 5, 1896, 146-193; 6, 1897, 171-183.  
 — Die Caudalarhänge des Menschen. Berlin Ak. Sber., 1896, 775-784.  
 — Bemerkungen zur Anatomie des knöchernen Beckens. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2), 490-492.  
 — Die Lage des Eierstocks. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 35, 1896, 300-301.  
 — Bemerkungen über die Lage des Uterus. Anat. Anz., 13, 1897 (Anat. Ges. Verh.), 18-20.  
 — Das Trigonum vesicae. Berlin Ak. Sber., 1897, 732-749.  
 — Ueber die anatomische Nomenclatur. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 6-7.  
 — Ueber Hirnwindungen. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 107-108.  
 — Anthropologische Mittheilungen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1897, 112-113.  
 — Befruchtung und Vererbung. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 1), 41-103.  
 — Die Lage des Eierstocks. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 2), 239-240.  
 — Topographical sketch of the lateral wall of the pelvic cavity, with special reference to the ovarian groove. [1897.] J. Anat. Physiol., 32, 1898, 1-10.



- Ueber Geschlechts-Unterschiede der Furchen und Windungen beim menschlichen Foetus. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (280)–(281).
- Hirnfurchen und Hirnwindungen. *Hirnkommissuren. Hirngewicht.* *Anat. Hefte (Abt. 2)*, 8, 1893, 362–401.
- Beiträge zur Anatomie der männlichen Harnröhre. *Berlin Ak. Sher.*, 1899, 257–264.
- Kittsubstanz und Grundsubstanz, Epithel und Endothel. *Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.)*, 1899, 531–543.
- Die Kolon-Nischen, die Arterien colice und die Arterienfelder der Bauchhöhle, nebst Bemerkungen zur Topographie des Duodenum und Pankreas. [1900.] *Berlin Ak. Abh.*, 1899–1900. No. 2, 64 pp.
- Topographie des Gehirns. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 1, *Anat.*), 69–99.
- Waldeyer, [Heinrich] Wilhelm [Gottfried] (et alii).** Ueber Anomalien des harten Gaumens. *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (427)–(430), (586).
- Waldheim.** See **Fischer von Waldheim.**
- Waldie, David.** For biographical notice see *Chem. Soc. J.*, 57, 1890, 456–457.
- Waldmann, Alphonse.** Des variations dans le volume et la composition du lait des vaches de race carentine dans le pays d'Auge. *France Soc. Agr. Mém.*, 133, 1889, 441–464; *Jl. Pharm.*, 23, 1891, 88–89.
- L'agriculture et la terre dans le pays d'Auge. *France Soc. Agr. Mém.*, 137, 1896, 495–502.
- Waldner, Henri.** Le *Pyrola umbellata* dans les Vosges. [1884.] *Rev. Bot.*, 3, 1884–85, 166–167.
- Waldner, Martin.** Färbung lebender Geschlechtszellen. *Anat. Anz.*, 8, 1893, 564–565.
- Waldo, [Clarence] Albiathar.** The petroleum belt of Terre Haute. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 250.
- Waldo, Edmund Gustavus Bloomfield Meade.** See **Meade-Waldo.**
- Waldo, Frank.** On the application of Wüchert's apparatus for distilling, to the filling of barometer tubes. *Amer. J. Sci.*, 27, 1884, 18–19.
- Instruments for measuring atmospheric pressure. [1884.] *Amer. Meteorol. J.*, 4 (1887–88), 585–401, 586.
- Study of dynamical meteorology. [1887.] *Amer. Meteorol. J.*, 4 (1887–88), 109–114.
- The Deutsche Seewarte. (German Marine Observatory.) [1887.] *Amer. Meteorol. J.*, 4 (1887–88), 165–167.
- A fog-bow and "glory." [1887.] *Amer. Meteorol. J.*, 4 (1887–88), 239–240.
- On the absolute reduction of wind observations at sea. [1887.] *Amer. Meteorol. J.*, 4 (1887–88), 268–274.
- How to make meteorological observations at a distance above the Earth's surface. *Science*, 10, 1887, 33–34.
- A wind-register for direction and velocity. *Science*, 10, 1887, 309–310.
- Results of anemometer observations at sea. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 15 (1887), 31.
- Comparisons of Signal Service barometers with standard barometers in Europe and the United States. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 15 (1887), 119–121.
- Instruments for making observations of the amount and direction of the wind. [1888.] *Amer. Meteorol. J.*, 4 (1887–88), 557–574.
- Comparison of standard barometers. [1888.] *Amer. Meteorol. J.*, 5 (1888–89), 105–113.
- Vergleich von BEAUFORT'S Skala und Windgeschwindigkeit. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 239–241.
- Mittlere Windgeschwindigkeiten in den Vereinigten Staaten. [*Tr.*] *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 285–296.
- Increase of rainfall. [1889.] *Amer. Meteorol. J.*, 5 (1888–89), 412–418.
- A review of some important tornado literature. [1889.] *Amer. Meteorol. J.*, 6 (1889–90), 66–82.
- Distribution of average wind velocities in the United States. [1889.] *Amer. Meteorol. J.*, 6 (1889–90), 219–228, 257–266, 300–317, 368–382.
- Recent contributions to dynamical meteorology. *Amer. J. Sci.*, 39, 1890, 280–293.
- Observation of a small atmospheric whirl. [1890.] *Amer. Meteorol. J.*, 7 (1890–91), 416–417.
- Means of increasing the accuracy of locating vessels at sea. *Science*, 15, 1890, 207–209.
- Dr. SERENO: Remarks on the general wind-systems of the earth. *Science*, 16, 1890, 80–81.
- BRÜCKNER'S Klimaschwankungen. *Amer. J. Sci.*, 41, 1891, 141–151.
- Standard barometry. [1893.] *Nature*, 47 (1892–93), 511–512.
- Some errors in thermometer readings. *Science*, 21, 1893, 99–100.
- Early attempts at storm-warning. *Science*, 21, 1893, 207.
- Some remarks on theoretical meteorology in the United States, 1855 to 1890. [1893.] *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 11, 1894, 317–325.
- Daily march of the wind velocities in the United States. *Amer. J. Sci.*, 49, 1895, 431–442.
- The relations of the diurnal rise and fall of the wind in the United States. *Amer. J. Sci.*, 50, 1895, 235–238.
- The geographical distribution of the maximum and minimum hourly wind velocities, and their relations to the average daily wind velocities for January and July, for the United States. [1895.] *Amer. Meteorol. J.*, 12 (1895–96), 75–89.
- Waldo, Leonard.** \*The Yale Observatory heliometer. *Science*, 1, 1893, 91–94.
- The earthquake of Aug. 10. *Science*, 4, 1894, 144.
- Aluminum-bronze. [*With discussion.*] [1894.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 24, 1895, 525–529, 878–883.
- Waldorp, H.** \*Appareil de contrôle pour mesurer la vitesse des trains sur les grands ponts des chemins de fer. *Lum. Elect.*, 8, 1893, 84–89.
- Waldrapp, [E.]** Uebereinen Rakelbahn. [1894.] *Württemb. Jhette*, 51, 1895, cxxxv–cxxxvi.
- Waldron, [Frank] W[illiam].** On the appearance and disappearance of a mud island at Walfish Bay. [1900.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 11, 1902, 185–188.
- Waldron, Harry W., & Melland, Godfrey.** See **Melland & Waldron.**
- Waldron, [Lawrence] R., & Bolley, Henry L.** See **Bolley & Waldron.**
- Waldschmidt, E[rnst].** \*Ueber Alphaäthylbetoxybuttersäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 8, 1875, 1037.
- Waldschmidt, E.** Beobachtung betr. die Safftleitung im Holz. *Elberfeld Nat. Ver. Jber.*, 6, 1884, 132.
- Ueber die Devonischen Schichten der Gegend von Wüldungen. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 906–927.
- Waldschmidt, Julius.** Ueber das Gymnophionen-Gehirn. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1886, 196.
- Beitrag zur Anatomie des Taubstummenghirns. *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 43, 1887, 373–379.
- Beitrag zur Anatomie des Zentralnervensystems und des Geruchsorgans von *Polypertus bichir*. *Anat. Anz.*, 2, 1887, 308–322, 436.
- Zur Anatomie des Nervensystems der Gymnophionen. *Jena. Ztschr.*, 20, 1887, 461–476.
- Zur Bakterienfrage. [1890.] *Biol. Centrbl.*, 10, 1891, 62–64.
- Waldvogel, R[ichard].** Ueber das Wachstum des *Streptococcus longus* in Bouillon. *Centrbl. Bakt.*, 15, 1894, 837–839.
- Waldvogel, R[ichard], & Schreiber, Ernst.** See **Schreiber & Waldvogel.**
- Waldvogel, T.** Der Lützelsee und das Lantikerried, ein Beitrag zur Landeskunde. [1901.] *Zürich Vrtjshchr.*, 45, 1900, 277–350.

- Walenn, William Henry.** For biography and works see Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 2), 1206; London Phys. Soc. Proc., 15, 1897 (Ann. Meet., 1897), 7.
- Walentowicz, A[ndrzej].** O przysadku dwupciowości obustronnej u świni (Hermaphroditismus bilateralis). [On a case of bilateral hermaphroditism in a pig.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 14, 1888, 69-74.
- Wales, Philip S.** The purification of water by rapid filtration. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 7), 133-138.
- Walferdin, (François Hippolyte).** [\*Sur les modifications à faire subir au thermomètre à minimum de Rutherford.] France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854 (Pt. 1), 198-200.
- \*Thermomètre à maximum, à bulle d'air. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854 (Pt. 1), 202-206.
- \*Sur les échelles thermométriques aujourd'hui en usage [et sur l'échelle tétra-centigrade destinée à les remplacer]. France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855 (Pt. 1), 302-314, 314(ter).
- \*De l'effet de la pression sur l'enveloppe du câble transatlantique. France Soc. Météorol. Annu., 7, 1859 (Pt. 2), 8-9.
- \*Sur l'hypsothermomètre. France Soc. Météorol. Annu., 9, 1861 (Pt. 2), 117-119.
- \*Note sur le puits de Passy. France Soc. Météorol. Annu., 9, 1861 (Pt. 2), 134-135.
- Walisz, A., & Gniwosz, St. See Gniwosz & Walisz.**
- Walisz, B.** Action de l'acide iodhydrique sur le tétrachlorure de carbone. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 256-257.
- Walford, Cornelius.** For biographical notice see Meteorol. Soc. Quart. J., 12, 1886, 83.
- \*On female, as contrasted with male lives. [1875.] Inst. Act. J., 19, 1876, 174-202.
- \*On the scientific application of data to the purpose of deducing rates of premium for fire insurance. [1878.] Inst. Act. J., 21, 1879, 1-34.
- Walford, Edwin Alfred.** On the stratigraphical positions of the Trigonite of the Lower and Middle Jurassic beds of North Oxfordshire and adjacent districts. [1884.] Geol. Soc. Quart. J., 41, 1885, 35-47.
- Notes on some Polyzoa from the Lias. Geol. Soc. Quart. J., 43, 1887, 632-636.
- On some Bryozoa from the Inferior Oolite of Shipton Gorge, Dorset. [1889-93.] Geol. Soc. Quart. J., 45, 1889, 561-574; 50, 1894, 72-78.
- On some terraced hill slopes of the Midlands. [1889.] Northampton. Nat. Hist. Soc. J., 5, 1888-89, 303-308.
- On cheilostomatous Bryozoa from the Middle Lias. [1893.] Geol. Soc. Quart. J., 50, 1894, 79-84.
- Stonesfield slate. Report[s] of the Committee...appointed to open further sections in the neighbourhood of Stonesfield in order to show the relationship of the Stonesfield slate to the underlying and overlying strata. Brit. Ass. Rep., 1894, 304-306; 1895, 414-415; 1896, 356.
- On the terraced hill slopes of North Oxfordshire. Brit. Ass. Rep., 1894, 645-646.
- On the strata of the shaft sunk at Stonesfield, Oxon, in 1895. Brit. Ass. Rep., 1895, 692-693.
- On the Lias ironstone around Banbury. Geol. Mag., 2, 1895, 138-139.
- Excursion to Banbury, Bloxham, Edge Hill and Hook Norton. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 177-185.
- The making of the Dasset and Edge Hills of South Warwickshire. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 185-188.
- On the making of the Middle Lias ironstone of the Midlands. [With discussion.] Iron & Steel Inst. J., 1896 (No. 1), 74-79.
- More notes on the terraced hill slopes of North Oxfordshire. Geol. Mag., 4, 1897, 299-302.
- On some ironstone fossil nodules of the Lias. Geol. Mag., 6, 1899, 430.
- Walford, F. M.** Mounting spermatozoa of Salmonidae. Micr. Soc. J., 1890, 404-405.
- Walsh, Ed.** Expériences de jaugeage. Brux., Ann. Trav. Publ., 50, 1893, 435-444.
- Étude sur le régime hydrologique, sur l'importance, et la nature des eaux dans les terrains calcaires du Condroz et de l'Entre-Sambre-et-Meuse. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (Proc.-Verb.), 90-113.
- L'aménagement et l'utilisation des eaux dans les régions de Pukin, de Tiensin et de Shang-Hai-Hankow. Brux., Ann. Trav. Publ., 3 (1898), 421-451.
- Les travaux de dérivation des sources du Boeq. Brux., Ann. Trav. Publ., 4 (1899), 727-805.
- Walkden, Richard.** "Stigmara ficoides" found in a mine at Over Darwen, Lancashire. [With discussion.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 161-164.
- Walke, (Lt.) Willoughby.** On the determination of the strength of various high explosives. Amer. Chem. Soc. J., 12, 1890, 256-274.
- Walker, August.** Der Bau der Eihäute bei Graviditas abdominalis. Virchow. Arch., 107, 1887, 72-90.
- Walker, Andrew [Jameson], & Auwers, Karl [Friedrich]. See Auwers & Walker.**
- Walker, Arthur [John].** Note on the geographical position of the University Observatory, Oxford. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 557-564.
- Walker, Alfred Orford.** \*Climatic causes affecting the distribution of Lepidoptera in Great Britain. [1883.] Chester Soc. Sci. Proc., 3, 1885, 62-68.
- Macrolepidoptera of the Chester district. Chester Soc. Sci. Proc., 3, 1885, 69-85.
- Rainfall of N. W. England. Nature, 32, 1885, 271.
- Report on the Podopthalmata of the L. M. B. C. district. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 40, 1886 (append., Liverpool Mar. Biol. Com. Rep., 1), 221-226.
- Notes on the Mysidae of Liverpool Bay. Liverpool Biol. Soc. Proc., 1, 1887, 26-28.
- Report on some Crustacea from the Canary Islands, collected by Messrs. I. C. THOMPSON and W. S. McMILLAN. Liverpool Biol. Soc. Proc., 2, 1888, 130-132.
- Report on the Crustacea of Liverpool Bay, 1886-87. Liverpool Biol. Soc. Proc., 2, 1888, 171-181.
- Third report on the higher Crustacea of the L. M. B. C. district. Liverpool Biol. Soc. Proc., 3, 1889, 195-213.
- Notes on a collection of Crustacea from Singapore. [1887.] Linn. Soc. J. (Zool.), 20, 1890, 107(bis)-117.
- Note on some habits of Crustacea. [1889.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 4, 1890, 84-86.
- Report on the higher Crustacea of Liverpool Bay taken in 1889. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 4, 1890, 239-251.
- On *Pherusa fucicola* (Leach). Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 418-422; 8, 1891, 81-83.
- The use of startling colours and noises. Nature, 41, 1891, 106.
- The Lysianassides of the "British sessile-eyed Crustacea." Date and Westwood. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 134-138.
- Revision of the Podopthalmata and Cumacea of Liverpool Bay to May, 1892. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 6, 1892, 96-104; 7, 1893, 15-16.
- A remarkable rainfall. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 31.
- Opening address: The fisheries of Flintshire and Denbighshire, [Oct. 14th, 1892.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 7, 1893, 1-14.
- The climate of the north coast of Wales. [1891.] Chester Soc. Sci. Proc., 4, 1894, 215-225.
- The climate of Chester. Chester Soc. Sci. Proc., 4, 1894, 211-214.
- Notes on the natural history of the district, from 1879 to 1893. [With contributions by J. PRICE, and JOHN D. SINDALL.] Chester Soc. Sci. Proc., 4, 1894, 203-211.

- The spring and summer of 1893 at Colwyn Bay. Chester Soc. Sci. Proc., 4, 1894, 270-274.
- [Report on the higher Crustacea in the seventh]—[twelfth] annual report of the Liverpool Marine Biological Committee and their Biological Station at Port Erin.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 8, 1894, 27-28; 9, 1895, 47-49; 10, 1896, 44-46; 11, 1897, 17-22; 13, 1899, 32-34.
- The Amphipoda of BATE and WENTWOOD'S "British sessile-eyed Crustacea." Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 464-476.
- Revision of the Amphipoda of the L. M. B. C. district. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 9, 1895, 287-320.
- On two new species of Amphipoda gammarina. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 343-346.
- Phoxocephalus pectinatus, Walker, or P. simplex (Bate). Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 156-157.
- Notes on the distribution of Amphipoda. The proportion of species to genera in small and large areas; also of species at various depths. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 10, 1896, 178-180.
- Protective colouring. Nature, 56 (1897), 566.
- On some new species of Eidiopthalma from the Irish seas. [1897.] Linn. Soc. J. (Zool.), 26, 1898, 226-232.
- Malacostraca from the west coast of Ireland. [1897.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 159-172.
- Occurrence in great abundance of Crepis taraxacifolia, Thuill., at Colwyn Bay, Denbighshire. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 173-175.
- Crustacea collected by W. A. HEIDMAN, F.R.S., in Puget Sound, Pacific Coast of North America, September, 1897. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 268-287.
- Hippolyte fascigera, Gosse, and H. gracilis (Heller). Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 147-150.
- Podocerus and Jassa of LEACH. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 394-395.
- Walker, Alfred O.** Anwendung der Elektrizität zur Condensation des Hüttenrauchs. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 44, 1885, 253-254.
- Walker, E[lyon] E[dmund].** Presidential address. North America older geology. [1898.] Canad. Inst. Proc., 2, 1904, 1-10.
- Canadian surveys and museums and the need of increased expenditure thereon. [1899.] Canad. Inst. Proc., 2, 1904, 75-89.
- Walker, Bryant.** On the re-discovery of Planorbis multivalvis, Case, and Planorbis truncatus, Mills. [1888.] Jl. Conch., 5, 1885-88, 330-331.
- On the occurrence of Unio complanatus in Michigan. [1889.] Nautilus, 3, 1889-90, 16-17.
- The shell-bearing Mollusca of Michigan. [1892.] Nautilus, 6, 1892-93, 13-19, 31-35, 42-47, 63-67, 135-141.
- Shells of the Saginaw valley, Michigan. [1894.] Nautilus, 7, 1893-94, 125-129.
- A month with the Michigan Fish Commission. [1895.] Nautilus, 9, 1895-96, 2-6.
- On certain abnormal Sphæria. [1896.] Nautilus, 9, 1895-96, 135-137.
- Report upon the Mollusca collected in the vicinity of Charlevoix, Michigan, in the summer of 1894. [1896.] Michigan, Fish Comm. Rep., 12, 1897 (Bull. No. 6), 96-99.
- Mollusca contemporaneous with the Mastodon. [1898.] Nautilus, 11, 1897-98, 121-122.
- Supplemental note on the Mollusca associated with the Mastodon in Berrien county, Michigan. [1899.] Nautilus, 13, 1899-1900, 55.
- Changes with growth of Lithasia obovata (Say). [1900.] Nautilus, 13, 1899-1900, 97-98.
- The genuine Planorbis corpulentus, Say. [1900.] Nautilus, 13, 1899-1900, 133-138; 14, 1900-01, 33-34.
- On an addition to the molluscan fauna of Canada. Ottawa Natlist., 14, 1900, 94.
- Walker, Charles H. H.** Products of the action of nitric acid on tin. [Introduction by V. H. VELEY.] Chem. Soc. J., 63, 1893, 845-852.
- A brilliant meteor. Nature, 54 (1896), 271.
- Walker, C. M.** The sound-producing organs of Lema trilineata. Philad., Ent. News, 10, 1899, 58-59.
- Walker, Charles.** The condensation-products of acetic-ether hydrazide and of oxalacetic-ether hydrazide. Amer. Chem. J., 14 (1892), 576-586.
- The condensation-products of aromatic hydrazides of acetoacetic ether. Indol and pyrazol derivatives. Amer. Chem. J., 16 (1894), 430-442.
- On the action of potassium hydroxide on orthomethoxy-sulphaminebenzoic acid. Amer. Chem. J., 19 (1897), 578-580.
- Walker, Charles, & Noyes, William A[bert].** See **Noyes & Walker.**
- Walker, Charles, Perkin, William Henry (jun.), & Thorpe, Jocelyn Field.** See **Perkin, Thorpe & Walker.**
- Walker, Charles Clement.** For biography see Iron & Steel Inst. J., 1897 (No. 1), 316; Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 152.
- On the injury by lightning to the monument to the first Duke of Sutherland, at Lilleshall, Shropshire, April 28th, 1884. [1884.] Meteorol. Soc. Quart. J., 11, 1885, 7-9.
- Walker, Claude F[rederic].** The titration of sodium thio-sulphate with iodic acid. Amer. J. Sci., 4, 1897, 235-242; Ztschr. Anorg. Chem., 16, 1898, 99-108.
- Walker, Claude F[rederic], & Gillespie, David H[alliday] M[offat].** The application of iodine in the analysis of alkalies and acids. Amer. J. Sci., 6, 1898, 455-462; Ztschr. Anorg. Chem., 19, 1899, 194-203.
- Walker, Claude F[rederic], & Gooch, Frank Austin.** See **Gooch & Walker.**
- Walker, Cora.** Chemical composition of two silver ornaments from Inca graves at Chimbote, Peru. Chem. Soc. J., 67, 1895, 242-245.
- Walker, David B.** Report on neglected gold-fields. Victoria Dept. Mines Spec. Rep., 1894, 15 pp.
- Walker, E[dmund] M[urton].** A new grasshopper from Ontario. Canad. Ent., 30, 1898, 90-92.
- Notes on some Ontario Acrididae. Canad. Ent., 30, 1898, 122-126, 258-263; 31, 1899, 29-36.
- A new alpine grasshopper from Western Canada. Canad. Ent., 30, 1898, 197-199.
- Walker, E[rnest] O[ctavius].** On earth currents. Brit. Ass. Rep., 1884, 655-656.
- Earth currents in India. [1884-88.] Telegr. Engin. J., 13, 1884, 601-603; 17, 1889, 239-243.
- Earth currents in India. [1891-93.] Inst. Elect. Engin. J., 20, 1892, 340-347; 22, 1894, 214-225.
- Notes on a selenium cell. [1893.] Inst. Elect. Engin. J., 22, 1894, 143-145.
- Table showing values of five standard coils B.A. units belonging to the Indian Government as compared with Dr. MURHEAD'S standard at his laboratory. Brit. Ass. Rep., 1894, 131.
- The Eurasian. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 707-719.
- Earth currents. Elect. Rev., 35, 1894, 492-493.
- Note on some manganin resistance coils. Electrician, 35, 1895, 773.
- Walker, E. W.** Jamaica, its orchids, etc. Gard. Chron., 22, 1884, 168.
- Walker, Edward.** The locomotive problem again. Rail-road & Engin. J., 66, 1892, 364-365.
- Walker, Ernest.** The autosporic seeds of Oxalis stricta. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 288.
- Notes on Richardia africana. Bot. Gaz., 19, 1894, 241-243.

- Walker, Ernest Linwood.** A comparative study of the so-called polychromatophilous degeneration of red blood corpuscles. [1899.] Boston Soc. Med. Sci. J., [4, 1900], 13-36.
- A new method of distinguishing human from other mammalian blood in medico-legal cases. Boston Soc. Med. Sci. J., [4, 1900], 263-269.
- Walker, Ernest Linwood, & Smith, Theobald.** See **Smith & Walker.**
- Walker, Francis.** \*Descriptions of some Japanese Hymenoptera. [1874.] Cistula Ent., 1, 1869-76, 301-310.
- \*Descriptions of Amurand Chalcidæ. [1874.] Cistula Ent., 1, 1869-76, 311-321.
- Walker, (Rev.) Francis Augustus.** Oriental entomology. Entomologist, 18, 1885, 6-9, 39-41, 91-94.
- Notes on Vanessa Antiopa. Entomologist, 20, 1887, 176-177.
- Oriental entomology. [With discussion.] [1887-88.] Victoria Inst. J., 21, 1888, 107-136; 22, 1889, 191-225.
- Description of a variety of Ornithoptera Brookiana (female). [1888.] Ent. Soc. Trans., 1889, 75-77.
- Entomology of Iceland: notes upon a visit in 1889. Entomologist, 22, 1889, 222-225, 246-249, 273-275, 299-302.
- Colours in nature. [With discussion.] [1889.] Victoria Inst. J., 23, 1890, 81-108.
- The Westmann Islands. Entomologist, 23, 1890, 314-316.
- List of insects taken in the Faroe and Westmann Isles, and in Iceland, 1890. Entomologist, 23, 1890, 374-378.
- The botany and entomology of Iceland. [With discussion.] Victoria Inst. J., 24, 1890, 205-254.
- Entomology of Granada and neighbourhood. Entomologist, 24, 1891, 160-163, 206-207.
- The polecat in Cambridgeshire. Zoologist, 15, 1891, 392.
- Lepidoptera in the neighbourhood of Roldal, Norway. Entomologist, 25, 1892, 36-39.
- **HERODOTUS.** I. How far his remarks bearing on Egyptian geology are reliable in the light of recent Egyptian research. [II. As a botanist. (Viewed in the light of recent travel and investigation of plants and trees of Egypt.)] [With discussion.] Victoria Inst. J., 31, 1899, 57-71, 73-110.
- Notes on *Tricophora sanguinolenta*, Marsh., Edw. Entomologist, 33, 1900, 236-237.
- Walker, G. J.** \*The Melbourne transit-circle and some southern double stars. Observatory, London, 4, 1881, 249-250.
- Walker, Gilbert Thomas.** Repulsion and rotation produced by alternating electric currents. [1891.] Phil. Trans. (A), 183, 1893, 279-329.
- On a curious dynamical property of cells. Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 305-306.
- Some formulae for transforming the origin of reference of BESSEL's functions. Messenger Math., 23, 1896, 76-80.
- On a dynamical top. Quart. J. Math., 28, 1896, 175-184.
- On boomerangs. [1897.] Phil. Trans. (A), 190, 1898, 23-41.
- Walker, George.** Ueber die Lymphgefäße der Prostata beim Hunde. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 1-10.
- Beitrag zur Kenntniss der Anatomie und Physiologie der Prostata nebst Bemerkungen über den Vorgang der Ejaculation. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 313-352.
- Walker, George Blake.** On the Parker and Weston pump for colliery purposes. [1890.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 11-15.
- Notes on the coal-fields of New South Wales. [With discussion.] [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 268-320; 3, 1892, 122-127.
- The Roth method of firing shots. [With discussion.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 95-97; 11, 1896, 159-162.
- The education of mining engineers. [With discussion.] [1896.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1897, 132-166, 213-220; 16, 1899, 332-336.
- Supplementary notes to Mr. R. GASCOYNE's paper on the "coal-fields of Chili." Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1898, 241-249.
- Walker, George Blake, & O'Shea, Lucius J.** Recent progress in the recovery of bye-products from coke-ovens. [With discussion.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 302-327; 14, 1898, 73, 423-427.
- Walker, George W[alker].** A theorem in vortex motion. Quart. J. Math., 29, 1898, 382-384.
- A mathematical investigation of the Phillips phenomenon. Electrician, 43, 1899, 602-604, 634-635.
- The scattering of light by small particles. Quart. J. Math., 30, 1899, 204-220.
- The scattering of electro-magnetic waves by a sphere. Quart. J. Math., 31, 1900, 36-49, 252.
- On the distribution of a gas in an electrical field. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 171-181; Phil. Mag., 49, 1900, 529-538.
- Walker, George Washington.** Notes on the aborigines of Tasmania; [about 1834.] [With an introduction by James B. WALKER.] Tasmania Roy. Soc. Proc., 1897, 145-175.
- Walker, H[esketh].** The celloidin process of section cutting. Amer. Micr. J., 20, 1899, 210-218.
- Walker, H. D.** The gape worm of fowls (*Syngamus trachealis*); the earth worm (*Lumbricus terrestris*), its original host. Also, on the prevention of the disease in fowls called the gapes, which is caused by this parasite. [1886.] Buffalo Bull., 5, 1897, 47-71.
- Walker, Henry F.** [Earthworms.] Nature, 29, 1884, 503.
- Walker, J[ames] B[ackhouse].** For biographical notice see Tasmania Roy. Soc. Proc., 1898-99, lix-lx.
- The cartography of the Terra Australis and New Holland. [1899.] Tasmania Roy. Soc. Proc., 1898-99, xli-xliv.
- Walker, J. G.** Little bustard in Aberdeenshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 51.
- Walker, J[ames] Herbert, & Ruffer, M[arc] Armand.** See **Ruffer & Walker.**
- Walker, J[ohn] J[ames].** For biography and works see Nature, 61 (1899-1900), 618; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 93-94.
- "The 'cloud-glow' of November 9. [1883.] Nature, 29, 1884, 77.
- On the homogeneous equation of a plane section of a geometrical surface. [1884.] London Math. Soc. Proc., 15 (1883-84), 224-231.
- On a method in the analysis of plane curves. Parts II [and III]. [1885-87.] London Math. Soc. Proc., 16 (1884-85), 215-223; 19, 1889, 483-502.
- On a theorem in kinematics. [1885.] London Math. Soc. Proc., 17, 1887, 123-126.
- On the diameters of a plane cubic. [1887-88.] Phil. Trans. (A), 179, 1889, 151-203.
- Results of ternary quadric operators on products of forms of any orders. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 110-119.
- On the figures of a certain class of cubic curves and their concomitants. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 382-392.
- On the satellite of a line relatively to a cubic. [1890.] London Math. Soc. Proc., 21, 1891, 247-262.



- On the influence of applied on the progress of pure mathematics. (Presidential address.) [1890.] London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 4-18.
- On the displacement of a rigid body in space by rotations. Preliminary note. [1893.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 147-148.
- [On the displacement of a rigid body in space by rotations. Preliminary note.] A correction. Nature, 48 (1893), 317.
- Re-blossoming of horse-chestnut. Nature, 58 (1898), 521.
- Walker, J. R.** Notes on recalcification of human teeth. Amer. Ass. Proc., 1886, 331-335; Amer. Natlist., 20, 1886, 989-991.
- Walker, (Gen.) [James] [Thomas].** For biography and works see Geogr. Jl., 7, 1896, 320-323; Nature, 53 (1895-96), 373, 469-470; Observatory, London, 19, 1896, 136-137; Paris, Soc. Géogr. C. R., 1896, 121; Roy. Soc. Proc., 59, 1896, xliii-xlvi; Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 22-24; Geogr. Jbuch., 20, 1898, 483.
- Earthquake disturbances of the tides on the coasts of India. Nature, 29, 1884, 358-360.
- Presidential address to the Geogr. Sect. [The trigonometrical or geodetic branch of the Survey of India.] Brit. Ass. Rep., 1885, 1106-1121; Geogr. Soc. Proc., 7, 1885, 675-692.
- Four years' journeyings through Great Tibet, by one of the Trans-Himalayan explorers of the Survey of India. Geogr. Soc. Proc., 7, 1885, 65-85.
- The Russo-Afghan frontier. [With discussion.] [1885.] United Serv. Inst. Jl., 29, 1885-86, 213-232.
- Notes on Mont Everest. Geogr. Soc. Proc., 8, 1886, 88-94, 257-263.
- The Lu river of Tibet; is it the source of the Irawadi or the Salwin? Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 372-371.
- The hydrography of south eastern Tibet. Geogr. Soc. Proc., 10, 1888, 577-584.
- Lettre à propos de la notice de M. de RHINS sur le Thibet. Paris, Soc. Géogr. Bull., 9, 1888, 521-529.
- On the speed of the electric transmission of signals through submarine cables and land wires. Nature, 39, 1889, 564.
- On the unit of length of a standard scale by Sir George SHUCKERON, appertaining to the Royal Society. [With French note by DEFFORENS.] Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 186-189.
- Account of recent pendulum operations for determining the relative force of gravity at the Kew and Greenwich Observatories. [1890.] Phil. Trans. (A), 181, 1891, 537-558.
- Note on the R. G. S. map of Tibet. Geogr. Jl., 4, 1894, 52-54.
- Terrestrial refraction in the western Himalayan Mountains. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 217-218.
- India's contribution to geodesy. [1895.] Phil. Trans. (A), 186, 1896, 745-816.
- Walker, James (M.A., Oxon).** An account of Cauchy's theory of reflection and refraction of light. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 146-169; Phil. Mag., 23, 1887, 151-172.
- On the intensity at the focal point of a telescope, when the object-glass is covered by a diaphragm pierced with circular apertures. Phil. Mag., 33, 1892, 266-269.
- On an admissible width of the slit in interference experiments. Phil. Mag., 46, 1898, 472-478.
- On the orientation of the slit in interference experiments. Phil. Mag., 46, 1898, 553-557.
- On the relative retardation between the components of a stream of light produced by the passage of the stream through a crystalline plate cut in any direction with respect to the faces of the crystal. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 79-90.
- Walker, James, & Hatton, J[ohn] L[eigh] S[neathman].** Experimental determination of the beats in the vibrations of a revolving bell. Phil. Mag., 32, 1891, 370-374.
- Walker, James (F.R.S.).** Ueber eine Methode zur Bestimmung der Dampfspannungen bei niederen Temperaturen. Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 602-605.
- Notiz über die Analyse organischer Kupferverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3246-3247.
- Zur Affinitätsbestimmung organischer Basen. Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 319-343.
- Ueber Löslichkeit und Schmelzwärme. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 193-197.
- On the periodic tabulation of the elements. Chem. News, 63, 1891, 251-253.
- The new theories of solution. Phil. Mag., 32, 1891, 355-365.
- Methyl salts of camphoric acid. Brit. Ass. Rep., 1892, 680-681; Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 1088-1096.
- The dissociation constants of organic acids. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 696-717.
- On the preparation of alkyl iodides. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 717-721.
- Die Ester der Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 600-602.
- Die Einwirkung von Alkoholen auf Lactone und Ester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1492-1493.
- The electrolysis of sodium ortho-ethyl camphorate. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 495-510.
- The boiling points of homologous compounds. Part I. Simple and mixed ethers. [1893.] Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 193-202; Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 145.
- Zur Constitution der Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1894, 458-461.
- The boiling points of homologous compounds. Part II. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 725-734.
- Note on the constitution of glycocine. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 94-95.
- Hydrolysis in some aqueous salt solutions. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 255-263.
- "Camphothetic" acid: a correction. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 347-348.
- The new dualism in chemistry. Pharm. Jl., 5, 1897, 489-491.
- On the velocity of graded actions. [1897.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 22-32.
- The constitution of camphoric acid. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 390-400.
- Estimation of atmospheric carbon dioxide. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 1110-1114.
- Ueber die Beziehung zwischen den Dissociationskonstanten schwacher Säuren und der Hydrolyse ihrer Alkalisalze. Ztschr. Physikal. Chem., 32, 1900, 137-141.
- Walker, James, & Appleyard, James R[obert].** Ethereal salts of ethanetetraacetic acid. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 768-774.
- Transformation of the alkylammonium cyanates into the corresponding ureas. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 193-205.
- Absorption of dilute acids by silk. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 1334-1349.
- Walker, James, & Aston, (Miss) Emily [Alicia].** Affinity of weak bases. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 576-586.
- Walker, James, & Brown, Alexander Crum.** See Brown & Walker.
- Walker, James, & Carnelley, Thomas.** See Carnelley & Walker.
- Walker, James, & Cormack, William.** The dissociation constants of very weak acids. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 5-21.
- Campholytic and isolauronic acids. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 374-383.
- Walker, James, & Dobbin, Leonard.** See Dobbin & Walker.

- Walker, James, & Hambly, Fred[erick] [John].** Transformation of ammonium cyanate into urea. [1895.] Chem. Soc. J., 67, 1895, 746-767; Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 138.
- Electrical conductivity of diethylammonium chloride in aqueous alcohol. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 61-72.
- Walker, James, & Henderson, James.** Halogen estimation in organic compounds. Chem. News, 71, 1895, 103.
- Carius-Volhard estimation of halogens. Chem. News, 71, 1895, 295-296.
- Electrolysis of potassium allo-ethylie camphorate. Chem. Soc. J., 67, 1895, 337-347; 69, 1896, 718-759.
- Walker, James, & Kay, Sydney A.** On the so-called "hypodite of magnesium." [1896.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 255-248.
- Velocity of urea formation in aqueous alcohol. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 489-508.
- Walker, James, & Lumsden, John S.** Dissociation-pressure of alkylammonium hydrosulphides. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 428-440.
- Determination of molecular weights; modification of LANDSBERGER'S boiling point method. Chem. Soc. J., 73, 1898 (Pt. 1), 502-511.
- Walker, James, & Ramsay, William.** See Ramsay & Walker.
- Walker, James, & Wood, John K[erfoot].** Solubility of isomeric substances. Chem. Soc. J., 73, 1898 (Pt. 2), 618-627.
- Preparation of solid ammonium cyanate. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 108-110.
- The preparation and properties of solid ammonium cyanate. Chem. Soc. J., 77, 1900 (Pt. 1), 21-33.
- Configuration of the camphoric acids. Chem. Soc. J., 77, 1900 (Pt. 1), 383-390.
- Walker, James H[utchinson].** [Climate of North Borneo.] Nature, 34, 1886, 347.
- Intestinal parasites in beri-beri. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 684-686.
- Walker, James [John].** Entomological collecting on a voyage in the Pacific. [1884.] Ent. Month. Mag., 20, 1883-84, 222-225; 21, 1884-85, 115-120.
- Notes on Coleoptera at Brandon, Suffolk. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 86-87.
- Anosia plexippus, L. (Danais archippus, F.): a study in geographical distribution. [1886.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 217-224.
- Coleoptera at Portland. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 170-178.
- A year's insect-hunting at Gibraltar. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 175-184.
- Notes on ant's-net beetles at Gibraltar and Tangier; with special reference to the Histeridæ. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 374-378.
- Three days at Ferrol. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 389-392.
- Coleoptera at Cobham Park, Kent. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 9-11.
- Notes from the Red Sea. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 258-261, xvi.
- Entomological notes from Aden and Colombo. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 284-285.
- Notes on Lepidoptera from the Straits of Gibraltar. Ent. Soc. Trans., 1890, 361-391.
- Entomological notes from Port Darwin, etc. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 233-239, 281-285.
- Entomological notes from Fremantle, etc. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 55-59.
- Entomological notes from Tasmania. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 153-157, 197-203.
- The bird-life of Adèle Island, north-west Australia. Ibis, 4, 1892, 254-261.
- Entomological notes from the Eastern Archipelago. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 24-30, 57-61.
- On the genus Halobates, Esch., and other marine Hemiptera. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 227-232, 252.
- A visit to Damma Island, East Indian Archipelago. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 49-56.
- Coleoptera in Hampshire, Kent and Essex. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 207-209.
- Smicronyx æveus, Boh., at Portland. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 210.
- Coleoptera at Stornoway, N. B. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 182-184.
- A preliminary list of the butterflies of Hong-Kong; based on observations and captures made during the winter and spring months of 1892 and 1893. Ent. Soc. Trans., 1895, 433-477.
- Captures of Coleoptera in Ireland during the spring of 1895. Irish Natlist, 4, 1895, 207-212, 289-291.
- Re-occurrence of Baris scolopacea, Germ., in the Isle of Sheppey. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 196.
- Water-beetles from the island of Tongatabu. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 11.
- Occurrence of Apterygia arachidis, Yersin (Forficulidæ), at Queenborough, Kent. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 132-134.
- Microrrhagus pygmeus and other Coleoptera in the Blean Woods, Kent. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 175-176.
- A flying visit to Dirk Hartog and the Houtman's Abrolhos Islands, Western Australia. Zoologist, 1, 1897, 293-303.
- Coleoptera in flood rubbish in the Isle of Sheppey. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 56-57.
- Coleoptera, etc., at Chippenham and Wicken Fens. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 220-221.
- Colias edusa, etc., in the Isle of Sheppey. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 252-253.
- The butterflies of the Chatham district. Ent. Record, 10, 1898, 100-103.
- The Coleoptera of an old ash-tree. Ent. Record, 11, 1899, 20-22.
- Coleoptera and Lepidoptera at Rannoch. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 21-28.
- The Coleoptera and Hemiptera of the Deal sandhills. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 94-101.
- Walker, James Wallace.** The etheral salts of the optically active lactic, chloropropionic and bromopropionic acids. Chem. Soc. J., 67, 1895, 914-925.
- Electrolysis of the salts of monhydroxy-acids. Chem. Soc. J., 69, 1896, 1278-1279.
- Action of formaldehyde on phenylhydrazine and on some hydrazones. Chem. Soc. J., 69, 1896, 1380-1387.
- Walker, James Wallace, & Judson, Winifred.** The reduction of bromic acid and the law of mass action. Brit. Ass. Rep., 1897, 613-616.
- See also Judson & Purdie.
- Walker, James Wallace, & Furdie, Thomas.** See Furdie & Walker.
- Walker, John Francis.** Ueber einige Aether des Nitroso-phenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 399-401.
- On the occurrence of Waldheimia Bernardina in the Oxford clay of Cambridgeshire. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1884, 27-29.
- On the occurrence of Terebratula Gesneri in Yorkshire. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1887, 33-34.
- On the occurrence of Anachytes ovatus in the Margate Chalk. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1888, 35.
- On Terebratula bisinuita, Lamarck, from the London Clay of Hampshire. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1888, 35-36.
- On Oolitic Brachopoda new to Yorkshire. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1888, 37-40.
- On Liassic sections near Bridport, Dorset. Brit. Ass. Rep., 1890, 799-800; Geol. Mag., 9, 1892, 437-443.

- The discovery of *Terebraulina substriata*, *Schlotheim*, in Yorkshire. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 364.
- On Yorkshire Thecidæ. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 548.
- On the Brachiopoda recently discovered in the Yorkshire Oolites. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1892, 47-51.
- Walker, John Francis, & Buckman, [Sydney] [Savory].** See **Buckman & Walker.**
- Walker, John Francis, & Solly, (Rev.) Henry Shaen.** See **Solly & Walker.**
- Walker, Joseph B.** [Iron ore district of East Texas.] Banola county. [Shelby county. Rusk county. Nacogdoches county. Cherokee county.] *Texas Geol. Surv. Ann. Rep.*, 1890, 225-243, 244-254, 255-267, 268-286, 287-302.
- Walker, Leon.** Notes on Vitrea cellaria, Müll. [1896.] *Nantius*, 10, 1896-97, 142.
- Walker, Le Roy Pope.** Jequirity (*Abrus precatorius*) in the treatment of granular lids. *Arch. Ophthalm.*, 13, 1884, 131-144.
- Walker, Miles.** Electric tracing by surface contacts. [With discussion.] *Inst. Elect. Engin. J.*, 28, 1899, 240-270.
- Walker, Miles, & Field, A. B.** See **Field & Walker.**
- Walker, Miles, & Perry, John.** See **Perry & Walker.**
- Walker, Miles, & Thompson, Sitranus P[hilips].** See **Thompson & Walker.**
- Walker, Milo [Scott].** A laboratory method for the preparation of potassium ferrieyanide. *Amer. Chem. J.*, 17 [1895], 68.
- The practical use in the chemical laboratory of the electric arc obtained from the low potential alternating current. *Amer. Chem. J.*, 18 [1896], 323-328.
- Some uses of the low potential alternating current in a chemical laboratory. [1895.] *Wisconsin Ac. Trans.*, 11, 1898, 114-118.
- Walker, Milo [Scott], Morse, H[armon] N[orthrup], & Hopkins, Arthur John.** See **Morse, Hopkins & Walker.**
- Walker, Norman.** The pathology of rodent ulcer. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 172-174.
- Les pelades. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 9), 395-398.
- Walker, Norman, & Miall, Louis Compton.** See **Miall & Walker.**
- Walker, Percy H[ar Graves].** Analysis of varvacite from Wythe Co., Virginia. *Amer. Chem. J.*, 10 [1888], 41-42.
- Analysis of "geothite" from North Carolina. *Amer. Chem. J.*, 10 [1888], 44.
- On the use of organic bases in the preparation of barium and calcium ferrocyanides. *Amer. Chem. Soc. J.*, 17, 1895, 927-931.
- Some further applications of hydrogen peroxide to quantitative analysis. *Amer. Chem. Soc. J.*, 20, 1898, 513-515.
- Walker, Philip.** Silk culture. Report of the year's operations. [U. S.] *Comm. Agr. Rep.*, 1887, 115-122; 1888, 111-123.
- Notes on the tenacity, elasticity, and ductility of raw silk. [1889.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 1, 1888-89, 309-312.
- The serimeter. [1889.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 1, 1888-89, 333-338.
- Report of the silk section [for the years 1889-90]. [U. S.] *Soc. Agr. Rep.*, 1889, 453-472; 1890, 265-276.
- The grasserie of the silk-worm. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 3, 1891, 445-451.
- Walker, Robert.** Beobachtungen über die bleibenden Folgen des Ergotismus für das Centralnervensystem. *Arch. Psychiatr.*, 25, 1893, 383-408.
- Walker, S. T.** On the origin of the fossil bones discovered in the vicinity of Tise's Ford, Florida. *U. S. Mus. Proc.*, 6, 1884, 427-429.
- Walker, Samuel.** Notes on the breeding of *Ephyra orbicularia*. *Ent. Record*, 4, 1893, 269.
- Notes on the York-shire aberrations of *Abraxas sylvata* (ulmata). *Ent. Record*, 10, 1893, 68-69.
- Walker, Sydney [Ferris].** On the principles of electric lighting, and the construction and arrangement of electric light apparatus. [With discussion.] [1884.] *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 34, 1885, 3-63.
- Report on the primary battery invented by Mr. MAQUAY. *Telegr. J.*, 19, 1886, 107-109.
- A new primary battery. *Electrician*, 18, 1887, 213.
- Primary batteries. *Electrician*, 18, 1887, 243-244, 264-266.
- Walker, Sydney [Ferris] (et alii).** The dynamo as a generator and as a motor. [Correspondence.] *Electrician*, 16, 1886, 208-209, etc.
- Walker, [Thomas] [James].** On the clinical significance of colourless or clay-coloured stools unaccompanied by jaundice, and their connection with disease of the pancreas; and on the part played by the pancreas in eliminating bile from the intestines. *Med.-Chir. Trans.*, 72, 1889, 257-273.
- Walker, Thomas [Leonard].** Notes on nickeliferous pyrite from Murray Mine, Sudbury, Ont. *Amer. J. Sci.*, 47, 1894, 312-314.
- Notes on sperrylite. *Amer. J. Sci.*, 1, 1896, 110-112; *Zu-chr. Kryst.*, 25, 1896, 561-564.
- Observations on percussion figures on cleavage plates of mica. *Amer. J. Sci.*, 2, 1896, 5-7.
- Geological and petrographical studies of the Sudbury nickel district (Canada). [1896.] *Geol. Soc. Quart. J.*, 53, 1897, 40-66.
- Percussion figures on micas. *India Geol. Surv. Records*, 30, 1897, 250-251.
- Examination of some triclinic minerals by means of etching figures. *Amer. J. Sci.*, 5, 1898, 176-185.
- The crystalline symmetry of torbernite. *Amer. J. Sci.*, 6, 1898, 41-44.
- Causes of variation in the composition of igneous rocks. *Amer. J. Sci.*, 6, 1898, 410-415.
- The crystal symmetry of the minerals of the mica group. *Amer. J. Sci.*, 7, 1899, 199-204.
- Walker, Thomas.** Well gaugings in the Croydon district. [1889.] *Croydon Micr. Club Proc. & Trans.*, 3, 1892, 193-201.
- Walker, Thomas R.** Notes on *Limnæa truncatula*, Müller. *Conchologist*, 1, 1891, 38.
- Walker, William [Haltz], & Wallach, Otto.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] *Zur Charakteristik der Sesquiterpene.* *Liebigs Ann.*, 271, 1892, 285-299.
- Walker, W. Scott.** The relation of geology to agriculture. [1890.] *Liverpool Geol. Ass. J.*, 11, 1891, 15-18.
- Walker, William George.** Experiments on the arrangement of the surface of a screw-propeller. *Inst. Meehan. Engin. Proc.*, 1892, 514-534.
- Experiments on the transfer of heat through plates with variously arranged surfaces. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 814; *Electrician*, 35, 1895, 788-789.
- Analysis of speed trials of ships. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 766-767.
- Hydraulic power transmission by compressed air. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 994.
- Experiments on the thrust and power of air-propellers. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 860.
- Lifting power of air-propellers, being experiments with propellers 30 ft. in diameter. *Aeronaut. J.*, 4, 1900, 156-161.
- On the reheating of compressed air. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 883.
- Walkey, R. H.** The relation of the biblical deluge to archeology. [1891.] *Yn Lloar Manninagh*, 1, [1894] (Pt. 2), 259-262.
- The survival of palæolithic man. [1894.] *Yn Lloar Manninagh*, 2, [1895], 94-100.

- Walkhoff, Louis.** Keimungsversuche mit Rübensamen. Brunn Mitth., 67, 1887, 351-352.
- Walkhoff, [Friedrich] Olfert.** Mikrophotographie. [1896.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 98-99.
- Ueber phosphorescierende Substanzen. Braunsch. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 241-242.
- Ueber die Entwicklung und den feineren Bau des Säugethierzahns. [1897.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 48.
- Walkmeister, Chr.** Prof. G. THEOBALD und die geologische Erforschung des Kantons Graubünden. [1894.] St. Gallen, Ber., 1892-93, 327-360.
- Johann Jakob SCHETZNER und seine Zeit. [1897.] St. Gallen Ber., 1895-96, 364-401.
- Walko, Karl.** Ein Beitrag zur Filixvergiftung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 63, 1899, 348-358.
- Ueber das Jodbindungsvermögen des Harnes. Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Int. Med.), 1-11.
- Wall, — Isch-.** See Isch-Wall.
- Wall, Edward [John].** Photography in colours. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1894, 93-102.
- The intensification of platinum prints. [With discussion.] Photogr. J., 18, 1894, 184-188.
- Chromatic photography. Soc. Chem. Ind. J., 15, 1896, 400-403.
- Wall, Edward.** GAMBEL's partridge at San Bernardino, California. Auk, 10, 1893, 204.
- Wall, (Surg.-Capt.) Frank.** Notes on two specimens of *Hypsirhina Sieboldii*. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 732-734.
- Notes on 26 specimens of the pohur, or Himalayan viper (*Ancistrodon himalaicus*). [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 411-414.
- The palm swift. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 579.
- Two unusual specimens of *Tropidonotus stolidus*. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 765.
- Notes on a very unusual specimen of *Simotes violaceus* or a possible new species. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 766-768.
- Parturition of an *Echis carinata*. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 13, 1900-01, 184.
- Notes on the breeding of *Tropidonotus piscator*. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 13, 1900-01, 373-374.
- Wall, (Surg.-Capt.) Frank, & Evans, (Vet.-Capt.) George Henry.** Occurrence of *Dipsas ceyana* in Burma. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 13, 1900-01, 188.
- Occurrence of *Python molurus* in Burma. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 13, 1900-01, 190-191.
- Notes on Ophidia collected in Burma from May to December, 1899. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 13, 1900-01, 343-354.
- Notes on two specimens of *Lycodon fasciatus*. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 13, 1900-01, 372-373.
- See also **Evans & Wall.**
- Wall, G. P.** See under **Sawkins, James Gay.**
- Wall, J. Sutton.** Report on the coal mines of the Monongahela River region, from the West-Virginia State line to Pittsburgh, including the mines on the lower Youghiogheny River. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., K<sup>4</sup>, 1884, 231 pp.
- Wall, (Rev.) Martin.** [The Leonids.] [1899.] Nature, 61 (1899-1900), 83.
- Wall, William S.** History and description of the skeleton of a new sperm whale lately set up in the Australian Museum. Together with some account of a new genus of sperm whales called *Euphysetes*. [1851.] Sydney Aust. Mus. Mem., [1], 1887, 65 pp.
- Wallace, Alexander.** For biography see Ent. Month. Mag., 35, 1899, 275-276; Entomologist, 32, 1899, 312.
- Wallace, Alfred Russel.** The colours of Arctic animals. Nature, 31, 1885, 552.
- Physiological selection and the origin of species. Nature, 34, 1886, 467-468.
- Oceanic islands, their physical and biological relations. Amer. Geogr. Soc. J., 19, 1887, 1-21.
- Mr. GLUCK on divergent evolution. Nature, 38, 1888, 490-491.
- Birds and flowers. Nature, 42, 1890, 295.
- Dr. ROMANES on physiological selection. [1890.] Nature, 43, 1891, 79, 150.
- Variation and natural selection. Nature, 44, 1891, 518-519.
- An ancient glacial epoch in Australia. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 55-56.
- [The Earth's age.] Nature, 47 (1892-93), 175, 227; 51 (1894-95), 607.
- On malformation from pre-natal influence on the mother. Brit. Ass. Rep., 1893, 798-799.
- The glacier theory of Alpine lakes. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 437-438; 48 (1893), 198.
- Mr. H. O. FORBES'S discoveries in the Chatham Islands. Nature, 48 (1893), 27-28.
- The non-inheritance of acquired characters. Nature, 48 (1893), 267.
- Prenatal influence on character. Nature, 48 (1893), 389-390.
- The supposed glaciation of Brazil. Nature, 48 (1893), 589-590.
- The recent glaciation of Tasmania. [1893.] Nature, 49 (1893-94), 3-4.
- Sir Henry H. HOWORTH on "Geology in nubibus." [1893.] Nature, 49 (1893-94), 52, 101.
- [Recognition marks.] [1893.] Nature, 49 (1893-94), 53.
- The origin of lake basins. [1893-94.] Nature, 49 (1893-94), 197, 220-221.
- The ice age and its work. Smithsonian Rep., 1893, 277-300.
- What are zoological regions? [1894.] Nature, 49 (1893-94), 610-613.
- Panmixia and natural selection. Nature, 50 (1894), 196-197.
- The method of organic evolution. [1895.] Smithsonian Rep., 1894, 413-435.
- [Tan-spots over dogs' eyes.] [1895.] Nature, 51 (1894-95), 533.
- Uniformitarianism in geology. Nature, 52 (1895), 4.
- The problem of utility. Are specific characters always or generally useful? Linn. Soc. J. (Zool.), 25, 1896, 481-496.
- The utility of specific characters. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 246.
- Is New Zealand a zoological region? [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 273.
- Wallace, Daniel [Incoln], & Smith, Edgar [Lahs].** The electrolytic determination of cadmium. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 870-873.
- See also **Smith & Wallace.**
- Wallace, David.** Note on the nerve supply of the musculus sternalis. [1886.] J. Anat. Physiol., 21, 1887, 153-154.
- Wallace, Edw. Alex.** Spring in the dry belt of British Columbia. Gard. Chron., 26, 1899, 121.
- Wallace, George [Harcley], & Cushny, Arthur [Robertson].** On intestinal absorption and the saline cathartics. Amer. J. Physiol., 1, 1898, 411-434.
- Preliminary note on the action of saline cathartics. Boston Soc. Med. Sci. J., 2, 1898, 49-53.
- Ueber Darmresorption und die salinischen Abführmittel. Pflüger, Arch. Physiol., 77, 1899, 202-209.
- Wallace, George [Harcley], & Mogg, W. A.** The action of suprarenal extract on the mammalian heart. [1898.] Amer. J. Physiol., 2, 1899, v.
- Wallace, James [Sim].** The physiology of mastication. Brit. J. Dental Sci., 43, 1900, 961-964.



- Wallace, James.** [The recent discovery of manganese upon property near the Wellington-Manawatu Railway Company's line.] [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 489.
- Wallace, John F., Chanute, Octave, & Breithaupt, W. H.** See **Chanute, Wallace & Breithaupt.**
- Wallace, [Lawrence] [Jahrey].** [The Nyasa-Tanganyika plateau.] Geogr. J., 13, 1899, 595-621.
- Wallace, Louise F.** The structure and development of the axillary gland of *Batrachus*. JI. Morphol., 8, 1893, 563-568.
- The germ-ring in the egg of the toadfish (*Batrachus* taui). [1898.] JI. Morphol., 15, 1899, 9-16.
- The accessory chromosome in the spider. A preliminary notice. Anat. Anz., 18, 1900, 327-329.
- Wallace, R. Hedger.** The adulteration of dairy produce. Nature, 58 (1898), 133.
- White cattle; an inquiry into their origin and history. [1898.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 220-273, 403-457.
- Wallace, R. F.** Aluminium and other electro-chemical industries at Foyers. Soc. Chem. Ind. JI., 17, 1898, 308-312.
- Wallace, Robert.** On the colour of the skin of men and animals in India. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 64-65.
- [The annual horse-sickness in Africa.] [1899.] Nature, 61 (1899-1900), 235.
- Wallace, Samuel J.** Heat and cold in geology. Amer. Natlist., 18, 1884, 528.
- Wallace, Thomas D.** The basin of the Beaulieu. Scott. Geogr. Mag., 1, 1885, 538-547.
- On kyanite localities in the North. [1884.] Min. Mag., 6, 1886, 106-107.
- Notes on northern minerals. [1885.] Min. Mag., 6, 1886, 168-170.
- The geology of the parish of Kirkhill and the "Aird." Inverness-shire. [1885.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 224-234.
- Upper Stratherrick, with Killin valley and terraces. [1887.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 366-370.
- Geological notes on Strathdearn and the Aviemore Railway. [1898-99.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 416-419; 8, 1905, 10-14.
- Wallace, W.** Note on a third mode of section of the straight line. Edinb. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 76-78.
- Wallace, W. Carlile.** On the indicator as applied to modern steam machinery. [1887.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 31, 1888, 17-35.
- On electrical transmission of power in shipyards and on board merchant steamers. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 33, 1895, 181-211.
- Wallace, William.** For biography and works see Chem. News, 54, 1888, 266; Soc. Chem. Ind. JI., 7, 1888, 737; Soc. Chem. JI., 55, 1889, 296-298; Glasgow Phil. Soc. Proc., 20, 1889, 314-321.
- Wallace, William (M.D.).** An inquiry into the nature of heredity. Glasgow Phil. Soc. Proc., 22, 1891, 227-239.
- Reasons for rejecting physico-chemical theories of the origin of life. Glasgow Phil. Soc. Proc., 30, 1899, 256-266.
- Evolution and natural selection: their aspects and prospects. Glasgow Med. JI., 54, 1900, 81-97.
- Wallace, William (B.Sc.).** List of some of the pelagic ova, larvae, and young fishes collected by the *Garland* during the latter half of 1895. Edinb. Fish. Brd. Rep., 14, 1896 (Pt. 3), 223-228.
- On the stem-structure of *Actinostemma biglandulosa*. Ann. Bot., 14, 1900, 639-645.
- Wallace, Henry.** The Guanchos. [1887.] Anthropol. Inst. JI., 17, 1888, 158-165.
- Wallach, [Moritz].** Ueber die Kohlensäureäther zweierwerthiger Alkohole und Phenole. Liebig's Ann., 226, 1884, 77-87.
- Wallach, Moritz.** Ein Beitrag zur Lehre vom Melanosarcom. Virchow, Arch., 119, 1890, 175-176.
- Ueber das Phenoskop und seine Anwendungen. [1896.] Kassel Ver. Nat. Abh. n. Ber., 42, 1897, xxix-xxxi.
- Wallach, Otto.** Ueber die Bestandtheile einiger ätherischer Oele. Liebig's Ann., 225, 1884, 314-318.
- Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele. Liebig's Ann., 227, 1885, 277-302; 230, 1885, 225-272; 238, 1887, 78-89; 239, 1887, 1-54; 240, 1887, 348; 241, 1887, 315-328; 245, 1888, 241-278; 246, 1888, 221-239; 252, 1889, 94-105, 106-136, 350; 258, 1890, 319-347; 259, 1890, 309-331; 263, 1891, 129-156; 264, 1891, 1-32; 268, 1892, 197-228; 269, 1892, 326-376; 270, 1892, 171-203; 271, 1892, 285-311; 272, 1893, 99-125; 275, 1893, 103-110, 145-183; 276, 1893, 296-327; 277, 1893, 105-161; 278, 1894, 302-329; 279, 1894, 366-397; 281, 1894, 127-166; 284, 1895, 324-345; 286, 1895, 90-143; 287, 1895, 371-384; 289, 1896, 337-361; 291, 1896, 342-367; 296, 1897, 132-133; 300, 1898, 259-322; 302, 1898, 371-387; 305, 1899, 223-259, 261-276; 306, 1899, 267-282; 309, 1899, 1-31; 312, 1900, 171-210; 313, 1900, 343-370.
- Beiträge zur Kenntniss der Azo- und Dis-azoverbindungen. Liebig's Ann., 234, 1886, 350-363.
- Zur Kenntniss der Kohlehydrate. Liebig's Ann., 234, 1886, 364-375.
- Ueber das Verhalten einiger Diazo- und Diazoamidverbindungen. Liebig's Ann., 235, 1886, 233-255; 236, 1886, 350.
- Ueber einen Weg zur leichten Gewinnung organischer Fluorverbindungen. Liebig's Ann., 235, 1886, 255-271.
- Ueber Nitrosate und Nitrosite sowie über einige aus denselben darstellbare neue Verbindungen. Liebig's Ann., 241, 1887, 288-315.
- Ueber Irisin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 396-397.
- Ueber die Natur des ätherischen Oels einiger Eucalyptus-Arten. Bonn Niederrein. Ges. Sber., 1888, 21.
- Ueber die Benutzbarkeit der Molecularrefraction für Constitutionbestimmungen innerhalb der Terpengruppe. Liebig's Ann., 245, 1888, 191-213.
- Ueber Amylennitrosat und von diesem angeleitete Verbindungen. Liebig's Ann., 248, 1888, 161-174.
- Ueber die Molecularrefraction des Camphens. Liebig's Ann., 252, 1889, 136-140.
- Ueber die Ersetzbarkeit der Wasserstoffatome im Methylen. Liebig's Ann., 259, 1890, 300-309.
- Ueber die Terpene der Massoyrinde. Arch. Pharm., 229, 1891, 116-120.
- Ueber Terpene und Campher. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1525-1579.
- Ueber Derivate des Carvol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3984-3991.
- Ueber Menthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3992-3993.
- Ueber einige neue Kohlenwasserstoffe mit ringförmiger Bindung der Kohlenstoffatome. Göttingen Nachr., 1891, 301-309.
- Ueber einige neue Derivate des Amylennitrosats. Liebig's Ann., 262, 1891, 324-354.
- Ueber die Rubenwasserstoffsäure. Liebig's Ann., 262, 1891, 354-364.
- Ueber Camphen und Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 916-927.
- Ueber neue chemische Verbindungen aus Pflanzenstoffen. Göttingen Nachr., 1892, 230-236.
- Ueber Isomerien innerhalb der Terpenreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3072-3077.
- Neue Beobachtungen über Verbindungen der Campherreihe. Göttingen Nachr., 1893, 205-210.
- Ueber Verbindungen der Campherreihe. Göttingen Nachr., 1893, 517-520.

- Ueber das Verhalten der Oxime cyclischer Ketone. Göttingen Nachr., 1893, 747-753; 1894, 59-64.
- Ueber Oxydationsprodukte des Carbons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1495-1496.
- Ueber Verbindungen der Carvonreihe und das Verhalten der Oxime cyclischer Ketone. Göttingen Nachr., 1894, 165-169.
- Ueber Oxy-methylenverbindungen einiger Ketone der Terpenreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 31-34.
- Ueber Limonennitroschloride. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1308-1315, 1474.
- Zur Constitutionsbestimmung des Terpeneols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1773-1777.
- Ueber Isomerien innerhalb der Terpenreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1955-1967.
- Ueber Oxydationsprodukte aus Bihydrocarvon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2703-2707.
- Ueber Pinol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2708-2713.
- Untersuchungen aus dem Universitätslaboratorium zu Göttingen. [1. Ueber eine neue Methode zur Gewinnung von Ketonen. 2. Ueber Derivate des Piperonals (Heliotropins). 3. Ueber die Oxydationsprodukte des Terpeneols. 4. Ueber Reduktionsprodukte des Carbons. (u.) 1. Ueber neue Isomeriefälle und anormale Molecularrefraction bei einigen cyclischen Ketonen. 2. Ueber Pulegon. (vi.) 1. Ueber ein neues Heptylamin. 2. Ueber Ketone aus Propenyl-Verbindungen. 3. Ueber Reniol. 4. Ueber Pinolhydrat. 5. Ueber Isothujon und Thujamenthon. 6. Ueber Refraktions- und Dispersions-Vermögen einer Reihe isomerer Campher. (iv.) Ueber Condensationsprodukte cyclischer Ketone und Synthesen innerhalb der Terpengruppe. (v.) 1. Ueber das Absorptionsvermögen gewisser ungesättigter Ketone für die violetten Lichtstrahlen. 2. Ueber neue Verbindungen der Fenchonreihe. 3. Ueber Condensationsprodukte cyclischer Ketone. 4. Synthese eines partiell hydrierten Methylfluorons. (vi.) 1. Ueber cis- und trans-Isomerie in der Menthol-Reihe. 2. Ueber Ketone  $C_{10}H_{18}O$  aus Terpinennitril. 3. Ueber Reduktionsprodukte des Carbons und Eucarbons. 4. Ueber einen neuen isomeren Campher aus Pinen. 5. Ueber Pulgensäure. 6. Ueber neue Verbindungen aus Methylhexanon. 7. Ueber Fenchon-Derivate. (vii.) 1. Ueber substituierte Cyanamide und Thio-carbamide. 2. Ueber Phenyl- und Toluyl-isobutyr-säure. 3. Umwandlung penta-cyclischer in stickstoffhaltige hexa-cyclische Verbindungen. 4. Ueber gemischte Diazoamidoverbindungen. (viii.) 1. Ueber die Oxydation des Pinen. 2. Ueber Verbindungen der Fenchonreihe. 3. Ueber Condensationsprodukte aus Rubenwasserstoff, Aldehyden und secundären Basen. (ix.) 1. Ueber Aufspaltung cyclischer Oxime. 2. Neue Synthesen in der Terpenreihe.] Göttingen Nachr., 1895, 177-182, 305-311; 1896, 60-73, 114-121, 304-312; 1897, 304-317; 1899, 122-133, 209-218; 1900, 241-249.
- Ueber Condensationsprodukte cyclischer Ketone und Synthesen innerhalb der Terpengruppe. (ii.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2955-2966.
- Ueber Verbindungen der Thujonreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 423-428.
- Ueber Condensationsprodukte cyclischer Ketone (iii). Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1094-1096.
- Ueber substituierte Cyanamide und Thio-carbamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1872-1875.
- Zur Geschichte des Methylcyclohexanons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3338-3341.
- Wallach, Otto, & Army, H[enry] I[ncome]. Ueberführung von Terpeneol in Carvon auf einem neuen Wege. Liebig's Ann., 291, 1896, 446-351.
- Wallach, Otto, & Binz, Arthur. [Ueber das optische Drehungsvermögen einiger Verbindungen der Fenchylamin- und der Menthylamin-Reihe.] Experimenteller Theil. Liebig's Ann., 276, 1893, 317-327.
- Wallach, Otto, & Biron, Evgenij I[ladislavovič]. Thujaketonoxim und Phosphor-pentoxyl. Liebig's Ann., 309, 1899, 23-25.
- Wallach, Otto, & Borsche, Walther [Georg Rudolf]. Ueber Sulfonale cyclischer Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 338-339.
- Wallach, Otto, & Brass, W[ilhelm]. Ueber das Oleum Cymae; ein Beitrag zur Kenntniss der Terpene. Liebig's Ann., 225, 1884, 291-314.
- Wallach, Otto, & Conrad, Eugen. [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber das Rotationsvermögen einiger Terpen-derivate. Liebig's Ann., 252, 1889, 141-157.
- Wallach, Otto, & Conroy, James T[erence]. Ueber Thujontribromid. Liebig's Ann., 286, 1895, 109-118.
- Wallach, Otto, & Gildemeister, Eduard. Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele. Liebig's Ann., 246, 1888, 265-284.
- Wallach, Otto, & Hartmann, F[ritz]. [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber Fenchol, eine neue isomere Verbindung. Liebig's Ann., 259, 1890, 324-331.
- Wallach, Otto, & Herbig, Ad. Ueber Phellandren. Liebig's Ann., 287, 1895, 371-384.
- Wallach, Otto, & Heusler, Fritz. Ueber organische Fluorverbindungen. Liebig's Ann., 243, 1888, 219-244.
- Wallach, Otto, & Kerkhoff, F[riedrich]. [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Verhalten des krystallisirten Terpeneols  $C_{10}H_{17}$ . OH. Liebig's Ann., 275, 1893, 103-110.
- Wallach, Otto, & Kerr, G[uy] M[anning]. Ueber die Oxydationsprodukte des Terpeneols. Liebig's Ann., 291, 1896, 342-346.
- Wallach, Otto, & Kölliker, Alfred. Ueber die Einwirkung der Salzsäure auf Amidazo-Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 395-399.
- Wallach, Otto, & Kuthe, M[ax]. Ueber Menthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3313-3316.
- [Ueber isomere Menthylamine.] Experimenteller Theil. Liebig's Ann., 276, 1893, 300-314.
- Wallach, Otto, & Lauffer, H[ermann]. [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Reduction des Terpinennitrosits. Liebig's Ann., 313, 1900, 361-363.
- Wallach, Otto, & Lehmann, F. (aus Treuenbrietzen). Ueber das Verhalten des Phosphor-pentoxids gegen substituierte Formamide und über einige Piperidinderivate. Liebig's Ann., 237, 1887, 236-260.
- Wallach, Otto, & Löhr, H[ans]. Zur Charakteristik des Eucarbons. Liebig's Ann., 305, 1899, 237-245.
- Wallach, Otto, & Lorentz, Georg. See Lorentz & Wallach.
- Wallach, Otto, & Neumann, F[ranz]. Ueber einige Verbindungen der Carvaerol- und Thymol-Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1660-1665.
- Wallach, Otto, & Ohligsmacher, Carl. Umwandlungsprodukte des Carvontribromids. Liebig's Ann., 305, 1899, 245-259.
- Wallach, Otto, & Otto, Alex. Zur Kenntniss der Terpene. Ueber eine mit Campher isomere Verbindung. Liebig's Ann., 253, 1889, 249-267.
- Wallach, Otto, & Pond, F[rançois] J[ones]. Ueber die Gewinnung einiger Ketone aus Propenyl-Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2714-2722.
- Wallach, Otto, & Rath, W[ilhelm] (Dr. Phil.). [Umsetzung von Methylhexanonoxim mit Phosphor-pentoxyl.] Basische Verbindungen. Liebig's Ann., 309, 1899, 12-13.
- Ueberführung von Cyclomethylpentanon in eine Hexylsäure und in Picolin. Liebig's Ann., 309, 1899, 13-19.
- Wallach, Otto, & Rheindorf, H[edward]. See Rheindorf & Wallach.
- Wallach, Otto, & Rojahn, W[ilhelm]. [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber Pinocamphon und die Reduction von Nitrosopinenbromid. Liebig's Ann., 113, 1900, 367-370.

- Wallach, Otto, & Schäfer, Alfred.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber die Oxydation des Pinens. *Liebig's Ann.*, 313, 1900, 363-367.
- Wallach, Otto, & Scharfberg, Oswald.** Ueber Thujon. *Liebig's Ann.*, 286, 1895, 91-109.
- Wallach, Otto, & Schrader, Hermann.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber Verbindungen der Carvonreihe. [Verhalten des Carvons bei der Reduction.] *Liebig's Ann.*, 279, 1894, 366-390.
- Wallach, Otto, & Sieverts, R. [Adolf].** Ueber Pinolbismittrochlorid und Pinolnitrochlorid. *Liebig's Ann.*, 306, 1899, 278-282.
- Wallach, Otto, & Smythe, John Armstrong.** Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele. Ueber einen neuen Campher aus Pinen (Pinocamphon). *Liebig's Ann.*, 300, 1898, 286-293.
- Wallach, Otto, & Tuttle, Franklin E. [Utiott].** Umwandlungen des l-Menthonoxims. *Liebig's Ann.*, 277, 1893, 156-159.
- [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Zur Charakteristik der Sasquiterpene. *Liebig's Ann.*, 279, 1894, 391-397.
- Wallach, Otto, & Walker, William Hult.** See **Walker & Wallach.**
- Wallach, Otto, & Werner, David F.** Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele. Ueber cis- und trans-Isomerie in der Mentholreihe. *Liebig's Ann.*, 300, 1898, 278-285.
- Wallach, Otto, Kruse, Hermann, & Kerkhoff, Friedrich.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber Derivate des Carvols. *Liebig's Ann.*, 275, 1893, 110-133.
- Wallach, Otto, Laufer, Hermann, & Laufer, Erich.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber Phellandren. *Liebig's Ann.*, 313, 1900, 345-360.
- Wallach, Otto, Löhr, Hans, & Lipczynski, Erich.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Beobachtungen in der Carvonreihe. 1. Ueber Reductionsproducte des Carvons und Eucarvons. *Liebig's Ann.*, 305, 1899, 223-237.
- Wallach, Otto, Stiehl, Wilhelm, & Sieverts, Adolf.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Ueber Pinol. 1. Umwandlungsproducte des Pinoltribromids. *Liebig's Ann.*, 306, 1899, 267-278.
- Wallach, Otto, Holste, Georg, Schwalm, Julius, & Wicke, August.** [Zur Kenntniss der Terpene und der ätherischen Oele.] Zur Kenntniss des Fenchons. *Liebig's Ann.*, 284, 1895, 324-345.
- Wallaschek, Richard.** Die Bedeutung der Aphasie für die Musikvorstellung. *Ztschr. Psychol.*, 6, 1894, 8-32.
- Die Entstehung der Scala. *Wien, Ak. Sber.*, 104, 1899 (Abh. 2a), 905-949.
- Wallbaum, Reinhold, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Wallbaum.**
- Wallberg, J. A., & Norén, Gustaf.** See **Norén & Wallberg.**
- Wallbott, Heinrich.** Die Phasenänderung des Lichtes bei der Reflexion an Quecksilber. *Ann. Phys. Chem.*, 68, 1899, 471-495.
- Ein optischer Nachweis der zur Wand senkrechten Componente der Oberflächenspannung. *Ann. Phys. Chem.*, 68, 1899, 496-499.
- Wallén, M.** Ornithologische iakttagelser, gjorda under våren och sommaren 1886 på Kåreksa näset. [1889.] *Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd.*, 15, 1888-89, 129-153.
- Wallenberg, Adolf.** Veränderungen der nervösen Centralorgane in einem Falle von cerebraler Kinderlähmung. *Arch. Psychiatr.*, 19, 1888, 297-313.
- Acute Bulbäraraffection (Embolie der Art. cerebellar. post. inf. sinistr.). *Arch. Psychiatr.*, 27, 1895, 504-540.
- Die secundäre Bahn des sensiblen Trigemini. *Anat. Anz.*, 12, 1896, 95-110, 474.
- Zur Physiologie der spinalen Trigeminiwurzel. *Neurol. Centrbl.*, 15, 1896, 873-876.
- Bericht über das Ergebnis seiner Versuche mit dem summatrischen Pfeilgift. [1897.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (Heft 2), 271.
- Ein Grenzland der Anatomie. [1897.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (Hefte 3 & 4), xxxi-xxxiii.
- Die secundäre Acusticusbahn der Taube. *Anst. Anz.*, 14, 1895, 353-369.
- Eine Verbindung caudaler Hirnthelle der Taube mit dem Striatum (Tractus isthmo-striatus oder bulbo-striatus?). *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 300-302.
- Das mediale Opticusbündel der Taube. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 532-537.
- Ueber eine directe Bahn vom Kleinhirn zum Oculomotoriusknern bei der Taube. [1898.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 56, 1899, 236-237.
- Ueber den Einfluss der Sinne auf den Bau des Nervensystems. [1898.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (Heft 1), xxiv-xxv.
- Marchi-Degeneration von Axencylinder-Endnetzen. *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 56, 1899, 979.
- Notiz über einen Schleifen sprung des Pedunculus corporis mammillaris beim Kaninchen. *Anat. Anz.*, 16, 1899, 156-158.
- Ueber anatomische Grundlagen der willkürlichen Bewegung. [1899.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (Hefte 2 & 3), xxii-xxiv.
- Ueber centrale Endstätten des Nervus octavus der Taube. *Anat. Anz.*, 17, 1900, 102-108.
- Secundäre sensible Bahnen im Gehirnstamm des Kaninchens, ihre gegenseitige Lage und ihre Bedeutung für den Aufbau des Thalamus. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 81-105.
- Ueber einige anatomische Grundlagen der Empfindung. [1900.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (Hefte 2 & 3), xvi-xviii.
- Wallenberg, Adolf, & Edinger, Ludwig.** See **Edinger & Wallenberg.**
- Wallenberg, Georg [Jacob].** Beitrag zum Studium der algebraischen Differentialgleichungen erster Ordnung, deren Integrale feste Verzweigungspunkte besitzen, insbesondere derjenigen, welche die Ableitung bis zum dritten Grade enthalten. *Ztschr. Math. Phys.*, 35, 1890, 193-218, 257-271, 321-353.
- Der "Le Cat'sche Versuch" und die Erzeugung farbiger Schatten auf der Netzhaut. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 48, 1891, 537-543.
- Ueber lineare homogene Differentialgleichungen mit algebraischen Relationen zwischen den Fundamentalintegralen. *Crelle, J. Math.*, 111, 1893, 89-97.
- Anwendung der Theorie der Differentialinvarianten auf die Untersuchung der algebraischen Integrirbarkeit der linearen homogenen Differentialgleichungen. *Crelle, J. Math.*, 113, 1894, 1-41.
- Untersuchung der durch die eine homogene Relation  $y_1^p + y_2^q y_4^r + y_3^s + 1 = 0$  verbundenen Integrale einer homogenen linearen Differentialgleichung. *Crelle, J. Math.*, 114, 1895, 181-186.
- Zur Theorie der algebraischen Differentialgleichungen erster Ordnung. *Crelle, J. Math.*, 116, 1896, 1-9; 122, 1900, 155-163.
- Ueber nichtlineare homogene Differentialgleichungen zweiter Ordnung. *Crelle, J. Math.*, 119, 1898, 87-113.
- Ueber eine Klasse nicht linearer Differentialgleichungen zweiter Ordnung. *Crelle, J. Math.*, 120, 1899, 113-131.
- Ueber Riccati'sche Differentialgleichungen höherer Ordnung. *Crelle, J. Math.*, 121, 1900, 196-199.
- Zur Theorie der Differentialinvarianten. *Crelle, J. Math.*, 121, 1900, 200-204.
- Die Differentialgleichungen, deren allgemeines Integral eine lineare gebrochene Function der willkürlichen Constanten ist. *Crelle, J. Math.*, 121, 1900, 210-217.

**Wallengren, Hans** [Thure Sigurd]. Die Vogelfauna des nordwestlichen Schonen in Schweden. Jf. Ornith., 41, 1893, 153-169.

— Studier over ciliata Infusorier. [1894.] Lund. Univ. Acta, 30, 1893-94 (Soc. Physiogr., No. VI, 48 pp.); 31, 1895 (Soc. Physiogr., No. VII, 77 pp.); Micr. Soc. Jf., 1895, 323; 1896, 426.

— Einige neue ciliata Infusorien. Biol. Centralbl., 16, 1896, 547-556.

— Zur Kenntnis der Gattung Trichodina, Ehrbg. Biol. Centralbl., 17, 1897, 55-65.

— Bidrag till kännedom om fam. Urceolarina, Stein. Lund. Univ. Acta, 33, 1897 (Soc. Physiogr., No. VIII, 48 pp.).

— Ueber die totale Konjugation bei Vorticellina. Biol. Centralbl., 19, 1899, 153-161.

— Uebersicht von der Gattung Lagenophrys, St. Biol. Centralbl., 20, 1900, 358-363.

— Studier over ciliata Infusorier. Lund. Univ. Acta, 36, 1900 (Soc. Physiogr., No. 2, 54 pp.).

**Wallengren, (Pastor) Hans Daniel Johan.** For biographical notice and list of works see Ent. Month. Mag., 31, 1895, 53-54; Ent. Tidskr., 16, 1895, 97-110.

— Förteckning å de Linnophilidae, Apataniidae, och Sericostomatidae som hittills blifvit funna på Skandinaviska Halön. Ent. Tidskr., 5, 1884, 113-138.

— Skandinavians arter af Trichopter-familjen Apataniidae. Ent. Tidskr., 7, 1886, 73-80.

— Skandinavians vecklarefjärilar. Ent. Tidskr., 9, 1888, 159-198; 10, 1889, 17-32, 49-64, 97-112; 11, 1890, 145-194.

— Förteckning öfver Trichoptera. Equipalpa som hittills blifvit funna på Skandinaviska Halön. Ent. Tidskr., 11, 1890, 1-17.

— Skandinavians Neuroptera. [1891.] Stockh., Ak. Handl., 24, 1890-92, No. 10, 178 pp.

— Revision af släktet Corisa, Latr., beträffande dess skandinaviska arter. Ent. Tidskr., 15, 1894, 129-164.

— Öfversikt af Skandinavians Pseudoneuroptera. Ent. Tidskr., 15, 1894, 235-270.

**Wallenstein, Florian.** Ueber Margarine. Chem. Ztg., 16, 1892, 883-884.

**Wallenstein, Florian, & Finck, H.** Ueber Speisefette. Chem. Ztg., 18, 1894, 1189-1191.

**Wallenstein, Florian, & Maschke, L[epold].** See Maschke & Wallenstein.

**Wallentin, Ignaz Gustav.** Wanderungen durch die internationale Elektrizitätsausstellung in Wien. Humboldt, 3, 1884, 41-59.

— Ueber Glasgravierungen mittels elektrischer Ströme. Humboldt, 3, 1884, 211-213.

— Ueber PLAXES Erklärung einiger kosmischen und meteorologischen Phänomene unter der Annahme von dynamischer Elektrizität im Zustande hoher Spannung. Humboldt, 4, 1885, 137-142, 189-190.

— Ueber atmosphärische Elektrizität, deren Beobachtung und mutmassliche Ursachen unter besonderer Berücksichtigung der Forschungen FALMERS. Humboldt, 5, 1886, 124-127, 166-168, 207-217.

— Ueber die heute in der Elektrizitätslehre üblichen Einheiten nebst einigen Bemerkungen über die Bestimmung derselben. Humboldt, 6, 1887, 89-92, 129-132.

— Ueber eine neue Errungenschaft im Gebiete der elektrischen Telegraphie. Humboldt, 6, 1887, 409-411.

— Ueber das Fernsehen mittelst Elektrizität mit besonderer Berücksichtigung des "elektrischen Teleskops" von P. NIKOW. Centzrg. Optik, 9, 1888, 97-101.

— Demonstration der Erscheinungen der Magnetinduktion in körperlichen Leitern. Humboldt, 8, 1889, 49-52.

— Ueber das Grenzgebiet zwischen Elektrizität und Optik. Humboldt, 8, 1889, 249-252, 289-292.

— Ueber pyromagnetische Maschinen. Humboldt, 9, 1890, 257-260.

— Neuere Forschungs- und Beobachtungsmethoden auf dem Gebiete der atmosphärischen Elektrizität. Humboldt, 9, 1890, 289-294.

**Waller, —** [Apotheker, Stockholm]. Ueber die Hübbsche Chlorjodadditionsmethode und Vorschläge zu deren Verbesserung. Chem. Ztg., 19, 1895, 1786-1787, 1831-1832.

**Waller, A.** Studien über die elektrolytische Trennung von Cadmium und Zink, Zink und Kobalt und Antimon und Zinn. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 211-247.

**Waller, Augustus Désiré.** A demonstration on man of electromotive changes accompanying the heart's beat. Jf. Physiol., 8, 1887, 229-234.

— Note sur la force électromotrice des muscles d'un animal à sang chaud (chat), après la mort. Arch. de Physiol., 1, 1888, 457-462.

[Electric variations of the heart.] Jf. Physiol., 9, 1888 (Proc. 1888), xvi-xvii.

[Action of vagus on electric variations of the heart.] Jf. Physiol., 9, 1888 (Proc. 1888), xvii.

— On the electromotive variations which accompany the beat of the human heart. Nature, 38, 1888, 619-621.

— Détermination de l'action électromotrice du cœur de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1509; Arch. de Physiol., 2, 1890, 146-155.

— Introductory address on the electromotive properties of the human heart. Telegr. Jf., 23, 1888, 403-407.

— On the electromotive changes connected with the beat of the mammalian heart, and of the human heart in particular. [1888.] Phil. Trans. (B), 180, 1890, 169-194.

— [Ueber die den Puls begleitende elektrische Schwankungen des Herzens.] [In English.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1890, 186-190.

— On the physiological mechanism of the phenomenon termed "tendon reflex." Jf. Physiol., 11, 1890, 384-395.

— The sense of effort; an objective study. Brain, 14, 1891, 179-249, 433-436.

— A new colour-contrast experiment. Jf. Physiol., 12, 1891 (Proc. 1891), xlv-xlix.

— A possible part played by the membrana basilaris in auditory excitation. Jf. Physiol., 12, 1891 (Proc. 1891), xlix-l.

— A peculiar fatigue-effect on human muscle. [1891.] Jf. Physiol., 13, 1892 (Proc. 1891), lv-lvi.

— The muscular sound during galvanotonic contraction. [1891.] Jf. Physiol., 13, 1892 (Proc. 1891), lvi-lvii.

— On the "inhibition" of voluntary and of electrically excited muscular contraction by peripheral excitation. Brain, 15, 1892, 35-64.

— On the functional attributes of the cerebral cortex. Brain, 15, 1892, 329-396.

— Experiments on weight discrimination. Jf. Physiol., 13, 1892 (Proc. 1892), i-iv.

— [Ueber die myothermische Methode.] [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 407.

— On calorimetry by surface thermometry and hygrometry. Brit. Ass. Rep., 1893, 799-801.

— Calorimetry by surface thermometric and hygrometric data. [1893.] Jf. Physiol., 15, 1894, xxv-xxix.

— Points relating to the Weber-Fechner law. Retina; muscle; nerve. Brain, 18, 1895, 200-216.

— The quantitative relation between stimulation and negative variation of nerve. Jf. Physiol., 18, 1895, xxxviii-xlix.

— The action of anaesthetics upon isolated nerve. Jf. Physiol., 18, 1895, xlv-xlvii.

— [The effects of reagents on isolated nerve.] Nature, 52 (1895), 604.

— On the influence of reagents on the electrical excitability of isolated nerve. Brain, 19, 1896, 43-67, 277-300.

— Action upon isolated nerve of anaesthetics, sedatives and narcotics. Brain, 19, 1896, 569-587.

— Fragments from the autobiography of a nerve. Brit. Ass. Rep., 1896, 980.



- The effect of  $\text{CO}_2$  upon nerve and the production of  $\text{CO}_2$  by nerve. [1896.] *Jl. Physiol.*, 19, 1895-96, i-vi.
- Effects of  $\text{CO}_2$  and of  $\text{Et}_2\text{O}$  upon the polarisation increment, upon electrotonic variations, and upon electrotonic currents. [1896.] *Jl. Physiol.*, 19, 1895-96, vii-ix.
- Influence of temperature on electrotonic currents. *Jl. Physiol.*, 20, 1896, xi-xv.
- Croonian lecture. Observations on isolated nerve (with particular reference to carbon dioxide). [1896.] *Phil. Trans.* (B), 188, 1897, 1-101.
- Influence of alterations of temperature upon the electrotonic currents of medullated nerve. [1896.] *Roy. Soc. Proc.*, 60, 1897, 383-393.
- Influence of acids and alkalis upon the electrotonic currents of medullated nerve. *Jl. Physiol.*, 21, 1897, vi-ix.
- Comparative effect of reagents upon the negative variation and upon the electrotonic currents A and K. [1897.] *Jl. Physiol.*, 22, 1897-98, i-xi.
- Influence of acids and alkalis upon the electrotonic currents of medullated nerve. [1897.] *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 80-99.
- Influence of polarisation on the electrical resistance of nerve. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, xi-xiv.
- Influence of salts upon the electromobility of medullated nerve. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [19]-[20]; *Nature*, 58 (1898), 482.
- Die Wirkung der Kohlensäure auf die negative Schwankung des Nervenstroms. *Centrbl. Physiol.*, 12, 1899, 745-749, 992.
- The characteristic of nerve. Its alteration by altered temperature. *Jl. Physiol.*, 24, 1899, i-iii.
- The comparative action of veratrine alkaloids upon muscle and nerve. [1899.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, i.
- Effets de la vératrine et de la protovératrine sur les nerfs de la grenouille. *Étude galvanographique*. Paris, Soc. Biol. (*Vol. Jubil.*), 1899, 347-351.
- The characteristic of nerve. [1899.] *Roy. Soc. Proc.*, 65, 1900, 207-222.
- On the excitability of nervous matter, with especial reference to the retina. *Brain*, 23, 1900, 1-38.
- Four observations concerning the electrical effects of light upon green leaves. [1900.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, xviii-xxii.
- The eyeball as an electrical organ. [1900.] *Jl. Physiol.*, 26, 1900-01, i-ii.
- The frog's skin as an electrical organ. [1900.] *Jl. Physiol.*, 26, 1900-01, xv-xviii.
- Le dernier signe de vie. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 485-486.
- Le premier signe de vie. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 1173-1176.
- Action électromotrice de la substance végétale consécutive à l'excitation lumineuse. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 52, 1900 (*C. R.*), 342-343.
- Action électromotrice des feuilles vertes sous l'influence des lumières rouge, bleue et verte. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 52, 1900 (*C. R.*), 1093-1095.
- On the retinal currents of the frog's eye, excited by light and excited electrically. *Phil. Trans.* (B), 193, 1900, 123-163.
- On the "blaze currents" of the frog's eyeball. [1900.] *Phil. Trans.* (B), 194, 1901, 183-233.
- The electrical effects of light upon green leaves. [1900.] *Roy. Soc. Proc.*, 67, 1901, 129-137.
- Waller, Augustus D[ésiré], & Burch, George J[ames]. On electrical terms used by physiologists. [*Correspondence*.] *Electrician*, 38, 1897, 450, etc.
- Waller, Augustus D[ésiré], & Farmer, J[ohn] Bretland. See Farmer & Waller.
- Waller, Augustus D[ésiré], & Lloyd, F[rancis] Seymour. [Functional activity of nerve cells. Report of the Committee...appointed to investigate the changes which are associated with the functional activity of nerve cells and their peripheral extensions. Appendix.] v. Histological changes in medullated nerve after treatment with the vapours of ether and chloroform, and with  $\text{CO}_2$ . *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 520-525.
- Waller, Augustus D[ésiré], & Reid, E[dward] Waymouth. [Diphasic variations in the ventricles of a dog.] *Jl. Physiol.*, 7, [1886] (*Proc.* 1886), x.
- Étude de la contraction du cœur excisé chez les animaux mammifères. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1547-1549.
- On the action of the excised mammalian heart. [1886.] *Phil. Trans.* (B), 178, 1888, 215-256.
- Waller, Augustus D[ésiré], & St. John, F. A. The stimulation of muscle by condenser discharges. [1899.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, i.
- Waller, Augustus D[ésiré], & Sowton, (Miss) S. C. J. Action of carbonic dioxide on voluntary and on cardiac muscle. *Jl. Physiol.*, 20, 1896, xvi-xviii.
- [Functional activity of nerve cells. Report of the Committee...appointed to investigate the changes which are associated with the functional activity of nerve cells and their peripheral extensions. Appendix.] iv. On the action of reagents upon isolated nerve. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 518-520.
- [The action on isolated nerve of muscarine, choline and neurine.] *Nature*, 58 (1898), 484.
- See also Sowton & Waller.
- Waller, Elwyn. • Phenol or carbolic acid: qualitative and quantitative tests. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 2, 1881, 49-58.
- Note on examination of snow water. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 6, 1884, 187.
- Notes on some sanitary examinations of waters. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 8, 1886, 147-155.
- Note on the examination of butter fat and its substitutes. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 8, 1886, 155-157.
- Notes on the analysis of zinc ores. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 11, 1889, 49-53.
- Note on the purification of alcohol for laboratory uses. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 11, 1889, 124-125.
- Some experiments with the soap solution. *Analyst*, 14, 1889, 108-112.
- Determination of lithia in mineral waters. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 12, 1890, 214-223.
- Experiments on milk analysis. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 13, 1891, 52-61.
- Note on the action of waters upon lead pipe. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 13, 1891, 176-178.
- Properties of precipitates, etc. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 12, 1891, 235-248, 297-314; *Chem. News*, 64, 1891, 208-210, 218-220, 229-230, 247-248, 257-259, 268-269, 278-279.
- Analysis of the water of Great Salt Lake, Utah. [1892.] *School of Mines Quarterly*, N. Y., 14, 1893, 56-61.
- Laboratory devices. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 16, 1894, 869-873.
- Analysis of chrome ores. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 436-437.
- Waller, Elwyn, & Bowen, H. C. The Kjeldahl process for the determination of nitrogen. *Chem. News*, 57, 1888, 236-238.
- Waller, Elwyn, & Chandler, C. F. See Chandler & Waller.
- Waller, Elwyn, & Hathaway, N. The modulus of hydrometers. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 6, 1885, 153-158.
- Waller, Elwyn, & Martin, Edward W. An examination of mustards manufactured and sold in New York City. *Analyst*, 9, 1884, 166-170.
- Waller, Elwyn, & Moses, Alfred Joseph. A probably new nickel arsenide. [1892.] *School of Mines Quarterly*, N. Y., 14, 1893, 49-51.

**Waller, Elwyn, & Vulté, Hermann T[heodore].** Analysis of chlorite. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 13, 1892, 225-229.

**Waller, J[ohn] G[reen].** On parasitic vegetable organisms in calcareous particles of the Gabbard and Galloper sands. *Quekett Micr. Club J.*, 1, [1884], 345-359.

— The sponge skeleton as a means of identifying genera and species. *Quekett Micr. Club J.*, 1, [1884], 365-371.

— [Presidential address, February 19<sup>th</sup>, 1897.] *Quekett Micr. Club J.*, 6, [1897], 333-344.

— [Presidential address. Boring plants and animals.] [1895.] *Quekett Micr. Club J.*, 7, [1900], 31-39.

— On an undescribed British sponge of the genus *Raphidodermis*, *Bowerbank*. [1899.] *Quekett Micr. Club J.*, 7, [1900], 253-256.

**Waller, Thomas H.** Volcanic dust in relation to the recent sunsets and sunrises. *Midland Natlist.*, 7, 1884, 23.

— Pennacmaur. [1884.] *Midland Natlist.*, 8, 1885, 1-7.

— The phenomena of strains, etc., observable in obsidian. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 91-92.

— On the petrography of the volcanic and associated rocks of Nuneaton. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 623.

— Preliminary note on the volcanic and associated rocks of the neighbourhood of Nuneaton. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 322-325.

— [Presidential address, April 28, 1885. Earthquakes in Britain in 1884-85.] *Midland Natlist.*, 9, 1886, 11-17, 43-47.

— Notes on a rock from New Zealand, and on the dust ejected in the eruption of Tarawera, in June, 1886. [1886.] *Midland Natlist.*, 10, 1887, 207-211.

— The various processes of crystallisation which take place in molten masses of silicates on cooling. *Midland Natlist.*, 10, 1887, 50.

— Inclusions in crystals. *Midland Natlist.*, 10, 1887, 79.

— The occurrence of gold at Mount Morgan, Queensland. *Midland Natlist.*, 10, 1887, 217-220.

— The micro-chemical examination of minerals. *Midland Natlist.*, 11, 1888, 164.

— The separation of rock constituents by means of heavy solutions. [1888.] *Midland Natlist.*, 12, 1889, 91-94.

— Note on a granite containing lithia. [1888.] *Midland Natlist.*, 12, 1889, 154-160.

— Notes on some rock specimens collected in Norway by Mr. C. PETERSEN. [1888.] *Midland Natlist.*, 12, 1889, 264-267.

— Micro-chemical methods for the examination of minerals. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 59-65.

— The petrology of our local pebbles. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 174-178, 214-219, 236-242.

— Rowley Rag. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 195-196.

— The processes of crystallization in rocks. [1887.] *Midland Natlist.*, 13, 1890, 14-19.

— [New model microscope for petrological work.] *Midland Natlist.*, 13, 1890, 142.

— Note on some ores from the Barrier Ranges, New South Wales. [1890.] *Midland Natlist.*, 14, 1891, 256-262.

— Notes on some Welsh lavas. [1891.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 8 [1891-93], 169-178.

— A week in North Wales. [1891.] *Midland Natlist.*, 15, 1892, 109-116.

— Note on a rock from Glyn Ceiriog. *Midland Natlist.*, 16, 1893, 201-204.

**Wallerant, Frédéric Félix Auguste.** Méthodes de détermination de l'orientation des sections planes des minéraux dans la taille des roches en lames minces. *France, Soc. Min. Bull.*, 11, 1888, 81-123, 323.

— Des sphérolites des roches siliceuses et de leur mode de formation. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 16, 1888, 927-935.

— Sur l'éruption actuelle de l'Etna. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 370-373.

— Sur l'âge des plus anciennes éruptions de l'Etna. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 29-31.

— Sur une nouvelle combinaison de formes présentée par des cristaux de quartz. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 575-577.

— Sur la transgression Jurassique dans le massif vendéen. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 1001-1005.

— Sur l'isomorphisme optique des feldspaths. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 121, 1895, 740-741; 122, 1896, 751-753.

— Calcul des constantes optiques d'un mélange de substances isomorphes. Application aux feldspaths. *France, Soc. Min. Bull.*, 19, 1896, 163-207.

— Sur la méthode de détermination des axes optiques de *M. E. von Fedorow*. *France, Soc. Min. Bull.*, 19, 1896, 356-363.

— [Droit de Poitiers.] Feuille de Bressuire. [1897-98.] *France Serv. Carte Géol. Bull.*, 9, 1897, 303-305; 10, 1899, 92-93.

— Mémoire sur la quartzine et sur l'origine de la polarisation rotatoire du quartz. *France, Soc. Min. Bull.*, 20, 1897, 52-100.

— Note sur la mesure des biréfringences des minéraux en lames minces. *France, Soc. Min. Bull.*, 20, 1897, 172-173.

— Note sur une forme naissante du quartz. *France, Soc. Min. Bull.*, 20, 1897, 173-177.

— Détermination des indices de réfraction des minéraux des roches. *France, Soc. Min. Bull.*, 20, 1897, 234-257.

— Sur un appareil permettant de mesurer les indices de réfraction des minéraux des roches. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 315-317.

— Mémoire sur la fluorine. *France, Soc. Min. Bull.*, 21, 1898, 44-85.

— Théorie des anomalies optiques, de l'isomorphisme et du polymorphisme, déduite des théories de *J. M. MALLARD* et *SOHNKE*. *France, Soc. Min. Bull.*, 21, 1898, 188-206.

— Méthode de détermination rapide des feldspaths des roches. *France, Soc. Min. Bull.*, 21, 1898, 268-272.

— Sur le polymorphisme de la fluorine. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 494-495.

— Sur les anomalies optiques et le polymorphisme. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 664-666.

— Sur le polymorphisme. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 1586-1588.

— Sur une loi nouvelle relative aux groupements des cristaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 1250-1252.

— [Massif Armoricain, Cotentin et Vendée.] Feuille de Palluau. *France Serv. Carte Géol. Bull.*, 10, 1899, 493-494; 11, 1900, 115-116.

— Perfectionnement au réfractomètre pour les cristaux microscopiques. *France, Soc. Min. Bull.*, 22, 1899, 67-69.

— Sur les loirs régissant les macles proprement dites. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 131-133.

— Explication des macles obtenues par action mécanique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 448-450.

— Sur l'origine de la symétrie dans les corps cristallisés et du polymorphisme. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 129, 1899, 775-778.

— Sur les éléments de symétrie limite et la méridie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 129, 1899, 1281-1282.

— Sur une catégorie de groupements cristallins échappant aux investigations optiques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 144-146.

— Sur la non-existence du système hexagonal. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 275-276.

— Sur la maille du réseau et la forme primitive d'un corps cristallisé. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 1003-1004.

**Wallerius, Ivar.** Geologiska studier i Vestergötland. *Stockh. Geol. För. Förh.*, 16, 1894, 298-306; *Neues Jbuch. Min.*, 1895 (*Bd. 2, Ref.*), 450-451.

- Walley, Thomas.** For biographical notice and works see *Jl. Comp. Path. Therap.*, 8, 1895, 91-93.
- Sheep diseases; their causes, nature and prevention. *Highland Soc. Trans.*, 20, 1888, 168-197.
  - Malignant aphtha in sheep. *Jl. Comp. Path. Therap.*, 1, 1888, 118-123.
  - Muscular lesions in the horse. *Jl. Comp. Path. Therap.*, 2, 1889, 218-220, 291-296.
  - Variola equina. *Jl. Comp. Path. Therap.*, 3, 1890, 230-237.
  - The prevention and suppression of contagious diseases of animals. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 6), 311-326.
- Wallgren, Axel.** Experimentelle Untersuchungen über peritoneale Infection mit *Streptococcus*. *Beitr. Path. Anat.*, 25, 1899, 206-272.
- Wallian, Samuel S.** The therapeutics of the future. *N. Y. Med. Jl.*, 39, 1884, 265-270.
- Ozone-oxigen. A history and a suggestion. *N. Y. Med. Jl.*, 47, 1888, 624-627.
  - A study in aerotherapeutics. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 101-103, 398-402; 56, 1892, 594-600.
  - Sound and color. *Science*, 21, 1893, 360.
- Wallich, (Surg.-Maj.) George Charles.** For biography and list of works see *Indian Med. Gaz.*, 34, 1899, 227-228; *Micr. Soc. Jl.*, 1899, 263-264; *Nature*, 60 (1899), 13; *Edinh. Bot. Soc. Trans. & Proc.*, 21, 1900, 222-224.
- The diffusion of species. *Nature*, 30, 1884, 512.
  - Critical notes on Dr. Augustus GRUBER's "Contributions to the knowledge of the Amœbe." *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1885, 215-227.
  - Critical observations on Prof. LEIDY's "Freshwater rhizopods of North America," and classification of the rhizopods in general. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1885, 317-334, 453-473.
  - Endogenous as distinct from exogenous division in the amœban rhizopods. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1886, 30-34.
- Wallich, Horace.** Mr. Ives' System der Heliochromie zur Reproduction der Naturfarben. *Wien, Photogr. Correspond.*, 31, 1894, 308-311.
- Wallich, Victor.** Troubles tropiques dans les membres inférieurs consécutifs à un traumatisme médullaire. Amputation de la jambe gauche. Guérison. *Arch. Gén. Méd.*, 159, 1887, 469-473.
- Sur la nature tuberculeuse des synovites à grains riziformes. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 40, 1888 (C. R.), 762-763.
- Wallich, Victor, & Gombault, Albert.** See **Gombault & Wallich.**
- Wallich, Victor, & Widal, Fernand.** See **Widal & Wallich.**
- Walliczek, Heinrich.** Studien über die Membranschleime der vegetativen Organe officineller Pflanzen. *Arch. Pharm.*, 231, 1893, 313-320.
- Studien über die Membranschleime vegetativer Organe. Pringsheim, Jülich. *Wiss. Bot.*, 25, 1893, 209-277.
  - Die baktericide Eigenschaften der Gerbsäure. (Tannin der Apotheken.) *Centrbl. Bakt.*, 15, 1894, 891-894.
  - Zur Technik bei Desinfektionsversuchen. *Centrbl. Bakt.*, 15, 1894, 947-949.
  - Die Resistenz des Bacterium coli commune gegen Eintrocknung. *Centrbl. Bakt.*, 15, 1894, 949-950.
- Wallin, Gottfrid S.** Om tolnolsulfoglycin. [1892.] *Lund. Univ. Acta*, 28, 1891-92 (*Soc. Physiogr.*, No. III, 24 pp.).
- Glykokollens platinaföreningar. *Stockh., Öfvers.*, 1892, 21-38.
  - Ueber gerbstoffähnliche Tröpfchen im Zellsafte der Bromeliaceen-Blätter. *Bot. Centrbl.*, 75, 1898, 323-326.
  - Om egendomliga innehållskroppar hos Bromeliaceerna. *Lund. Univ. Acta*, 35, 1899 (*Soc. Physiogr.*, No. II, 18 pp.).
- Walling, H[enry] F[rancis].** For biographical notice see *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 492-496.
- \*Topographical indications of a fault near Harper's Ferry. [1883.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 30-32.
- Wallinger, R. N. Arnold.** An albino mistle-thrush. *Essex Natlist.*, 4, 1890, 124.
- Wallinger, W. A.** The Kol-Bhalu. [1898.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 550-552.
- Panthers and their ways. [1898.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 739-741.
- Wallis, A. M.** The Portland stone quarries. *Dorset Field Club Proc.*, 12, 1891, 187-194.
- Wallis, C.** Om klimatet i Caldas (Brasilien) på grund af d:r REGNELLS iakttagelser. [1886.] *Stockh., Ymer*, 6, 1887, viii-xi.
- Wallis, [Charles] J[ames] Boyd.** Formalin. [With discussion.] *Odontol. Soc. Trans.*, 30, 1898, 84-95; *Brit. J. Dental Sci.*, 41, 1898, 341-344.
- Wallis, E. White.** Exceptional frost formation. *Symons, Meteorol. Mag.*, 28, 1894, 183.
- A lunar rainbow. [1896.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 31, 1897, 136.
- Wallis, G.** \*Der Sandfloh. (*Sarcophylla penetrans*.) *Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh.*, 2, 1876, 193-198.
- Wallis, H[erbert] Sowerby.** Remarkable showers. *Symons, Meteorol. Mag.*, 21, 1886, 144(bis)-147.
- On the black bulb thermometer in vacuo. *Symons, Meteorol. Mag.*, 24, 1890, 182.
  - The rainfall of February 1891. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 17, 1891, 167-176.
  - Unusual snow crystals. [1893-95.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 27, 1893, 181; 28, 1894, 179; 30, 1896, 15, 27.
- Wallis, Henry M.** Notes on Italian Switzerland. [1884.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1884-85, 17-19.
- On the birds of Arran More. [1887.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1886-87, 98-102.
  - Notes upon the northern limit of the Italian sparrow (*Passer Italiae*). *Ibis*, 5, 1887, 454-455.
  - Notes upon the natural history of Arran More and "the Rosses," County Donegal. [1888.] *Nor. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 463-470.
  - A natural history tour in Norway. [1891.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1890-92, 37-38.
  - The evolution of the bird. [1892.] *Brighton Nat. Hist. Soc. Rep.*, 1893, 10-14.
  - Notes on the birds of the central Pyrenees. *Ibis*, 1, 1895, 64-85.
  - [On the nesting of *Aquila chrysaetos* in confinement.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 5, 1896, xxi-xxii.
  - On the growth of hair upon the human ear, and its testimony to the shape, size, and position of the organ in past times. *Brighton Nat. Hist. Soc. Rep.*, 1897, 19-27.
  - On the growth of hair upon the human ear, and its testimony to the shape, size, and position of the ancestral organ. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 298-310.
  - The migration of birds. [1898.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1896-98, 77-78.
  - The descent of the bird. [1892.] *Croydon Micr. Club Proc. & Trans.*, 4, 1900, xii-xiii.
- Wallis, T. M. Winstanley.** See **Winstanley-Wallis.**
- Wallis-Jones, Reginald J.** On electric welding of tramway rails. [1898.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 27, 1899, 642-643.
- Wallishausser, J. B.** Ein seltener Wintergast. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 9, 1885, 35.
- Wallman, Joh.** To references in No. 3 (Vol. 6) add *Stockh., Ak. Handl.*, 1852, 229-331.
- Wallmann, H. F.** Pseudomorphism in minerals. [1884.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 1, 1885, 32-35.
- Wallnofer, Anton.** Die Laubmoose Kärntens. *Kärnten Landesmus. Juch.*, 20, 1889, 1-155.

- Wallon, Étienne.** L'histoire d'un objectif photographique. Ann. Conserv. Arts et Mét., 4, 1892, 345-372.  
 — Les rayons X de Roentgen. [1896.] Génie Civil, 28, 1895-96, 229-231, 254, 286.  
 — Les progrès de la radiographie. Génie Civil, 29, 1896, 278-281, 298-299, 312-311.  
 — Radiographie et radioscopie. Génie Civil, 33, 1898, 6-10, 26-29.  
 — Les agrandissements. Ann. Conserv. Arts et Mét., 1, 1899, 422-461.  
**Walls, Francis.** Milk analysis. Chem. News, 61, 1890, 162.  
**Wallut, R.** Observations sur le magnétisme terrestre en Islande. Rev. Maritime et Colon., 81, 1884, 387-399.  
**Walmisley, Arthur T.** The use of expanded metal in concrete. Brit. Ass. Rep., 1900, 872-873.  
**Walmisley, John.** \*The improvement of Euclidian teaching, with a survey of some modern discussions on the general question of a geometrical text-book. Educ. Times, 33, 1880, 273-277.  
 — On the nomenclature of elementary dynamics. Brit. Ass. Rep., 1887, 622.  
**Walmisley, R. Mullineux.** Some chief features, mainly electrical, of the Edinburgh International Exhibition, 1890. [With discussion.] [1890.] Inst. Elect. Engin. J., 19, 1891, 502-525.  
 — The decimal problem and its urgency, with some remarks on its solution. Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 445-461.  
 — The Lessing dry cell. Electrician, 36, 1896, 589-591.  
**Walmisley, W. H.** Photo-micrographs on gelatine plates for lantern projection. Amer. Ass. Proc., 1885, 351-355.  
 — A handy photomicrographic camera. Amer. Soc. Micr. Proc., 12 (1890), 69-74.  
 — Some new points in photo-micrography and photomicrographic cameras. Amer. Micr. Soc. Trans., 17, 1895, 340-349.  
 — Acetylene gas as the illuminant in photomicrography. Amer. Micr. Soc. Trans., 18, 1896, 156-141.  
 — Photo-micrography with opaque objects. Amer. Micr. Soc. Trans., 20, 1899, 189-192.  
**Walmstedt, Lars Edward.** For biographical notice and works see Stockh. Geol. Förh., 14, 1892, 189-190.  
**Walpen, Theod.** Uebersicht der Gomserminerale. Schweiz. Alpenclub Juch., 23, 1888, 376-377.  
**Walpole, T. H.** Perforations in Carboniferous limestone. Irish Natlist., 1, 1892, 84.  
**Walraven, A., & Lako, D.** Tweede lijst van openbaar- en bedektbloeiende vaatplanten in Zeeland. [1892.] Nederl. Kruidd. Arch., 6, 1895, 101-135.  
**Walravens, H., & Marchal, P.** See Marchal & Walravens.  
**Walsem, G. C. van.** Beitrag zur Technik des Schneidens und der weiteren Behandlung der Parafinschnitten. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1894, 207-236.  
 — Ueber elektrische Erscheinungen an Parafinschnitten. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 41-43.  
 — Technische Kunstgriffe bei der Uebertragung und Aufhebung frei behandelter Parafinschnitte. [1897.] Ztschr. Wiss. Mikr., 13, 1896, 428-438.  
 — Ueber ein neues von E. ZIMMERMANN in Leipzig gebautes grosses Mikroskop. Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 145-154.  
 — Ueber das Gewicht des schwersten bis jetzt beschriebenen Gehirns. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 578-580.  
 — Versuch einer systematischen Methodik der mikroskopisch-anatomischen und anthropologischen Untersuchung des Centralnervensystems. [1899.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 7, 1901, No. 1, 183 pp.  
**Walser, B.** Drei Fälle eigenthümlicher streifiger Pigmentierung des Fundus. Arch. Augenheilk., 31, 1895, 345-358; 32, 1896, 148; Arch. Ophthalm., 25, 1896, 365-369.  
 — Vorläufige Mittheilung über Versuche experimenteller Erzeugung von Lidemphsem am Cadaver. Arch. f. Ophthalm., 43, 1897, 201-205.  
**Walsh, A. R.** An experiment on the surface tension of liquids. [1887.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 484-485.  
**Walsh, Benjamin Dann.** To biographical references (Vol. 12) add Philad., Ent. News, 5, 1894, 269-270.  
**Walsh, J. G., & Hooker, Samuel C[or].** See Hooker & Walsh.  
**Walsh, (Surg.-Maj.) J[ohn] H[enry] Tull.** A new trap-door spider from Orissa. [1890.] Bengal Asiat. Soc. J., 59 (Pt. 2), 1891, 269-270.  
 — On the habits of certain "harvesting" ants. Med. Off. (India) Sci. Mem., 6, 1891, 59-64.  
 — On certain spiders which mimic ants. [1891.] Bengal Asiat. Soc. J., 60 (Pt. 2), 1892, 1-4.  
 — Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer Investigator, Commander R. F. Hoskyns, R.N., commanding. No. 24. List of deep-sea holothurians, collected during seasons 1887-91, with descriptions of new species. [1891.] Bengal Asiat. Soc. J., 60 (Pt. 2), 1892, 197-204.  
 — On the etiology and classification of abscesses in the liver. [1893.] Indian Med. Gaz., 28, 1894, 225-228.  
 — On insanity produced by the abuse of ganja and other preparations of Indian hemp, with notes of cases. [1894.] Indian Med. Gaz., 29, 1895, 333-354, 369-372, 447-451.  
 — A brief historical sketch of the parasite of malaria. [1896-97.] Indian Med. Gaz., 31, 1897, 433-436; 32, 1898, 81-82.  
 — Methods of malarial infection. [1897.] Indian Med. Gaz., 32, 1898, 200-210.  
 — Some remarks on the position of certain remittent fevers hitherto frequently classed as malarial, with illustrative cases and temperature charts. [1897.] Indian Med. Gaz., 32, 1898, 413-418.  
**Walsh, John E.** Diphtheria. N. Y. Med. J., 67, 1898, 853-858.  
**Walsh, (Rev.) P[hilip].** On the disappearance of the New Zealand bush. [1896-98.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 490-496; 31, 1899, 471-482.  
**Walsham, Hugh.** A diverticulum ilei attached to the mesentery. [1895.] London Path. Soc. Trans., 47, 1896, 48.  
 — Latent tuberculosis of the tonsil. London Path. Soc. Trans., 49, 1898, 67-84.  
 — Epithelial pearls in the tonsil. [1898.] London Path. Soc. Trans., 50, 1899, 65-66.  
 — Photography of the static discharge. [1900.] Nature, 63 (1900-01), 180.  
**Walshe, Walter H[ayle].** For biographical notice and works see Med. Chir. Trans., 76, 1893, 4-10.  
**Walsingham, Thomas de Grey (Lord).** North American Tortricidae. Ent. Soc. Trans., 1884, 121-147.  
 — Description of a new species of the genus Deutero-copus (Pterophoridae) from Java. Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 243-244.  
 — Contributions to the knowledge of the genus Anaphe, Walker. [1884.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 2, 1879-88, 421-426.  
 — Characters of two new genera of Pterophoridae from specimens in the British Museum. [1885.] Ent. Month. Mag., 21, 1884-85, 175-176.  
 — On some probable causes of a tendency to melanice variation in Lepidoptera of high latitudes. Yorks. Nat. Union Trans., 8, 1885, D, 113-140; Entomologist, 18, 1885, 81-87.  
 — Caterenna terebellra, Zk.: a phycid new to the British list. [1886.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 82-84.



- A revision of the genera *Acrolophus*, *Poccy*, and *Anaphora*, *Clem.* Ent. Soc. Trans., 1887, 137-173.
- Description of a new genus and species of *Pyralidae*, received from the Rev. J. H. Hocking, from the Kangra valley, Punjab, India. [1887.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 5, 1888-94, 47-52.
- On the variation of the apical veins in the genus *Cerostoma*, *Latr.*, and its allies. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 153-156.
- Monograph of the genera connecting *Tinageria*, *Wlk.*, with *Eretmocera*, *Z.* [1888.] Ent. Soc. Trans., 1889, 1-40.
- Steps towards a revision of CHAMBERS'S index, with notes and descriptions of new species. U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, xxxi, 81-84, 113-117, 145-150, 251-258, 287-291; 2, 1889-90, 23-26, 51-54, 77-81, 116-120, 150-155, 284-286, 322-326, 417-418; 3, 1891, 325-329, 386-389, 518; 4, 1892, 384-385.
- The President's address. [1890.] Ent. Soc. Trans., 1889, lxvii-lxxxvii.
- The President's address. [1891.] Ent. Soc. Trans., 1890, xlviii-lx.
- African Micro-Lepidoptera. [1890.] Ent. Soc. Trans., 1891, 63-132.
- Notes on the genus *Argyresthia*, *Hb.*, with descriptions of new species. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 117-120.
- On certain British species of *Conchylis*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 1-4.
- Micro-Lepidoptera collected near Cannes, 1890. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 137-152.
- New genera of *Agdistis* and *Pterophoridae*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 216-218, 241-244, 259-262.
- A new species of *Tineidae*. (*Gracilaria theivora*, *Wlsm.*, *n. sp.*) [1891.] Indian Mus. Notes, 2, 1891-93, 49-50.
- Description of a new tortricid from California. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 465.
- On the Micro-Lepidoptera of the West Indies. Zool. Soc. Proc., 1891, 492-549.
- Notes correcting the synonymy of "*Dichrorampha*" subsequence, *Hu.*, in which *Dichrorampha alpestrana*, *H.-S.*, is wrongly included in STAUDINGER and WOCKE'S Catalogue. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 176-180.
- *Conchylis Degreyana*, *McL.*: an enigma. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 202-203.
- *Conchylis implicitana*, *Wlk.* A retrospect. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 224-226.
- Letters relating to *Pholas*. [1890.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 79-86.
- Micro-Lepidoptera from Norfolk and Scotland: including an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 50-52.
- A new genus separated from *Heydenia*, *Hfsm.*, with description of a new English species. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 199-201.
- [*Nepticula confusella*, *n. sp.*, description.] Ent. Month. Mag., 30, 1894, 272-273.
- Catalogue of the *Pterophoridae*, *Tortricidae*, and *Tineidae* of the Madeira Islands, with notes and descriptions of new species. Ent. Soc. Trans., 1894, 535-555.
- Preoccupied names and genera in the Micro-Lepidoptera. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 40-43.
- New species of North American *Tortricidae*. Ent. Soc. Trans., 1895, 495-518.
- The supposed *Argyresthia illuminatella*, *Z.* Ent. Month. Mag., 32, 1896, 98-99.
- Notes on a visit to Corsica. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 246-248.
- *Gelechia suppellicella*, *n. sp.*, distinguished from *pellucella*, *Tr.* Ent. Month. Mag., 32, 1896, 250-251.
- Western Equatorial African Micro-Lepidoptera. [1896.] Ent. Soc. Trans., 1897, 83-67.
- [On the distribution of *Gelechia suppellicella*, *Wlsm.*, and *pellucella*, *Tr.*] Ent. Month. Mag., 33, 1897, 103-104.
- Contributions to the fauna of the Dauphiné Alps. Description of a gelechiad new to science. Ent. Record, 9, 1897, 140.
- Revision of the West-Indian Micro-Lepidoptera, with descriptions of new species. Zool. Soc. Proc., 1897, 54-183.
- *Lozopera Francillonana*, *F.*, compared with its allies. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 70-76.
- New Corsican (and French) Micro-Lepidoptera. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 131-134, 166-172; 36, 1900, 152-153, 216-220.
- *Aristotelia servella*, *Z.*, an addition to the British fauna. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 172.
- Description of the larva of *Aristotelia lucidella*, *Stph.* Ent. Month. Mag., 34, 1898, 205.
- "Horn-feeding larvæ." [*Vide* "Nature," LVIII, 140-1.] [With note by J. Hartley DURRANT.] Ent. Month. Mag., 34, 1898, 241-246.
- Descriptions of a new micropterygid genus and species, and a new ericocranid species from N. America. Ent. Record, 10, 1898, 161-163.
- [The life-histories and the great disparity in colour and form between the sexes of many species of *Xyloryctinae*, a subfamily of the *Gelechiade*.] Ent. Soc. Trans., 1898, viii-xiii.
- Description of the larva of *Argyresthia Atmoriella*, *Banks.* Ent. Month. Mag., 35, 1899, 142.
- Description of a new species of *Metzneria* (= *Parasia*) from Algeria. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 183.
- Description of a British *Coleophora* new to science. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 201-202.
- *Taleporia* (*Banksia*, *Tutt*) *Staintoni*, *n. sp.*, and *montanella*, *n. sp.* Ent. Record, 11, 1899, 256-258.
- Description of two new species of *Tineina* from Bengal. [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 105-107.
- Asiatic *Tortricidae*. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 368-386, 451-469, 481-490; 6, 1900, 121-137, 231-243, 333-341, 401-409, 429-448.
- A gall-making *Coleophora*. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 59-60.
- A new species of *Aristotelia* bred from *Hypericum*. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 80-81.
- A new *Eriocrania* from England. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 106-107.
- Description of the larva of *Metzneria littorella*, *Dgl.* Ent. Month. Mag., 36, 1900, 127.
- On *Tinea* (*Meessia*) *vinculella*, *H.-S.*, and its European allies, with descriptions of new species. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 176-179.
- Note on the *Plutheoblastis Juliana*, *Crt.*, of STAUDINGER'S Catalog. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 193.
- *Phalonia sabulicola*, *Wlsm.*, *n. n.*, = *Conchylis ferrigerana*, *Wlsm.* Ent. Mo. Mag., xxvii, 3-4 (1891). Ent. Month. Mag., 36, 1900, 194.
- Walsingham, Thomas de Grey (Lord), & Durrant, John Hartley.** An attempt to elucidate and fix the types of *Tortrix*, *Tinea* and *Alucita*, three of the Linnean subdivisions of *Phalena*, *L.* Ent. Month. Mag., 33, 1897, 37-42.
- The diamond-back moth: *Plutella cruciferarum*, *Z.* (1843), a synonym of *Cerostoma maculipennis*, *Crt.* (1832). Ent. Month. Mag., 33, 1897, 173-175.
- Revision of the nomenclature of Micro-Lepidoptera. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 34-35, 135-136; 35, 1899, 199-200; 36, 1900, 4.
- *Aristotelia lencibrella*, *Hb. n. syn.* = *Batalis Bufoinella*, *Mill. (teste Ragonot, MS.)*. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 36.
- *Elastobasis segnella*, *Z.*, a European species wrongly included in the American lists, and *Apogona dimidiatella*, *Z.*, a Javan species, inserted without justification in STAUDINGER'S Catalog. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 179-180.

- Walsingham, Thomas de Grey (Lord), & Hampson, (Sir) George Francis.** On moths collected at Aden and in Somaliland. Zool. Soc. Proc., 1896, 257-283.
- Waltenberger, A.** Ueber topographische Messungen und Terrinaufnahmen im Gebirge. Mit besonderer Bezugnahme auf die Mappirungen Arbeiten im Berchtesgader Gebiet. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 18, 1897, 99-127.
- Waltenhofen, A. d'albert Carl] von.** \*Bemerkungen zu Hrn. Hugo MEYER'S Abhandlungen über die Magnetisirungsfunction des Stahles. Ann. Phys. Chem., 20, 1883, 885-887.
- Ueber ein lehrreiches Experiment, welches sich mit den unsymmetrischen Thermosäulen ausführen lässt. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 360-364.
- Ueber die Formeln von MÖLLER und DUB für cylindrische Electromagnete. Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 630-643.
- Bemerkungen zur Frölich'schen Theorie der Dynamomachine. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 468-470, 512.
- Ueber die Thermen von Gastein. Wien, Ak. Ber., 92, 1886 (Abth. 2), 1255-1282.
- Neuere Versuche über die Magnetisirungsformel. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 133-141.
- Induktions- und Schaltungsregeln für magneto-electrische Maschinen. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 310-319.
- Ueber eine durch die Stromvibrationen der Dynamomaschinen bewirkte Erscheinung. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 359.
- Bemerkungen über Herrn Dr. FRÖLICH'S Abhandlung: "Zur Theorie der Dynamomaschinen." Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 389-394, 532-537.
- Berichtigung. [Zu dem Artikel des Herrn Th. SCHWARTZ; Ergebnisse neuer Versuche mit verschiedenen Akkumulatorentypen. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 308.
- Report on the insulation measurements made on the electric lighting installation in the New Court Theatre, Vienna. Electrician, 22, 1889, 428-431.
- Die Thermosäule als Akkumulator. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 555-556.
- Ueber die Widerstände galvanischer Ketten. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 243-244.
- Walter, [Carl Ludwig] Alfred.** Ueber eine neue chemische Theorie und die Frage ihrer praktischen Verwendbarkeit. [1893.] Ztschr. Angew. Chem., 1894, 34-35.
- Walter, A. A.** Excitabilité sécrétoire spécifique de la muqueuse du canal digestif. Cinquième mémoire. Sécrétion pancréatique. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 7, 1899, 1-86.
- Walter, Adolf.** For biography and works see Ornith. Mber., 7, 1899, 53-58.
- Eine Brutcolonie vom Krametsvogel, *Turdus pilaris*, in der Mark. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 265-267.
- Ein neuer Beweis für die ausserordentliche Härte und Festigkeit der Kukukschale. Jl. f. Ornith., 33, 1885, 369-370.
- Etwas über das Nisten und die Eierzahl von *Falco subnuteo* und *Picus medius*. Jl. f. Ornith., 33, 1885, 370-371.
- Erwiderung auf den Artikel: "Beitrag zur Fortpflanzungsgeschichte des Kukuks" von Hermann FOURNES. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 235-236.
- [*Turdus pilaris* im Spreewalde.] Jl. f. Ornith., 34, 1886, 124.
- Die Fürsorge des Kukuks für seine Nachkommen-schaft. Ztschr. Gesam. Ornith., 3, 1886, 66-78.
- [Regulus ignicapillus in der Mark nistend.] [1886.] Jl. f. Ornith., 35, 1887, 98-99.
- [Ueber seine auf einer Beobachtungs-Excursion im Teupliner Kreise und bei Gülzow in Pommern gemachten ornithologischen Erfahrungen.] [1887.] Jl. f. Ornith., 36, 1888, 100-101.
- Zur Frage: Brütet der Kukur? Jl. f. Ornith., 37, 1889, 33-46.
- Brütet der Kukur? Beantwortung der "Entgegnung" der Herren K. und Ad. MÖLLER in Nr. 6 des "Zoologischen Garten." Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 313-318.
- Zur Frage: Warum brütet der Kukur nicht? Jl. f. Ornith., 41, 1893, 135-149.
- Sonderbarer Nistplatz einer Amsel. Ornith. Mber., 1, 1893, 10.
- Das Brüten des Hausröschwänzchens im Walde. Ornith. Mber., 1, 1893, 54-60.
- Trägt die Waldschneppe, *Scolopax rusticola*, ihre Jungen bei Gefahr in den Ständern fort? Ornith. Mber., 3, 1895, 72-73.
- Sonderbare Nistplätze. Ornith. Mber., 4, 1895, 192-193.
- Walter, Alfred.** Zur Morphologie der Schmetterlings-mundtheile. Jena. Sber., 1885, 19-27.
- Palpus maxillaris Lepidopterorum. Jena. Ztschr., 18, 1885, 121-173.
- Ceylons Echinodermen. Jena. Ztschr., 18, 1885, 365-384.
- Ancens (Praniza) *Torpedinis*, n. sp., aus Ceylon. Jena. Ztschr., 18, 1885, 445-451.
- Beiträge zur Morphologie der Schmetterlinge. Jena. Ztschr., 18, 1885, 751-807, 882.
- Vorläufige Diagnose und Beschreibung zweier neuer Branchiopoden aus Transkaspien. Moscou Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 924-927.
- Die Amphibien Transkaspens. Zool. Jbüch. (Syst.), 3, 1888, 973-986.
- Trans-kaspische Binnencrustaceen. Zool. Jbüch. (Syst.), 3, 1888, 987-1014; 4, 1889, 1110-1123.
- Transkaspische Galeodiden. Zool. Jbüch. (Syst.), 4, 1889, 1095-1109.
- Ornithologische Ergebnisse der von der Bremer Geographischen Gesellschaft im Jahre 1889 veranstalteten Reise nach Ostspitzbergen. (Aus dessen hinterlassenen Notizen bearbeitet von Prof. Dr. Willy KÜKENenthal.) Jl. f. Ornith., 38, 1890, 233-255.
- Walter, Alfred, & Kükenthal, Willy.** See Kükenthal & Walter.
- Walter, Alfred, & Radde, Gustav [Ferdinand Richard].** See Radde & Walter.
- Walter, Alfred, Radde, Gustav [Ferdinand Richard], & Blasius, [August] Wilhelm [Heinrich].** See Radde, Walter & Blasius.
- Walter, Alois.** Nachweis der Gleichheit des Integrals
- $$\frac{1}{\pi} \int_0^{\gamma} \frac{\cos(n + \frac{1}{2})\psi \cdot d\psi}{r^2 \left( \sin \frac{\gamma}{2} \right)^2 - \left( \sin \frac{\psi}{2} \right)^2}$$
- mit der Kugelfunction  $P_n(\cos \gamma)$ . Steiermark Mitth., 1897, 25-31.
- Der freie Fall, berechnet aus dem Gravitationsgesetze. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 521-533.
- Ueber die Momentanaxe. Mhefte. Math. Phys., 5, 1894, 33-52.
- Ueber das Doppler'sche Princip. Mhefte. Math. Phys., 5, 1894, 151-162.
- Ein Beweis für den Satz von CORIOLIS. Mhefte. Math. Phys., 5, 1894, 313-320.
- Ueber einen Satz von CHASLES und über dessen Zusammenhang mit der Theorie der Momentanaxe. Mhefte. Math. Phys., 5, 1897, 341-353.
- Walter, Arnold.** \*Allgemeine Sätze der mech. Wärmetheorie. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 104-105.
- \*Specielle Theorie der ideellen Gase. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 105-106.
- \*Verzweigungstheorie der Dämpfe und Flüssigkeiten. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 106-109.

- Walter, [Bernhard Ludwig Johann Heinrich].** Die Aenderung des Fluoreszenzvermögens mit der Concentration. *Ann. Phys. Chem.*, 34, 1888, 316-326; 36, 1889, 502-518.
- Ueber den Nachweis des Zerfalles von Moleculargruppen in Lösungen durch Fluorescenz- und Absorptionserscheinungen. *Ann. Phys. Chem.*, 36, 1889, 518-532.
- Ueber die Brechungsexponenten von Salzlösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 107-118.
- On the relation between fluorescence and arrangement of molecules. [*Tr.*] *Phil. Mag.*, 28, 1889, 473-480.
- Ueber die scheinbare Polarität des Lichtes bei den Talbot'schen Linien. *Ann. Phys. Chem.*, 39, 1890, 97-109, 320.
- Sur les indices de réfraction des solutions salines. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 708-709.
- Ueber das  $\alpha$ -Monobromnaphthalin. *Ann. Phys. Chem.*, 42, 1891, 511-512; *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, 8, 1891, 297-298.
- Eine charakteristische Absorptionserscheinung des Diamanten. *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, 8, 1891, 291-295.
- Ueber die lichtverzögernde Kraft gelöster Salzmoleküle. *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, 9 (Pt. 1), 1891, 245-254.
- Ein Verfahren zur genaueren Bestimmung von Brechungsexponenten. *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, 9 (Pt. 1), 1891, 255-280.
- Erwiderung auf die Bemerkungen des Hrn. W. BOHLENDORFF [zur] Abhandlung [des Verfassers] über den Molecularzerfall in Lösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 45, 1892, 189-190.
- Genaue Werthe der Brechungsexponenten des Wassers. *Ann. Phys. Chem.*, 46, 1892, 423-425.
- Thermometrische Mittheilungen. *Ztschr. Instrumentenk.*, 12, 1892, 342-350.
- Die günstigste Stellung einer Gauss'schen Platte. *Ann. Phys. Chem.*, 52, 1894, 762-776.
- Ueber die Brechungsexponenten des festen Fuchsin. *Ann. Phys. Chem.*, 57, 1896, 394-396.
- Ueber die Vorgänge im Inductionsapparat. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 300-322; 66, 1898, 625-635.
- Ueber die Regulirung der Röntgenröhren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 18, 1897, 10.
- Physikalisch-technische Mittheilungen. [1897-99.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 1, 1897-98, 29-33, 82-87, 142-146, 188-194, 238-242; 2, 1898-99, 29-36, 144-150, 181-187, 222-226; 3, 1899-1900, 66-76.
- Ueber die Natur der Röntgenstrahlen. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 74-82.
- Ueber die Entstehungsweise des electrischen Funkens. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 636-648; 68, 1899, 776-778.
- Ueber die Diagraphie des Hüftgelenkes Erwachsener. [1898.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 1, 1897-98, 138-140.
- On the function of the condenser in a RUMKORFF's coil. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 172.
- Wie verhält man sich bei Anlage eines Röntgenlaboratoriums in dem Falle, wo nur Wechselstrom zur Verfügung steht? [1900.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 3, 1899-1900, 115.
- Welcher Unterbrecher ist der beste? [1900.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 3, 1899-1900, 115.
- [Röntgenstrahlen und Wechselströme.] [1900.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 3, 1899-1900, 192.
- Ueber einige Verbesserungen im Betriebe des Induktionsapparates mit besonderer Berücksichtigung der Anwendung des Wehnelt-Unterbrechers im Röntgenlaboratorium. [1900.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 4, 1900-01, 46-59.
- On the theory of the function of the condenser in an induction-coil. *Phil. Mag.*, 49, 1900, 416.
- Walter, [Bernhard Ludwig Johann Heinrich], & Voller, August.** See **Voller & Walter.**
- Walter, Bruno.** For biographical notice and works see *Wien, Geol. Verh.*, 1890, 258-259.
- Walter, Chas.** Records of plants new to Victoria and new districts for Victorian plants. [1899.] *Victorian Natlist.*, 16, 1900, 98-101.
- Walter, E. W., & Bailey, [Edgar] H[enry] S[ummerfield].** See **Bailey & Walter.**
- Walter, Emil.** Ueber einige Monostomen aus dem Darms einer Schildkröte. *Zool. Anz.*, 15, 1892, 248-250.
- Untersuchungen über den Bau der Trematoden. (Monostomum trigonocephalum, Rud., reticulare, van Ben., proteus, Brandes.) *Ztschr. Wiss. Zool.*, 56, 1893, 189-235.
- Biologie und biologische Süsswasserstationen. *Plön Biol. Stat. Forschungsber.*, 2, 1894, 138-147.
- Eine praktisch-verwerthbare Methode zur quantitativen Bestimmung des Teich-Planktons. *Plön Biol. Stat. Forschungsber.*, 3, 1895, 180-187.
- Walter, Emma.** Does the Delaware water gap consist of two river gorges? *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1895, 198-205.
- Walter, [Frederick].** The aetiology and cure of hysteria. *N. Y. Med. J.*, 72, 1900, 113.
- Walter, Ferdinand.** Das Visceralskelett und seine Muskulatur bei den einheimischen Amphibien und Reptilien. (Gekrönte Preisschrift.) *Jena. Ztschr.*, 21, 1887, 1-45.
- Walter, Georg.** Ueber die Schalenhülle von Protopterus annectens. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 13, 1889, 464-476.
- Ueber die braunwandigen, sklerotischen Gewebeelemente der Farne, mit besonderer Berücksichtigung der sog. "Stützbündel" Russow's. *Bibl. Bot.*, 4, 1890 (Heft 18), 21 pp.
- Zur Kenntniss des Ichthyulins und seiner Spaltungsproducte. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 15, 1891, 477-494.
- Ueber die Oxydation des Benzoyltetrahydrochinaldins und über einige Nitroderivate desselben. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 1261-1270.
- Notiz über eine polymere Form des Oxäthylsulfonäthylensulfonsäurelactons. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 3043-3045.
- Ueber einige Abkömmlinge des Oxäthylmethylsulfons. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 3045-3049.
- Walter, Georg, & Baumann, [Eugen Albert Georg].** See **Baumann & Walter.**
- Walter, [Herbert] E[ugene].** Concerning rudimentary teeth in *Coregonus wartmanni*. *Anat. Anz.*, 9, 1894, 470.
- Walter, [Herbert] E[ugene], & Endres, Hermann.** See **Endres & Walter.**
- Walter, Heinrich.** For biographical notice see *Offenbach. Ver. Nat. Ber.*, 26-28, 1888, 22-28.
- Walter, Henryk.** Resztki roślinne w formacji solnej. [Vorkommen von Pflanzenresten in der ostgalizischen Salzformation.] *Kosmos (Lwow)*, 9, 1884, 306; *Wien, Geol. Verh.*, 1884, 268.
- Geologiczne studja okolicy Brzostka, Strużyzowa, Ropczye i Dębicy. [Geological studies in the neighbourhood of Brzostek, Strużów, Ropczyce and Dębica.] *Kosmos (Lwow)*, 20, 1895, 60-76, 321-336.
- Zagłębie rudowe w Grudnie Dolnej i okolicy. Studium górnio-geologiczne. [Investigation of the coal at Lower Grudna and its environs. Geologico-mining study.] *Kosmos (Lwow)*, 22, 1898, 324-339.
- Das Kaolinvorkommen von Palanka, Gouvernement Podolien. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1898, 392-393.
- Walter, Henryk, & Dunikowski, Emil (Habdank).** Das Petroleumgebiet der galizischen Westkarpathen. *Wien, Geol. Verh.*, 1884, 20-25.
- Walter, Henryk, & Grzybowski, Józef.** Sprawozdanie z badań geologicznych okolicy Tarnowa, Pilzna i Ciężkowic. [Report on geological researches in the neighbourhood of Tarnów, Pilzno and Ciężkowice.] *Kosmos (Lwow)*, 21, 1896, 311-321.
- Walter, J. H.** A visit to an Egyptian ostrich-farm. [1897.] *Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 350-351.

- Walter, J[acob].** Ueber die partielle Verdoppelung der Vena cava inferior. Beitr. Morphol., 1, 1884, 69-90.
- Walter, Johann.** Apparate für chemische Laboratorien. Dinglers Polytech. JI., 251, 1884, 367-371.
- Ueber die Darstellung des Magnesiums. Dinglers Polytech. JI., 252, 1884, 337-339.
- [L'action du chlorure de zinc sur la diméthylaniline. L'action de l'acide sulfurique très concentré sur la di-phénylamine.] Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 399-400.
- Apparate für chemische Laboratorien. [Handregulator für elektrisches Licht, zur Projection der Spectra. Galvanische Elemente. Voltmeter. Exsiccator mit Heizvorrichtung. Tropftrichter. Kühlröhren.] JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 116-119, 527-538; 32, 1885, 425-429; 34, 1886, 427-432.
- Sur la préparation d'une nouvelle matière colorante jaune. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 57, 1887, 99-100.
- Zur Kenntniss des Orthomeisenäureäthylesters. JI. Prakt. Chem., 18, 1893, 231-235.
- Zur Darstellung des Chinolins. JI. Prakt. Chem., 49, 1894, 549-550.
- Einige Oxydationsversuche durch theilweise Verbrennung. [1894.] JI. Prakt. Chem., 51, 1895, 107-111.
- Note sur de nouvelles synthèses des dérivés du tri-phénylméthane. [1894.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 65, 1895, 80-81.
- Note sur un nouveau procédé pour la préparation de dérivés du diphenylméthane et leur transformation en matières colorantes. [1894.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 65, 1895, 82-87.
- Druckrohr für Laboratoriumsversuche. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 132-139.
- Beitrag zur Erklärung der Sandmeyer'schen Reaction. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 427-430.
- Neuerungen in der Herstellung von Metall-Legierungen auf elektrolytischem Wege. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 385-388.
- Verfahren um Blei von chemischen Agentien leichter angreifbar zu machen für die Herstellung von Bleiweiss für elektrische Akkumulatoren, etc. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 449-450.
- Zur Geschichte der Fabrication des Anramins aus Tetramethyldiaminodiphenylmethan. Chem. Ztg., 24, 1900, 1031-1032, 1105.
- Walter, Kurt.** Zur Bedeutung des Formalins, bezw. Formaldehyds als Desinfektionsmittel. Ztschr. Hyg., 21, 1896, 121-151; 26, 1897, 454-475.
- Walter, L[avinia] Edna.** Note on thio-derivatives from sulphonic acid. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 141-142.
- Walter, O. (Odessa).** Ein Beitrag zur Lehre von der epidemischen Nachtblindheit. Arch. Augenheilk., 27, 1893, 71-99.
- Ueber Accommodation bei Aphakie. Arch. Augenheilk., 35, 1897, 22-35; Arch. Ophthalm., 29, 1900, 587-599.
- Conjunctivitis folliculosa und Trachom. Arch. Augenheilk., 39, 1899, 62-76; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 413-415.
- Walter, O. (Leipzig).** Das Messen mikroskopischer Objecte. Ztschr. Angew. Mikr., 3, 1898, 7-11.
- Walter, O[tto].** Sammlung künstlicher Krystalle. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 68-71.
- Walter, O[tto], & Fritsch, Karl [Wilhelm Georg] (Fhr.)** ron. Petrographische Studien an Gesteinen der Insel Hierro. Nebst einer Beigabe: Geognostische Anzeichnungen über die Insel..... Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1893-94, 1-122.
- Walter, Will.** General considerations on the treatment and management of ophthalmia neonatorum. N. Y. Med. JI., 65, 1897, 80-83.
- Walterhöfer, Otto.** Ueber die Veränderungen im Aggregatzustande der Körper, insbesondere der gasförmigen, und die kritische Temperatur. Humboldt, 5, 1886, 404-411.
- Walters, Hargrave.** An experience with explosives used underground. [With discussion.] [1890.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 31-34, 526-529.
- Walters, Radclyffe.** Kniff (Machetes pugnas) in the Outer Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 46.
- The fauna of the Outer Hebrides. Zoologist, 20, 1896, 139-142.
- Walther, W[ar].** Experimenteller Beitrag zur Kenntniss der Aetiology der eitrigen Peritonitis nach Laparotomie (sog. Operativperitonitis). Arch. Exper. Path., 30, 1892, 275-299.
- Ueber die Einwirkung der atmosphärischen Luft auf die normale Serosa. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 372-373.
- Ueber antibakterielle Schutzwirkung des Mucins. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 311-315.
- Walther, [Charles].** Rapport sur l'épidémie cholérique de la Guadeloupe (1865-66). [1867.] Rev. Maritime et Colon., 84, 1885, 433-505, 700-760, 797; 85, 1885, 155-200, 321-374, 648-686; 86, 1885, 121-181, 383-414.
- Walther, —.** [Abcès froid à staphylocoques.] [1892.] Arch. Gén. Méd., 171, 1893, 237-238.
- Walther, [Wilhelm Gottfried].** Augenuntersuchungen an 2500 Arbeitern verschiedener industrieller Betriebe. Ein Beitrag zur Frage der Schädigung des Auges durch einzelne Gewerbe. [1900.] Arch. Augenheilk., 42, 1901, 15-46.
- Walther, A[lexander] von.** For biography and works see Leopoldina, 25, 1889, 215; St. Petersb. Med. Wschr., 14, 1889, 358.
- Walther, Anton.** Beobachtungen über den Verlauf centraler und extramacularer negativer Nachbilder. Pflüger, Arch. Physiol., 77, 1899, 53-69.
- Zur Lehre von Tetanus des Herzens. [1900.] Pflüger, Arch. Physiol., 78, 1899, 597-636.
- Walther, E.** Ueber idiopathische, acute eiterige Muskelentzündung. Deutsche Ztschr. Chirurg., 25, 1887, 260-286.
- Walther, Frank] Otto], & Mixter, W[illiam] G[ilbert].** See Mixter & Walther.
- Walther, Hans.** Eine Controluntersuchung der Jani'schen Arbeit: "Ueber das Vorkommen von Tuberkelbacillen im gesunden Genitalapparat bei Lungenschwindsucht." Beitr. Path. Anat., 16, 1894, 274-284.
- Walther, Heinrich.** Dystokie infolge übermässiger Ausdehnung der fötalen Harnblase. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 27, 1893, 333-347.
- Ein Fall von gleichzeitiger Extra- und Intrauterin-gravidität bei Uterus subseptus. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 33, 1895, 339-418.
- Walther, J[ulius].** Zur Einwirkung des Chlorzinks auf Amylalkohol. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 41-45.
- Walther, Johannes.** Die gesteinsbildenden Kalkalgen des Golfes von Neapel und die Entstehung structurloser Kalks. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 229-357, 1055.
- Ueber geologische Beobachtungen im Golf von Neapel. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 537-539.
- Die Function der Aptiden. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 241-242.
- I vulcani sottomarini del Golfo di Napoli. Italia Com. Geol. Boll., 17, 1886, 360-369.
- Ueber die Geologie von Helgoland und die Bedeutung der Laminarien für die Abrasion der Insel. Jena. Scher., 1886, 147-148.
- Untersuchungen über den Bau der Crinoiden mit besonderer Berücksichtigung der Formen aus dem Solenhofener Schiefer und dem Kelheimer Dierskalk. [1886.] Palaeontographica, 32, 1885-86, 155-200.
- Vulcanische Strandmarken. Wien, Geol. Jbuch., 36, 1886, 295-302.



- Ueber den Bau der Flexuren an den Grenzen der Kontinente. *Jena. Ztschr.*, 20, 1887, 243–278.
- Die Entstehung von Kantengeröll in der Galalawüste. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 39, 1887, 133–136.
- Sinai-Halbinsel. [1887.] Halle Ver. Erdk. Mitth., 1888, 182.
- L'apparition de la Craie au environs des Pyramides. [1887.] *Inst. Égypt. Bull.*, 8, 1888, 3–13.
- Ueber Ergebnisse einer Forschungsreise auf der Sinaihalbinsel und in der Arabischen Wüste. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 15, 1888, 244–255.
- Die Korallenriffe der Sinaihalbinsel, geologische und biologische Beobachtungen. *Leipzig, Math. Phys. Abh.*, 14, 1888, 437–506.
- Die geographische Verbreitung der Foraminiferen auf der Secca di Benda Palumma im Golfe von Neapel. *Neapel Zool. Stat. Mitth.*, 8, 1888, 377–384.
- Bericht über die Resultate einer Reise nach Ostindien im Winter 1888/9. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 16, 1889, 318–328.
- Ueber Graphitgänge in zersetztem Gneiss (Laterit) von Ceylon. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 41, 1889, 359–364.
- Ueber die Geologie von Capri. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 41, 1889, 771–776.
- Ueber eine Kohlenkalk-Fauna aus der Ägyptisch-Arabischen Wüste. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 42, 1890, 419–449, 821.
- Die Denudation in der Wüste und ihre geologische Bedeutung. Untersuchungen über die Bildung der Sedimente in den Ägyptischen Wüsten. *Leipzig, Math. Phys. Abh.*, 16, 1891, 345–570.
- Die Adamsbrücke und die Korallenriffe der Palkstrasse. *Sedimentstudien im tropischen Litoralgebiet*. Petermann, Mitth., 37, 1891 (*Ergänzungsh.* 102, 40 pp.).
- Die Nordamerikanischen Wüsten. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 19, 1892, 52–65.
- Die Denudation in der Wüste. *Deutsch. Geogr. Verh.*, 1893, 141–154.
- Are there fossil deserts? *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 795.
- Versuch einer Classification der Gesteine auf Grund der vergleichenden Lithogenie. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1897, 9–25.
- Thüringer Landschaftsformen erläutert aus ihrem geologischen Bau. *Deutsch. Geogr. Verh.*, 1897, 210–224.
- Ueber die Lebensweise fossiler Meeresthiere. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 49, 1897, 209–273.
- Vergleichende Wüstenstudien in Transkaspien und Buchara. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 25, 1898, 58–71.
- Ueber den Transport von Ammoniten-Schalen. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 50, 1898, 595.
- Ueber recente Gypsbildung. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 50, 1898 (*Verh.*), 2–3.
- Geologische Studien in Transcaspien. *Moscow Soc. Nat. Bull.*, 11, 1898, 437–445.
- Das Oxsproblem in historischer und geologischer Beleuchtung. *Petermann, Mitth.*, 44, 1898, 204–214.
- Walther, Johannes, & Schirlitz, Paul. Studien zur Geologie des Golfes von Neapel. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 38, 1886, 295–341.
- Walther, Karl, & Boerma, David Jakob. See Boerma & Walther.
- Walther, Petr Aleksandrovitch. Zur Lehre von der Fetteresorption. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1890, 329–341.
- Die Einwirkung der künstlichen Erhöhung der Körpertemperatur auf den Verlauf der Infection durch Pneumonie-Diploccen. *Arch. Hyg.*, 12, 1891, 329–350.
- Ueber Fick's Theorie der Labwirkung und Blutgerinnung. *Flüger, Arch. Physiol.*, 48, 1891, 529–536.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von. Ueber synthetische Versuche mittelst Natrium und Nitrilen. *Jl. Prakt. Chem.*, 50, 1894, 91–92.
- Ueber die Constitution der Diazobenzolverbindungen. *Jl. Prakt. Chem.*, 51, 1895, 528–531, 581–584.
- Ueber Reductionen mittelst Phenylhydrazin. *Jl. Prakt. Chem.*, 52, 1895, 141–144; 53, 1896, 433–471, 560.
- Ueber die Einwirkung von Orthoameisenäther auf primäre aromatische Amine. *Jl. Prakt. Chem.*, 52, 1895, 429–430.
- Ein neuer Kühler. *Chem. Ztg.*, 20, 1896, 462.
- Ueber die Einwirkung von Orthoameisenäther auf primäre aromatische Amine. *Jl. Prakt. Chem.*, 53, 1896, 472–478.
- Zur Darstellung von Cyanamid. *Jl. Prakt. Chem.*, 54, 1896, 510–512.
- Ueber isomere Amidine. *Jl. Prakt. Chem.*, 55, 1897, 41–48.
- Dinitril-phenylhydrazone und deren Umlagerungsprodukte. *Jl. Prakt. Chem.*, 55, 1897, 137–144.
- Zur Kenntniss isomerer Diazomidoverbindungen. *Jl. Prakt. Chem.*, 55, 1897, 548–552.
- Zur Kenntniss isomerer Amidine. *Jl. Prakt. Chem.*, 55, 1897, 552.
- Isomerisierungen bei Amidinen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1898 (*Th. 2, Hälfte 1*), 112–113.
- Ueber eine neue Desinfectionsmethode. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1898, 685–686.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Bretschneider, William. Zur Kenntniss des p-Amidobenzaldehyds. *Jl. Prakt. Chem.*, 57, 1898, 535–539.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Clemen, J. Beiträge zur Kenntniss des α-Methylketols. *Jl. Prakt. Chem.*, 61, 1900, 249–289.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Kausch, Oscar. Beiträge zur Kenntniss des p-Amidobenzaldehyds. *Jl. Prakt. Chem.*, 56, 1897, 97–123.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Pulawski, Th. von. Zur Kenntniss einiger Benzimidazole. *Jl. Prakt. Chem.*, 59, 1899, 249–265.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Schickler, P. G. Condensation von Säureestern und Cyaniden mittelst Natriumäthylats. *Jl. Prakt. Chem.*, 55, 1897, 305–356.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Schlossmann, Arthur. Ueber eine neue Methode der Desinfection. *Jl. Prakt. Chem.*, 57, 1898, 173–197, 512–534.
- Ueber eine neue Methode der Stalldesinfection. *Ztschr. Thiermed.*, 2, 1898, 269–279.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Wetziak, Alfred. Ueber die Einwirkung von Aldehyden auf Phenyllessigsäure und Benzyleanid und einige Abkömmlinge derselben zur Erzeugung von Stilben und Stilbenderivaten. *Jl. Prakt. Chem.*, 61, 1900, 169–198.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Włodkowski, Stanisław. Zur Darstellung von Acidyl- und Nitrosoderivaten aromatisch-alkylierter Harnstoffe. *Jl. Prakt. Chem.*, 59, 1899, 266–286.
- Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von, & Zwingenberger, Otto. See Zwingenberger & Walther.
- Walther, Richard. Madagaskar. *Humboldt*, 3, 1884, 378–379.
- Walther, Theodor. Der automatische meteorologische Universalapparat von Prof. CEREBOTANI in Verona. *Centrztg. Optik*, 10, 1889, 13–14.
- Walther-Meunier, [Hermann]. \*Note sur un procédé d'épuration d'eau de M. M. SULZER frères, & Winterthur. [1883.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 54, 1884, 230–232.
- \*Examen du phénomène de l'ébullition retardée de l'eau au point de vue de sa production dans les générateurs à vapeur employés dans l'industrie. [1883.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 55, 1885, 113–130.

- Applications de la surchauffe de vapeur. Expériences exécutées du 1<sup>er</sup> janvier au 31 août 1891 à l'Association des propriétaires d'appareils à vapeur. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 590-625.
- Walti, Ludwig.** Ueber die Einwirkung des Atropins auf die Harnsecretion. Arch. Exper. Path., 36, 1895, 411-436.
- Walthe, William (d. Co.).** Ueber die Bestimmung von kohlenurem, kieselurem und borsurem Natrium in Seifen. Chem. Ztg., 20, 1896, 20-21.
- Ueber die Bestimmung von freiem Fett in Seifen. Chem. Ztg., 20, 1896, 38.
- Zur Bestimmung des Gesamt-Alkali- und Fettsäuregehaltes in Seifen. Chem. Ztg., 20, 1896, 240.
- Technische Methode zur Bestimmung der freien Fettsäuren in Fetten und Ölen. Chem. Ztg., 20, 1896, 480.
- Bestimmung von freien Aetzalkali und Alkalicarbonat in Seifen mit und ohne Anwendung von Alkohol. Chem. Ztg., 21, 1897, 137.
- Waltl, Victor.** Das Vorkommen von Hydrozinkit in Raibl. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 39, 1891, 491-492.
- Waltnr., —, & Didier.** Observation du bolide du 17 juin 1887. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 85.
- Walton, F. See Valton, F.**
- Walton, Francis Fielder.** Some new sections in the Hesse gravels. [1894.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 396-406.
- Additional notes on the Hesse gravels. [1894.] Hull Geol. Soc. Trans., 2, 1896, 16-18.
- The Lias of Yorkshire. [1896.] Leeds Geol. Ass. Trans., 10, 1894-96, 44-46.
- The Lincoln Lias and its fossils. [1898.] Hull Geol. Soc. Trans., 5 (Pt. 1), 1900, 18-21.
- Walton, Frederick Thomas Granville.** The construction of the Dufferin Bridge over the Ganges at Benares. Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 13-24.
- Walton, George L[incoln].** Tumeur du gyrus angularis. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 367.
- Case of brain tumour with autopsy. [1895.] Brain, 20, 1897, 189-193.
- Walton, (Capt.) Herbert J[ames].** Note on the occurrence of *Rhodospiza obsoleta* (Licht.) in the Tochi Valley. [1900.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 69 (Pt. 2), 1901, 101-102.
- Notes on birds collected in Kumaon. [1900.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 69 (Pt. 2), 1901, 155-168.
- Walton, John.** Note on the occurrence of *Mesodon Sayii*. [1890.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 101-102.
- The Mollusca of Monroe county, N. Y. [1891.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 3-18.
- Walton, L[ee] Barker.** Regarding the identity of *Oxyrops rufipennis* and *stygicus*. Philad., Ent. News, 5, 1894, 13.
- The basal segments of the hexapod leg. Amer. Nat. list., 34, 1900, 267-274.
- Walton, P., & Stricht, Omer van der. See Stricht & Walton.**
- Walton, William.** On a physical property of a certain generator of the wave-surface of a biaxial crystal. Quart. J. Math., 22, 1887, 268-270.
- On the coincidence of ray-directions in a biaxial crystal which correspond to certain conjugate planes of polarization. Quart. J. Math., 23, 1889, 7-10.
- On the magnitudes of conjugate ray velocities in a biaxial crystal and their inclination to each other. Quart. J. Math., 25, 1891, 182-185.
- Walton, William G.** "On the relation between the value of a policy and the rate of interest. [1880.] Inst. Act. J., 22, 1881, 135-136.
- Walz, F. J.** Voluntary meteorological and crop reporting stations. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 208-209.
- A study of temperatures at Baltimore, Md. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 293-294.
- Walz, Karl.** Zum Mechanismus der subcutanen Zerreissungen des Quadriceps, der Patella und des Ligamentum patellae. Deutsche Ztschr. Chirurg., 44, 1897, 430-442.
- Walz, Karl, & Baumgarten, [Paul Clemens]. See Baumgarten & Walz.**
- Walz, Rudolf.** Zur Flora des Leithagebirges. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 549-570.
- Wambaugh, H. J.** Sunset phenomena. [1891.] Amer. Meteorol. J., 8 (1891-92), 223-230.
- Instinct as a weather prophet. [1892.] Amer. Meteorol. J., 9 (1892-93), 373-374.
- High altitude observations. [1893.] Amer. Meteorol. J., 10 (1893-94), 147-148.
- The Augusta, Ga., tornado of March 20, 1895. [1895.] Amer. Meteorol. J., 12 (1895-96), 56-61.
- Wana, Julius.** Ueber abnormen Verlauf einzelner motorischer Nervenfasern im Wurzelgebiet. Pflüger, Arch. Physiol., 71, 1898, 555-559.
- Wanach, Carl Bernhard.** Polhöhenbestimmungen am Pulkwower Passageninstrument im ersten Vertical. Astr. Nachr., 127, 1891, 7-10.
- Die Schwankungen der Polhöhe von Pulkowa 1890 und 1891. Astr. Nachr., 129, 1892, 323-334.
- Ableitung der Polhöhen schwankungen aus älteren Pulkower Beobachtungen im ersten Vertical. Astr. Nachr., 130, 1892, 245-252.
- Beobachtungen am Pulkwower Passageninstrument im ersten Vertical in den Jahren 1890 und 1891, nebst Ableitung der Polhöhenänderung. Arch. Math. Naturvid., 16, 1893, 63-186.
- Ueber die Declinationen von 6 Pulkwower Hauptsternen. Astr. Nachr., 134, 1894, 9-12.
- DOLLEY's Methode der Breitenbestimmung in der Nähe des ersten Verticals. Astr. Nachr., 136, 1894, 51-64.
- Ueber die Bestimmung der Form der Zapfen eines Durchgangsinstrumentes mittelst eines Axenoclimators mit Anwendung auf den Repsold'schen Meridiankreis der Kaiserl. Univ.-Sternwarte in Strassburg. Strassb. Sternw. Ann., 2, 1899, B1-B16.
- Theorie des Reversionsprismas. Ztschr. Instrumentenkt., 19, 1899, 161-177, 224.
- Ueber die Aenderung des Schraubenwerthes eines Mikrometers durch Einschaltung einer Correctionslinse für Mireneinstellungen. Astr. Nachr., 152, 1900, 49-54.
- Ueber L. von SEIDEL's Formeln zur Durchrechnung von Strahlen durch ein zentriertes Linsensystem, nebst Anwendung auf photographische Objective. Ztschr. Instrumentenkt., 20, 1900, 161-171.
- Wand, Theodor von.** For biographical notice see Astr. Nachr., 142, 1897, 223-224.
- Ueber die Integration der Differentialgleichungen, welche die Bewegungen eines Systems von Punkten bestimmen. Astr. Nachr., 124, 1890, 305-344; 126, 1891, 129-138; 127, 1891, 353-360; 130, 1892, 377-390.
- Wandel, Carl Frederik.** Ueber Strom- und Eisverhältnisse, sowie die Navigation an den Küsten Islands. Ann. der Hydrogr., 15 (1887), 271-279.
- Om de hydrographiske forhold i Davis-Strædet. [Sur les conditions hydrographiques du détroit de Davis.] [1891.] Medd. Grønland, 7, 1893, 55-98, (Res. 251-263).
- Wander, Charles Albert, & Graebe, Charles. See Graebe & Wander.**
- Wandless, Henry W.** The Javal-Schiotz ophthalmometer, Meyrowitz model, improved. N. Y. Med. J., 71, 1900, 33-34.
- Wandolleck, Benno.** Zur Embryonalentwicklung des *Strongylus paradoxus*. Arch. Naturg., 58, 1892 (Bd. 1), 123-143.

- Ueber das Kopskelett der Dipterenfamilie Henopii. Berlin Natf. Freunde Sber., 1894, 92-97.
- [Ueber Dipterenfühler.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1895, 169-171.
- *Pyrosoma bigeminum*. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 554-556.
- Ueber naturgetreue Abbildungen. Zool. Anz., 18, 1895, 402-404.
- Ueber die Fühlerformen der Dipteren. Zool. Jbüch. (Syst.), 8, 1895, 779-789.
- Ueber den Fühler von *Oncophoros albitarsis*. Berlin Natf. Freunde Sber., 1896, 51-53.
- Mehrere interessante Fliegenarten. Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 131-132.
- Die Diptereengattungen *Systopus*, *Wiedem.*, und *Cephenus*, *Latr.-K.* Ent. Nachr., 23, 1897, 198-199.
- Monographie der Dipteren-Gattungen *Colax*, *Wiedem.*, und *Trichopsidea*, *Westw.* Ent. Nachr., 23, 1897, 241-252.
- *Rhachiceros nigrinus*, eine neue Diptere aus Sumatra. Ent. Nachr., 23, 1897, 290-291.
- Nachtrag zu [seiner] Arbeit: Monographie der Gattungen *Colax*, *Wiedem.*, und *Trichopsidea*, *Westw.* in den Entomologischen Nachrichten, Jahrgang 1897, pag. 241-252. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 213-215.
- *Blastocera atra*, eine neue Diptere aus St. Cruz. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 216.
- Ist die Phylogese der Aphanipteren entleert? Zool. Anz., 21, 1898, 180-182.
- Die Fühler der cycloraphen Dipterenlarven. Zool. Anz., 21, 1898, 283-294.
- Die Stethopathidae, eine neue flügel- und schwingerlose Familie der Diptera. Zool. Jbüch. (Syst.), 11, 1898, 412-441.
- Zur Anatomie der cycloraphen Dipterenlarven. Anatomie der Larve von *Platycyphala planifrons* (F.). Dresden Zool. Mus. Abh. (Festschr.), 1899, No. 7, 39 pp.
- Zur Kenntniss der Gattung *Draco*, L. [1900.] Dresden Zool. Mus. Abh., 1900-01, No. 3, 16 pp.
- Wang, Eyrin.** Ueber die quantitative Bestimmung des Harnindikans. (Vorläufige Mittheilung.) Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 406-410.
- Weiteres über die quantitative Bestimmung des Harnindikans. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 135-140.
- Fütterungsversuche mit Indol. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 557-574.
- Ueber die rothbraunen Farbstoffe bei der quantitativen Bestimmung des Harnindikans. Ztschr. Physiol. Chem., 28, 1899, 576-584.
- *Om indicanturi*. Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1900, No. 4, 156 & xiv pp.
- Wang, Eyrin, & Johannessen, Axel.** See **Johannessen & Wang.**
- Wangemann, [A. Theo E.]** Phonograph des Herrn Edison. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 141-143.
- Wangerin, [Friedrich Heinrich] Albert.** "Reduction der Potentialgleichung für gewisse Rotationskörper auf eine gewöhnliche Differentialgleichung. Leipzig Jablon. Preisschr., 18, 1875, 32 pp.
- Bemerkungen zu einer Arbeit des Hrn. A. W. Flux: "Ueber die Form der Newton'schen Ringe." Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 738-743; Phil. Mag., 30, 1890, 439-440.
- Ueber die Abwicklung von Rotationsflächen mit constantem negativem Krümmungsmass auf einander. [1891.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 1, 1892, 71-72.
- Zur Theorie des Gauss'schen Krümmungsmasses. Leipzig Math. Phys. Ber., 45, 1893, 170-172.
- Beweis eines Satzes über Krümmungslinien. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälfte 1), 6.
- Wangermée, (capit.) Ad.** La loi des aires dans l'hypothèse de LAPLACE. [1886.] Ciel et Terre, 7 (1886-87), 7-14.
- L'hypothèse nébulaire. [1886.] Ciel et Terre, 7 (1886-87), 121-128, 150-158.
- Wanitschek, Emil.** Ueber einen Fall von Intestinum accessorium in der rechten Beckenhälfte eines 16 Monate alten Mädchens mit selbstständiger Ausmündung im rechten Labium majus. Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Chir.), 1-9.
- Wanka, [Josef].** Die einer Ellipse eingeschriebenen grössten und umschriebenen kleinsten Vielecke. Lotos, 39, 1891, 33-56.
- Ueber Condensationsschwingungen. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abh. 2a), 1105-1129.
- Wanke, [Gorg].** Beobachtungs-Resultate der meteorologischen Station Osnabrück. [1885-1901.] Osnabrück Jber., 1883-84-1899-1900.
- Wanke, Heinrich.** Ueber die Bedeutung des Waldes im Haushalte der Natur. Briinn Mitth., 69, 1889, 233-237.
- Wankel, [Heinrich].** For biographical notice see Ztschr. Ethnol., 20, 1897, (161).
- [Ein neuer Unterkiefer des Diluvialmenschen.] Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1886, 149-153.
- Die Mammothlagerstätte bei Predmost in Mähren. Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1890, 33-36.
- Wanklyn, [James] Alfred.** Gas making by Cooper's lime process, with notes on a method of gas analysis for use in gasworks. Soc. Chem. Ind. J., 3, 1884, 12-15.
- Remarkable specific gravity of lime-water. Chem. News, 55, 1887, 217.
- Note on the softening of magnesium waters by CLARK'S process. Chem. News, 55, 1887, 276.
- Note on PRIESTLEY'S method of measuring oxygen in air. Chem. News, 62, 1890, 263.
- Note on the aldehymitic acid, the chief constituent of the butter of the cow. Chem. News, 63, 1891, 73.
- On the constitution of butter. Soc. Chem. Ind. J., 10, 1891, 89-91.
- On aldehymitic acid. Soc. Chem. Ind. J., 10, 1891, 212-213.
- Water analysis. Chem. News, 66, 1892, 102-103, 111-112.
- Note on the atomic weight of carbon. Phil. Mag., 36, 1893, 552.
- The atomic weight of carbon. Brit. Ass. Rep., 1894, 619; Chem. News, 70, 1894, 88-89.
- Note on the true atomic weight of carbon. Chem. News, 69, 1894, 27.
- Rectification of the atomic weight of carbon. Chem. News, 70, 1894, 247.
- Note on the hexylene,  $C_{12}H_{12}$ , and hexyl-hydride,  $C_{12}H_{14}$ , derived from mannite by reduction with hydriodic acid. Chem. News, 72, 1895, 75.
- Note on the peculiar difficulties which beset the application of the ammonia method to the analysis of sewage and sewage effluents. Chem. News, 81, 1900, 268-269.
- Wanklyn, [James] Alfred, & Cooper, [William] John.** On the determination of oxygen in the air. Chem. News, 62, 1890, 153.
- Notes on oxygen. Chem. News, 62, 1890, 179.
- Notes on hydrogen gas. Phil. Mag., 30, 1890, 431-433.
- On the nature of solution. Chem. News, 64, 1891, 27-28.
- Note on a new class of compounds of the inactive hydrocarbons. Chem. News, 70, 1894, 211-212.
- The method of fractional distillation illustrated by the investigation of kerosene. Phil. Mag., 37, 1894, 495-499.
- A new class of compounds of the inactive hydrocarbons. Chem. News, 71, 1895, 250-251.
- On the nature and composition of the commercial Russian kerosene. Chem. News, 72, 1895, 7.
- Observations by aid of the tensiometer. Chem. News, 72, 1895, 199.

- Fractional distillation applied to American petroleum and Russian kerosene. *Phil. Mag.*, 40, 1895, 225-228.
- Wanklyn, James Alfred, & Fox, William.** See **Fox & Wanklyn.**
- Wanklyn, James Alfred, & Johnstone, William.** On a new method of measuring the glycerin yielded by the fats. *Chem. News*, 63, 1891, 251.
- On the nature of solution. *Chem. News*, 64, 1891, 39, 51, 146.
- The aldehyde-acids. *Chem. News*, 65, 1892, 75.
- Wanklyn, James Alfred, Johnstone, William, & Cooper, William John.** On the nature of solution. *Phil. Mag.*, 32, 1891, 473-477.
- Wanner, Atreus.** Relics of an "Indian hunting ground." *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 311-312.
- The discovery of fossil tracks in the Triassic of York county, Pa. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 186.
- The discovery of fossil tracks, Alge, etc., in the Triassic of York county, Pennsylvania. [1889.] *Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep.*, 1887, 21-35.
- Unfinished "banner stones" from the Susquehanna River. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 327.
- Steatite ornaments from the Susquehanna River. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 346.
- Casts of Scolithus flattened by pressure. [1889.] *Amer. Geologist*, 5, 1890, 35-38.
- Wanner, Atreus, Ward, Lester Frank, Fontaine, William Morris, & Knowlton, Frank Hall.** See **Ward, Fontaine, Wanner & Knowlton.**
- Wanner, Friedrich, & Gudden, Hans.** Die Schalleitung der Schädelknochen bei Erkrankungen des Gehirns und seiner Häute. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 883-888, 944-949, 1002-1008.
- Wanner, H.** Notiz über die Verbreiterung der D-Linien. *Ann. Phys. Chem.*, 68, 1899, 143-144.
- Photometrische Messungen der Strahlung schwarzer Körper. *Ann. Phys. Chem.*, 2, 1900, 141-157.
- Ueber eine photometrische Methode zur Bestimmung hoher Temperaturen. *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 226-227.
- Wanner, H., & Paschen, (Louis Carl Heinrich) Friedrich.** See **Paschen & Wanner.**
- Wanner, Paul August.** Einfluss der acuten Anämie auf das histologische Bild der Schilddrüse. Beitrag zur Kenntniss der Schilddrüse. *Virchow. Arch.*, 158, 1899, 22-63.
- Wanschaff, J.** Ueber eine neue Methode zur Anfertigung sehr langer Mikrometerschrauben. *Ztschr. Instrumentenk.*, 4, 1884, 166-169.
- Want, G. van der, & Geitel, Adolf Carl.** See **Geitel & Want.**
- Wanzel, —.** Crâne d'un ours des cavernes, portant les traces d'une blessure faite par une hache en silex. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 546-547.
- Wappler, A. Fr.** Ueber gesundheitsschädliche Wirkungen der Dynamisprengung. *Juch. Berg- u. Hüttenw.*, 1887 (Th. 2), 31-38.
- Wappler, (Hermann) Emil.** For biographical notice and works see *Bibl. Math.*, 1, 1900, 225.
- Beitrag zur Geschichte der Mathematik. [1890.] *Ztschr. Math. Phys.*, 34, 1889 (Suppl.), 147-168.
- Bemerkungen zur Rhythmicachie. *Ztschr. Math. Phys.*, 37, 1892 (Hist.-lit. Abth.), 1-17.
- Zur Geschichte der deutschen Algebra. *Ztschr. Math. Phys.*, 41, 1899 (Suppl.), 537-554.
- Zur Geschichte der Mathematik. *Ztschr. Math. Phys.*, 45, 1900 (Hist.-lit. Abth.), 7-9.
- Zur Geschichte der Mathematik im 15. Jahrhundert. *Ztschr. Math. Phys.*, 45, 1900 (Hist.-lit. Abth.), 47-56.
- Wapshare, (Capt.) Richard.** A curious malformed tiger's skull. [1897.] *Bombay Nat. Hist. Soc. J.*, 10, 1895-97, 693.
- Warburg, Emil.** To reference in No. 12 (Vol. 11) and *Freiburg Ber.*, 8, [1885], 1-80.
- "Ueber eine Methode zur Beobachtung der elastischen Nachwirkung. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1876 (Beil.), 68.
- "Ueber die Elektrolyse des festen Glases. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 63.
- La phosphorescence des tubes de GEISSLER. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 12, 1884, 504-505.
- Ueber die Elektrolyse des festen Glases. [1884.] *Freiburg Ber.*, 8, [1885], 223-251.
- Bemerkungen über den Druck des gesättigten Dampfes. *Ann. Phys. Chem.*, 28, 1886, 394-400.
- Ueber das Kathodengefälle bei der Glimmentladung. *Ann. Phys. Chem.*, 31, 1887, 545-594.
- Bemerkung zu der Abhandlung: "Ueber eine experimentelle Bestimmung der Magnetisirungsarbeit," von Prof. Dr. A. WASSMUTH und Dr. C. A. SCHILLING. [1887.] *Wien, Ak. Sber.*, 96, 1888 (Abth. 2), 1256-1257.
- Zur Theorie des Volta'schen Elements und der galvanischen Polarisation. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 321-344.
- Ueber das Volta'sche Element und die galvanische Polarisation. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 203.
- Ueber eine Methode, Natriummetall in Geissler'sche Röhren einzuführen und über das Kathodengefälle bei der Glimmentladung. *Ann. Phys. Chem.*, 40, 1890, 1-17.
- Zur Theorie der galvanischen Polarisation, insbesondere der capillarelectrischen Erscheinungen. *Ann. Phys. Chem.*, 41, 1890, 1-17.
- Ueber den Aufschwung der modernen Naturwissenschaft. [1891.] *Freiburg Ber.*, 6, 1892, 18-29.
- Ueber die electriche Kraft an den Electroden und die Electricisirung des Gases bei der Glimmentladung. *Ann. Phys. Chem.*, 45, 1892, 1-27.
- Relations existantes entre la constitution chimique des liquides et leurs propriétés physiques. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 28, 1892, 338-339.
- Ueber Wärmeleitung und Temperatur der in Geissler'schen Röhren leuchtenden Gase. *Ann. Phys. Chem.*, 54, 1895, 265-275.
- Ueber electriche Leitung und Convection in schwach leitenden verdünnten Lösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 54, 1895, 396-433.
- Notiz über die Wirkung der Glimmentladung auf Bleioxyd. *Ann. Phys. Chem.*, 54, 1895, 727-730.
- Ueber die Wirkung des Lichts auf die Funkenentladung. *Berlin Ak. Sber.*, 1896, 223-236.
- Ueber das Verhalten sogenannter unipolarisierbarer Electroden gegen Wechselstrom. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1896, 120-125.
- Ueber die Electricisirung der Luft durch Spitzenentladung. *Ann. Phys. Chem.*, 63, 1897, 411-418.
- Ueber die Verzögerung bei der Funkenentladung. *Berlin Ak. Sber.*, 1897, 128-136.
- [Erinnerung an den am 23. Juli 1847 von H. von HELMHOLTZ gehaltenen Vortrag: "Ueber die Erhaltung der Kraft."] *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1897, 151-152.
- Ueber die Entstehung der Spitzenentladung. *Berlin Ak. Sber.*, 1898, 236-242.
- Ein Vorlesungsversuch zur Demonstration der Aenderung des Luftdruckes mit der Höhe. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 21-22.
- Zur Theorie der capillarelectrischen Erscheinungen. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 24-32.
- Demonstration der Verzögerung bei der Funkenentladung. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 92.
- Ueber die Spitzenentladung. *Ann. Phys. Chem.*, 67, 1899, 69-83; *Ann. Phys. Chem.*, 2, 1900, 295-316.
- Ueber das Verhalten sogenannter unipolarisierbarer Electroden gegen Wechselstrom. *Ann. Phys. Chem.*, 67, 1899, 493-499.
- Ueber positive und negative Spitzenentladung in reinen Gasen. *Berlin Ak. Sber.*, 1899, 770-778, 866.



- Referat über die Wärmeeinheit. [1899.] Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 62-63; Phys. Ztschr., 1, 1900, 171-173.
- Bemerkung über die Temperatur der Sonne. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 50-52.
- Ueber die Bildung des Ozons bei der Spitzenentladung in Sauerstoff. Berlin Ak. Sber., 1900, 712-721.
- Ueber die Wirkung der Strahlung auf die Funkenentladung. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1900, 212-217.
- Warburg, Emil, & Ihmori, T.** Ueber das Gewicht und die Ursache der Wasserhaut bei Glas und anderen Körpern. Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 481-507.
- Warburg, Emil, & Sachs, Joseph (Freiburg i. Br.).** Ueber den Einfluss der Dichtigkeit auf die Viscosität tropfbarer Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 518-522.
- Warburg, Emil, & Tegetmeier, Franz.** Ueber die elektrolitische Leitung des Bergkristalls. Göttingen Nachr., 1888, 210-221; Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 455-467.
- See also **Tegetmeier & Warburg.**
- Warburg, J. C.** Notes on some varieties of South French Lepidoptera. [1891.] Ent. Record, 1, 1890-91, 329-330.
- Warburg, Otto.** Ueber die Stellung der organischen Säuren im Stoffwechsel der Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 280-289.
- Die öffentlichen Gärten (speziell die botanischen) in Britisch-Indien. Bot. Ztg., 44, 1886, 777-781, 793-800, 809-817, 833-838.
- Ueber die Bedeutung der organischen Säuren für den Lebensprozess der Pflanzen (speziell der sog. Fettpflanzen). [1886.] Tübingen Bot. Inst. Unters., 2, 1886-88, 53-150.
- Ueber seine Reisen in Formosa. Berlin Ges. Erdk. Verh., 16, 1889, 374-387.
- Die Flora des asiatischen Monsungebietes. Eine pflanzengehistorische Studie. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 1), 156-172.
- Die Liukiu-Inseln. [1890.] Hamb. Geogr. Ges. Mitth., 1889-90, 121-145.
- Eine Reise nach den Bonin- und Volcano-Inseln. Berlin Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 248-268.
- Beiträge zur Kenntnis der papuanischen Flora. Engler, Bot. Jbüch., 13, 1891, 230-155.
- Die Vegetationsverhältnisse von Neu-Guinea. Berlin Ges. Erdk. Verh., 19, 1892, 130-147.
- Ueber Ameisenpflanzen (Myrmekophyten). Biol. Centralbl., 12, 1892, 129-142.
- Ueber den Einfluss der Verholzung auf die Lebensvorgänge des Zellinhaltes. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 425-441.
- Bergpflanzen aus Kaiser Wilhelms-Land, gesammelt auf der Zöller'schen Expedition im Finisterregelbire von F. Hellwig. Engler, Bot. Jbüch., 16, 1893, 1-32.
- Vegetationsschilderungen aus Südost-Asien. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893, 169-176.
- Pflanze Heliwigiana. Beitrag zur Flora von Kaiser Wilhelms Land. [1893.] Engler, Bot. Jbüch., 18, 1894, 184-212.
- [Beiträge zur Flora von Afrika.] Moraceae africanae, in: Ficus, (Begoniaceae africanae, Balsaminaceae africanae.) [1894-95.] Engler, Bot. Jbüch., 20, 1895, 152-175; 22, 1897, 32-45, 46-53.
- Ueber die Haarbildung der Myristicaceen. [1896.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, (78)-(82).
- Zur Charakterisierung und Gliederung der Myristicaceen. [1896.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, (82)-(95).
- Ueber Verbreitung, Systematik und Verwerthung der polynesischen Steinnuss-Palmen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 133-144.
- Identifizierung der sog. Ochoconüsse aus Gabun mit Scyphocephalum, einer neuen Muskatnuss-Gattung. [1895.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 95-98.
- Ueber eine neue Muskat-Fettmuss aus Kamerun. [1895.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 99-100.
- Monographie der Myristicaceen. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 68, 1897, 680 pp.
- Zwei neue fossile Phanerogamen-Gattungen von der Insel Bangka. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 26 (1897), 229-234.
- Einige Bemerkungen über die Litoral-Pantropisten. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 128-136.
- Die Flora der Samoa-Inseln. Teil II. Sibponogamen. Pandanaceae. Palmae. Piperaceae. Moraceae (Ficus). Myristicaceae. Engler, Bot. Jbüch., 25, 1898, 578-581, 588-592, 609-610, 613-617, 632.
- Acania Perrotii, Warb., eine zum Gelbfärben benutzte Akazie Deutsch-Ost-Afrikas. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 247-250.
- Warburton, Cecil.** Notes on a collection of spiders, with a list of species taken in the neighbourhood of Cambridge. [1888-90.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 299-302; 7, 1892, 98-99.
- The spinning apparatus of geometric spiders. [1889.] Quart. J. Micr. Sci., 31, 1890, 29-39; Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 16.
- The oviposition and cocoon-weaving of Agelena labyrinthica. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 113-117.
- On the oviposition of Agelena labyrinthica. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 97-98.
- Spiders from Madeira. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 210-228.
- Annual report[s] for 1893[1900] of the zoologist. Agr. Soc. J., 4, 1893, 815-827; 5, 1894, 774-784; 6, 1895, 722-734; 7, 1896, 761-772; 8, 1897, 744-756; 9, 1898, 758-768; 10, 1899, 667-678; 11, 1900, 742-750.
- On a remarkable atid spider from Borneo, Mantisatta truciand, n. g. et sp. Zool. Soc. Proc., 1900, 384-387.
- Ward, Arthur William.** On the use of the biquartz in determining the position of the plane of polarization. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 171-175; Phil. Mag., 28, 1889, 134-138.
- On the magnetic rotation of the plane of polarisation of light in doubly refracting bodies. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 65-71.
- Ward, Archibald Robinson.** The persistence of bacteria in the milk ducts of the cow's udder. Amer. Micr. Soc. Trans., 20, 1899, 57-68.
- The invasion of the udder by bacteria. [1899.] Science, 11, 1900, 459-460.
- Bacillus lactis viscosus, a cause of ropiness in milk and cream. [1900.] Science, 13, 1901, 324-325.
- Ward, Archibald Robinson, & Reed, Raymond Clinton.** See **Reed & Ward.**
- Ward, Arthur, & Knecht, Edmund.** See **Knecht & Ward.**
- Ward, Arthur Henry.** On generalized infections by the gonococcus. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 9), 234-245.
- Ward, C. F. Myers.** See **Myers-Ward.**
- Ward, Charles W.** Notes on Ardea Wardi, Ridgw. Auk, 1, 1884, 161-163.
- Ward, Christopher.** For biographical notice see Ent. Month. Mag., 36, 1900, 213.
- Ward, D. W., & Vulté, Hermann Theodore.** See **Vulté & Ward.**
- Ward, Edward.** Dry mounting. [1885.] Manchester Micr. Soc. Trans., 1884-85, 33-36.
- Mounting in fluids. Manchester Micr. Soc. Trans., 1886, 69.
- The new light and the new photography. Manchester Micr. Soc. Trans., 1896, 72-77.

- Ward, (Maj.-Gen. Sir) Edward Walstenholme.** For biographical notice and works see N. S. Wales Roy. Soc. JI., 24 (1890), 10-11.
- Ward, Frederick K.** \*The elements of the heliograph. U. S. Signal Serv. Notes, No. 11, 1883, 12 pp.
- Ward, George G.** The Cuttriss "vibrator" for siphon recorders. [1886.] *Telegr. Engin. JI.*, 15, 1887, 347-350.
- Ward, H. G., Flowright, Charles B[agge], & Robertson, (Rev.) J.** See **Flowright, Ward & Robertson.**
- Ward, H[arry] Marshall.** \*On the fungus of the salmon disease—*Saprolegnia ferax*. [1883.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 23, 1884, 29-32.
- On the sexuality of the Fungi. *Quart. JI. Micr. Sci.*, 24, 1884, 262-310.
- Roots. [1884-86.] *Nature*, 31, 1885, 183-185; 34, 1886, 524-528.
- Notes on experiments as to the formation of starch in plants under the influence of the electric light. *Nature*, 32, 1885, 563-564.
- The morphology and physiology of an aquatic myxomycete. *Manchester, Owens Coll. Biol. Lab. Sind.*, 1, 1886, 64-86.
- Illustrations of the structure and life-history of *Phytophthora infestans*, the fungus causing the potato disease. *Quart. JI. Micr. Sci.*, 27, 1887, 413-425.
- The tubercular swellings of the roots of the Leguminosae. (Preliminary note.) *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 331.
- On the structure and life-history of *Entyloma Ranunculi* (*Bonorden*). [1886.] *Phil. Trans. (B)*, 178, 1888, 173-185.
- Timber, and some of its diseases. [1887-88.] *Nature*, 37, 1888, 182-186, 204-207, 227-229, 251-254, 275-279, 514-516; 38, 1888, 108-111, 127-130, 270-272, 297-299, 367-370.
- On the tubercular swellings on the roots of *Vicia Faba*. [1887.] *Phil. Trans. (B)*, 178, 1888, 539-562.
- Some recent publications bearing on the question of the sources of nitrogen in plants. [1888.] *Ann. Bot.*, 1, 1887-88, 325-357.
- Illustrations of the structure and life-history of *Puccinia graminis*, the fungus causing the 'rust' of wheat. [1888.] *Ann. Bot.*, 2, 1888-89, 217-222.
- A Lily-disease. [1888.] *Ann. Bot.*, 2, 1888-89, 319-382.
- Smut Fungi: recent discoveries as to the nature and action of *Ustilaginæ*. *Gard. Chron.*, 5, 1889, 233-235, 267-268.
- Chlorosis. *Gard. Chron.*, 5, 1889, 462-463.
- On the tubercles on the roots of leguminous plants, with special reference to the pea and the bean. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 431-443.
- The teaching of botany. *Nature*, 42, 1890, 620-626.
- Croonian lecture. On some relations between host and parasite in certain epidemic diseases of plants. *Roy. Soc. Proc.*, 47, 1890, 393-443.
- On a simple apparatus for the cultivation of small organisms in hanging drops, and in various gases, under the microscope. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 678-679.
- On the characters, or marks, employed for classifying the Schizomycetes. *Ann. Bot.*, 6, 1892, 103-114.
- The diseases of conifers. *Hortic. Soc. JI.*, 14, 1892, 124-150.
- Symbiosis and symbiotic fermentations. *Inst. Brewing Trans.*, 5, 1892, 55-77.
- The ginger-beer plant, and the organisms composing it: a contribution to the study of fermentation-yeasts and bacteria. [1892.] *Phil. Trans. (B)*, 183, 1893, 125-197.
- Experiments on the action of light on *Bacillus anthracis*. [1892-93.] *Roy. Soc. Proc.*, 52, 1893, 393-400; 53, 1893, 23-44.
- Experimental investigations on the behaviour of *Bacillus anthracis* in water. [Made with the assistance of G. E. Cartwright Wood.] *Roy. Soc. Proc.*, 53, 1893, 245-312.
- Recent investigations and ideas on the fixation of nitrogen by plants. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 511-514.
- The action of light on bacteria and fungi. [*With discussion*.] [1894.] *Photogr. JI.*, 18, 1894, 270-278; *Roy. Inst. Proc.*, 14, 1894, 259-279.
- Further experiments on the action of light on *Bacillus anthracis*, and on the bacteria of the Thames. *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 315-394.
- The action of light on bacteria. [1893.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 8, 1895, 128-129.
- The action of light on bacteria. III. [1893.] *Phil. Trans. (B)*, 185, 1895, 961-996.
- A false bacterium. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 850; *Ann. Bot.*, 9, 1895, 657-658.
- On the formation of bacterial colonies. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 854-855; *Ann. Bot.*, 9, 1895, 653-657.
- On the biology of *Bacillus ramosus* (*Fraenkel*), a schizomycete of the River Thames. *Roy. Soc. Proc.*, 58, 1895, 265-468.
- On *Peziza aurantia*. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 339-341.
- On the ginger-beer plant. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 341-344.
- [Presidential address to the Bot. Sect. The advance in our knowledge of the Fungi, since 1860.] *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 831-859.
- Stereum hirsutum*, a wood-destroying fungus. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 860.
- Microscopic gardening. [1897.] *Hortic. Soc. JI.*, 21 (1897-98), 4-24.
- Fifth report to the Royal Society Water Research Committee. *Roy. Soc. Proc.*, 61, 1897, 415-423.
- On the biology of *Stereum hirsutum* (*Fr.*). [1897.] *Phil. Trans. (B)*, 189, 1898, 123-134.
- A violet bacillus from the Thames. *Ann. Bot.*, 12, 1898, 59-74.
- Some *Bacteria*. *Ann. Bot.*, 12, 1898, 287-322; 13, 1899, 197-251.
- A potato disease. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 1046-1048.
- Penicillium* as a wood-destroying fungus. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 1048-1049.
- Some brewing botanical problems. *London, Fed. Inst. Brewing JI.*, 4, 1898, 334-355.
- Some methods for use in the culture of Algae. *Ann. Bot.*, 13, 1899, 563-566.
- Symbiosis. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 692-697; *Ann. Bot.*, 13, 1899, 549-562.
- Oryzengia equina*, *Willd.*, a horn-destroying fungus. *Phil. Trans. (B)*, 191, 1899, 269-291; *Centrib. Bakt. (Abt. 2)*, 5, 1899, 510-511.
- Embryonic tissues. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 943-944.
- The nutrition of Fungi. [1900.] *Brit. Mycol. Soc. Trans.*, 1897-1901, 124-142.
- On the biology of a *Nematode*, *Fr.* [1900.] *Brit. Mycol. Soc. Trans.*, 1897-1901, 143-150.
- The potency and prepotency of pollen. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 470-471.
- Ward, H[arry] Marshall, & Dale, (Miss) Elizabeth.** On *Craterostigma pumilum*, *Hochst.*, a rare plant from Somali-Land. [1898.] *Linn. Soc. Trans. (Bot.)*, 5, 1896-1901, 343-355.
- Ward, H[arry] Marshall, & Dunlop, John.** On some points in the histology and physiology of the fruits and seeds of *Rhamnus*. [1887.] *Ann. Bot.*, 1, 1887-88, 1-26.
- Ward, H[arry] Marshall, & Frankland, Percy [Faraday].** See **Frankland & Ward.**
- Ward, H[arry] Marshall, & Green, Jos[eph] Reynolds.** A sugar bacterium. [1899.] *Roy. Soc. Proc.*, 65, 1900, 65-84.

- Ward, H[enry] Snowden.** Vacuum tubes for the Röntgen process. *Photogr. J.*, 20, 1896, 196-198.
- The McDonough-Joly process of colour photography. [*With discussion.*] [1900.] *Photogr. J.*, 25, 1902, 141-148.
- Ward, Henry A[ugustus].** The West Indian seal (*Monachus tropicalis*). *Nature*, 35, 1887, 392.
- Preliminary notice of a new meteorite from Japan. [1892.] *Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.*, 2, 1895, 171-173.
- Preliminary notice of the Plymouth meteorite. *Amer. J. Sci.*, 49, 1895, 53-55.
- Four new Australian meteorites. *Amer. J. Sci.*, 5, 1898, 135-140.
- Ward, Henry A[ugustus], & Howell, Edwin E[ugene].** A new meteorite from Texas. *Science*, 11, 1888, 55.
- Fayette county meteorite. *Science*, 11, 1888, 266.
- Ward, Henry Baldwin.** Method of narcotizing hydroids, Actiniae, etc. *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 398-399.
- On some points in the anatomy and histology of *Sipunculus nudus*, L. *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 21, 1891, 143-182.
- Preliminary communication on the host of *Nectoneima agile*, Ferr. *Amer. Ac. Proc.*, 27, 1893, 260-261.
- On the parasites of the Lake fish. 1. Notes on the structure and life-history of *Distoma opacum*, n. sp. *Amer. Micr. Soc. Proc.*, 15 (1893), 173-182, 248.
- On *Nectoneima agile*, Ferrill. *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 23, 1892-93, 135-188.
- Ueber das Vorkommen von *Distoma Westermanni* in den Vereinigten Staaten. *Centrl. Bakt.*, 15, 1894, 362-364, 623.
- A preliminary report on the worms (mostly parasitic) collected in Lake St. Clair in the summer of 1893. [1894.] *Michigan, Fish Comm. Rep.*, 11, 1895 (*Bull.*, No. 4), 49-54.
- The food supply of the Great Lakes; and some experiments on its amount and distribution. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 17, 1895, 242-254.
- A new method for the quantitative determination of plankton hauls. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 17, 1895, 255-260.
- *Helminthologische Notizen.* [1] Ein zweiter Fall des Vorkommens von *Distoma Westermanni*, Kerk., in den Vereinigten Staaten. 2) *Distoma telinum* in den Vereinigten Staaten. 3) Ueber die Taxonomie der Distomiden.] *Centrl. Bakt. (Abt. 1)*, 17, 1895, 304-309.
- On the pigeon-mite: *Hypodectes, Filippi.* [1894.] *Psyche*, 7, 1896, 95-100.
- A biological examination of Lake Michigan in the Traverse Bay region. [1896.] *Michigan, Fish Comm. Rep.*, 12, 1897 (*Bull.*, No. 6), 1-71.
- Development of methods in microscopical technique. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 19, 1897, 175-178.
- Note on *Tenia confusa*. *Zool. Anz.*, 20, 1897, 321-322.
- On *Reighardia*, a new genus of Linguatulida. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 254.
- Freshwater investigations during the last five years. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 20, 1899, 261-336.
- The fresh-water biological stations of the world. *Science*, 9, 1899, 497-508.
- A plan for the study of limnobiology. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 21, 1900, 201-212.
- A comparative study in methods of plankton measurement. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 21, 1900, 227-247.
- Note on cestode nomenclature. *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 533; *Arch. de Parasit.*, 3, 1900, 207-208.
- Ward, Henry Baldwin, & Reighard, Jacob E[usworth].** See **Reighard & Ward.**
- Ward, Henry L[evi].** Notes on the life-history of *Monachus tropicalis*, the West Indian seal. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 257-264.
- The pelvis of the dugong. *Science*, 9, 1887, 536.
- Is there a venomous lizard (*Heloderma*)? *Science*, 11, 1888, 21-22.
- A notable evolution. *Science*, 12, 1888, 180.
- Horns of the prong-buck (*Antilocapra*). *Science*, 13, 1889, 70-71.
- Description of two new species of rodents from Mexico. *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 158-161.
- Descriptions of three new species of Mexican bats. *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 743-753.
- The flight of birds. *Science*, 17, 1891, 45-46.
- A new Kansas meteorite. *Amer. J. Sci.*, 7, 1899, 233.
- Notice of a new meteorite from Murphy, Cherokee Co., N.C. *Amer. J. Sci.*, 8, 1899, 225-226.
- Notice of an aerolite that recently fell at Allegan, Michigan. *Amer. J. Sci.*, 8, 1899, 412-414.
- Ward, Herbert.** Ethnographic notes relating to the Congo tribes. [1894.] *Anthrop. Inst. J.*, 24, 1895, 285-299.
- Ward, Isaac W.** The satellite of Procyon. [1889-96.] *Nature*, 39, 1889, 558; 55 (1896-97), 153.
- Ward, (Rev.) J[ames] Clifton.** \*The geology of the northern part of the English Lake district. Quarter sheet 101 S.E. (including sheets 63, 64, 69, 70, 71, 76 and portions of 54, 55, 56, 57, 62, 65, 68, 73, 74, 75, Cumberland, and 12, 18, 19, Westmoreland, on the scale of six inches to a mile). *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District)*, 1876, 132 pp.
- See also **Aveline, William Talbot (et alii).**
- See also **Green, A[lexander] H[enry], Russell, R. (et alii).**
- See also **Hull, Eduard (et alii).**
- Ward, (Rev.) J[ames] Clifton, Green, A[lexander] H[enry], & Dakyns, J[ohn] R[obert].** See **Green, Dakyns & Ward.**
- Ward, (Rev.) J[ames] Clifton, Green, A[lexander] H[enry], Dakyns, J[ohn] R[obert], & Russell, R[obert].** See **Green, Dakyns, Ward & Russell.**
- Ward, (Rev.) J. R.** Notes on Peripatus Moseleyi. *Quekett Micr. Club J.*, 6, [1897], 424-428.
- Ward, J. Slinger.** Guaiacum resin. [1884.] *Pharm. J.*, 15, 1885, 413-415.
- The estimation of citrates and tartrates when mixed. [1888.] *Pharm. J.*, 19, 1889, 380-381.
- Some West African drugs. *Pharm. J.*, 10, 1900, 279-280.
- Ward, (Capt.) John.** [Table of rainfall at Greenham, near Newbury, in the years 1870, 1871 and 1875-85.] *Newb. Field Club Trans.*, [1], 1871, 210; 2, 1878, opposite p. 264; 3, 1886, 269.
- Ward, John.** Some of the earliest forms of vertebrate life. N. Staff. Field Club Rep., 1888, 55-71.
- The Lower Coal-Measures of the Cheadle coalfield, with special reference to the recent boring for ironstone at the Park Hall Colliery, Cheadle. N. Staff. Field Club Rep., 1889, 88-91.
- The progress of geological and palaeontological research in North Staffordshire, with a bibliography of works relating thereto. N. Staff. Field Club Rep., 1893 (*Pt. 1*), 67-96.
- Summary of literature relating to the geology, mineralogy, and palaeontology of North Staffordshire, chronologically arranged. N. Staff. Field Club Rep., 1893 (*Pt. 1*), 97-107; 1895, 105-106; 1898-99, 72-75.
- On the occurrence of marine fossils in the Coal Measures of North Staffordshire. N. Staff. Field Club Rep., 1895, 129-138.
- Contribution to North Staffordshire geology and palaeontology. No. 1. On a newly discovered marine bed. [No. 2. Notes on labyrinthodonts from the North Staffordshire coal-field. No. 3. On the occurrence of labyrinthodont remains in the Keuper sandstone of Stanton.] N. Staff. Field Club Rep., 1899-1900, 87-92, 101-107, 108-112.

- Ward, John F.** A simple method of running in a transition curve. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 27, 1892, 18-20; 28, 1893, 32-42, 205-208.
- A short rule for transition curves. Railroad & Engin. JI., 66, 1892, 171, 349.
- Ward, Lester Frank.** \*Plant-life, past and present. Science, 1, 1883, 358-359.
- [Administrative] reports. [Division of paleobotany.] [1884-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1882-83, 50-51; 1883-84, 55-59; 1884-85, 81-85; 1885-86, 123-126; 1886-87, 184-188; 1887-88, 128-131; 1888-89 (Pt. I), 169-175; 1889-90 (Pt. I), 114-123; 1890-91 (Pt. I), 120-125; 1891-92 (Pt. I), 146-155; 1892-93 (Pt. I), 258-265; 1893-94, 188-194.
- Historical [i. geological and botanical] view of the fossil flora of the Globe. Amer. Ass. Proc., 1884, 493-495, 495-496, 496-497.
- On Mesozoic dicotyledons. Amer. JI. Sci., 27, 1884, 292-303.
- Caulinites and Zamiostrubus. Science, 3, 1884, 532-533.
- Irrigation in the Upper Missouri and Yellowstone valleys. Science, 4, 1884, 166-168.
- Sweet cicely as a bur. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 92-93.
- Sketch of paleobotany. [1885.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1883-84, 357-452.
- A glance at the history of our knowledge of fossil plants. [1884.] Science, 3, 1885, 93-95.
- Evolution in the vegetable kingdom. Amer. Natlist., 19, 1886, 637-644, 745-753.
- Premature appearance of the periodical cicada. Science, 5, 1885, 476.
- The ginkgo-tree. Science, 5, 1885, 495-497.
- Synopsis of the flora of the Laramie group. [1885.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1884-85, 399-557.
- List of plants added to the flora of Washington from April 1, 1882 to April 1, 1884. Washington Biol. Soc. Proc., 2, 1885, 84-87.
- On the determination of fossil dicotyledonous leaves. Amer. JI. Sci., 31, 1886, 370-375.
- Notes on the flora of eastern Virginia. Bot. Gaz., 11, 1886, 32-38.
- [Synopsis of the flora of the Laramie group. Reply to Mr. LESQUEUX.] Amer. JI. Sci., 34, 1887, 488-489.
- Types of the Laramie flora. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 37, 1887, 354 pp.
- The geographical distribution of fossil plants. [1889.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1886-87, 663-960.
- Remarks on an undescribed vegetable organism from the Fort Union group of Montana. Amer. Ass. Proc., 1888, 199-201.
- Evidence of the fossil plants as to the age of the Potomac formation. Amer. JI. Sci., 36, 1888, 119-131.
- The paleontologic history of the genus *Platanus*. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 39-42, xi.
- The "king-devil." Bot. Gaz., 14, 1889, 10-17.
- Origin of the plane-trees. Amer. Natlist., 24, 1890, 797-810.
- The course of biologic evolution. Washington Biol. Soc. Proc., 5, 1890, 23-55.
- The laws of corrosion. [1888.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 519-520.
- Principles and methods of geologic correlation by means of fossil plants. [1891.] Amer. Geologist, 9, 1892, 34-47.
- The plant-bearing deposits of the American Trias. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, 23-31.
- Neo-Darwinism and neo-Lamarckism. [1891.] Washington Biol. Soc. Proc., 6, 1892, 11-71.
- Frost freaks of the dittany. Bot. Gaz., 18, 1893, 183-186.
- The Cretaceous rim of the Black Hills. JI. Geol. (Chicago), 2, 1894, 250-266.
- Recent discoveries of cycadean trunks in the Potomac formation of Maryland. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 291-299.
- Fossil cycadean trunks of North America, with a revision of the genus *Cycadeoidea*. Buckland. [1894.] Washington Biol. Soc. Proc., 9, 1894-95, 75-87.
- The Potomac formation. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 307-397.
- The Mesozoic flora of Portugal compared with that of the United States. Science, 1, 1895, 337-346.
- The red hills and sand hills of South Carolina. Science, 1, 1895, 669.
- SAMPSON and WILLIAMSON and their work in paleobotany. Science, 2, 1895, 141-150.
- The nomenclature question. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 308-329.
- Some analogies in the Lower Cretaceous of Europe and America. [With a description of two supposed new species of fossil trees from the Purbeck beds of the Isle of Portland and the Wadden of the Isle of Wight, England, by Dr. F. H. KNOWLTON.] [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. I), 463-542.
- Age of the Island series. Science, 4, 1896, 757-760.
- Prof. FONTAINE and Dr. NEWBERRY on the age of the Potomac formation. Science, 5, 1897, 411-423.
- [Cretaceous formation in southwestern Kansas.] Science, 6, 1897, 814-815.
- A new species of *Eucalyptus* from the Dakota group of southwestern Kansas. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 576-577.
- Descriptions of the species of *Cycadeoidea*, or fossil cycadean trunks, thus far discovered in the iron ore belt, Potomac formation, of Maryland. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 1-17.
- Descriptions of the species of *Cycadeoidea*, or fossil cycadean trunks, thus far determined from the Lower Cretaceous rim of the Black Hills. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 195-229.
- Elaboration of the fossil cycads in the Yale Museum. Amer. JI. Sci., 10, 1900, 327-345.
- The autochthonous or allochthonous origin of the coal and coal plants of Central France. Science, 12, 1900, 1005.
- Description of a new genus and twenty new species of fossil cycadean trunks from the Jurassic of Wyoming. [1900.] Washington Ac. Sci. Proc., 1, 1899-1900, 253-300.
- Ward, Lester Frank, Fontaine, William Morris, Wanner, Atrous, & Knowlton, Frank Hall.** Status of the Mesozoic floras of the United States. First paper: The older Mesozoic. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1898-99 (Pt. 2), 211-748.
- Ward, Lester Frank, Jenney, Walter P., Fontaine, William Morris, & Knowlton, Frank Hall.** The Cretaceous formation of the Black Hills as indicated by the fossil plants. [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 2), 521-946.
- Ward, (Col.) Michael Foster.** Pink semi-circle opposite the Sun. Symons, Meteorol. Mag., 19, 1884, 9-10.
- The sunsets and the Java earthquake. Symons, Meteorol. Mag., 19, 1884, 22-23, 43.
- Meteoric display, November 27, 1885. [1885.] Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 84-85.
- The storm of October 15th, 1885, at Partekirchen, Bavaria. [1885.] Meteorol. Soc. Quart. JI., 12, 1886, 55-59; Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 49-51.
- Torrential rains in Bavaria. [1889.] Symons, Meteorol. Mag., 24, 1890, 139.
- [Observations pendant une tempête du N.-O.] [1890.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 26, 1891, xv-xvi.



- Remarkably dry air. [1890.] Symons, *Meteorol. Mag.*, 25, 1891, 7.
- Ward, (Col.) Michael Foster, & Pittier, Henri.** See **Pittier & Ward.**
- Ward, Piers C.** On the rationalization of  

$$\frac{1}{a^n} + \frac{1}{b^n} + \frac{1}{c^n} = 0.$$
 Messenger Math., 15, 1886, 42-44.
- Ward, R.** Notes on scale and other parasitical insects. *Timchri*, 4, 1890, 302-311.
- Ward, [Richard] H[aldsted].** An eye-shade for monocular microscopes. *Amer. Micr. J.*, 5, 1884, 82-83.
- The iris illuminator. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 160-161.
- New lens-holder. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 162-164.
- Micrometer wires. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1886, 89-93.
- On cataloguing microscopical preparations. *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 268-269.
- On a microscopical slide catalogue. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1887, 233-242.
- Remarks on the Faslold test-plate. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1887, 318-321.
- Montage instantané dans le milieu de gomme et de glycérine de FARRANT. [*Tr.*] *Jl. Microgr.*, 12, 1888, 259-260.
- ROGERS' eye-piece micrometer. *Micr. Soc. J.*, 1889, 443-445; *Jl. Microgr.*, 13, [1889], 209-213.
- Impressions of the Antwerp Microscopical Exposition. [1891.] *Amer. Micr. J.*, 13, 1892, 133-140, 157-163.
- Coriander "seed." *Amer. Micr. J.*, 16, 1895, 21-24.
- Antheridia of a moss. *Amer. Micr. J.*, 16, 1895, 97-100.
- Ovum in testis of a lamprey. *Amer. Micr. J.*, 18, 1897, 213-217.
- An expedient for use in difficult resolution. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 21, 1900, 111-112.
- Library expedients in microscopy. Indexing, cataloguing, preparing and arranging literature and slides. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 21, 1900, 127-176.
- Ward, [Richard] H[aldsted] (et alii).** Report of the Committee on Oculars. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 228-233.
- Ward, Robert De Courcy.** Artificial rain: a review of the subject to the close of 1889. [1892.] *Amer. Meteorol. J.*, 8 (1891-92), 434-493.
- Thunderstorms in New England during the year 1886 [and 1887]. [1892.] *Amer. Meteorol. J.*, 9 (1892-93), 21-28, 211-215.
- The first scientific balloon voyage. [1892.] *Amer. Meteorol. J.*, 9 (1892-93), 58-63.
- The first aerial voyage across the English Channel. [1892.] *Amer. Meteorol. J.*, 9 (1892-93), 307-311.
- Another river-pirate. *Science*, 19, 1892, 7-9.
- Recent foreign studies of thunderstorms. [1893-95.] *Amer. Meteorol. J.*, 9 (1892-93), 532-541; 10 (1893-94), 111-126, 178-184, 291, 411-420; 11 (1894-95), 364-368, 435-441.
- Mountains as storm-breeders. [1893.] *Amer. Meteorol. J.*, 10 (1893-94), 308-311.
- Thunderstorms in New England during the years 1886 and 1887. A report on observations made by volunteer observers for the New England Meteorological Society. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 31 (*Pt. 2*), 1893, 261-343.
- Investigations of thunderstorms in New England. *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 9, 1893, 30-50.
- The newspaper weather maps of the United States. [1894.] *Amer. Meteorol. J.*, 11 (1894-95), 96-107.
- List of cloud photographs and lantern slides. [1894.] *Amer. Meteorol. J.*, 11 (1894-95), 111-116.
- Meteorology as a University course. [1895.] *Amer. Meteorol. J.*, 12 (1895-96), 242-250; *Wetter*, 13, 1896, 234-239.
- The Harvard meteorological stations in Peru. *Science*, 3, 1896, 490-491.
- Whirlwinds, cyclones and tornadoes. [1896.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 31, 1897, 137-138.
- Meteorological observations in schools. [1896.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 31, 1897, 151-155.
- Clouds over a fire. *Science*, 5, 1897, 60-61; *Wetter*, 14, 1897, 44-46; *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 104-105.
- Meteorological observations during an Atlantic voyage. *Science*, 6, 1897, 324-325.
- Meteorology in South America. *Science*, 6, 1897, 523-525.
- A winter barograph curve from the South Pacific Ocean. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 25 (1897), 484-485.
- Einige Wolkenbeobachtungen zu Arequipa, Peru. *Meteorol. Ztschr.*, 15 (1898), 278-279.
- Resultate meteorologischer Beobachtungen in Ecuador. *Meteorol. Ztschr.*, 15 (1898), 357-358.
- Water surface temperatures of Lake Titicaca. *Science*, 7, 1898, 28-29.
- Harvard's meteorological work on the west coast of South America. *Science*, 7, 1898, 95-98.
- Climatic contrasts along the Oroya Railway. *Science*, 7, 1898, 133-136.
- A note on the South American coastal cloud. *Science*, 7, 1898, 211-212.
- A visit to the highest meteorological station in the world. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 150-152.
- The relative humidity of our houses in winter. [1900.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 35, 1901, 73-75.
- Ward, Robert De Courcy, Davis, William Morris, & Schultz, (Sergt.) L. G.** See **Davis, Schultz & Ward.**
- Ward, Rowland.** New African antelopes. [1892.] *Bombay Nat. Hist. Soc. J.*, 8, 1893-94, 149-150.
- A new gazelle. [1895.] *Bombay Nat. Hist. Soc. J.*, 9, 1894-95, 336.
- Ward, Thomas.** \*On the action of water upon beds of rock-salt. [1883.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 23, 1884, 5-28.
- The subsidences in the salt districts of Cheshire, and their geological cause. *Liverpool Geol. Ass. Trans.*, 4, 1884, 37-46.
- \*The subsidences of land in the salt districts of Cheshire, and their connection with the manufacture of salt. [1881.] *Liverpool Geol. Soc. Proc.*, 4, 1885, 281-296.
- On rock salt. *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 18, 1886, 396-419.
- The history and cause of the subsidences at Northwich and its neighbourhood, in the salt district of Cheshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 713-714.
- On the subsidences in the salt districts of Cheshire: their history and cause. [1887.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 19, 1888, 152-171.
- The salt deposits of the United States of America and Canada. With notes of a visit to the most important of them. [*With discussion.*] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 20, 1890, 471-498.
- [A remarkable meteor.] *Nature*, 50 (1894), 475.
- HALLEY'S chart. *Nature*, 52 (1895), 106; 54 (1896), 196-197.
- The rock salt deposits of Northwich, Cheshire, and the results of their exploitation. [*With discussion.*] [1897-98.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 25, 1898, 274-306, 530-567.
- The subsidences in and around the town of Northwich in Cheshire. [*With discussion.*] [1900.] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 19, 1901, 241-264.
- Ward, Thomas H.** Report on a survey of the Jherria coal-field. *India Geol. Surv. Records*, 25, 1892, 110-113.
- Ward, W. F.** Water and typhoid. [*With discussion.*] *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1885, cxvi-cxxviii.

- Ward, W. F., & Montgomery, Alexander.** See **Montgomery & Ward.**
- Ward, Willard P.** A process for making wrought-iron direct from the ore. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 12, 1884, 522-527.
- Ward, William.** Supplemental respiration superinduced in cholera and post-partum hemorrhages by administration of suitable oxygen-yielding compounds, in solution, through the stomach, as a rational means of treatment. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 3), 108-119.
- Ward, William Sykes.** For biography and list of works see *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 9 (1885-87), 316; 10, 1889, 241-242; *Chem. Soc. J.*, 53, 1888, 518.
- Warda, Wolfgang.** Ueber degenerative Ohrformen. *Arch. Psychiatr.*, 32, 1899, 128-144.
- Warden, Archibald A[dam].** On a simple method of making diagrams for lecture or demonstration purposes. *Glasgow Med. J.*, 45, 1896, 109-111.
- Warden, (Surg.-Lt.-Col.) Charles James H[islop].** For biographical notice and works see *Pharm. J.*, 11, 1900, 184.
- The biological examination of water. *Chem. News*, 52, 1885, 52-54, 66-68, 73-76, 89, 101-104.
- The action of reagents on cobra-poison. *Chem. News*, 54, 1886, 197-199, 209-211; *Indian Med. Gaz.*, 21, 1887, 137-142.
- Memorandum on fusel oil. [1886.] *Indian Med. Gaz.*, 21, 1887, 321-325.
- Notes on jalap tubers grown at Mussoorie, N.W.P., India. [1887.] *Pharm. J.*, 18, 1888, 129-130.
- Note on Erythroxylon Coca grown in India. [1888.] *Chem. News*, 58, 1888, 249-251, 260-262, 273-276; *India Agr. Soc. J.*, 8, 1890, 127-170.
- Embelia Ribes. [1888.] *Pharm. J.*, 18, 1888, 601; 19, 1889, 305.
- Coccatannic acid, from the leaves of Erythroxylon Coca grown in India. *Pharm. J.*, 18, 1888, 985-987.
- Margosa oil. [1888.] *Pharm. J.*, 19, 1889, 325-326.
- A specific gravity bottle for use in tropical climates. *Chem. News*, 60, 1889, 236-237.
- A rapid method for the estimation of urea in urine. [1890.] *Analyst*, 15, 1890, 201-203; *Chem. News*, 62, 1890, 287-288; *Pharm. J.*, 21, 1891, 562-563.
- Note on the fruit of Erythroxylon Coca. First notice. [1890.] *Pharm. J.*, 21, 1891, 1-2.
- Note on an iron chromium soil from the Andaman Islands, East Indies. *Chem. News*, 63, 1891, 85.
- Note on the composition of the ash of the *Achyranthes aspera*, Linn. *Chem. News*, 64, 1891, 161.
- Note on the presence of a cholesterol in the roots of *Hygrophila spinosa*. *Pharm. J.*, 22, 1892, 1070.
- On the apparent action of light in inducing crystallization of stannous iodide. *Pharm. J.*, 4, 1897, 61.
- On the separation of nitrate of copper from nitrate of silver in the manufacture of caustic. *Pharm. J.*, 4, 1897, 61.
- On the use of steam coils for evaporation. *Pharm. J.*, 4, 1897, 307.
- Warden, (Surg.-Lt.-Col.) Charles James H[islop], & Bose, Chuni Lal.** On the analysis of certain samples of tinned meat. *Chem. News*, 61, 1890, 291-292, 303-305.
- *Rauwolfia serpentina*, Benth. Note on certain reactions of an alkaloid contained in the roots. [1892.] *Pharm. J.*, 23, 1893, 101-102.
- Warden, (Surg.-Lt.-Col.) Charles James H[islop], & Dymock, (Brig.-Surg.) William.** See **Dymock & Warden.**
- Warden, (Surg.-Lt.-Col.) Charles James H[islop], & Pedler, Alexander.** See **Pedler & Warden.**
- Warden, (Surg.-Lt.-Col.) Charles James H[islop], & Richards, Vincent.** See **Richards & Warden.**
- Warden, (Surg.-Lt.-Col.) Charles James H[islop], & Waddell, (Surg.-Maj.) Laurence A[ugustine].** The non-hailliar nature of abrus or jequirity poison, with observations on its chemical and physiological properties. *Indian Med. Gaz.*, 19, 1884, 151-162, 186-195.
- The active principle of Indian hemp. *Indian Med. Gaz.*, 19, 1884, 259-260, 354.
- "Madar." [1885.] *Pharm. J.*, 16, 1886, 165-170.
- Warden, (Surg.-Lt.-Col.) Charles James H[islop], Dymock, (Brig.-Surg.) William, & Hooper, David.** See **Dymock, Warden & Hooper.**
- Warder, Renben H.** On the destruction of native birds. [1886.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. J.*, 9, 1887, 179-180.
- Warder, Robert Boucne.** \*Influence of pressure on the speed of chemical action. *Science*, 1, 1883, 74.
- \*Speed of dissociation of brass. [1883.] *Chem. News*, 49, 1884, 74.
- Influence of time in fertiliser analyses. *Chem. News*, 49, 1884, 25.
- EYSTER'S scheme for qualitative analysis. [1885.] *Amer. Chem. J.*, 7 (1885-86), 110-112.
- Coefficients of volatility for aqueous chlorhydric acid. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 123; *Amer. Chem. J.*, 10 (1888), 458; *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 60, 1890, 119-122.
- Dynamical theory of albuminoid ammonia. *Amer. Chem. J.*, 11 (1889), 365-378.
- Address [to the Chem. Sect.]. Recent theories of geometrical isomerism. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 111-136.
- The major premise in physical chemistry. *Science*, 2, 1895, 651-654.
- On the direct application of a rational differential equation to a series of points whose coordinates represent observed physical properties. *Science*, 4, 1896, 345.
- Speed of esterification, as compared with theory. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 149-156.
- Warder, Robert Boucne, & Schlundt, Herman.** See **Schlundt & Warder.**
- Wardle, (Sir) Thomas.** On several species of the silk fibre, and on the silk industry. [With discussion.] *Soc. Dyers Col. J.*, 1, 1885, 186-203.
- List of silk-producing Lepidoptera, brought up to the present date. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1892, 32-48.
- Annual address. Bacteriology. [Bacteria in relation to sewage treatment and disposal.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1893 (Pt. 1), 15-48.
- Cromer geology. [1896.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1895-96, 134-143.
- The breaking of Copmere. [1897.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1896-97, 110-123.
- Notes on the explosions and reports in Redhurst Gorge, and the recent exploration of Redhurst Cave. [With discussion.] [1899.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1898-99, 97-116.
- Wardleworth, Theo. H.** Spurious drugs recently met with. [1891.] *Pharm. J.*, 22, 1892, 438-439.
- Notes on the examination of spurious ipecacuanha. *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1892, 503-504.
- A new species of jaborandi, *Pilocarpus microphyllus*, Stapf. [1893.] *Pharm. J.*, 24, 1894, 506.
- Wardwell, N. C.** An electric ball of fire. *Science*, 9, 1887, 56-57.
- Warham, (Miss) Amy E.** On variations in the dorsal tubercle of *Ascidia virginica*. [1892.] *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 7, 1893, 98-99.
- Warham, (Miss) Amy E., & Harvey-Gibson, Robert John.** See **Harvey-Gibson & Warham.**
- Waring, (Capt.) Richard, Hodgkinson, William Richard Eaton, & Desborough, (Capt.) Arthur P. H.** See **Hodgkinson, Waring & Desborough.**
- Waring, (Sergt.-Maj.) Edward John.** For biography and works see *Indian Med. Gaz.*, 26, 1892, 84; *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 146-147.
- Remarks on a few articles of the Indian materia medica. *Indian Med. Gaz.*, 20, 1885, 260-262.

- Waring, Francis J.** On the amount and distribution of monsoon rainfall in Ceylon generally, with a few remarks upon and details of the rainfall in Dimbala, in the central province of that island. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 13, 1887, 283-300.
- Waring, H[obart] J[acob].** Left vena cava inferior. [1893.] *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 46-50.
- The physiological characters of carcinomata (primary and secondary). [1893.] *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 142-148.
- Actinomycosis of the cheek. *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 214-217.
- Warington, Robert.** Notes on nitrification. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 682-685; *Nature*, 30, 1884, 644-645.
- On nitrification. Parts in [ & iv]. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 637-672; 59, 1891, 484-529.
- De l'influence du plâtre sur la nitrification. *Ann. Agron.*, 11, 1885, 557-561.
- Notes on the detection of nitrous and nitric acid. *Chem. News*, 51, 1885, 39-41.
- Note on the behaviour of nitrates in KJELDAHL'S process for the determination of nitrogen. *Chem. News*, 52, 1885, 162-163.
- On the action of gypsum in promoting nitrification. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 758-761.
- On the distribution of the nitrifying organism in the soil. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 582-583; *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 118-129.
- The reduction of nitrates by micro-organisms. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 653-654.
- Some recent researches on the nature of the nitrogenous organic matter of soils. *Chem. News*, 55, 1887, 27-28.
- A contribution to the study of well waters. *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 500-552, [884].
- On the constitution of the nitrogenous organic matter of soils. *Nature*, 35, 1887, 403-404.
- The chemical actions of some micro-organisms. *Chem. Soc. Jl.*, 53, 1888, 72-75.
- La valeur agricole du sulfate d'ammoniaque. [*Tr.*] *Ann. Agron.*, 15, 1889, 213-220.
- The amount of nitric acid in the rain-water at Rothamsted, with notes on the analysis of rain-water. *Chem. Soc. Jl.*, 55, 1889, 537-545.
- On the power of certain bacteria to form organic compounds from inorganic matter. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 866-867.
- Note on the isolation of the nitrifying organism. *Chem. News*, 61, 1890, 135-136.
- Soluble carbohydrates and fibre. [1893.] *Agr. Stud. Gaz.*, 6, 1892-94, 69-73.
- Remarks on the chemistry of bacteria. *Chem. News*, 68, 1893, 175-176.
- On the detection and estimation of lead in tartaric and citric acid. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 97-104.
- Organisms in soil assimilating nitrogen from the atmosphere. [1895.] *Agr. Stud. Gaz.*, 7, 1894-96, 105-108.
- How shall agriculture best obtain the help of science? *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 341-348.
- The albuminoids and fats of agricultural foods. [1896.] *Agr. Stud. Gaz.*, 8, 1896-98, 4-11.
- Denitrification and farmyard manure. *Agr. Soc. Jl.*, 8, 1897, 577-607.
- The source of milk fat. *Agr. Soc. Jl.*, 9, 1898, 317-323.
- The basic constituents of crops. A study for students. [1899.] *Agr. Stud. Gaz.*, 9, 1898-1900, 133-138.
- Soils for artificial cultures. [1899.] *Nature*, 59 (1898-99), 324.
- The comparative value of nitrate of sodium and sulphate of ammonium as manures. *Agr. Soc. Jl.*, 11, 1900, 300-346.
- Recent researches on nitrification. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 65-67, xxxviii.
- Warker, Ely van de.** See **Van de Warker.**
- Warloe, H.** Nogle for Norges fauna nye Hemiptera Heteroptera. *Eut. Tidsskr.*, 17, 1896, 141.
- Warlomont, [Evariste].** For biography and list of works see *Ann. d'Oculist.*, 105, 1891, 83-101; *Arch. Ophthalm.*, 20, 1891, 302.
- Les instituts ophthalmiques provinciaux belges et l'Institut Ophthalmique International de San Remo. *Ann. d'Oculist.*, 91, 1884, 195-209.
- Jequirity. *Ann. d'Oculist.*, 92, 1884, 183-193.
- La cocaïne en ophtalmologie. *Bibliographie analytique. Ann. d'Oculist.*, 93, 1885, 151-174, 270-272.
- De l'emploi du caustère actuel et du thermo-caustère dans le traitement de l'entropion et du trichiasis. *Ann. d'Oculist.*, 94, 1885, 5-22.
- La prophylaxie de la rage. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 20, 1886, 535-547.
- Warlomont, [Evariste], & Hugues, [Jean Baptiste].** Nouvelles contributions à la vaccine. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 20, 1886, 307-336.
- Warlomont, Rend.** "[La structure des firoles.] [1883.] *Brux., Soc. Belge Micr. Bull.*, 10, [1885], 25-26.
- Procédés de coloration du bacille de la tuberculose de Koch. [1884.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 9, 1885 (Pt. 1), 74-77.
- Note sur la technique microscopique de l'œil. [1885.] *Brux., Soc. Belge Micr. Bull.*, 11, [1886], 201-208.
- Étude de quelques points de la structure des firoles. *Robin, Jl. Anat.*, 22, 1886, 331-350.
- Le traitement de la myopie progressive par l'iridec-tomie (traitement Dransart). [1886.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 11, 1887 (Pt. 1), 79-82.
- Du traitement de certaines formes d'ulcères de la cornée par le traitement antiseptique occlusif. [1891.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 16, 1892 (Pt. 1), 34-39.
- Traitement de certaines formes d'ulcères de la cornée par le pansement antiseptique à demeure. *Ann. d'Oculist.*, 107, 1892, 371-372.
- Buphtalmie congénitale avec conservation d'une bonne vision chez un sujet de treize ans. *Ann. d'Oculist.*, 111, 1894, 443-445.
- Deux cas de buphtalmie bilatérale avec conservation d'une bonne vision, observés chez deux frères. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 19, 1895 (Pt. 2), 207-222.
- De l'ophtalmie des nouveau-nés. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 20, 1896 (Pt. 2), 119-128.
- Warluzel, [Edmond], & Jolant, [Raoul].** Recherche des corps étrangers et des points visibles intéressants dans l'intérieur des corps perméables aux rayons X. *Ass. Franc. C. R.*, 1899 (Pt. 2), 986-989.
- Procédé radiographique pour la recherche des corps étrangers. *Ass. Franc. C. R.*, 1899 (Pt. 2), 989-990.
- Warman, Philip Craveling.** Bibliography and index of the publications of the United States Geological Survey with the laws governing their printing and distribution. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 100, 1893, 495 pp.
- Warming, Eugen.** Familien Podostemaceae. [1881-99.] *Kjøbenh. Dansk. Vid. Selsk. Skr.*, 2, 1881-86, 1-34, 77-150; 4, 1886-88, 443-514; 7, 1890-94, 133-179; 9, 1898-1901, 105-154.
- Synonyme ad floram Brasiliæ centralis cognoscendam. *Kjøbenh. Vid. Medd.*, 1883, 351-358; 1884-86, 86-99; 1889, 1-10, 22-44, 327-357; 1890, 24-53, 158-166, 182-205, 240-245; 1891, 36-52; 1893, 96-124.
- Om perenna växter. *Bot. Notiser*, 1884, 59-64; *Bot. Centrbl.*, 18, 1884, 184-188.
- Groddplanter af Phragmites communis. *Bot. Notiser*, 1884, 165-166; *Bot. Centrbl.*, 21, 1885, 156.
- Zur Geschichte der Wurzelknotenbehaarung. *Bot. Ztg.*, 42, 1884, 132-133.

- *Pedicularis palustris* im Winterstadium. [1884.] Bot. Centrbl., 21, 1885, 317.
- Ueber die Luftwurzeln von *Avicennia*. [1884.] Bot. Centrbl., 21, 1885, 317-318.
- Undersøgelse over *Geraniacifrugternes* bygning. [1884.] Bot. Notiser, 1885, 62-63.
- Biologiske optegnelser om grønlandske planter. [Notes biologiques sur des plantes du Groenland.] Bot. Tidsskr., 15, 1886, 151-206; (*Rés.* (48)-(49)); 16, 1888, 1-40, (*Rés.* (1)-(2)); 17, 1890, 202-227; Bot. Centrbl., 41, 1890, 326-327 [*Part only*].
- Rejse til Finnmarken. [1886.] Kjøbenh. Bot. For. Medd., 1, 1882-86, 204-205; Bot. Centrbl., 31, 1887, 205.
- Om bygningen og den formodede bestøvningsmaade af nogle grønlandske blomster. [Sur la structure et le procédé présumé de pollination chez quelques fleurs groenlandaises.] Kjøbenh., Overs., 1886, 101-159, (*Rés.* xxv-xxxi).
- Om nogle arktiske væxters biologi. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (*Afd.* 3), 1887, No. 2, 40 pp.; Bot. Centrbl., 30, 1887, 300-301.
- Tabellarisk oversigt over Grønlands Islands og Færoernes flora 1887. Kjøbenh. Vid. Medd., 1887, 236-292.
- Om Grønlands vegetation. [1886-87.] Medd. Grønland, 12, 1888, 1-224. (*Rés.* 225-245); Rev. Sci., 42, 1888, 138-145; Engler, Bot. Jbich., 10, 1889, 364-409.
- Neuere Beiträge zu Grønlands Flora. Engler, Bot. Jbich., 9, 1888, 274-279.
- [Rejse til Norge ifjor.] [1888.] Kjøbenh. Bot. For. Medd., 2, 1887-91, 73-74.
- Beretning om den botaniske expedition med Fylla i 1884. [1886.] Medd. Grønland, 8, 1889, 173-201; Bot. Ztg., 46, 1888, 807-809.
- En stenfrugt med sejbat (*Caryocar brasiliense, Camb.*). Kjøbenh. Vid. Medd., 1889, 45-47.
- Om *Caryophyllaceernes* blomster. Kjøbenh. Bot. For. Festskr., 1890, 194-296; Bot. Centrbl., 43, 1890, 261-263.
- Botaniske ekskursioner. 1. Fra vesterhavskystens markeskeg; 2. De psammophile formationer i Danmark; 3. Skarridsø. Kjøbenh. Vid. Medd., 1890, 206-239; 1891, 153-202; 1897, 164-197; Bot. Centrbl., 48, 1891, 55-58; 51, 1892, 68-72; 71, 1897, 179-185.
- Grønlands natur og historie. Antikritiske bemærkninger til Prof. Nathorst. Kjøbenh. Vid. Medd., 1890, 265-300; Bot. Centrbl. Beihefte, 1892, 467-470.
- Note sur le genre *Hydrostachys*. Kjøbenh., Overs., 1891, 37-43.
- Geschichte der Flora Grønlands. Antikritische Bemerkungen zu A. G. Nathorst's Aufsatz. Engler, Bot. Jbich., 14, 1892, 462-485.
- Lagoa Santa. Et bidrag til den biologiske plantegeografi. [1892.] Kjøbenh., Dansk. Vid. Selsk. Skr., 6, 1890-92, 153-454, (*Rés.* 455-468); Rev. Gén. Bot., 5, 1893, 145-158, 209-223.
- Om plantevæxten i det tropiske Amerika. Skand. Natf. Forh., 1892, 87-108; Bot. Gaz., 27, 1899, 1-18.
- Note sur la biologie et l'anatomie de la feuille des *Velloziacées*. Kjøbenh., Overs., 1893, 57-100.
- Om et par af myrer beboede træer. Kjøbenh. Vid. Medd., 1893, 173-187; Bot. Centrbl., 63, 1895, 209.
- Ekskursionen til Fano og Blaavand i Juli 1893. [1894.] Bot. Tidsskr., 19, 1894-95, 52-86.
- P. E. MÜLLER, nicht E. RANNE, hat die Entstehung des Ortssteins entdeckt. Engler, Bot. Jbich., 21, 1896, (*Beibl.* No. 53, 47-49).
- Disposition des feuilles de l'*Euphorbia buxifolia*, Lam. Kjøbenh., Overs., 1896, 326-334.
- Ekskursionen til Skagen i Juli 1896. [1897.] Bot. Tidsskr., 21, 1897-98, 59-112; Bot. Centrbl., 71, 1897, 240-245.
- Hølofytt-studier. [1897.] Kjøbenh., Dansk. Vid. Selsk. Skr., 8, 1895-98, 173-272; Bot. Centrbl., 71, 1897, 455-461.
- Planter og plantesamfundes kampe om pladsen. Skand. Natf. Forh., 1898, 92-112; Bot. Centrbl., 81, 1900, 307.
- Vedplantetyper. Skand. Natf. Forh., 1898, 269-270.
- Warmington, Edward [Augustus]. Ueber Phenyluracil und analoge Verbindungen. JI. Prakt. Chem., 47, 1893, 201-221.
- Warnecke, Herm[ann]. Ueber Wrightin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 60-62.
- Ueber Wrightin und Oxywrightin. Arch. Pharm., 226, 1888, 248-261, 281-292.
- Pfeilgifte. [1894.] Hannover Jber., 1893-97, 34-35, 35-36.
- Ueber koffeinhaltige Genussmittel. [1895.] Hannover Jber., 1893-97, 60-62.
- Warnck. See Varnek.
- Warneke, (Kapt.) F. Einige Bemerkungen über das Wetter in San Pedro, Wilmington, Cal. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 514-516.
- Warner, C. D. The climatology of New England. [1893.] Amer. Meteor. JI., 9 (1892-93), 553.
- [Comparison of Boston and Washington forecasts.] [1893.] Amer. Meteor. JI., 9 (1892-93), 553-554.
- Warner, [Frederick] [Isaac]. For biographical notice see JI. Bot., 35, 1897, 32.
- Codium Bursa at Brighton. JI. Bot., 25, 1887, 55.
- List of Hampshire mosses. [1887.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 1, 45-46.
- New Hampshire moth. [1889.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 3, 16.
- Notes on Hampshire orchids. [1889.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 3, 57-64.
- Warner, F. W. The mechanical problems involved in improved canal navigation. [1893.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 232-235.
- Notes on ophiidians of the Southern States. [1894.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 286-289.
- Warner, Francis. \*A method and apparatus for obtaining graphic records of various kinds of movements of the hand and its parts, and enumerating such movements and their combinations. [1883.] JI. Physiol., 4, [1883-84], 160-164.
- The study of nerve-muscular movements; apparatus for their automatic enumeration. JI. Physiol., 7, [1886], 316-318.
- Muscular movements in man, and their evolution in the infant: a study of movement in man, and its evolution, together with inferences as to the properties of nerve-centres and their modes of action in expressing thought. Roy. Soc. Proc., 44, 1888, 329-330.
- Mental physiology. A study of the growth of mental faculty and its culture in children. Educ. Times, 42, 1889, 133-137.
- The physical condition of children seen in schools, and the local distribution of conditions of defective development. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 10), 315-323.
- Co-ordination of cellular growth and action by physical forces. Brit. Ass. Rep., 1892, 761-762.
- Observations as to physical deviations from the normal as seen among 50,000 children. Brit. Ass. Rep., 1892, 910-911.
- On the [mental and] physical deviations from the normal among children in elementary and other schools. Report[s] of the Committee. Brit. Ass. Rep., 1893, 614-620; 1894, 434-438; 1895, 503-508; 1896, 592-606; 1897, 427-439; 1898, 691-693; 1899, 489-493; 1900, 461-466.
- Deviations from normal development among 50,000 children. [With discussion.] [1893.] Anthropol. Inst. JI., 23, 1894, 206-215.



- [Cause of mental dulness in children.] *Nature*, 53 (1895-96), 400.
- On the relations between bodily development, nutrition, and brain conditions in their pathological aspects. *Med.-Chir. Trans.*, 80, 1897, 351-369.
- Warner, Francis, & Beach, Fletcher.** A case of chronic meningitis, probably syphilitic, and causing progressive dementia. [1888.] *Brain*, 11, 1889, 107-111.
- Warner, (Miss) Hattie H.** Kentucky butterflies. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 289-291.
- Warner, James D.** A method of testing for primes. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 54-57.
- Warner, (Louis) Henry.** The cultivation of the Plasmodium malariae and the rational treatment of malarial disease. *N. Y. Med. J.*, 68, 1893, 835-840.
- Warner, Samuel George.** Reversionary interests contingent on survival of the reversioner. [1894.] *Inst. Act. J.*, 31, 1895, 280-296.
- Warner, Worcester Reed.** Engineering problems in the construction of large refracting telescopes. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 695-699.
- Warnke, Leon.** Photographs in natural colours produced by the improved process of L. LUMIÈRE, after Prof. LIPPMANN'S interference method. [With discussion.] [1893.] *Photogr. J.*, 18, 1894, 52-56.
- Chromatic photography. [1894.] *Photogr. J.*, 19, 1895, 80-83.
- Warnier, W. L. A.** Sur le dosage des pentosanes. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 17, 1898, 377-383.
- Contributions à la connaissance du café. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 18, 1899, 351-357.
- Warnots, L[éon].** Sur les résultats des recherches faites sur certaines catégories de délinquants. [With discussion.] *Brux. Soc. Anthropol. Bull.*, 2, 1884, 186-199, 202-212.
- La dynamométrie à la prison cellulaire de Louvain. [With discussion.] *Brux. Soc. Anthropol. Bull.*, 3, 1884, 321-332.
- Identité de la musculature du larynx chez l'homme et chez le chimpanzé. *Brux. Soc. Anthropol. Bull.*, 4, 1885, 59-62.
- Warnstorf, C[arl Fr. E.]** Sphagnum Guyoni, nov. spec. *Deutsche Bot. Mschr.*, 2, 1884, 17-18.
- Sphagnologische Rückblicke. *Flora*, 67, 1884, 469-483, 485-500, 501-516, 597-611.
- Neue europäische Sphagnumformen. *Hedwigia*, 23, 1884, 97-105, 116-125.
- Einige neue Arten und Formen europäischer Laubmoose. *Hedwigia*, 24, 1885, 92-96.
- Moosflora der Provinz Brandenburg. Eine systematische Zusammenstellung der bisher in diesem Gebiete beobachteten Leber-, Torf- und Laubmoose. [1885.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 27, 1886, 1-94.
- Zur Frage über die Bedeutung der bei Moosen vorkommenden zweierlei Sporen. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 27, 1886, 181-182.
- Bryologische Notizen aus Süd-Norwegen. *Hedwigia*, 25, 1886, 88-89.
- Die Schimper'schen Mikrosproten der Sphagna. *Hedwigia*, 25, 1886, 89-92.
- Zwei Artertypen der Sphagna aus der Acutifoliumgruppe. *Hedwigia*, 25, 1886, 221-231.
- Beiträge zur Moosflora Norwegens. *Hedwigia*, 26, 1887, 48-56, 120.
- Beiträge zur Moosflora Grönlands. *Wernigerode Naturw. Ver. Schr.*, 2, 1887, 70-73.
- Revision der Sphagna in der Bryotheca europea von RAENHORST und in einigen älteren Sammlungen. *Hedwigia*, 27, 1888, 265-276.
- Die Acutifoliumgruppe der europäischen Torfmoose. Ein Beitrag zur Kenntnis der Sphagna. [1888.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 30, 1889, 79-127.
- Sphagnum crassiladum, Warnst., ein neues Torfmoos für Europa aus der Subsecundumgruppe. *Bot. Centrbl.*, 40, 1889, 165-167.
- Ein Auszug nach der Uckermark. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 30, 1889, 288-298.
- Ueber das Verhältniss zwischen Sphagnum imbricatum (Hornsch.) Russ., Sph. portoricensis, Hampe, und Sph. Herminieri. *Schr. Hedwigia*, 28, 1889, 303-308; 29, 1890, 67-68.
- Welche Stellung in der Cymbifoliumgruppe nimmt das Sphagnum affine, Ren. et Card. in *Rev. Bryol. Jargh.* 1885, p. 44 ein? *Hedwigia*, 28, 1889, 367-372.
- Ulotia marchica, ein neues Laubmoos. *Hedwigia*, 28, 1889, 372-374.
- Riccia Häbeneriana, Lindenbergl., in der Mark aufgefunden. *Wernigerode Naturw. Ver. Schr.*, 4, 1889, 43-45.
- Bartramia Halleriana, Hedw., ein für die Mark neues Laubmoos. [1889.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 31, 1890, 101-102.
- Sphagnum degenerans, var. immersum, ein neues europäisches Torfmoos. *Bot. Centrbl.*, 41, 1890, 102-105.
- Contributions to the knowledge of North American Sphagna. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 127-140, 189-198, 217-227, 242-255.
- Beiträge zur Kenntnis exotischer Sphagna. *Hedwigia*, 29, 1890, 179-211, 213-254; 30, 1891, 12-46, 127-178; 32, 1893, 1-17; 36, 1897, 145-176.
- Die Cuspidatum-Gruppe der europäischen Sphagna. Ein Beitrag zur Kenntnis der Torfmoose. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 32, 1891, 173-231.
- Weitere Beiträge zur Flora der Uckermark. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 32, 1891, 255-271.
- Hyocomium flagellare, Br. eur., schon 1874 in Deutschland in Frucht gefunden. *Deutsche Bot. Mschr.*, 9, 1891, 43-44.
- Bemerkungen über einige im Harz vorkommende Lebermoose. [With note by M. KNOLL.] *Wernigerode Naturw. Ver. Schr.*, 6, 1891, 51-53.
- Einige neue exotische Sphagna. *Hedwigia*, 31, 1892, 174-182.
- Beiträge zur Ruppiner Flora mit besonderer Berücksichtigung der Pteridophyten. *Wernigerode Naturw. Ver. Schr.*, 7, 1892, 63-90.
- Beiträge zur Flora von Pommern. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 34, 1893, 30-38; 37, 1896, 62-65.
- Charakteristik und Uebersicht der europäischen Torfmoose nach dem heutigen Standpunkte der Sphagnologie. (1893.) *Wernigerode Naturw. Ver. Schr.*, 8, 1893, 12-26.
- Notizen zur Moosflora des Oberharzes. *Wernigerode Naturw. Ver. Schr.*, 8, 1893, 27-30; 9, 1894, 1-11; 10, 1895, 45-49.
- Beobachtungen in der Ruppiner Flora im Jahre 1893. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 35, 1894, 121-133.
- Charakteristik und Uebersicht der nord-, mittel- und südamerikanischen Torfmoose nach dem heutigen Standpunkte der Sphagnologie. (1893.) *Hedwigia*, 33, 1894, 307-337.
- Einige Beiträge zur Kenntnis und Verbreitung der Laub- und Torfmoose in den baltischen Provinzen Russlands. [1894.] *Dorpat Sber.*, 10, 1895, 425-429.
- Beiträge zur Kenntnis exotischer Sphagna. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1895, 92-95, 115-117, 134-136, 172-174, 187-189, 203-206, 227-230.
- Beiträge zur Kenntnis der Bryophyten Ungarns. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 45, 1895, 94-97, 137-143.
- Ueber das Vorkommen einer neuen Bidens-Art in der Umgegend von Neuruppin. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 45, 1895, 391-392.
- Bidens connatus, Mühlenberg, ein neuer Bürger der europäischen Flora. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 45, 1895, 475-476.
- Neuheiten aus der Ruppiner Flora 1895. [1895.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 37, 1896, xlix-l.

- Botanische Beobachtungen aus der Provinz Brandenburg im Jahre 1894. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, 34–61.
- Blütenbiologische Beobachtungen aus der Ruppiner Flora im Jahre 1895. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, 15–63.
- Neue Beiträge zur Kryptogamenflora der Mark Brandenburg. Bericht über den im Auftrage des Botanischen Vereins vom 26. September bis 2. October 1896 unternommenen bryologischen Ausflug nach Joachimsthal. [Bericht über die im Juli 1898 im Auftrage der Kommission für die Erforschung der märkischen Kryptogamen erfolgte bryologische Reise nach der Niederlausitz. Verzeichnis der in der Niederlausitz beobachteten Moose nebst kritischen Bemerkungen zu verschiedenen Arten, sowie Mitteilungen über neue Beobachtungen aus anderen Theilen der Mark. Bericht über die im Jahre 1899 unternommenen bryologischen Auszüge nach der Neumark, Altmark und Prignitz.] [1897–1900.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 39, 1897, 25–38; 40, 1898, 178–193; 41, 1900, 19–80; 42, 1901, 175–221.
- Die Moor-Vegetation der Tucheler Heide, mit besonderer Berücksichtigung der Moose. [1897.] Danzig Schr., 9, 1895–98 (Heft 2), 111–179.
- Ueber die im Stengelitz gewisser Dieranum-Arten nistenden knospenförmigen ♂ Pflänzchen. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 40–49.
- Beiträge zur Kenntniss exotischer und europäischer Torfmoose. Bot. Centrbl., 76, 1898, 385–390, 417–423.
- Ueber *Bidens connata* (Mühlenberg) Gray. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 40, 1898, 194–196; Bot. Gaz., 25, 1898, 58–59.
- [Botanische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von DRYGALSKI'S ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. VANOFFEN'S Sammlungen bearbeitet.] VIII. Torfmoose von Karajak-Nunatak. [1897.] Bibl. Bot., 8, 1899 (Heft 42), 63.
- Weitere Beiträge zur Flora von Pommern. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 154–157, 169–171, 188–189; 1900, 6, 19–20.
- Miscellen aus der europäischen Moosflora. Allg. Bot. Ztschr., 1899 (Beihft), 28–43.
- Bryologische Ergebnisse der wissenschaftlichen Reise des Oberstabsarztes Dr. Marx in Magdeburg durch die iberische Halbinsel in der Zeit von Anfangs März bis Mitte Mai 1899. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 396–400.
- Vorläufige Mitteilung über neue Moosfunde in der Mark. [1899.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 41, 1900, lxviii–lxix.
- Diagnosen noch unbeschriebener Sphagna Brasiliens. [1899.] Engler, Bot. Jbüch., 27, 1900, 251–258.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Torfmoose. Bot. Centrbl., 82, 1900, 7–14, 39–45, 65–76.
- Neue Beiträge zur Kenntniss europäischer und exotischer Sphagnumformen. Hedwigia, 39, 1900, 100–110.
- Beiträge zur Kenntniss der Moosflora von Südtirol. Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 6–24.
- Warnstorf, Carl Fr. E., & Ascherson, Paul** [Friedrich August]. [*Bidens connata*, ein für Europa neuer Einwanderer.] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, l–liv.
- Warocqué, Abel.** \*Description d'un appareil destiné à faire descendre les ouvriers dans les mines. Ann. Mines, 7, 1845, 333–346.
- Warosch, Josef.** Triel oder Brachhuhn (*Oedinemus crepitans*, L.) in Bosnien. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 166, 182.
- Waroux, Jules.** Du tracé myographique du cœur exsangue. Brux., Ac. Bull., 35, 1898, 207–222; 36, 1898, 62–72; 1900, 7–17; Arch. de Biol., 15, 1898, 659–679; 17, 1901, 543–551.
- Warren, (Miss) Amy.** Contributions towards a list of the marine Mollusca of Killala Bay, Ireland. [1892.] Jl. Conch., 7, 1892–94, 98–107.
- *Trochus Duminyi* and *Odosomia delicata* on the Irish coast. Irish Natlist., 2, 1893, 252–253.
- *Donax vittatus*, var. *truncatus*, Marshall, MS. Irish Natlist., 4, 1895, 18.
- Warren, C[harles] H[yde].** Mineralogical notes. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 116–124; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 595–604.
- Warren, C[harles] H[yde], & Penfield, Samuel L[ewis].** See Penfield & Warren.
- Warren, C[harles] H[yde], Wheeler, Henry L[ord], & Smith, T[hodore] E[dward].** See Wheeler, Smith & Warren.
- Warren, C[yprus] M[oor].** For biography and list of works see Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 391–403.
- Researches on the volatile hydrocarbons. [III. On the volatile hydrocarbons in Pennsylvania petroleum. Part I.] [Posth.] Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 56–88.
- Note on a criticism of the author's apparatus for fractional condensation. [Posth.] Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 89–92.
- Warren, (Col. Sir) Charles.** [Presidential address to the Geogr. Sect. The teaching of geography.] Brit. Ass. Rep., 1887, 785–798; Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 629–639.
- Warren, Ernest.** Variation in *Portunus depurator*. Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 221–243.
- An investigation on the variability of the human skeleton: with especial reference to the Naqada race discovered by Prof. Flinders PETRIE in his explorations in Egypt. [1897.] Phil. Trans. (B), 189, 1898, 135–227.
- An abnormality in *Rana temporaria*. Anat. Anz., 14, 1898, 551–552; 18, 1900, 122–123.
- On the reaction of *Daphnia magna* (Straus) to certain changes in its environment. Quart. Jl. Micr. Sci., 43, 1900, 199–224.
- An observation on inheritance in parthenogenesis. Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 154–158.
- Warren, J[erancis] W[illiam], & Griffiths, A[rthur] H[over].** See Griffiths & Warren.
- Warren, (Gen.) Gouverneur Kemble.** For biographical notice see Science, 3, 1884, 276–279.
- Warren, H[oward] C[rosby].** Synaesthesia and synopsia. Amer. Natlist., 30, 1896, 689–691.
- Warren, H[enry] N[epcan].** On the decomposition of ammonium chloride by means of an alloy of zinc and iron. Chem. News, 55, 1887, 38–39.
- On electro-dissolution and its use as regards analysis. Chem. News, 55, 1887, 62.
- Zinc eisen. Chem. News, 55, 1887, 100.
- Method of preparing graphitoid carbon for electrical incandescence. Chem. News, 55, 1887, 124.
- Recent researches on the action of nitrogen on the metals iron, copper, nickel, cobalt, etc. Chem. News, 55, 1887, 155–156.
- Method of preparing anhydrous metallic chlorides. Chem. News, 55, 1887, 192.
- Detection and estimation of thallium in platinum. Chem. News, 55, 1887, 241.
- Fluoride of nitrogen. Chem. News, 55, 1887, 289.
- A hot blast oxyhydrogen furnace. Chem. News, 56, 1887, 29–30.
- The detection of certain volatile hydrocarbons in methylic, amylic, and other alcohols. Chem. News, 56, 1887, 64.
- On the analysis and properties of phosphorised silver. Chem. News, 56, 1887, 113.
- An electrolytic method of preparing metallic alloys, etc. Chem. News, 56, 1887, 153–154.
- An apparatus for preparing sulphurous, carbonic and phosphoric anhydrides. Chem. News, 56, 1887, 245–246.
- Detection and estimation of selenium in meteoric iron. Chem. News, 57, 1888, 16.
- Contributions to our knowledge of the element silicon. Chem. News, 57, 1888, 54.

- The action of sulphur vapour on metallic copper. Chem. News, 57, 1888, 95.
- A new method for the separation of tin from antimony and estimation of the same in siliceous slags and alloys. Chem. News, 57, 1888, 124-125.
- Pressure tubes, their use, and construction. Chem. News, 57, 1888, 155.
- The electro-crystallisation of metallic copper. Chem. News, 57, 1888, 184.
- The soluble action of Rochelle salt on the metallic hydrates. Chem. News, 57, 1888, 223-224.
- Recent investigations on the fulminates. Chem. News, 57, 1888, 255-256.
- Detection and estimation of bismuth and lithium in metallic iron and slags. Chem. News, 58, 1888, 27.
- Electrical dialysis. Chem. News, 58, 1888, 76.
- Electrolytic method of liquefying gases. Chem. News, 58, 1888, 127-128.
- The dissemination of sulphur and phosphorus as observed by electro-dissolution, and combined with the secondary effects of electrolysis. Chem. News, 58, 1888, 177-178.
- Silicon hydride. Chem. News, 58, 1888, 215-216.
- The catalysis of potassium chlorate and manganese dioxide. Chem. News, 58, 1888, 247.
- The action of ammonia on metallic magnesium. Chem. News, 58, 1888, 297-298.
- The physical properties of the graphites obtained from various metals after the separation of the same by means of dilute acids. Chem. News, 59, 1889, 29.
- Solution for depositing metallic cobalt. Chem. News, 59, 1889, 64.
- The partial separation of oxygen from the atmosphere by means of exomose. Chem. News, 59, 1889, 99.
- A select method of preparing nitrogen gas. Chem. News, 59, 1889, 135.
- The effects of voltaic electricity towards germination. Chem. News, 59, 1889, 174.
- Some observations of the influence of adhesion and solution on affinity. Chem. News, 59, 1889, 221.
- The action of silicon on the metals gold, silver, platinum, and mercury. Chem. News, 60, 1889, 5-6.
- Chemistry under high pressure. Chem. News, 60, 1889, 42.
- On the bleaching effects observed during the electrolysis of acidified water. Chem. News, 60, 1889, 103.
- A quick method of preparing silicon, aluminium and other chlorides in quantity. Chem. News, 60, 1889, 158.
- Magnesium as a reagent. Chem. News, 60, 1889, 187-188.
- An improved method for the formation of regular crystals. Chem. News, 60, 1889, 237.
- Magnesium bronze. Chem. News, 60, 1889, 272-273.
- An accurate and speedy method of examining meat extracts and other substances of an allied nature by means of the new platinum extraction apparatus. Chem. News, 61, 1890, 15-16.
- A new method for the analysis of zinc and copper alloys. Chem. News, 61, 1890, 136-137.
- On the effects of retarded dissolution. Chem. News, 61, 1890, 183.
- Boronised silver. Chem. News, 61, 1890, 231-232.
- A new and efficient appliance for the detection of hydrocarbons and other combustible gases when in admixture with the atmosphere. Chem. News, 61, 1890, 279.
- Note on the recent construction of three modified forms of voltaic cells. Chem. News, 62, 1890, 4.
- The preparation of borax glass by the action of boracic acid upon sodium chloride. Chem. News, 62, 1890, 181.
- The separation of tin and antimony. Chem. News, 62, 1890, 216.
- An improved process for the manufacture of potassium cyanide. Chem. News, 62, 1890, 252.
- A simple electrical apparatus for determining the flashing point of mineral oils. Chem. News, 62, 1890, 311.
- A curious formation of the element silicon. Chem. News, 63, 1891, 46.
- An improved method for the saponification of tallow to ascertain the solidifying point of its fatty acids. Chem. News, 63, 1891, 143.
- A quick method for the separation of cadmium from copper. Chem. News, 63, 1891, 193.
- Silicon films. Chem. News, 63, 1891, 241.
- A novel method for the production of sodium and potassium nitrite. Chem. News, 63, 1891, 290.
- Recent investigations on the fulminates. Chem. News, 64, 1891, 28.
- Note upon the powerful reducing action of silicon. Chem. News, 64, 1891, 75.
- Improvements in chemical manipulation. Chem. News, 64, 1891, 146-147.
- Experiments relating to improvements in the manufacture of metallic sodium. Chem. News, 64, 1891, 239-240.
- Note on an electrolytic method of preparing metallic alloys, etc. Chem. News, 64, 1891, 302.
- On the stability of the petroleum compounds. Chem. News, 65, 1892, 29-30.
- An improved form of induction coil for spectroscopic work. Chem. News, 65, 1892, 87-88.
- Aluminium sulphide. Chem. News, 65, 1892, 135-136.
- A quick and reliable method for the decomposition and analysis of ferrochrome. Chem. News, 65, 1892, 186.
- A new gaseous incandescent lamp. Chem. News, 65, 1892, 289-290.
- The artificial production of mineral sulphides. Chem. News, 66, 1892, 287.
- The decomposition of tin slags by the fluoride method. Chem. News, 67, 1893, 16.
- A curious formation of the element silicon. Chem. News, 67, 1893, 136-137.
- Improvements in the manufacture of borax. Chem. News, 67, 1893, 244-245.
- The action of silicon on the metals gold, silver, platinum and mercury. Chem. News, 67, 1893, 303-304.
- Boron-eisen. Chem. News, 68, 1893, 200-201.
- Boron bronze. Chem. News, 68, 1893, 273; 73, 1896, 262-263.
- An electric blowpipe. Chem. News, 69, 1894, 27.
- The soluble action of tartrates on the metallic hydrates. Chem. News, 69, 1894, 125.
- The production of cyanides. Chem. News, 69, 1894, 186-187.
- A powerful and easily constructed refrigerator. Chem. News, 69, 1894, 247.
- The physical properties of the graphites obtained from various metals after the separation of the same by means of dilute acids. Chem. News, 69, 1894, 291.
- An improved form of ozonising apparatus. Chem. News, 70, 1894, 41-42.
- Reduction of alumina and the refractory earths by means of hydrogen. Chem. News, 70, 1894, 102.
- The magnesium voltaic cell. Chem. News, 70, 1894, 179.
- An electric furnace for the lecture-table. Chem. News, 70, 1894, 235-236.
- A revolution in voltaic electricity. The boron carbon battery. Chem. News, 71, 1895, 2.
- A new method for the analysis of zinc and copper alloys. Chem. News, 71, 1895, 92.
- Nitro-cellulose filters. Chem. News, 71, 1895, 165.
- Detection and estimation of selenium in meteoric iron. Chem. News, 71, 1895, 249-250.

- Separation of gold and silver from iron and steel. *Chem. News*, 72, 1895, 100-101.
- The manufacture and commercial separation of glucinum. *Chem. News*, 72, 1895, 310-311.
- The deposition of aluminium from aqueous solutions. *Chem. News*, 73, 1896, 122-123.
- A quick nitrogen absorbent for the liberation of argon and manufacture of metallic lithium. *Chem. News*, 74, 1896, 6.
- Note on the commercial preparation of boron, with remarks upon the electro-catalytic action of the element. *Chem. News*, 74, 1896, 61.
- Tetra-nitro-cellulose: a new explosive. *Chem. News*, 74, 1896, 239.
- Calcium carbide, a new reducing agent. *Chem. News*, 75, 1897, 2-3.
- The action of boron on iron and steel and errors in iron analysis accounted for by the presence of that element. *Chem. News*, 75, 1897, 91.
- A new and accurate method for the estimation of potassium. *Chem. News*, 75, 1897, 256.
- The solenoid electro-magnet. *Chem. News*, 76, 1897, 39-40.
- Warren, Harold.** Water-levels in the Chalk near Royston. [1897.] *Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.*, 9, 1898, 209-214.
- Warren, Henry E., & Laws, Frank A.** See **Laws & Warren.**
- Warren, Henry E., & Whipple, George Chandler.** The thermophone; a new instrument for obtaining the temperature of a distant or inaccessible place; and some observations on the temperature of surface waters. [1895.] *Amer. Meteorol. J.*, 12 (1895-96), 35-50.
- Warren, John Collins.** A comparison of the changes in arteries after ligation and in the ductus arteriosus and umbilical arteries after birth. [With discussion.] *N. Y. Med. J.*, 42, 1885, 585-587.
- Warren, J. L., Hull, Edward, & Leonard, W. B.** See **Hull, Warren & Leonard.**
- Warren, (Rev.) James William.** A general theorem concerning the motion of a solid body. *Quart. J. Math.*, 20, 1885, 13-18.
- Corollaries from the differential equations of spherical trigonometry. *Quart. J. Math.*, 20, 1885, 170-178.
- Warren, John.** Transient alimentary glycosuria, and its practical bearings in the selection of risks for life insurance. [With discussion.] *N. Y. Med. J.*, 51, 1890, 658-655, 668-671.
- Warren, (Hon.) John Byrne Leicester.** See **De Tabley.**
- Warren, Joseph Allen.** Note on the variations in the teleosteres of *Puccinia Windsoræ*. *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 779-781.
- Warren, Joseph W [eatherhead].** The effect of pure alcohol on the reaction time, with a description of a new chronoscope. *Jl. Physiol.*, 8, 1887, 311-348.
- Zur Ptyalinogenfrage. Nach Versuchen des Frl. Dr. C. W. Latimer vorläufig mitgeteilt. [1894.] *Centrl. Physiol.*, 8, 1895, 211-212, 528.
- On the presence of a milk-curdling ferment (pexin) in the gastric mucous membrane of vertebrates. *Jl. Exper. Med.*, 2, 1897, 475-492.
- A search for pexin. *Science*, 5, 1897, 903.
- Warren, Joseph W [eatherhead], & Bowditch, H. P.** See **Bowditch & Warren.**
- Warren, Joseph W [eatherhead], & Latimer, Caroline W.** See **Latimer & Warren.**
- Warren, Oscar Bird.** *Calcearius lapponicus* in winter at Palmer, Marquette Co., Mich. *Auk*, 11, 1894, 180.
- Notes from the upper peninsula of Michigan. *Auk*, 12, 1895, 191-192.
- A chapter in the life of the Canada jay. *Auk*, 16, 1899, 12-19.
- Warren, Richard, Pembrey, M[arcus] Seymour, & Gordon, Mervyn Henry.** See **Pembrey, Gordon & Warren.**
- Warren, Robert.** Ornithological notes from Mayo and Sligo. *Zoologist*, 12, 1888, 289-292; 14, 1890, 129-133.
- Wildfowling in the estuary of the Moy. *Zoologist*, 15, 1891, 9-12.
- Ornithological notes from Mayo. *Zoologist*, 15, 1891, 210-213.
- The Iceland and glaucous gulls (*Larus leucopterus*, *Faber*, and *L. glaucus*, *O. Fab.*) in Ireland. *Irish Natlist.*, 1, 1892, 129-133, 154-155.
- The hump-backed whale on the Irish coast. *Irish Natlist.*, 2, 1893, 119-120.
- Basking-shark (*Selache maxima*) on the Sligo coast. *Irish Natlist.*, 2, 1893, 200.
- Birds observed breeding on the coasts of Sligo and Mayo. [1894.] *Irish Natlist.*, 4, 1895, 180-184, 198-206.
- The terns of Killala Bay. *Irish Natlist.*, 5, 1896, 145-153.
- The gulls of Killala Bay. *Irish Natlist.*, 5, 1896, 169-176.
- The skuas of Killala Bay. *Irish Natlist.*, 5, 1896, 258-263; *Ornithologist*, 1, 1897, 174-180.
- [Breeding habits of the sparrow-hawk.] [1896.] *Ornithologist*, 1, 1897, 140-141, 164.
- Flora of the Ox Mountains. *Irish Natlist.*, 6, 1897, 26-27.
- On the breeding range of the yellow wagtail in Ireland. *Zoologist*, 1, 1897, 346-348.
- Extraordinary run of herrings in the Moy estuary. *Irish Natlist.*, 7, 1898, 19.
- The long-tailed duck in Killala Bay and the estuary of the Moy. *Irish Natlist.*, 7, 1898, 121-124.
- Iceland gull in Co. Sligo in summer. *Irish Natlist.*, 7, 1898, 200.
- White wagtail (*Motacilla alba*) in Ireland. *Zoologist*, 2, 1898, 245-248.
- Ornithological notes from north-western Ireland. *Zoologist*, 3, 1899, 364-365.
- Golden plover and lapwings in the Moy estuary. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 49.
- A visit to Lough Erne in search of the Sandwich tern. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 220-223.
- Warren, Samuel Edward.** Some notes on "direction." [1898.] *N. Y. Amer. Math. Soc. Bull.*, 5, 1899, 88, 94-95.
- Warren, Samuel Hazledine.** Note on a section of the Pleistocene rubble drift near Portslade, Sussex. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 302-304.
- Palæolithic flint implements from the chalk downs of the Isle of Wight and the valleys of the rivers Western Yar and Stour. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 406-412.
- Warren, Thomas Thomas Peter Bruce.** On photometrical standards. *Electrician*, 13, 1884, 104-105.
- Nickel laboratory utensils. *Chem. News*, 55, 1887, 16-17.
- The detection of adulteration of metallic nickel and other metals by the magnet. *Chem. News*, 55, 1887, 37.
- On nickel plating. *Chem. News*, 55, 1887, 61-62.
- The adulteration of oils. *Chem. News*, 55, 1887, 134-135.
- Testing and reporting on lubricating oils. *Chem. News*, 55, 1887, 203.
- On a new method of measuring magnetic susceptibility and magnetic permeability. *Chem. News*, 56, 1887, 15.
- On metallic manganese. *Chem. News*, 56, 1887, 27.
- On the manufacture of butterine. *Chem. News*, 56, 1887, 133.
- Deep sea dredgings: thermometry, temperature, and pressure, decay. *Chem. News*, 56, 1887, 192-193.
- On a new method of examining butter. *Chem. News*, 56, 1887, 222, 231, 243-244, 262.
- The action of sulphur and sulphur chloride on oils [etc.]. *Chem. News*, 57, 1888, 26-27, 43, 113; 58, 1888, 1.



- Electrification and electrolysis. Chem. News, 57, 1888, 143.
- On a new method of examining mixtures of oils. Chem. News, 58, 1888, 15.
- The valuation of oil-cake. Chem. News, 58, 1888, 211-212.
- Adulteration of coal-tar naphtha. Chem. News, 58, 1888, 235, 247.
- The sensibility of earth-nut oil to heat when electrified. Chem. News, 58, 1888, 259.
- Examination of feed water for steam-boilers. Chem. News, 59, 1889, 207.
- Walnut oil. Chem. News, 59, 1889, 279-280.
- On the stability of the fatty glycerides. Chem. News, 60, 1889, 42.
- Examination of oils, fats and allied substances. Chem. News, 62, 1890, 27-28, 51, 75, 125, 179-180, 215, 251, 288.
- The valuation of coal for use in steam boilers. Chem. News, 64, 1891, 299.
- Warren, W[illiam] H[enry].** The strength and elasticity of ironbark timber as applied to works of construction. [1886.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 20, 1887, 261-274.
- Description of the autographic stress-strain apparatus. [1888.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 22, 1889, 253-256.
- Some applications of the results of testing Australian timbers to the design and construction of timber structures. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 24 (1890), 129-143.
- Description of the apparatus used in testing materials, with especial reference to cast-iron, wrought-iron, and steel. Tests to secure a suitable material. Safe working-stresses, fatigue, and factors of safety. Aust. Ass. Rep., 1891, 433-449.
- Annual address, [June 17, 1896]. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, i-xxxi.
- The unification of the methods of testing materials used in construction, and the precautions necessary in the accurate determinations of the various coefficients of strength and elasticity. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, xliii<sup>iii</sup>-xxxii<sup>iii</sup>.
- Apparatus for ascertaining the minute strains which occur in materials when stressed within the elastic limit. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, 89-94.
- A testing machine for equal alternating stresses. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 32, 1898, cxxix-cxxxi.
- Warren, W[illiam] H[enry], & Barracough, S[amuel] H[enry].** The effect of temperature on the tensile and compressive properties of copper. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, 281-295.
- Some physical properties of nickel steel. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 32, 1898, 150-168.
- Experimental investigation on the strength of brick-work when subjected to compressive and transverse stresses. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 34, 1900, lxiix<sup>iii</sup>-xc.
- Warren, W[illiam] H[enry].** [On recent investigations with reference to the production of perfumes.] St. Louis Ac. Trans., 10 (1900), liv-lv.
- Warren, W[illiam] H[enry], & Bentley, W[illiam] B[urrdell].** See Bentley & Warren.
- Warren, W[illiam] H[enry], & Jackson, C[harles] Loring.** See Jackson & Warren.
- Warren, William.** The Nepticulæ of the mountain-ash. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 131-133.
- Some captures of Lepidoptera in 1885, with remarks. [1886.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 254-257.
- Occurrence of both *Steganopterycha pygmeana*, *Hb.*, and *S. abiegana*, *Dup.*, in England, and the latter species identified as the Tortrix subsequana of HAWORTH. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 6-8.
- *Halonota obscurana*, *Stph.* (1834) versus *ravulana*, *H.-S.* (1849). [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 8.
- On a species of the family Gelechiidae, hitherto unrecognised in England. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 104.
- Occurrence of *Lozotenia* (*Cacæcia*, *Hb.*) *decretana*, *Tr.*, in Norfolk. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 125-126.
- Notes on the species of HEINEMANN'S family Chaulioidæ that occur in England. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 141-147.
- The generic position of *Grapholitha* (?) *cæcana*. Entomologist, 20, 1887, 38-39.
- Concerning some of HAWORTH'S types of British Micro-Lepidoptera. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 5-8.
- The habits of *Opostega salaciella*, *Tr.*, etc. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 145-146.
- *Retinia posticana*, *Zett.*, a new British tortrix. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 146-147.
- On Lepidoptera collected by Major YERRURY in western India in 1886 and 1887. Zool. Soc. Proc., 1888, 292-339.
- On the habits, etc., of certain British Micro-Lepidoptera. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 171-175.
- A rejoinder on *Retinia posticana*, *Zett.* [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 196-199.
- On the *Pyralidina* collected in 1874 and 1875 by Dr. J. W. H. TRAIL in the basin of the Amazonas. Ent. Soc. Trans., 1889, 227-295.
- Descriptions of some new genera of Pyralidæ. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 474-479.
- Descriptions of new genera and species of Pyralidæ contained in the British-Museum collection. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 423-438, 494-501; 8, 1891, 61-70; 9, 1892, 172-179, 294-302, 389-397, 429-442.
- Synonymic notes: Pyralidæ. Entomologist, 24, 1891, 180-185.
- On new genera and species of moths of the family Geometridæ from India, in the collection of H. J. ELWES. [With notes by H. J. ELWES, F.Z.S.] Zool. Soc. Proc., 1893, 341-434.
- New genera and species of Geometridæ. Novitates Zool., 1, 1894, 366-466.
- New species and genera of Indian Geometridæ. Novitates Zool., 1, 1894, 678-682.
- New genera and species of Pyralidæ, Thyrididæ, and Epiplemidæ. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 460-477; 17, 1896, 94-106, 131-150, 202-216.
- New species and genera of Geometridæ in the Tring Museum. Novitates Zool., 2, 1895, 82-159.
- New species of Pyralidæ from the Khasia Hills. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 452-466; 18, 1896, 107-119, 163-177, 214-231.
- New Geometridæ in the Tring Museum. Novitates Zool., 3, 1896, 99-148.
- New species of Drepanulidæ, Uraniidæ, Epiplemidæ, and Geometridæ from the Papuan region, collected by Mr. Albert S. MEER. Novitates Zool., 3, 1896, 272-306.
- New Indian Epiplemidæ and Geometridæ. Novitates Zool., 3, 1896, 307-321.
- New species of Drepanulidæ, Thyrididæ, Uraniidæ, Epiplemidæ, and Geometridæ in the Tring Museum. Novitates Zool., 3, 1896, 335-419.
- New genera and species of moths from the Old-World regions in the Tring Museum. Novitates Zool., 4, 1897, 12-130, 378-402.
- New genera and species of Drepanulidæ, Thyrididæ, Epiplemidæ, Uraniidæ, and Geometridæ in the Tring Museum. Novitates Zool., 4, 1897, 195-262.
- New genera and species of Thyrididæ, Epiplemidæ, and Geometridæ, from South and Central America and the West Indies, in the Tring Museum. Novitates Zool., 4, 1897, 408-507.
- New species and genera of the families Thyrididæ, Uraniidæ, Epiplemidæ and Geometridæ from the Old-World regions. Novitates Zool., 5, 1898, 5-11.

- New species and genera of the families Drepanulidae, Thyrididae, Uraulidae, Epilemidae, and Geometridae from the Old-World regions. *Novitates Zool.*, 5, 1898, 221-253; 6, 1899, 1-66.
- List of the Geometridae, Epilemidae, Drepanulidae, and Thyrididae collected on the Key Islands by Mr. H. Künig. *Novitates Zool.*, 5, 1898, 421-432.
- *Neueres über Paussiden.* *Wien Zool. Bot. Verh.*, 48, 1898, 507-515.
- New Drepanulidae, Thyrididae, and Geometridae from the Ethiopian region. *Novitates Zool.*, 6, 1899, 287-312.
- New Drepanulidae, Thyrididae, Epilemidae, Uraulidae, and Geometridae from the Oriental and Palearctic regions. *Novitates Zool.*, 6, 1899, 313-359.
- New genera and species of Thyrididae and Geometridae from Africa. *Novitates Zool.*, 7, 1900, 90-98.
- New genera and species of Drepanulidae, Thyrididae, Epilemidae, and Geometridae from the Indo-Australian and Palearctic regions. *Novitates Zool.*, 7, 1900, 98-116.
- New genera and species of American Drepanulidae, Thyrididae, Epilemidae and Geometridae. *Novitates Zool.*, 7, 1900, 117-225.
- Warrander, (Miss) [Eleanor].** Finches mobbing a hawk. *Berwick. Nat. Club Hist.*, [14], 1894, 400.
- Warring, Charles [Bartlett].** \*Sun's radiation and geological climate. *Science*, 1, 1883, 393, 602-603.
- The uniformity of geological climate in high latitudes. [*With discussion.*] [1884.] *N. Y. Ac. Trans.*, 3, 1885, 84-97.
- Experimental studies on the gyroscope, gyrostat and other rotating bodies. [1885.] *N. Y. Ac. Trans.*, 4, 1887, 36-40.
- On certain laws of gyrating bodies. [1887.] *N. Y. Ac. Trans.*, 6 (1886-87), 131-135.
- Genesis I. and its critics. [1888.] *N. Y. Ac. Trans.*, 7, 1887-88, 141-154.
- Miracle, law, and evolution. [1888.] *N. Y. Ac. Trans.*, 7, 1887-88, 154-162.
- The gemination of the lines in Mars. *Science*, 20, 1892, 177-178.
- The winter of 1709. *Science*, 21, 1893, 305.
- "A curve-tracing top," and a curious optical illusion. *Science*, 4, 1896, 533-534.
- [Optical phenomenon.] [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 232.
- Warrington, Arthur W[illiam].** Hydrometers of total immersion. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 791.
- Hydrometers of total immersion. [With a note by Mr. G. A. Schorr on the determination of the point of maximum density of a liquid by the hydrometer of total immersion.] *Phil. Mag.*, 43, 1899, 498-519.
- Warrington, Arthur W[illiam], & Meyer, Victor.** See Meyer & Warrington.
- Warrington, Arthur W[illiam], & Turpin, George [Sherrbrook].** See Turpin & Warrington.
- Warrington, W[illiam] [Barnett].** [Functional activity of nerve cells. Report of the Committee.....appointed to investigate the changes which are associated with the functional activity of nerve cells and their peripheral extensions. Appendix.] *vr.* An investigation of the changes in nerve cells in various pathological conditions. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 525-526.
- On the structural alterations observed in nerve cells. [1898-1900.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, 112-129; 24, 1899, 464-473; 25, 1899-1900, 462-467.
- Warrington, W[illiam] [Barnett], & Boyce, Robert W[illiam].** See Boyce & Warrington.
- Warrington, W[illiam] [Barnett], & Bradshaw, Thomas [Robert].** See Bradshaw & Warrington.
- Warrington, W[illiam] [Barnett], & Dutton, Joseph [Everett].** Observations on the course of the optic fibres in a case of unilateral optic atrophy. *Brain*, 23, 1900, 642-656.
- Warrington, W[illiam] [Barnett], & Laslett, Ernest [Edward].** See Laslett & Warrington.
- Wartanian, W[artan].** Condensation of m-Nitrobenzaldehyd mit Chinaldin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 3641-3653.
- Wartegg, Ernst von Hesse.** See Hesse-Wartegg.
- Warth, Hugo.** Analysis of phosphatic nodules from the Salt-Range, Punjab. *India Geol. Surv. Records*, 20, 1887, 50.
- On the identity of the Olive Series in the east, with the Speckled Sandstone in the west, of the Salt-Range, in the Punjab. *India Geol. Surv. Records*, 20, 1887, 117-119.
- A faceted pebble from the Boulder Bed ("Speckled Sandstone") of Mount Chel in the Salt-Range in the Punjab. *India Geol. Surv. Records*, 21, 1888, 34-35.
- Die Salzketten im Pandshab. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 17, 1890, 270.
- Ueber Berghau und chemische Producte in Ostindien. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1890, 351.
- The salts of the Sambar lake in Rajputana, and of the saline efflorescence called "reh" from Aligarh in the N. W. Provinces. *India Geol. Surv. Records*, 24, 1891, 68-69.
- Analysis of dolomite from the Salt-Range, Punjab. *India Geol. Surv. Records*, 24, 1891, 69-71.
- Memorandum on the preparation of kathi, or pale catechu ["Pale cutch"]. *Kew Bull.*, 1891, 33-35.
- The Cretaceous formation of Pondicherry. *India Geol. Surv. Records*, 28, 1895, 15-21.
- The quarrying of granite in India. [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 272.
- [Corundum in a vein of kyanite.] *India Geol. Surv. Quart. Notes*, 1, 1896, 1.
- On the occurrence of blue corundum and kyanite in the Manbhūm district, Bengal. *India Geol. Surv. Records*, 29, 1896, 50-51.
- A solar halo. *Nature*, 54 (1896), 218.
- Corulanien im "Boulder bed" der Salzketten im Pandshab. *Neues Jbuch. Min.*, 1897 (Bd. 1), 211-212.
- Ueber die Nila-Schlucht. *Neues Jbuch. Min.*, 1898 (Bd. 1), 171.
- Der schwefelsaure Kalk im Salzsiedeprocess. *Ztschr. Berg- u. Hüttenw.*, 47, 1899 (Abh.), 269-271.
- The composition of soot from mineral coal. *Chem. News*, 82, 1900, 6.
- Diagram of composition of igneous rocks. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 273-275.
- Warttha, Vincze.** A szerpentineken tett vizsgálatinak eredményéről. [Ueber Serpentine im Allgemeinen und im Speciellen über den von Montafun in Tirol.] *Földt. Közlön.*, 14, 1884, 571. (*Rés.* 591-592).
- A szerpentin-chlorit csoport ásványairól. [Ueber die Mineralien der Serpentin-Chlorit-Gruppe.] [1884.] *Földt. Közlön.*, 16, 1886, 7-11. (*Rés.* 79-83, 205).
- A budapesti ivóvíz kérdéséhez. [Zur Frage des Budapesti Trinkwassers.] *Math. Term. Ért.*, 5, 1887, 162-170.
- A császári porhullásról. [On a shower of dust at Császa.] *Termt. Közlön.*, 20, 1888, 222-226.
- A vörösrézről és legfontosabb ötvözeiteiről. [On copper and its more important alloys.] *Termt. Közlön.*, 21, 1889, 577-585.
- Zur Kenntniss der Metall-Kohlenoxyd-Verbindungen. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 915-916.
- A brazíliai tündérrözséről. [Victoria regia.] *Termt. Közlön.*, 26, 1894, 461-467.
- A fémek előállításáról. [Ueber die Darstellung der Metalle.] [1898.] *Termt. Közlön.*, 31, 1899, 215-216; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 16, 1899, 339.
- A levegő új elemei. [New elements of the air.] *Termt. Közlön.*, 31, 1899, 114-118.
- A kénsvágytárs újabb módja. [Neuere Methoden der Schwefelsäurefabrication.] *Termt. Közlön.*, 31, 1899, 727; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 18, 1903, 444.

**Warthausen.** See **König-Warthausen.**

**Warthin, Aldred Scott.** Some experimental investigations as to the effects of the administration of yeast nuclei upon the leucocytes. N. Y. Med. J., 66, 1897, 762-767, 799-802, 828-832.

**Wartmann, (Lt.-col. Dr.) Aug[uste] H[enry].** Sur un coup de foudre en boule. [1888.] Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 75-76.

— Coup d'œil rétrospectif sur le premier siècle d'existence de la Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève. [1890.] Genève Soc. Phys. Mém., Suppl., 1891, No. 1, 26 pp.

— Nouvelle observation d'un coup de foudre en boule. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 96-98.

— [Observations sur les participants à une course d'officiers à pied.] Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 98-99.

**Wartmann, [Friedrich] Bernhard, & Schlatter, Theodor.** Kritische Uebersicht über die Gefäßpflanzen der Kantone St. Gallen und Appenzel. [1888.] St. Gallen, Ber., 1886-87, 247-461.

**Wartmann, [E]lie François.** For biography and list of works see Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 488-493; Leopoldina, 22, 1886, 200; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1885-86, 156-167; Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884-87, xxxviii(bis)-xliiv(bis); München Ak. Sher., 17, 1888, 83-87. Le rhéolyscur compensé et le polybréolyscur. [1884.] Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 52-57.

**Wartmann, Ernst.** Alkoholismus und Epilepsie in ihren wechselseitigen Beziehungen. Arch. Psychiatr., 29, 1897, 933-962.

**Wartmann, Theodor.** Die Bedeutung der Resektion tuberculös erkrankter Gelenke für die Generalisation der Tuberculose. Deutsche Ztschr. Chirurg., 21, 1886, 435-504.

**Wartmann, Theodor, & Vonwiller, Alfr.** Bericht an die Tit. Gesundheits-Commission der Stadt St. Gallen über bakteriologische Untersuchungen St. Gallischer Trinkwasser. [1889.] St. Gallen, Ber., 1887-88, 420-428.

**Warwell, H. C.** Eels feeding on the eggs of Limulus. Amer. Natlist., 31, 1897, 347-348.

**Warwick, Arthur W.** On the potassium cyanide assay of lead ores. Chem. News, 63, 1891, 30-32, 145-146.

— Laboratory testing in connection with gold extraction. Soc. Chem. Ind. J., 15, 1896, 182-184.

**Warwick, Hill Sloane.** The electrolysis of metallic formates. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 103-120; Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 285-306.

**Warynski, Stanislas.** Recherches expérimentales sur le mode de formation des omphalocéphales. Rec. Zool. Suisse, 1, 1884, 291-301.

— Sur la production artificielle des monstres à cœur double chez les poulets. Rec. Zool. Suisse, 3, 1886, 261-312.

— Contribution à l'étude du bec de lièvre simple et complexe. Virchow, Arch., 112, 1888, 507-534.

**Warynski, Stanislas, & Fol, Hermann.** \*Recherches expérimentales sur la cause de quelques monstruosités simples et de divers processus embryogéniques. [1883.] Rec. Zool. Suisse, 1, 1884, 1-25.

See also **Fol & Warynski.**

**Wasastjerna, Lars.** Quelques observations sur le pouvoir rotatoire du quartz relativement aux couleurs du spectre, avec une formule nouvelle pour en calculer les valeurs. Helsingfors, Öfvers., 31, 1889, 167-177.

**Wasbuzki, J[ohn].** Zum Nachweis der Bakterien der Typhusgruppe aus Wasserproben. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 526-528.

**Wasbuzki, M[ax].** Ueber den Einfluss von Magengährungen auf die Fäulnisvorgänge im Darmkanal. [1889.] Arch. Exper. Path., 26, 1890, 133-138.

**Wasdin, Eugene.** The inherent qualities of the micro-organisms of the acute infectious diseases principally of

the plague and yellow fever. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 79-93.

**Wasey, George K.** How the monitor or ghorawal (Varanus bengalensis) defends itself. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 6, 1891, 421.

— A nest of king cobra's eggs. (Naja bungarus.) [1892.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 7, 1892-93, 257.

— The food of the musk-rat. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 10 (1895-97), 330-331.

**Washburn, J[ohn] W[ychenford].** A case of leprosy. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 307-309.

— Immunity. Epid. Soc. Trans., 11, 1895, 84-95.

— Experiments with the pneumococcus with especial reference to immunity. London Path. Soc. Trans., 46, 1895, 315-333.

— The bacteriology of latency. [1895.] Med. Chir. Soc. Proc., 8, 1896, 37-46.

— [Notes on cerebrospinal fever.] Epid. Soc. Trans., 18, 1899, 86-87.

— The pathology of pneumonia and pneumococcal infections. Practitioner, 61, 1900, 272-280.

**Washburn, J[ohn] W[ychenford], & Eyre, J[ohn] W[illiam] H[enry].** See **Eyre & Washburn.**

**Washburn, J[ohn] W[ychenford], & Goodby, Kenneth W[eldon].** Some points in connection with the bacteria of the mouth. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 28, 1895, 242-266; Brit. J. Dental Sci., 39, 1896, 673-686, 709-713.

**Washburn, J[ohn] W[ychenford], & Lane, W[illiam] Arbuthnot.** A case of tumour of the brain which was successfully removed. Clin. Soc. Trans., 30, 1897, 154-158.

**Washburn, J[ohn] W[ychenford], & Smith, G[uy] Bel-lingham.** See **Smith & Washburn.**

**Washburn, J[ohn] W[ychenford], & White, W[illiam] Hale.** See **White & Washburn.**

**Washburn, J[ohn] W[ychenford], Goodall, E[dward] W[ilberforce], & Card, A[lfred] H[erbert].** A series of eighty cases treated with diptheria antitoxin with observations on their bacteriology. [1894.] Clin. Soc. Trans., 28, 1895, 61-76.

**Washburn, J[ohn] W[ychenford], Haldane, John S[cott], & White, W[illiam] Hale.** See **Haldane, White & Washburn.**

**Washbourne, H[enry] P[hilip].** Minerals at Nelson. N. Zealand Inst. Trans., 20, 1888, 344-352.

— A theory on the formation of gold into specks and nuggets. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 400-405.

**Washburn, F[rederick] L[eonard].** Mortality of fish at Lake Mille Lacs, Minnesota. Amer. Natlist., 20, 1886, 896-897.

— Notes of a trip up the Thief River and at Lake Mille Lacs. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 14, 1886, 338-344.

— Recent capture of Kirtland's warbler in Michigan, and other notes. Auk, 6, 1889, 279-280.

— Observations on gophers and moles in Oregon. Science, 21, 1893, 230.

— Ookinosis in Limax maximus. Amer. Natlist., 28, 1894, 528-531.

— A case of renal abnormality in the cat. Amer. Natlist., 30, 1896, 331-332.

— A peculiar toad. Amer. Natlist., 33, 1899, 139-141.

— Hermaproditism in Ostrea lurida. Science, 9, 1899, 478-479.

**Washburn, J[ohn] H[osea], & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber Mais und Gewinnung von kristallisiertem Rohrzucker aus demselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1047-1048.

— Ueber den Rohrzucker des Maiskorns und über amerikanischen Süßmais in verschiedenen Stadien der Reife. J. Landw., 37, 1889, 503-524.

- Ueber die Abscheidung von krystallisiertem Rohrzucker aus dem Maiskorn. [1889.] Liebig's Ann., 257, 1890, 156-160.
- Washburn, Margaret Floy.** Some apparatus for cutaneous stimulation. [With note by E. B. Trichsenr.] [1894.] Amer. J. Psychol., 6, 1893, 422-424, 523.
- Ueber den Einfluss der Gesichtsassociationen auf die Raumwahrnehmungen der Haut. Phil. Stud., 11, 1895, 190-225.
- Washburn Observatory.** Meteorological observations for the year 1886. Washburn Obs. Publ., 5, 1887, 231-243, 23\*.
- See also **Comstock, George Cary.**  
See also **Holden, Edward Singleton.**
- Washington, B[ushood] C[orbin].** Water-power electrical plants in the United States. Franklin Inst. J., 148, 1899, 161-181.
- Washington, Henry S[tephens].** On the basalts of Kula. Amer. J. Sci., 47, 1894, 114-123.
- On copper crystals in aventurine glass. Amer. J. Sci., 48, 1894, 411-418.
- A petrographical sketch of Aegina and Methana. J. Geol. (Chicago), 2, 1894, 789-813; 3, 1895, 21-46, 138-168.
- On some Ischian trachytes. Amer. J. Sci., 1, 1896, 375-385.
- The magmatic alteration of hornblende and biotite. J. Geol. (Chicago), 4, 1896, 257-282.
- Italian petrological sketches. J. Geol. (Chicago), 4, 1896, 541-566, 826-849; 5, 1897, 34-49, 241-256, 349-377.
- On igneous rocks from Smyrna and Pergamon. Amer. J. Sci., 3, 1897, 41-50.
- The Jerome (Kansas) meteorite. Amer. J. Sci., 5, 1898, 447-454.
- Sölsbergite and tinguaita from Essex county, Mass. Amer. J. Sci., 6, 1898, 176-187.
- The petrographical province of Essex Co., Mass. J. Geol. (Chicago), 6, 1898, 7-7-808; 7, 1899, 53-64, 105-121, 234-294, 463-482.
- The igneous rocks of Essex county, Mass. N. Y. Ac. Ann., 11, 1898, 498-499.
- Some analyses of Italian volcanic rocks. Amer. J. Sci., 8, 1899, 286-294; 9, 1900, 44-54.
- Igneous complex of Magnet Cove, Arkansas. [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 389-416.
- The statement of rock analyses. Amer. J. Sci., 10, 1900, 59-63.
- The composition of kulaite. J. Geol. (Chicago), 8, 1900, 610-620.
- The Magnet Cove laccolith, Arkansas. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 448-449.
- Washington, Henry S[tephens], & Hilden, William Earl.** See **Hilden & Washington.**
- Washington, Henry S[tephens], & Hillebrand, William Francis.** See **Hillebrand & Washington.**
- Washington, Stefan (Fhr.) von.** Ueber einen Transport japanischer Hühner. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 92-94.
- Ornithologische Notizen aus Istrien. Ztschr. Gesam. Ornith., 2, 1885, 341-367.
- Die in Steiermark vorkommenden rabenartigen Vögel, Würger und Sperlinge. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 140-142.
- Erbeutung eines Löffelreibers, *Platalea leucorodia*, Linn., in Steiermark. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 215.
- Färbungsaberration einer Ranschschwalbe. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 243-244.
- Ueber das Vorkommen des Zwergadlers, *Aquila pennata*, Gm., in Steiermark. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 253-254.
- Deutsche Vulgarnamen der Vögel Steiermarks. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 278-283.
- Notiz über zwei für die Ornith. Steiermarks neue Arten. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 182.
- Ueber ein Vorkommen des *Pelecanus Sharpei*, du Bocage, in Oesterreich-Ungarn, nebst einigen allgemeinen Bemerkungen über diese Art. Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann., 3, 1888, 63-72.
- Mittheilungen über einige Anomalien der Färbung kränzenartiger Vögel aus dem Gebiete der steiermärkischen Ornith. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 46-48, 61-62.
- Washington (D. C.).** Catholic University of America. Observatory. See **Searle, (Rev.) George Mary.**
- Washington (D. C.).** Georgetown University Observatory. See **Hagen, (Rev.) John George.**
- Washington (D. C.).** Smithsonian Institution Astrophysical Observatory. See **Langley, Samuel Pierpont.**
- Washington (D. C.).** United States Naval Observatory. See **U. S. Naval Observatory.**
- Washington (D. C.).** United States Weather Bureau. See **U. S. Weather Bureau.**
- Wasielewski, [Theodor Karl Wilhelm Nicholas] von.** Die Keimzone in den Genitalschläuchen von *Ascaris megalocephala*. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 324-337.
- Ueber die Form und Färbbarkeit der Zelleinschlüsse bei Vaccinimpfungen (Cytorocytes vaccine, Guarnieri). Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 901-913.
- Ueber geißeltragende Coccidienkeime. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 71-78.
- Wasielewski, [Theodor Karl Wilhelm Nicholas] von, & Senn, Gustav.** Beiträge zur Kenntniss der Flagellaten des Rattenblutes. Ztschr. Hyg., 33, 1900, 444-472.
- Wasielewski, Waldemar von.** Ueber Fixirungsfähigkeiten in der botanischen Mikrotechnik. Ztschr. Wiss. Mikr., 16, 1899, 303-348.
- Wasiljeff.** See **Vasiljev.**
- Wasmann, Erich.** Ueber die Lebensweise einiger Ameisengäste. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 49-66; 31, 1887, 108-122.
- Ueber die europäischen Ameisen. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 97-107.
- Neue brasilianische Staphyliniden, bei *Eciton hamatum* gesammelt von Dr. W. MÜLLER. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 403-416; 1889, 414.
- Bemerkungen über die Attelabiden, Rhynchitiden, und Nemonygiden von Holländisch Limburg. Tijdschr. Ent., 30, 1887, 309-315.
- Beiträge zur Lebensweise der Gattungen Ameisen und Lomechusa. Tijdschr. Ent., 31, 1888, 245-328.
- Neue *Eciton*-Gäste aus Südbrasilien. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 185-190, 414.
- Ueber einige myrmecophile Heteropteren. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 191-192.
- Ein kleiner Beitrag zur niederländischen Ameisenfauna. Tijdschr. Ent., 32, 1889, 19.
- Zur Lebens- und Entwicklungsgeschichte von *Dinarda*. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 153-162.
- Zur Kenntniss der *Dinarda*-Formen. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 281-282.
- Zur Bedeutung der Palpen bei den Insekten. [1889.] Biol. Centralorg., 9, 1890, 303-308; 10, 1891, 96.
- Verzeichniss der von Dr. August FOREL (Zürich) in Süd-Tunesien und Ost-Algerien gesammelten Ameisengäste. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 297-304.
- Neue myrmecophile Staphyliniden aus Brasilien. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 305-318.
- *Apteranillus Foreli*, Wasmann, n. sp. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 318-320.
- Einige neue Hermaphroditen von *Myrmica scabrinodis* und *lavinoidis*. Stettin. Ent. Ztg., 51, 1890, 298-299.
- Ueber die verschiedenen Zwischenformen von Weibchen und Arbeiterinnen bei Ameisen. Stettin. Ent. Ztg., 51, 1890, 300-309.
- Vergleichende Studien über Ameisengäste und Termitengäste. Tijdschr. Ent., 33, 1890, 27-37, 262-266.



- [Zur Orthographie und Synonymie in der populärwissenschaftlichen Ameisenliteratur. Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 147–149.
- Parthenogenesis bei Ameisen durch künstliche Temperaturverhältnisse. Biol. Centrbl., 11, 1891, 21–23.
- Zur Bedeutung der Fühler bei Myrmecodia. Biol. Centrbl., 11, 1891, 23–26.
- Zur Frage nach dem Gehörvermögen der Ameisen. Biol. Centrbl., 11, 1891, 26–27.
- Vorbemerkungen zu den "Internationalen Beziehungen" der Ameisengäste. Biol. Centrbl., 11, 1891, 331–343.
- Eine neue Clavigeride (*Rhynchoclaviger cremastogastri*) mit einigen vergleichenden biologischen Bemerkungen. Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 3–10.
- Die zusammengesetzten Nester und gemischten Kolonien der Ameisen. Ein Beitrag zur Biologie, Psychologie und Entwicklungsgeschichte der Ameisengesellschaften. Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 304–351.
- Verzeichniss der Ameisen und Ameisengäste von Holländisch Limburg. Tijdschr. Ent., 34, 1891, 39–64; 41, 1899, 1–19; 42, 1900, 158–171.
- Neue Termitophilen, mit einer Uebersicht über die Termitengäste. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (*Abh.*), 647–659.
- Die internationalen Beziehungen von *Lomechusa strumosa*. Biol. Centrbl., 12, 1892, 584–599, 638–669.
- Zur Biologie einiger Ameisengäste. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 347–351.
- Einiges über springende Ameisen. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 316–317; 12, 1893, 88.
- Ein neuer Pansus vom Somaliland. [1892.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 8, 1893, 355–357.
- Lautäusserungen der Ameisen. Biol. Centrbl., 13, 1893, 39–40.
- Neue Myrmekophilen. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 97–112.
- Zwei neue Staphylinidengattungen aus Sikkim. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 206–208.
- Einige neue Termiten aus Ceylon und Madagascar, mit Bemerkungen über deren Gäste. Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 239–247.
- Ueber Pansiger und *Articeropsis*, *Wasm.* Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 257.
- Eine myrmekophile *Ceratopogon*-Larve. Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 277–279.
- *Formica exsecta*, *Nyl.*, und ihre Nestgenossen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 51, 1894, 10–22, 70.
- Zur Myrmekophilen-Fauna des Rheinlandes. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 273–274.
- Die europäischen Dinarda mit Beschreibung einer neuen deutschen Art. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 275–280.
- Zur Lebens- und Entwicklungsgeschichte von *Atemeles pubicollis*, mit einem Nachtrag über *Atemeles emarginatus*. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 281–283.
- Ueber *Atemeles excisus*, *Thoms.* Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 283–284.
- Ueber *Xantholinus atratus*, *Heer* (*picipes*, *Thoms.*). Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 285–287.
- Die ergatogynen Formen bei den Ameisen und ihre Erklärung. Biol. Centrbl., 15, 1895, 606–622, 625–646.
- Die Myrmekophilen und Termitophilen. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 411–440.
- Zur Kenntniss einiger schwieriger *Thoricetus*-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 41–44.
- Verzeichniss der von Prof. Dr. August FOREL im Frühling 1893 in der Algerischen Provinz Oran gesammelten Ameisengäste. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 45–47.
- Ueber termitophile Cincideliden. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 289–290.
- Zur Kenntniss einiger *Thoricetus*-Arten. [1895–97.] Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 291–294; 1896, 242–243.
- *Philocryptus*, n. g. *Mycetæinorum*. Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 44.
- Zur Kenntniss der myrmekophilen und termitophilen Arthropoden. Zool. Anz., 18, 1895, 111–114.
- Die Ameisen- und Termitengäste von Brasilien. [I. Theil. Mit einem Anhang von Dr. August FOREL.] [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 137–179, 270.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. LXXXII. Neue Termitophilen und Termiten aus Indien. [LXXXVII. Einige neue termitophile Myrmecodien aus Birma.] Genova Mus. Civ. Ann., 36, 1896, 613–630; 38, 1897, 28–31.
- A revision of the genus *Clidius*. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896–97, 14–18.
- Einige neue Pansus aus Java, mit Bemerkungen über die myrmekophile Lebensweise der Pansiden. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896–97, 63–80.
- Os hospedes das formigas e dos termites ("cupim") no Brazil. Pará, Mus. Hist. Nat. Bol., 1, 1896, 273–324.
- Kritische Bemerkungen über einige Myrmekophilen und Termitophilen. Wien. Ent. Ztg., 15, 1896, 32–36, 84.
- Dinarda-Arten oder -Rassen? Wien. Ent. Ztg., 15, 1896, 125–142.
- Zoologische Ergebnisse einer von Dr. K. ESCHERICH und Dr. L. KATHARINER nach Central-Kleinasien unternommenen Reise. Myrmekophilen. [1897.] Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 237–241.
- Revision der *Lomechusa* Gruppe. [1897.] Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 244–256.
- Neue Myrmekophilen aus Madagascar. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 257–272.
- Eine neue *Xenodusa* aus Colorado, mit einer Tabelle der *Xenodusa*-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 273–274.
- Zur Biologie der *Lomechusa*-Gruppe. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 275–277.
- Ein neuer Dorylengast aus Südafrika. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 278.
- Eine neue (termitophile) Myrmecodia aus Westafrika. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 279.
- Ein neuer Eciton-Gast aus Nord-Carolina. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 280–282.
- Ein neues myrmekophiles Silphidengenus aus Costa Rica. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 283–285.
- Neue Termitophilen und Termiten aus Indien. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896–97, 149–152.
- Ein neuer Fastigerodes aus der Capkolonie. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 201–202.
- Ueber Fastigerodes ("Novoclaviger") *Wroughtoni*, *Wasm.* Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 202.
- Zur Entwicklung der Instinkte. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 168–183, 350.
- Ueber einige myrmekophile Acariiden. Zool. Anz., 20, 1897, 170–173, 346–350.
- Bemerkungen über einige Ameisen von Madagascar. Zool. Anz., 20, 1897, 249–250.
- Ueber ergatoide Weibchen und Pseudogynen bei Ameisen. Zool. Anz., 20, 1897, 251–253.
- Beutethiere von *Polybia scutellaris* (*White*) *Sauss.* Zool. Anz., 20, 1897, 276–279.
- Zur Biologie und Morphologie der *Lomechusa*-Gruppe. Zool. Anz., 20, 1897, 463–471.
- Eine neue Reflextheorie des Ameisenlebens. Biol. Centrbl., 18, 1898, 578–589.
- Die Gäste der Ameisen und Termiten. III. Ztschr. Ent., 3, 1898, 145–149, 161–164, 179–181, 195–197, 209–211, 225–227, 243–246.
- Ueber *Novoclaviger* und *Fastigerodes*. Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 96–99, 156.
- Eine neue dorylophile Tachyporinengattung aus Südafrika. Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 101–103.
- Eine neue *Philusina* vom Cap. Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 103–104.

- Ein neuer Claviger aus Bosnien. Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 135.
- Einige neue myrmecophile Antheiden aus Indien. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 482-481.
- Ameisenfang von Theridium triste, *Hahn*. Zool. Anz., 21, 1898, 230-232.
- Thoricus Foreli als Ectoparasit der Ameisenföhler. Zool. Anz., 21, 1898, 435-436.
- Nochmals Thoricus Foreli als Ectoparasit der Ameisenföhler. Zool. Anz., 21, 1898, 536-546.
- [Wissenschaftliche Ergebnisse des Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889-95 von Dr. A. Voeltzkow.] Termiten von Madagaskar und Ostafrika. [1897.] Seuckenb. Natf. Ges. Abh., 21, 1899, 137-182.
- [Ueber die Gäste von Tetramorium caespitum, sowie über einige andere Myrmecophilen.] [1898.] Tijdschr. Ent., 41, 1899 (Verst.), 60-65.
- Neue Termitophilen und Myrmecophilen aus Indien. [1899-1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 145-169, 402.
- Ein neues myrmecophiles Curculionidengenuss aus der Kapkolonie. Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 170-171.
- Ein neues (termitophiles?) Tenebrionidengenuss aus Kamerun. Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 172-173.
- Eine neue doryphile Myrmedonia aus der Kapkolonie, mit einigen anderen Notizen über Dorylinengäste. Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 174-177.
- Ein neues physogastres Aleocharinengenuss aus der Kapkolonie. Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 178-179.
- Neue Paussiden, mit einem biologischen Nachtrag. [1899.] Leyden Mus. Notes, 21, 1899-1900, 33-52.
- G. D. HAVILAND's Beobachtungen über die Termitophilie von Rhopalomelus angusticollis *Hoh.* (97. Beitrag zur Kenntniss der Myrmecophilen und Termitophilen.) Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 245-249.
- Lasius fuliginosus als Raubameise. Zool. Anz., 22, 1899, 85-87, 153.
- Die psychischen Fähigkeiten der Ameisen. Zoologica, 11, 1899 (Heft 26), 132 pp.
- Ein neuer Termitidus aus Natal. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 401-402.
- Zwei neue Lobopelta-Gäste aus Südafrika. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 403-404.
- Zwei neue myrmecophile Philusina-Arten aus Südafrika. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 405-406.
- Ueber Ateleus pubicollis und die Pseudogynen von Formica rufa, L. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 407-409.
- Ein neuer Gast von Eciton carolinense. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 409-410.
- Ein neuer Melipona-Gast (Scotocryptus Goeldii) aus Pará. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 411.
- Einige Bemerkungen zur vergleichenden Psychologie und Sinnesphysiologie. Biol. Centrbl., 20, 1900, 342-350.
- Zur Kenntnis der termitophilen und myrmecophilen Cetomiden Südafrikas. Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 65-68, 81-84, 103-104.
- Termitoxenia, ein neues flügelloses, physogastres Dipteren-Genus aus Termitennestern. I. Theil. Acussere Morphologie und Biologie. (113. Beitrag zur Kenntniss der Myrmecophilen und Termitophilen.) Ztschr. Wiss. Zool., 67, 1900, 593-617.
- Neue Dorylinengäste aus dem neotropischen und dem äthiopischen Faunengebiet. (114. Beitrag zur Kenntniss der Myrmecophilen und Termitophilen.) [1900.] Zool. Jbuch. (Syst.), 14, 1901, 215-289.
- Ein kleiner Beitrag zur Myrmecophilen-Fauna von Vorarlberg. [1898.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 10, [1903], 134-135.
- *See also under Brauns, Hans.*
- Wasmann, B.** Ueber Durchlässigkeit der Haut für Mikroben. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 824-827, 846-854.
- Wasmuth, Henry A.** Studies of the stratification of the anthracite measures of Pennsylvania. Franklin Inst. JI., 124, 1887, 109-126.
- Notes on the Pittsburgh coal bed and its disturbances. Amer. Geologist, 1, 1888, 272-277.
- Notes on the structural geology of the Carboniferous formation of Pennsylvania. Amer. Geologist, 2, 1888, 311-323.
- The southern anthracite coal field of Pennsylvania. Its enormous disturbances and consequent premature exhaustion. Franklin Inst. JI., 125, 1888, 110-114.
- Studies of the stratification of the northern anthracite field of Pennsylvania. Franklin Inst. JI., 134, 1892, 354-358.
- Wason, Robert [Sidney], & Noyes, Arthur A[mos].** *See Noyes & Wason.*
- Wasowicz, Vincent, & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** *See Jannasch & Wasowicz.*
- Wasseige, Adolphe Charles François.** For biographical notice and works see Leopoldina, 25, 1899, 172.
- Wasserfuhr, [Hermann].** For biographical notice and works see Leopoldina, 33, 1897, 113-114.
- Aerztliche Ueberwachung der Schulen besonders mit Bezug auf die Verhütung der Verbreitung von Infektionskrankheiten und Myopie. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 12), 1-8, 61-100.
- Wassermann, August.** Ueber Immunität und Gifffestigung. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 884-885.
- Untersuchungen über Immunität gegen Cholera asiatica. Ztschr. Hyg., 14, 1893, 35-45.
- Beitrag zur Lehre von der Tuberculose im frühesten Kindesalter. Ztschr. Hyg., 17, 1894, 343-354.
- Ueber Concentrirung der Diphtherieantitoxine aus der Milch immunisirter Thiere. Ztschr. Hyg., 18, 1894, 235-238.
- Ueber die persönliche Disposition und die Prophylaxe gegenüber Diphtherie. Ztschr. Hyg., 19, 1895, 408-426.
- Experimentelle Untersuchungen über einige theoretische Punkte der Immunitätslehre. Ztschr. Hyg., 22, 1896, 263-313.
- Ueber Gonokokken-Cultur und Gonokokken-Gift. [1897.] Berlin. Med. Ges. Verb., 28, 1898 (Th. 2), 207-212.
- Weitere Mittheilungen über Gonokokkencultur und Gonokokkengift. Ztschr. Hyg., 27, 1898, 298-314.
- Ueber neue Versuche auf dem Gebiete der Serumtherapie. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 2193-2194.
- Wassermann, August, & Brieger, Ludwig.** *See Brieger & Wassermann.*
- Wassermann, August, & Ehrlich, Paul.** *See Ehrlich & Wassermann.*
- Wassermann, August, & Pfeiffer, Richard Friedrich Johann.** *See Pfeiffer & Wassermann.*
- Wassermann, August, Brieger, Ludwig, & Kitasato, Shibusaburo.** *See Brieger, Kitasato & Wassermann.*
- Wassermann, Mar.** Note sur la peptonurie et sur la peptone pendant la digestion. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 170-171.
- Wassermann, Mar., & Le Bel, Joseph A[chille].** *See Le Bel & Wassermann.*
- Wassermann, Melville.** Ueber die Exstirpation des Larynx. Deutsche Ztschr. Chirurg., 29, 1899, 474-544.
- Wassermann, Melville, & Nogué, Paul.** *See Nogué & Wassermann.*
- Wasserzug, Eugène.** Sur la production de l'invertine chez quelques champignons. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 525-531.
- Sur la formation de la matière colorante chez le Bacillus pyocyaneus. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 581-591.
- Sur quelques champignons pathogènes. JI. Bot., Paris, 1, 1887, 129-134.

- Principaux procédés de coloration des bactéries. *Jl. Bot.*, Paris, 1, 1887, 299-303, 321-324.
- Variations de forme chez les bactéries. *Ann. Inst. Pasteur*, 2, 1888, 75-83.
- Variations durables de la forme et de la fonction chez les bactéries. *Ann. Inst. Pasteur*, 2, 1888, 153-157.
- Recherches morphologiques et physiologiques sur un Hyphomycète. *Ann. Inst. Pasteur*, 2, 1888, 207-217.
- Sur les spores chez les levures. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, 1888, 152-157, (Rev.) 239.
- Recherches morphologiques et physiologiques sur un Hyphomycète. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, 1888, 199-204.
- Wassiliew.** See **Vasiljev**.
- Wassmuth, Anton.** Ueber die beim Magnetisiren erzeugte Wärme. *Wien, Ak. Sber.*, 89, 1884 (*Abth.* 2), 104-125.
- Ueber eine Methode der hohen Astaticirung von Galvanometern, bei welcher der Einfluss der Aenderungen des Erdmagnetismus grösstentheils eliminiert wird. [Vorläufige Mittheilung.] *Wien, Anz.*, 22, 1885, 148-153.
- Ueber eine einfache Vorrichtung zur Bestimmung der Temperaturänderungen beim Ausdehnen und Zusammenziehen von Metalldrähten. [1888.] *Wien, Ak. Sber.*, 97, 1889 (*Abth.* 2), 52-63.
- Ueber die bei der Torsion und Detorsion von Metalldrähten auftretenden Temperaturänderungen. [1889.] *Wien, Ak. Sber.*, 98, 1890 (*Abth.* 2), 1393-1408.
- Ueber die Aenderung der specifischen Wärme mit der Temperatur. *Mhette. Math. Phys.*, 1, 1890, 473-480.
- Zur Theorie der Magnetisirung. *Innsbruck Nat. Med. Ber.*, 20, 1892, xlv-xlvi.
- Ueber die Lösung des Magnetisirungsproblems durch Reihen. *Wien, Ak. Sber.*, 102, 1893 (*Abth.* 2), 65-84.
- Ueber die Anwendung des Princips des kleinsten Zwanges auf die Elektrodynamik. [1894.] *München Ak. Sber.*, 24, 1895, 219-230.
- Ueber die Transformation des Zwanges in allgemeine Coordinaten. *Wien, Ak. Sber.*, 104, 1895 (*Abth.* 2), 281-285.
- Ueber lineare Stromverzweigungen. *Mhette. Math. Phys.*, 7, 1896, 49-68.
- Ueber einige nicht umkehrbare Processe. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 522-527.
- Wassmuth, Anton, & Schilling, Gustav Adolf.** Ueber eine experimentelle Bestimmung der Magnetisirungsarbeit. [1886.] *Wien, Ak. Sber.*, 94, 1887 (*Abth.* 2), 280-301.
- Ueber eine Methode zur Bestimmung der Galvanometerconstante. [1887.] *Wien, Ak. Sber.*, 96, 1888 (*Abth.* 2), 19-35.
- Wassmuth, Anton (cand. med.).** Beitrag zur Lehre von der "Hyperkeratosis diffusa congenita." *Beitr. Path. Anat.*, 26, 1899, 19-36.
- Wasteels, C. E.** Expériences sur les siphons. *Jl. Phys.*, 9, 1890, 239-243.
- Note sur le rayon de courbure. *Mathesis*, 11, 1891, 268-271.
- Aire d'une figure tracée sur une sphère et formée d'arcs de petits cercles. *Mathesis*, 12, 1892, 105-113.
- Aires et volumes relatifs à la chaînette. *Mathesis*, 16, 1896, 241-245.
- Sur les figures cylindriques. *Mathesis*, 19, 1899, 9-15.
- Wasteels, J.** Quelques propriétés trigonométriques des quadrilatères gauches. *Mathesis*, 18, 1898, 85-87.
- Sur la représentation proportionnelle. *Mathesis*, 20, 1900, 81-84.
- Waszkiewicz, Ph.** Zur Frage über die Beziehungen zwischen der Zahl der Fasern in den Nervenstämmen und dem Körpergewicht bei Säugethieren. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 206-208.
- Watanabe, H[isakichi].** On the phosphorescence of *Cypridina hilgendorffii*, Müller. *Annot. Zool. Jap.*, 1, 1897, 69-70.
- Watanabe, Hiromoto.** General remarks on the aboriginal language of Formosa. [*Jap.*] [1885.] *Tokyo Geogr. Soc. Jl.*, 6, 1884-85, No. 9, [3]-[6].
- Watanabe, K[ano], & Matsuda, Sadahisa.** Plants collected on Mt. Fuji. [*Jap.*] *Bot. Mag.*, Tokyo, 5, 1891, 289-295, 323-329, 360-364, 398-403; 6, 1892, 21-23, 89-91, 135-139.
- Watanabe, R[usei].** Two points in reaction-time experimentation. [1894.] *Amer. Jl. Psychol.*, 6, 1893, 408-412.
- On the quantitative determination of an optical illusion. [1895.] *Amer. Jl. Psychol.*, 6, 1893, 509-514.
- Watanabe, R[usei], & Hill, A[bert] R[oss].** See **Hill & Watanabe**.
- Watase, S[hōzaburō].** On the caudal and anal fins of gold fishes. *Tokyo. Coll. Sci. Jl.*, 1, 1887, 247-267.
- Homology of the germinal layers of cephalopods. [Preliminary communication.] [1888.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 7 (1887-88), 33-34.
- Observations on the development of cephalopods: homology of the germ layers. [1888.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 163-183.
- On a new phenomenon of cleavage in the ovum of the cephalopod. [Preliminary communication.] [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 8 (1888-89), 33-34.
- On the structure and development of the eyes of the Limulus. [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 8 (1888-89), 34-37.
- On the morphology of the compound eyes of arthropods. [1890.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 287-334.
- Karyokinesis and the cleavage of the ovum. [1890.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [9 (1889-90)], 53-56.
- On the migration of the retinal area, and its relation to the morphology of the simple ocelli and the compound eyes of arthropods. [1890.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [9 (1889-90)], 63-65.
- On eurykinesis. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1890, 168-187.
- Studies of cephalopods. 1. Cleavage of the ovum. *Jl. Morphol.*, 4, 1891, 247-302.
- The origin of the SEROLI's cell. *Amer. Natist.*, 26, 1892, 442-444.
- On the significance of spermatogenesis. *Amer. Natist.*, 26, 1892, 624-626.
- On the phenomena of sex-differentiation. *Jl. Morphol.*, 6, 1892, 481-493.
- Homology of the centrosome. *Jl. Morphol.*, 8, 1893, 433-443.
- On the nature of cell-organization. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1893, 83-103.
- Origin of the centrosome. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1894, 273-287.
- On the physical basis of animal phosphorescence. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1895, 101-118.
- Microsomes and their relation to the centrosome. *Science*, 5, 1897, 230-231.
- Protoplasmic contractility and phosphorescence. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1898, 177-192.
- Watch, Alfred F.** The anaglyph: a new method of producing the stereoscopic effect. *Franklin Inst. Jl.*, 140, 1895, 401-405.
- Wateff (Watjoff), Stephan.** Einige Versuche mit Flügelschen peptonisirenden Bacterien. *Jbuch. Kinderheilk.*, 46, 1898, 274-279.
- Beitrag zur Antropologie der Bulgaren. *Arch. f. Anthropol.*, 26, 1900, 1079-1085.
- Contribution à l'étude anthropologique sur le poids du cerveau chez les Bulgares. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 1, Anat.*), 128-132.



- Observations anthropologiques sur la couleur des yeux, des cheveux et de la peau chez les élèves et les soldats en Bulgarie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 [Vol. 1, Anat.], 133-138.
- Quelques stations hydro-minérales, climatériques et maritimes en Bulgarie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 [Vol. 6], 104-109.
- Wateff, E., & Massignon, J.** See **Massignon & Wateff.**
- Waterbury, Lottie, & Iliff, Edna.** See **Iliff & Waterbury.**
- Waterer, Clarence.** The additional colouring matter of "Fucus vesiculosus." [1897.] Nature, 55 [1896-97], 508.
- Waterfield, William.** Lathyrus hirsutus in S. Devon. J. Bot., 29, 1891, 283.
- Waterhouse, Charles Owen.** \*Note on the coleopterous genus Cantharoletorus with description of the female of C. Luxerii. [1875.] Cistula Ent., 1, 1869-76, 365-366.
- \*Description of a new genus and species of lamellicorn Coleoptera (Rutelidae). [1875.] Cistula Ent., 1, 1869-76, 367-368.
- \*Descriptions of some new coleopterous insects belonging to the genera Myodites and Rhipidius (Rhipiphoridae). [1875.] Cistula Ent., 1, 1869-76, 369-371.
- \*Descriptions of new species of heteromeric Coleoptera, with synonymical notes. [1875.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 53-56.
- \*Monograph of the coleopterous genus Calochromus of the family Lycidae. [1877.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 195-202.
- \*Descriptions of new or little known species of Coleoptera from various localities. [1877.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 223-230.
- \*Characters of new or little known species of the coleopterous genus Hoplia. [1877.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 265-268.
- \*Descriptions of new Coleoptera from Madagascar, recently added to the British Museum Collection. [1878.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 287-296.
- \*Contributions to a knowledge of the Coleoptera of Madagascar. [1878.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 363-368.
- \*Descriptions of new Coleoptera from Medellín, Colombia, recently added to the British Museum Collection. [1879.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 421-429.
- \*New species of Cleridae and other Coleoptera from Madagascar. [1879.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 529-535.
- \*Descriptions of new Coleoptera belonging to the families Psephenidae and Cyphonidae. [1880.] Cistula Ent., 2, 1875-82, 563-573.
- Description of a new genus and species of longicorn Coleoptera from the Philippine Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 128-129.
- Coleoptera collected during the expedition of H.M.S. Challenger. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 276-283.
- New Coleoptera in the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 370-372; 15, 1885, 377-383; 17, 1886, 497-501; 19, 1887, 289-296, 446-449; 3, 1889, 360-361; 16, 1895, 157-160.
- Description of a new species of the coleopterous family Cetonidae from Madagascar. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 348-349.
- On the coleopterous genus Macrocoma. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 376-387.
- Description of a new species of the carabideous genus Callistomus. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 429.
- Description of a new species of Julodis (Coleoptera, Buprestidae). Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 429-430.
- On the coleopterous insects collected by Mr. H. O. Forbes in the Timor-Laut Islands. Zool. Soc. Proc., 1884, 213-219.
- Description of a new species of the coleopterous genus Mecynodera (Sagridae). Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 342.
- Description of two new Curculionidae (Ectemnorhinus) from Marion Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 121-123.
- On the insects collected on Kilima-njaro by Mr. H. H. Johnston. Zool. Soc. Proc., 1885, 230-235.
- A new genus of heteromeric Coleoptera allied to Notoxus. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 39.
- Description of a new species of Splenophorus (Coleoptera, Calandridae). Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 318.
- Some observations on the tea-bugs (Helopeltis) of India and Java. Ent. Soc. Trans., 1886, 457-460; 1888, 207; 1894, 31-32.
- Note on two species of lucanoid Coleoptera, allied to Cladognathus Bison. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 381-382.
- Descriptions of two new species of Coptengis (Coleoptera, Erotylidae). Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 382-383.
- New genera and species of Buprestidae. Ent. Soc. Trans., 1887, 177-184.
- [The zoology of the Afghan Delimitation Commission.] Coleoptera. [Diptera.] [1887.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 5, 1888-94, 122-131, 131-133.
- On some coleopterous insects collected by Mr. H. H. Johnston on the Cameroons Mountain. Zool. Soc. Proc., 1887, 128.
- Note on a new parasitic dipterous insect of the family Hippoboscidae. Zool. Soc. Proc., 1887, 163-164.
- Coleoptera. [Report on a zoological collection made by the officers of H.M.S. Flying-Fish, at Christmas Island, Indian Ocean.] Zool. Soc. Proc., 1887, 520-521.
- New species of Lucanidae, Cetonidae, and Buprestidae in the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 260-261.
- Some observations on the coleopterous family Bostrichidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 348-350.
- On some Coleoptera from Eastern Equatorial Africa, received from Emin Pasha. Zool. Soc. Proc., 1888, 86-87.
- Characters of a new genus and species of Cicindellidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 486.
- Descriptions of two new rhynchophorous Coleoptera from the Louisiade Archipelago. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 363-365.
- [Notes on the zoology of Fernando Noronha.] Coleoptera. [1888.] Linn. Soc. J. (Zool.), 20, 1890, 548-556, vii.
- Descriptions of new pectinicorn Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 33-39.
- Descriptions of two new Central-American Buprestidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 218-219.
- New Scarabaeidae in the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 365-373, 409-413; 7, 1891, 348-363, 507-522; 8, 1891, 53-61; 14, 1894, 9-12.
- On some Eastern Equatorial African Coleoptera collected by Emin Pasha, with descriptions of two new Longicornia. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 107-108.
- Descriptions of new species of Pedaria, with observations on allied Scarabaeidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 374-380.
- Descriptions of two new Scarabaeidae of the genus Phanus. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 128-129.
- Two new Buprestidae from Damma Island. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 410-412.
- Some observations on the mouth-organs of Diptera. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 45-46.
- New Coleoptera from the Australian Region. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1894, 283-288.
- Description of Apogonia ferruginea, Fabr., from the type in the Banksian Collection of Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1894, 513.
- [A visit to Damma Island, East Indian Archipelago.] Coleoptera (partim). Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 64-71.



- Some remarks on the antennæ of insects. *Ent. Soc. Trans.*, 1894, xxxiii-xxxiv.
- Insects collected by Messrs. J. J. QUELCH and F. MCCONNELL on the summit of Mount Roraima. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 494-497.
- Observations on the supposed semiaquatic phasmid, *Cotyllosoma dipneusticum*, W.-M. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 498-499.
- Note on *Tenebrio ferrugineus*, Fabr., in the Banksian Collection of Coleoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 17, 1896, 230-231.
- Observations on some Buprestidæ from the West Indies and other localities. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1896, 104-107.
- Economic specimens in the insect gallery of the Natural History Museum, South Kensington. *Ent. Month. Mag.*, 32, 1896, 251-253.
- [Wing development in *Antheraea mylitta*.] *Ent. Soc. Trans.*, 1896, ii-iii.
- Description of a new Scarabæus from East Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 553-554.
- Description of a new coleopterous insect of the family Passidae. *Ent. Soc. Trans.*, 1897, 391-392.
- Description of a new species of Calosoma (Coleoptera Geodephaga). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 98-99.
- Descriptions of new Coleoptera from East Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 259-264.
- Descriptions of new Coleoptera from Hainan Island, China. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 310-312.
- New species of the coleopterous genus *Pronotalus* from Ecuador and Peru. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 503-506.
- Description of a new species of Buprestidæ. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 219-220.
- [Tube forming the entrance to a nest of *Trigona*.] *Ent. Soc. Trans.*, 1900, v.
- [Report on a collection made by Messrs. E. V. MCCONNELL and J. J. QUELCH at Mount Roraima in British Guiana.] *Coleoptera*. [1900.] *Linn. Soc. Trans. (Zool.)*, 8, 1900-03, 74-76.
- Waterhouse, Charles Owen, & Gahan, Charles Joseph.** Observations on some Coleoptera from the Bonin Islands. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1899, 169-170.
- Waterhouse, Frederick G.** For biographical notice see *Ent. Month. Mag.*, 35, 1899, 16.
- Waterhouse, Gustavus A.** The genus *Heteronympha* in New South Wales. [1897.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 22, 1898, 240-243.
- The life-history of *Apanthus lascivia*, Rosenstock. [1897.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 22, 1898, 244.
- The Rhopalocera of Lord Howe Island. [1897.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 22, 1898, 285-287.
- Descriptions of new species of Australian Rhopalocera. [1900.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 25, 1901, 52-57.
- Waterhouse, George Robert.** For biography and works see *Ent. Month. Mag.*, 24, 1887-88, 233-234; *Ent. Soc. Trans.*, 1888, lxx-lxxvi; *Zoologist*, 12, 1888, 99-100; *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1888-89, 27.
- Waterhouse, Herbert F[urnicall].** Experimentelle Untersuchungen über Peritonitis. *Virchow, Arch.*, 119, 1890, 342-361.
- Atlas vertebra with anomalous ossification. *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, xxxiii-xxxiv.
- On some complications of gonorrhœa in the male. *Practitioner*, 62, 1899, 268-278.
- Waterhouse, (Maj.-Gen.) J[ames].** The Barisål gnns. *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1888, 102-111; 1891, 73-74.
- [Rowland's diffraction gratings.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1889, 3-8.
- [Annual presidential address.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1889, 49-126.
- [Some photographs of the red end of the spectrum from C to Z taken with ROWLAND'S plane and concave diffraction gratings.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1889, 154-158.
- Photography of the solar spectrum. *Phil. Mag.*, 27, 1889, 284.
- On alizarine blue. *Photogr. Jl.*, 13, 1889, 81-82.
- [Annual presidential address.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1890, 39-123.
- [A photograph of a flash of lightning.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1890, 176.
- [On photographic positives produced by thio-carbamide.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1890, 201-204.
- Guaiacol as a developer for dry plates. *Photogr. Jl.*, 14, 1890, 161.
- Spectrum photography with ROWLAND'S concave diffraction gratings. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 18, 1890, 14-16.
- [Exhibition of silver and glass plates showing reversed deposits obtained by passing electric currents through photographic 'developers' containing thio-carbamides.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1891, 66-70.
- [Generation of electric current during development.] [With discussion.] [1891.] *Photogr. Jl.*, 16, 1892, 47-54.
- Some observations of the electrical action of light upon silver and its haloid compounds. *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 62 (Pt. 2), 1893, 10-29.
- Further notes on guaiacol and allied phenoloid compounds as developers for gelatine dry plates. *Photogr. Jl.*, 17, 1893, 100-104, 155-156.
- Note on some curious cases of reversal of the photographic image in solar photographs. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 22, 1898, 307-314.
- Note on the action of light upon metallic silver. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 714; *Chem. News*, 80, 1899, 161.
- Note on the use of fatty amines as accelerating agents in alkaline dry plate developers. *Photogr. Jl.*, 23, 1899, 117-121.
- Haloid silver compounds produced by trituration, etc. *Photogr. Jl.*, 23, 1899, 255-258.
- The use of iron as the active element in primary batteries used for electrotyping. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 18, 1899, 559-560.
- The Traill Taylor memorial lecture. Teachings of daguerreotype. [With discussion.] [1899.] *Photogr. Jl.*, 24, 1900, 60-76.
- Note on Dr. Otto VOGEL'S method of preparing silver subhalides. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 24, 1900, 154-158.
- The sensitiveness of silver and of some other metals to light. *Roy. Soc. Proc.*, 66, 1900, 490-504; *Photogr. Jl.*, 24, 1900, 309-318.
- On the sensitiveness of metallic silver to light. [Continuation.] *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 706.
- Waterhouse, John.** For biographical notice see *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 10, 1889, 248-250.
- Waterman, Frank A[llen].** An improved calorimeter for the application of the method of mixtures. *Phil. Mag.*, 40, 1895, 413-421.
- The specific heats of the metals. [1896.] *Phys. Rev.*, 4, 1897, 161-190.
- Waterman, I[saac].** D. Antipyretics. [1884.] *N. Y. Med. Jl.*, 41, 1885, 82-83.
- Waterman, Marcus B., & Sheldon, Samuel.** See **Sheldon & Waterman.**
- Watermeyer, J. C.** Notes on a journey in German South-West Africa. [1899.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 11, 1902, 19-33.
- Waters, Albert H.** [The earthquake of April 22, 1884.] *Nature*, 30, 1884, 19.
- The birds of Cambridgeshire. *Naturalists' Jl.*, 1, 1893, 109-111, 133-135; 2, 1894, 13-15, 50-51, 67-68, 98-99, 147-149, 180-181; 3, 1894, 7-8.
- On some varieties of British Lepidoptera. *Naturalists' Jl.*, 2, 1894, 157-158; 3, 1894, 12-13, 25.

- Waters, Arthur William.** Fossil cyclostomatous Bryozoa from Australia. *Geol. Soc. Quart. J.*, 40, 1884, 674-697.
- Closure of the cyclostomatous Bryozoa. *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 17, 1884, 400-404.
- On a method of mounting electrical resistances. *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 23, 1884, 43-45.
- Chilostomatous Bryozoa from Aldinga and the River-Murray Cliffs, South Australia. *Geol. Soc. Quart. J.*, 41, 1885, 279-310.
- On peculiar ice forms. *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 24, 1885, 65-68.
- Note from Davos Dorfli. *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 24, 1885, 69-82.
- On the use of the avicularian mandible in the determination of the chilostomatous Bryozoa. *Micr. Soc. J.*, 5, 1885, 774-779.
- On Tertiary chilostomatous Bryozoa from New Zealand. [1886.] *Geol. Soc. Quart. J.*, 43, 1887, 40-72.
- Bryozoa from New South Wales, North Australia, etc. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1887, 81-95, 181-203, 253-265; 4, 1889, 1-24.
- On Tertiary cyclostomatous Bryozoa from New Zealand. *Geol. Soc. Quart. J.*, 43, 1887, 337-350.
- On some ovicells of cyclostomatous Bryozoa. [1888.] *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 20, 1890, 275-280.
- On the ovicells of some Lichenopora. [1888.] *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 20, 1890, 280-285.
- North-Italian Bryozoa. [Part II. Cyclostomata.] [1890-92.] *Geol. Soc. Quart. J.*, 47, 1891, 1-34; 48, 1892, 153-162.
- On chilostomatous characters in Melicertidae and other fossil Bryozoa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 8, 1891, 48-53.
- Observations on the gland-like bodies in the Bryozoa. [1892.] *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 24, 1894, 272-278.
- On Mediterranean and New-Zealand Retepora, and a fenestrate Bryozoa. [1894.] *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 25, 1896, 255-271.
- Interzoöcal communication in Flustridae, and notes on Flustra. *Micr. Soc. J.*, 1896, 279-292.
- Notes on Bryozoa from Kapallo and other Mediterranean localities. (Chiefly Cellulariidae.) [1896.] *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 26, 1898, 1-21.
- Observations on Membraniporidae. *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 26, 1898, 654-693, viii.
- Bryozoa from Madeira. *Micr. Soc. J.*, 1899, 6-16.
- Bryozoa from Franz-Josef Land, collected by the Jackson-Harmsworth Expedition, 1896-97. [1900.] *Linn. Soc. J.* (*Zool.*), 28, 1900-03, 43-105.
- Waters, Bertram H.** Some additional points on the primitive segmentation of the vertebrate brain. *Zool. Anz.*, 14, 1891, 141-144; *Quart. J. Micr. Sci.*, 33, 1892, 457-475.
- A report on salophen. *N. Y. Med. J.*, 61, 1895, 656-659.
- Waters, Campbell E[aster].** Some rare ferns found near Baltimore. [1895.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [14 (1894-95)], 25.
- An analytical key for our local ferns, based on the stipes. [1895.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [14 (1894-95)], 74-75.
- Waters, George F.** The germination of pond-lily seeds. *Science*, 7, 1886, 395-396, 590.
- Color-blindness. *Science*, 10, 1887, 179.
- Waters, Lora L.** Erysiphe of Riley county, Kansas. [1894.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 14, 1896, 200-206.
- Waters, Sidney.** For biographical notice see *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 217-218.
- On two distribution maps of the nebulae and clusters in Dr. BREYER's Catalogue of 1888. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 526-528.
- Waters, W[illiam] Horscraft.** Some vaso-motor functions of the spinal nerves in the frog. *Jl. Physiol.*, 6, [1885], 460-463.
- Waters, W. L., Spiers, Frederick S., & Twyman, Frederick.** See **Spiers, Twyman & Waters.**
- Waterston, David.** An osteometric index calculator. *Jl. Anat. Physiol.*, 33, 1899, 301-303.
- Craniometric observations in the post-mortem room. *Jl. Anat. Physiol.*, 34, 1900, 256-259.
- Waterston, J[ohn] J[ames].** \*On the physics of media that are composed of free and perfectly elastic molecules in a state of motion. [With an introduction by Lord RAYLEIGH.] [1846.] *Phil. Trans. (A)*, 183, 1893, 1-79.
- Wathelet, A[bel].** Recherches bactériologiques sur les déjections dans la fièvre typhoïde. *Ann. Inst. Pasteur*, 9 (1895), 252-257.
- Watjoff.** See **Watf.**
- Watkin, (Col.) H[enry Samuel Spiller].** Enlarged shadow photographs of screws. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 532-534.
- Reports on screws made by the PRATT and WHITNEY Company. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 466.
- Chronographs and their application to gun ballistics. [1896.] *Roy. Inst. Proc.*, 15, 1899, 176-186.
- Watkins, [Arthur] Octavius.** The formation of dendrites. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 137.
- Watkins, Alfred.** A new exposure meter. *Soc. Chem. Ind. J.*, 9, 1890, 584.
- Watkins, Alfred, Moore, H. Cecil, & Clarke, Robert.** See **Moore, Clarke & Watkins.**
- Watkins, [Burton] M[ounsher].** For biography and works see *Jl. Bot.*, 30, 1892, 319-320; *Woolhope Field Club Trans.*, 1890-92, 405-407.
- \*Florula of the Dward Hills. [1881.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1881-82, 53-85.
- Watkins, C. S.** Volcanoes of the Sandwich Islands. [1886.] *Davenport Ac. Proc.*, 5, 1893, 25-25.
- Watkins, Charles.** \*Mr. GALLOWAY's method of adjusting his tables. [1856-57.] *Assur. Mag.*, 6, 1857, 173, 360.
- Watkins, Charles J.** Some inmates of a decayed cherry-tree. *Entomologist*, 27, 1894, 284-287.
- Notes on the larch case-bearer. *Naturalists' J.*, 5, 1896, 11.
- The drone fly. *Eristalis tenax*. *Naturalists' J.*, 5, 1896, 67-68.
- Some remarks on the winter moth: *Chimotobia brunata*. *Ent. Record*, 10, 1898, 47.
- Some notes on Lepidoptera from the Painswick district. [1897.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 8, 1899, 274-278.
- Watkins, Charles J., & Witchell, Charles A.** See **Witchell & Watkins.**
- Watkins, George [Fendleton].** Psychical life in Protozoa. [1900.] *Amer. J. Psychol.*, 11, 1899-1900, 166-180.
- Watkins, George.** Notes on the aboriginals of Stradbroke and Moreton Islands. [1891.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 8, [1892], 40-50.
- Watkins, J. Elfreth.** The Ramsden dividing engine. *Smithsonian Rep.*, 1890, 721-739.
- Watkins, J. Lindsley.** Hemophilia: its pathology and treatment. With report of cases. [1891.] *N. Y. Med. J.*, 56, 1892, 172-177.
- Watkins, L. Whitney.** Prairie chicken and wild pigeon in Jackson county, Michigan, 1894. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 934-936.
- Corn's least bitter in Michigan. *Auk*, 12, 1895, 77.
- Watkins, (Rev.) M[organ] G[orge].** The migration of birds. [1888.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1886-89, 262-268.
- The collection of British birds at Clungunford House. [1890.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1890-92, 30-32.
- Grayling in the Monnow. [1894.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1893-94, 201-205.
- Watkins, Robert L.** Electro-microscopic slide for testing the antiseptic power of electricity. *Amer. Micr. J.*, 12, 1891, 204.

- Etat des globules du sang chez un homme qui a été soumis à la vaccination cholérique. Arch. de Physiol., 4, 1892, 728-729.
- Watkins, Watkin.** [The wild cat.] [1896.] Caradoc Field Club Trans., 1, 1893-96, 160-161.
- Watkins, Willard H., & Noyes, Arthur J[mos].** See **Noyes & Watkins.**
- Watkins, William.** For biographical notice see Entomologist, 33, 1900, 208.
- Ornithoptera trojana, *Staudinger*. Entomologist, 24, 1891, 177-179.
- *Drurya Antimachus*, *Drury*, var. *gigantea*, var. nov. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 109.
- *Morpho caecia*, *Staudinger*. Entomologist, 32, 1899, 121.
- Watkinson, W[illiam] H[enry].** On water tube boilers. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 38, 1895, 133-176.
- Watson, M., & Damour, Emilio.** See **Damour & Watson.**
- Watson, A. Blair.** Kilwa Island, in Lake Mweru. Geogr. J., 6, 1895, 458-460.
- Lake Mweru and the Luapula delta. Geogr. J., 9, 1897, 58-60.
- Watson, Albert E.** On the possibility of forecasting the weather by means of monthly averages. Meteorol. Soc. Quart. J., 16, 1890, 178.
- On changes in the character of certain months. [1893.] Meteorol. Soc. Quart. J., 20, 1894, 59-62.
- Extraordinary rainfall in 1896 and 1897. [1897.] Essex Natlist., 10, 1898, 62.
- Watson, Alfred W.** The methods of analyzing and presenting the mortality, sickness, and secession experience of Friendly Societies, with examples drawn from the experience of the Manchester Unity of Oddfellows. [1900.] Inst. Act. J., 35, 1901, 268-322.
- Watson, Amelia M.** Taming a chipping sparrow (*Spizella socialis*). Auk, 11, 1894, 256-257.
- Watson, Arnold T[homas].** The tube-building habits of *Terebella littoralis*. Micr. Soc. J., 1890, 685-689.
- The protective device of an annelid. Nature, 44, 1891, 507-508; 46, 1892, 7.
- On the habits of the Amphipentide. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 43-44.
- Observations on the tube-forming habits of *Panthalia Oerstedii*. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 9, 1895, 169-188.
- On the structure and habits of the Polychæta of the family Ammocharidae. [1900.] Linn. Soc. J. (Zool.), 28, 1900-03, 230-260.
- Watson, B[eriah] A[ndré].** A historical sketch of surgery, ancient, mediæval and modern. N. Y. Med. J., 52, 1890, 113-126.
- Watson, B. B.** Abnormality in the arterial system of the frog. Zool. Anz., 19, 1896, 442-443.
- Watson, [Douglas] Chalmers.** Metabolism in gout, with observations on the action of salicylate of soda and nucleic acid. [1900.] J. Path. Bact., 7, 1901, 103-117.
- Watson, Charles.** [Rainfall at Duns, Berwickshire, 1885-91.] Berwick Nat. Club Hist., [11], 1887, 316, 580; [12], 1890, 153, 415, 552; [13], 1892, 243, 414.
- Watson, David.** For biography see Soc. Chem. Ind. J., 18, 1899, 1107; Chem. Soc. J., 77, 1900 (Pt. 1), 603.
- Watson, (Capt.) E[dward] Y[erbury].** For biographical notice see Ent. Month. Mag., 33, 1897, 283.
- Notes on a collection of butterflies made in Burmah between September 1885 and December 1886. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 3, 1888, 17-28; 4, 1889, 155.
- A preliminary list of the butterflies of Mysore. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 5, 1890, 28-37.
- Preliminary list of the butterflies of Madras. [1890.] Bengal Asiat. Soc. J., 59 (Pt. 2), 1891, 265-269.
- Notes on a collection of butterflies made in the Chin-Lushai Expedition of 1889-90. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 6, 1891, 26-59.
- A proposed classification of the Hesperidae, with a revision of the genera. Zool. Soc. Proc., 1893, 3-132.
- Notes on the synonymy of some species of Indian Pierinæ. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 8, 1893-94, 489-527.
- A key to the Asiatic genera of the Hesperidae. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 9, 1894-95, 411-437.
- Some further notes on the genus *Terias*. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 10, 1895-97, 280-283.
- Notes on a collection of butterflies from the North Chin Hills and Upper Chindwin district, Burma. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 10, 1895-97, 634-687.
- Notes on some butterflies from Myingyan, Central Burma. With note by Lionel de Nicéville. [1897.] Bengal Asiat. Soc. J., 66 (Pt. 2), 1898, 606-611.
- Watson, Edward W[illard].** Some observations on influenza neuritis. [With discussion.] N. Y. Med. J., 59, 1894, 408-413.
- Watson, Edward W[illard], & Curtin, Roland G.** See **Curtin & Watson.**
- Watson, George.** The disposal of refuse. Brit. Ass. Rep., 1892, 860-863.
- Watson, George (F.C.S.).** A method of using antimonious chloride for fixing coal-tar colours on cotton fibres. Soc. Chem. Ind. J., 5, 1886, 590-593.
- **LIBRETTON'S** dead space in chemical reactions. Chem. News, 53, 1888, 297.
- Constitution of basic salts as exemplified by a comparison of certain nitrates and phosphates. Chem. News, 60, 1889, 283.
- Some observations on precipitation. Chem. News, 61, 1890, 207-208.
- On the transition of certain precipitates from the amorphous to the crystalline state. Chem. News, 63, 1891, 109-111.
- The preparation of pure phosphoric acid from phosphate of soda, with an account of some experiments on the phosphorus-nitric acid method of manufacture. Soc. Chem. Ind. J., 11, 1892, 224-228.
- The volatility of pyrophosphoric acid. Chem. News, 68, 1893, 199-200.
- Watson, George (F.C.S.), & Mills, Edmund J[ames].** See **Mills & Watson.**
- Watson, George W[ilkie].** The micro-organisms of the mouth and their association with disease. Brit. J. Dental Sci., 32, 1889, 619-628.
- Odontomes; their classification and structure. Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 264-265.
- Histology of the teeth of Mesopodion Layardi. [1897.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 158-160.
- Watson, George W[illiam].** Manures and their uses. [1895.] Hort. Soc. J., 19, 1896, 201-223.
- Watson, Henry H[ugh].** For biographical notice and list of works see Chem. Soc. J., 51, 1887, 477-480.
- Watson, (Rev.) Henry W[illiam].** The propagation of sound in gas on the kinetic theory. [1884.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 4 (1883-85), 242-248.
- On a theorem in integration. Quart. J. Math., 21, 1886, 225-228.
- An error in MAXWELL'S "Electricity and magnetism." Nature, 35, 1887, 223.
- Magnetic theory. Nature, 35, 1887, 296.
- Note on the electromotive force in moving conductors. Phil. Mag., 25, 1888, 271-273.
- Sir William Thomson's simple hypothesis. [1888.] Electrician, 22, 1889, 147.
- HERTZ'S equations in the field of a rectilinear vibrator. Nature, 39, 1889, 486, 558; 40, 1889, 11.
- Observations on the law of facility of errors. [1891.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 7 (1889-91), 289-318.

- [Presidential address.] On the progress of science, its conditions and limitations. [1891.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 8 (1891-93), 1-22.
- On the Boltzmann-Maxwell law of partition of kinetic energy. *Nature*, 45, 1892, 512-513.
- On a proposition in the kinetic theory of gases. *Nature*, 46, 1892, 29-30.
- A simple rule for finding the day of the week corresponding to any given day of the month and year. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 509.
- Boltzmann's minimum theorem. [1894.] *Nature*, 51 (1894-95), 105.
- [The kinetic theory of gases.] [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 222.
- Watson, (Rev.) Henry William, & Burbury, Samuel** (*Harkness*). Maxwell's law of distribution of energy. *Nature*, 46, 1892, 100-101.
- Watson, James Craig.** For biography and works see *Ciel et Terre*, 1, 1881, 499; *Observatory*, London, 4, 1881, 30; *Sideral Messenger*, 7, 1888, 273-286.
- Watson, John (F.R.A.S.).** For biographical notice and works see *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 197-198.
- Watson, John (F.I.C.).** A volumetric method for the rapid estimation of sulphur in burnt pyrites. *Soc. Chem. Ind. J.*, 7, 1889, 305-307, 730.
- Estimation of available soda in commercial caustic soda. *Soc. Chem. Ind. J.*, 9, 1890, 1107-1108.
- The variation in the composition of caustic soda within the same drum. *Soc. Chem. Ind. J.*, 11, 1892, 322-324.
- The use of Fuller's spiral slide-rule for chemical calculations. *Soc. Chem. Ind. J.*, 11, 1892, 324-325.
- Watson, John.** Re-development of a limb of *Platysamia cecropia*. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1889, 54-55.
- The re-development of lost limbs in the Insecta. *Entomologist*, 24, 1891, 108-110.
- On three hybrid silk-moths, hybridised and bred in North America. *Entomologist*, 26, 1893, 173-177.
- Breeding exotic Bombyces in 1893. *Entomologist*, 26, 1893, 282-284.
- On the female of *Papilio Elwesii* (Leech). *Philad., Ent. News*, 4, 1893, 279-280, 344.
- On *Parnassius Phebus* (Fab.) = *Delius* (Esp.), and *P. Smintheus* (Doubleday). *Entomologist*, 27, 1894, 340-341.
- The sense-organs of insects: a speculation. *Entomologist*, 28, 1895, 30-33.
- On the rearrangement of the Fabrician genus *Colias*, and the proposal of a new genus of *Pierina*. *Entomologist*, 28, 1895, 166-168.
- The aberrations of secondary sexual characters in *Papilionidae*. *Entomologist*, 29, 1896, 349-352.
- On *Calinaga*, the single genus of an aberrant sub-family of butterflies. [1899.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 43, 1900, No. 11, 23 pp.
- Watson, [Lewis] H.** Upon carbon dioxide and its use in some forms of stomach trouble. *N. Y. Med. J.*, 67, 1898, 83-85.
- Watson, Morrison.** For biographical notice and works see *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 131(bis)-133(bis).
- Watson, (Rev.) Robert Boag.** On the *Cerithiopsis* from the eastern side of the North Atlantic, with three new species from Madeira. [1885.] *Linn. Soc. J. (Zool.)*, 19, 1886, 89-95, viii.
- The marine Mollusca of Madeira. [1890.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 365-377.
- The relation of the land and freshwater Mollusca of the Madeiran Is. to those known elsewhere. [1891.] *Jl. Conch.*, 7, 1892-94, 1-7.
- Note sur l'habitat de l'Ovula carnea, Poir. *Jl. de Conch.*, 40, 1892, 208.
- On the marine Mollusca of Madeira; with descriptions of thirty-five new species, and an index-list of all the known sea-dwelling species of that island. [1897.] *Linn. Soc. J. (Zool.)*, 26, 1898, 233-329, viii.
- Watson, Sereno.** For biography and list of works see *Amer. Jl. Pharm.*, 64, 1892, 335; *Amer. Jl. Sci.*, 43, 1892, 441-444; *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 353-359; *Bot. Gaz.*, 17, 1892, 137-141; *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 10, 1892, (33)-(35); *Garden & Forest*, 5, 1892, 121; *Nature*, 45, 1892, 494; *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 125-128; *Amer. Ac. Proc.*, 27, 1893, 403-416.
- Note on the flora of the Upper Yukon. *Science*, 3, 1884, 252-253.
- Contributions to American botany. [A history and revision of the roses of North America. Descriptions of some new species of plants, chiefly from the western Territories. List of plants collected by Dr. Edward Palmer in southwestern Chihuahua, Mexico, in 1885. Descriptions of new species of plants, chiefly from the Pacific States and Chihuahua. Notes upon plants collected in the department of Yzabal, Guatemala, February to April, 1885. 1. Ranunculaceae to Connaraceae. Notes upon some palms of Guatemala. List of plants collected by Dr. Edward Palmer in the State of Jalisco, Mexico, in 1886. Descriptions of some new species of plants. Some new species of plants of the United States, with revisions of *Lesquerella* (Yescaria) and of the North American species of *Draba*. Some new species of Mexican plants, chiefly of Mr. C. G. Pringle's collection in the mountains of Chihuahua, in 1887. Descriptions of some plants of Guatemala. Upon a collection of plants made by Dr. E. Palmer, in 1887, about Guaymas, Mexico, at Muleje and Los Angeles Bay in Lower California, and on the island of San Pedro Martin on the Gulf of California. Descriptions of some new species of plants, chiefly Californian, with miscellaneous notes. Miscellaneous notes upon North American plants, chiefly of the United States, with descriptions of new species. Descriptions of new species of plants, from northern Mexico, collected chiefly by Mr. C. G. Pringle, in 1888 and 1889. Descriptions of some new North American species, chiefly of the United States, with a revision of the American species of the genus *Erythronium*. Descriptions of new Mexican species, collected chiefly by Mr. C. G. Pringle in 1889 and 1890. Upon a wild species of *Zea* from Mexico. Notes upon a collection of plants from the island of Ascension.] *Amer. Ac. Proc.*, 20, 1885, 324-378; 21, 1886, 414-468; 22, 1887, 396-481; 23, 1888, 249-287; 24, 1889, 36-87; 25, 1890, 124-163; 26, 1891, 124-163.
- Our "tripetalous" species of *Iris*. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 99-101.
- The genera *Echinoecystis*, *Megarrhiza* and *Echinopepon*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 14, 1887, 155-158.
- A point in nomenclature. [*Cliftonia nitida*.] *Torrey Bot. Club Bull.*, 14, 1887, 167.
- *Iris tenuis*. *Garden & Forest*, 1, 1888, 6.
- Note on our native *Irises*. *Garden & Forest*, 1, 1888, 18-19.
- *Lilium Grayi*. *Garden & Forest*, 1, 1888, 19.
- *Aquilegia longissima*. *Garden & Forest*, 1, 1888, 31-32.
- *Iris bracteata*. *Garden & Forest*, 1, 1888, 43.
- *Phlox adurgens*. *Garden & Forest*, 1, 1888, 66-67.
- New or little known plants. *Garden & Forest*, 1, 1888, 79-80, 90, 102-103, 114, 125-126, 138, 149, 161, 172-173, 185, 195-196, 209, 232-233, 245-246, 256, 281, 316-317, 388-389, 412, 425, 449-450, 460, 472, 496; 2, 1889, 4, 76, 136, 160, 208-209, 233, 244, 376, 412; 3, 1890, 100, 176, 368.
- Is there a second species of *Conradina*? *Torrey Bot. Club Bull.*, 15, 1888, 191.
- The relation of the Mexican flora to that of the United States. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 291-292.
- On the genus *Eriogonja*. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 241-242.



- *Pentstemon Haydeni*, *n. sp.* Bot. Gaz., 16, 1891, 311.
- *Atriplex corrugata*, *n. sp.* Bot. Gaz., 16, 1891, 345-346.
- On nomenclature. [Posth.] Bot. Gaz., 17, 1892, 169-170.
- Watson, Thomas L[eonard].** Lakes with more than one outlet. Amer. Geologist, 19, 1897, 267-270.
- A bibliography of the geological, mineralogical and paleontological literature of the State of Virginia. [1897.] Ithaca, Cornell Univ. Bull. Amer. Paleont., 2 (1896-98), 57-165.
- Evidence of recent elevation of the southern coast of Baffin Land. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 17-33.
- Weathering of diabase near Chatham, Virginia. Amer. Geologist, 22, 1898, 85-101; 24, 1899, 355-369.
- Some notes on the lakes and valleys of the Upper Nugsuak Peninsula, N. Greenland. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 655-666.
- Some higher levels in the postglacial development of the Finger Lakes of New York State. N. Y. Mus. Rep., 51, 1899 (Vol. 1), r 55-r 117.
- Watson, (Capt.) W[illiam].** The Umbria's wave. Nature, 36, 1887, 508-509.
- Watson, W[illiam].** An instrument for the comparison of thermometers. London Phys. Soc. Proc., 15, 1897, 122-125; Phil. Mag., 44, 1897, 116-119.
- Watson, W[illiam], & Rodger, James Wyllye.** See **Rodger & Watson.**
- Watson, W[illiam], & Rücker, Arthur W[illiam].** See **Rücker & Watson.**
- Watson, W[illiam], Boys, C[harles] Vernon, & Briscoe, A. E.** See **Boys, Briscoe & Watson.**
- Watson, William (Kew).** Notes on Nymphaeas. Gard. Chron., 21, 1884, 87-88.
- Garden palms. Gard. Chron., 22, 1884, 426-427, 522-523, 595-596, 748; 23, 1885, 338, 410, 439; 24, 1885, 362, 394, 586-587, 748-750; 25, 1886, 12-13, 75, 139-140, 557; 26, 1886, 491, 652-653; 2, 1887, 156-157, 304-305; 9, 1891, 234-235, 298, 671-672; 13, 1893, 260, 332.
- Pitcher plants. Nature, 32, 1885, 341-342, 367.
- Root-proliferation in *Platynerium*. Gard. Chron., 25, 1886, 201.
- A month at the Cape. Gard. Chron., 2, 1887, 271-272, 331-332, 429-430, 519-520.
- A double flowered *Oxalis*. Gard. Chron., 2, 1887, 681.
- Proliferation in *Utricularia*. Gard. Chron., 3, 1888, 360.
- Proliferous spike of *Phalenopsis*. Gard. Chron., 4, 1888, 417-418.
- *Amorphophallus titanum*. Garden & Forest, 2, 1889, 340-342.
- Cool cultivation of tropical and sub-tropical plants. Kew Bull., 1889, 287-306.
- *Streptocarpus* hybrids. Gard. Chron., 8, 1890, 410-411.
- The new plants of 1889. Garden & Forest, 3, 1890, 16-18, 28-30.
- The coco-de-mer in cultivation. [1890.] Nature, 43, 1891, 19.
- Town fogs, and their effects. Gard. Chron., 10, 1891, 607-608, 650.
- *Dendrobium phalenopsis*. Garden & Forest, 4, 1891, 520-522.
- The effects of fog on plants grown in the houses at Kew. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 5), 21-22.
- *Streptocarpus Galpinii*. Gard. Chron., 11, 1892, 139.
- *Richardia*. Gard. Chron., 12, 1892, 123, 124.
- *Disa kewensis* x. Gard. Chron., 13, 1893, 625.
- *Laelia furfuracea*. Garden & Forest, 6, 1893, 527.
- The cultivated species of *Begonia*. Hortic. Soc. Jl., 15, 1893, 165-184.
- Absorption of water by dead roots. Ann. Bot., 8, 1894, 119-120.
- *Begonia* disease. Gard. Chron., 18, 1895, 541.
- The "spot" disease of orchids. Garden & Forest, 8, 1895, 433-434.
- *Ramie* and *China* grass. Gard. Chron., 20, 1896, 469.
- Cambridge Botanic Gardens. Garden & Forest, 9, 1896, 443-444.
- Edinburgh Botanic Garden. Garden & Forest, 9, 1896, 433-434.
- Polycarpic agaves. Gard. Chron., 21, 1897, 166-167.
- The creeping species of *Ficus*. Gard. Chron., 22, 1897, 205.
- The cultivated species of *Asparagus*. Gard. Chron., 23, 1898, 122-124, 147-148, 178-179.
- The Hybridisation Conference. Gard. Chron., 26, 1899, 1.
- Watson, William.** The chasm called the Black Rock of Kiltarn. Brit. Ass. Rep., 1885, 1018.
- Watson, William (Edinburgh).** Notes on natural history in India. [1888.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 197-209.
- An account of Gurhwal, a district in the Himalayas. [1889.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 281-307.
- The description of Kumaon, in the central Himalayas. [1890.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 393-410.
- Recent researches on snake poison. Especially those of Dr. CUNNINGHAM of Calcutta. [1896.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 200-203.
- Presidential address, [Nov. 9th, 1899. On the plague]. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 235-243.
- Presidential address. On the teaching of DARWIN and PASTEUR. [1898.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 121-132.
- Watson, William (Edinburgh), & Macfarlane, John Muirhead.** Report from the Botanical Camp Committee on the flora of Glen Lyon. Edinb. Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 481-486.
- Watt, Alexander.** An electrical centrifugal machine for laboratories. Chem. News, 52, 1885, 232.
- Electrolysis of aluminium salts. Telegr. Jl., 20, 1887, 590-592; 21, 1887, 4-5, 29-30, 52-53.
- Experimental attempts to obtain aluminium by the dry way. Telegr. Jl., 21, 1887, 75-76, 99-100, 131-132.
- Electro-chemical coloration of metals. Telegr. Jl., 21, 1887, 179-180.
- Experimental researches on the electro-deposition of alloys. Telegr. Jl., 21, 1887, 203-204, 228-229, 251-252.
- Electrolysis of cobalt salts. Telegr. Jl., 21, 1887, 503-505, 527-529, 551-553.
- Electrolysis of iron salts. [1887-88.] Electrician, 20, 1888, 6-7, 50-52, 135-136, 156-157, 185-187, 241-242.
- Electrolysis of lead salts. Telegr. Jl., 22, 1888, 356-357, 392-394, 436-439.
- Electrolysis of tin salts. Telegr. Jl., 23, 1888, 270-272, 332-333, 370-373.
- Watt, George (M.D., Ohio).** The etiology of dental decay. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 793-798, 904-908, 946-949, 1000-1003.
- Watt, (Sir) George.** The trade and commerce of India, and the times of its possible future development. Soc. Dyers Col. Jl., 2, 1886, 194-198.
- The aboriginal tribes of Manipur. [With discussion.] Anthropol. Inst. Jl., 16, 1887, 346-370.
- On the conditions of wheat-growing in India. Agr. Soc. Jl., 24, 1888, 8-50.
- Vegetable resources of India. Kew Bull., 1894, 315-328.
- Presidential address in pharmacology and indigenous drugs. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 20-25.
- Madar. (*Calotropis gigantea*, L. Br.) Kew Bull., 1900, 8-12.
- Watt, Hugh Boyd.** Lesser roquard (*Balenoptera rostrata* (Fabricius)) in the Firth of Clyde. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 236.

- Bottle-nose whale (*Hyperoodon rostratus* (Müll.)) at Ayr. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 237.
- Blue shark (*Carcharias glaucus*) at Ayr. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 238.
- Heronies, past and present, in the Clyde faunal area. [1899.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 378-398.
- Larger spotted dog-fish in "Clyde." Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 52-53.
- The white-beaked dolphin (*Lagenorhynchus albirostris*, Gray) in Bute, with remarks on the dolphins of the Clyde waters. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 244-245.
- Watt, Hugh Boyd, & Paterson, John.** See **Paterson & Watt.**
- Watt, J[ohn] Alexander.** Report on the iron ore deposits at Carlo's Gap. [1898.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1897, 183-184.
- Saddle reefs at Hargraves. [1898-99.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 153-160; 6, 1901, 83-107.
- Preliminary report on the quartz reefs of the Hill End and Tambora district. [1899.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1898, 174-176.
- Watt, J[ohn] Alexander, David, T[annatt] W[illiam] Edgeworth, & Smeech, W[illiam] F[rederick].** See **David, Smeech & Watt.**
- Watt, J. B. A.** Electrical phenomenon. Nature, 32, 1885, 316-317.
- Watt, James.** Theories of the ice age and notes on the glacial geology of the immediate neighbourhood. [1888.] Dumfri. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 85-88.
- Watt, James.** On the structure of *Boltenia pachydermata*. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 334-348.
- Watt, L.** Notes on the rarer plants of the parish of Old Kilpatrick. [1890.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, 182-189.
- Watt, William.** On developing the oyster fisheries of Scotland. Highland Soc. Trans., 18, 1886, 188-198.
- The west coast herring; its local and general movements. Highland Soc. Trans., 18, 1886, 242-251.
- Wattam, W. E. L.** The soft brome grass (*Eromus mollis*), and observations on its growth. Naturalists' J., 9, 1900, 73-74.
- Wattebled, (capit.) G[ustave Edouard Joseph].** For biography and works see Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xxix; JI. de Conch., 35, 1887, 89-90; Naturaliste, [3 (1885-87)], 415.
- Description of Mollusques inédits, recueillis par M. le capitaine Dorr en Cochinchine. JI. de Conch., 32, 1884, 125-131.
- Description d'une nouvelle espèce d'Unio provenant du Soudan occidental. JI. de Conch., 32, 1884, 152-153.
- Description of Mollusques inédits de l'Annam. Récolte du capitaine Dorr aux environs de Hué. JI. de Conch., 34, 1886, 54-71.
- Catalogue des Mollusques terrestres et fluviatiles observés aux environs d'Anxonne (Côte d'Or). [Posth.] JI. de Conch., 37, 1889, 306-362.
- Wattel, C. Raveret.** See **Raveret-Wattel.**
- Wattenberg, H.** "Zur Bestimmung der löslichen Phosphorsäure in Superphosphaten." Deutsch. Natf. Tagsh., 1878, 247-248.
- Wattenberg, O[skar].** Ueber einen Fall von genuiner Epilepsie mit sich daran anschliessender Dementia paralytica. Arch. Psychiatr., 32, 1899, 768-779.
- Watters, L[eon] L[uiser], & Mathews, John Alexander.** See **Mathews & Watters.**
- Watteville, A[rrmand] de.** Note sur la cécité verbale. Progrès Méd., 1, 1885, 226-228.
- Bemerkungen über das Unterkieferphänomen oder die Reaction der Sehne des Masseter mit Rücksicht auf einen Fall von amyotrophischer Lateralsclerosis mit Clonus des Unterkiefers von E. E. Beevor. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 49-50.
- Ueber den elektrischen Widerstand des Körpers. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 196-198.
- Ueber die Lahmung der Convergenzbewegung der Augen im Beginne der Tabes dorsalis. Neurol. Centrbl., 6, 1887, 217-220.
- Watteville, Ch[arles] de.** Nouveau mode de production de cristaux transparents. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 400.
- Watteyne, Victor.** Sur une transformation remarquable d'une couche de houille. [1884.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 11, 1883, xcv-xcvi.
- Sur la présence de la barytine dans l'étagé Houiller du couchant de Mons. [1884.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 11, 1883, xcvi-xcvi.
- [Etudes sur le grison.] Expériences sur la pression du grison, dans les couches de houille, pratiquées au charbonnage de Belle-Vue (Dour-Élouges), en 1885-86. [Expérience faite en novembre-décembre, 1886, au puits n° 12 du charbonnage du Grand-Hornu.] Brux. Ann. Trav. Publ., 44, 1886, 372-403, 403-405.
- Les phosphates de la Floride. Brux. Ann. Trav. Publ., 49, 1892, 297-345.
- La Floride et ses phosphates. Rev. Univ. Mines, 33, 1896, 306-328.
- Watteyne, Victor, & Demeure, Adolphe.** Exposition de Berlin 1889. Notice sur les moyens employés pour combattre le danger des poussières charbonneuses dans les mines. Brux. Ann. Trav. Publ., 47, 1890, 565-627.
- Exposition de Berlin, 1889. Note sur quelques appareils de sûreté pour les générateurs de vapeur. [1890.] Brux. Ann. Trav. Publ., 48, 1891, 75-90.
- Emploi des câbles continus pour l'extraction dans les mines. Brux. Ann. Trav. Publ., 48, 1891, 437-478.
- Watteyne, Victor, & Larnoyeux, E.** Essais comparatifs sur la grisonite et l'eau gelatinisée. Rev. Univ. Mines, 8, 1889, 256-269.
- Watts, (Rev.) Arthur.** Relation of coal-dust to explosions in coal-mines. Nature, 34, 1886, 595; 36, 1887, 221.
- A year's work with pollen. [Part of Presidential address, 1895.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 13, 1900, 119-139.
- Life history of coal. [1895.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 13, 1900, 186-192.
- Watts, Charles W.** CLAUS's process for the purification of coal-gas by ammonia. Soc. Chem. Ind. JI., 6, 1887, 25-30.
- Lepidoptera taken in the Belfast district. [1894.] Belfast Field Club Rep., 2, 1888 (Append.), 115-131; Irish Natist., 3, 1894, 41-45.
- Watts, Francis.** Brief note on oil of limes. [1884.] Pharm. JI., 15, 1885, 322-323.
- On the essential oil of lime leaves (*Citrus Limetta*). Preliminary notice. Chem. Soc. JI., 49, 1886, 316-317.
- On the sampling of viscid liquids. Soc. Chem. Ind. JI., 5, 1886, 211.
- On the use of turmeric as an indicator for citric acid. Soc. Chem. Ind. JI., 5, 1886, 214-215.
- On the fermentation of citric acid. Soc. Chem. Ind. JI., 5, 1886, 215-218.
- The hurricane over the West Indies, August 18th to 19th, 1891. Meteorol. Soc. Quart. JI., 18, 1892, 185-190.
- St. Vincent arrowroot. Kew Bull., 1893, 360-361.
- [Earthquake disturbances in the Leeward Islands.] Nature, 52 (1895), 230.
- Tropical fodder grasses. Kew Bull., 1896, 115-118.
- Watts, H[enry].** For biographical notice and works see Victorian Natist., 6, 1890, 138-139.
- Some recent additions to our knowledge of microscopic natural history. [1886.] Victorian Natist., 3, 1887, 133-137.
- Watts, Harvey Maitland.** Newspapers and the Weather Bureau. [1895.] Amer. Meteorol. JI., 11 (1894-95), 347-349.

- Tornado, hurricane, and cyclone. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 307-308.
- [The solar eclipse of May 28, 1900.] Franklin Inst. J., 150, 1900, 133-137.
- The Gulf Stream myth. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 393-394.
- Watts, Henry.** For biography and works see Leopoldina, 20, 1884, 166; Nature, 30, 1884, 217; Soc. Chem. Ind. J., 3, 1884, 425; Amer. Chem. J., 6 (1884-85), 432-433; Ann. di Chim., 1, 1885, 104; Chem. Soc. J., 47, 1885, 342-344; Pharm. J., 15, 1885, 19-20.
- Watts, John.** Steam engines. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 522-529.
- Watts, [William] Marshall.** Report[s] of the Committee, .....on wave-length tables of the spectra of the elements and compounds. Brit. Ass. Rep., 1892, 193-260; 1893, 387-437; 1894, 248-267; 1895, 273-340; 1896, 273-340; 1897, 75-127.
- Watts, Nicholas.** Miners' electric safety lamps. Cornwall Poly. Soc. Rep., 1888, 45-53.
- Watts, [William] Lord.** Merced county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 323-331; 11, 1893, 257-258.
- Sacramento county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 496-514; 11, 1893, 334-336.
- San Joaquin county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 548-566.
- San Mateo county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 586-594.
- Santa Clara county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 604-619; 11, 1893, 374-375.
- Santa Cruz county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 620-626.
- Solano county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 659-663.
- Stanislaus county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 680-690; 11, 1893, 464-468.
- Yolo county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 773-793.
- Alameda county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 121-138.
- Coal and clays in Amador county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 146-149.
- The valley lands of Butte county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 165-166.
- Colusa county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 179-188.
- Contra Costa county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 189-194.
- Del Norte county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 195-199.
- Fresno county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 210-218.
- Glenn county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 224-226.
- Humboldt county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 227-232.
- Kern county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 233-238.
- Marin county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 249-254.
- Mendocino county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 255-256.
- Placer county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 319-322.
- Mineral springs in Siskiyou county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 449-452.
- Sonoma county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 453-463.
- Sutter county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 469-471.
- Tehama county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 472-479.
- Tulare county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 485-492.
- The gas and petroleum yielding formations of the central valley of California. California Min. Bur. Bull., No. 3, 1894, 100 pp.
- Oil and gas yielding formations of Los Angeles, Ventura, and Santa Barbara counties. California Min. Bur. Bull., No. 11, 1897, 94 pp.
- Watts, [William] W. [Whitehead].** \*Geology of Lilleshaill Hill and its immediate vicinity. N. Staff. Field Club Rep., 1883, 45-17.
- On the igneous and associated rocks of the Breidden Hills in east Montgomeryshire and west Shropshire. Geol. Soc. Quart. J., 41, 1885, 532-546.
- [Iridescent clouds.] Nature, 31, 1885, 193.
- The Corndon laccolites. Brit. Ass. Rep., 1886, 670-671.
- A Shropshire picroite. Brit. Ass. Rep., 1887, 700.
- An igneous succession in Shropshire. Brit. Ass. Rep., 1888, 685.
- The geology of Mynydd Mawr. Geol. Mag., 5, 1888, 335.
- Outcrops. Geol. Mag., 5, 1888, 356-358.
- The geology of the Long Mountain, on the Welsh borders. Brit. Ass. Rep., 1890, 817.
- On some Limerick traps. Brit. Ass. Rep., 1892, 727.
- Notes on a hornblende picroite from Greystones, Co. Wicklow. Brit. Ass. Rep., 1893, 767.
- Note on the perlitic quartz grains in rhyolite. Brit. Ass. Rep., 1893, 781.
- On a Keuper sandstone cemented by barium sulphate from the Peakstones Rock, Alton, Staffordshire. Brit. Ass. Rep., 1894, 665-666.
- Note on the occurrence of perlitic cracks in quartz. Geol. Soc. Quart. J., 50, 1894, 367-375.
- Appendix on some boulders collected by Mr. CAMERON. [1894.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 359-360, xii.
- Notes on some tarns near Snowden. Brit. Ass. Rep., 1895, 683-684.
- Petrographical notes on the "crush-conglomerates" of the Isle of Man. Geol. Soc. Quart. J., 51, 1895, 588-597.
- Quartz, quartz-rocks, and quartzites. Irish Natlist., 4, 1895, 340.
- Photographs of geological interest in the United Kingdom. [Seventh—tenth Reports of the Committee.] Brit. Ass. Rep., 1896, 357-365; 1897, 298-332; 1898, 530-546; 1899, 377-397; 1900, 350-369.
- Notes on the ancient rocks of Charnwood Forest. Brit. Ass. Rep., 1896, 795-797; Geol. Mag., 3, 1896, 485-487.
- On perlitic structure. Geol. Mag., 3, 1896, 15-20.
- Fossils in the Olenellus Sandstone of Nuneaton. Geol. Mag., 3, 1896, 384.
- Boring a coral reef at Funafuti. Nature, 54 (1896), 201-202.
- British geological photographs. Geol. Mag., 4, 1897, 31-37, 62, 109-110.
- Notes on some specimens collected in the trench, Brazil Wood, Charnwood Forest. [1895.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 12-13.
- Note on some rock-specimens from the borings at Netherseal. [With discussion.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 599-604.
- Geological photographs. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 437-438.
- Long excursion to the Birmingham district. [1898.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 417-428.
- Note on the surface of the Mount Sorrel granite. Brit. Ass. Rep., 1899, 747.
- On the microscopic study of some of the rocks of northern Anglesey. Geol. Soc. Quart. J., 55, 1899, 675-678.

- Watts, William** [W[itehead], & **Lapworth, Charles**. See **Lapworth & Watts**.
- Watts, William** [W[itehead], & **Newton, Edwin** [T[alley]. Notes on some rocks from the Solomon Islands. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 358-365.
- Watts, William** [W[itehead], & **Whitaker, William**. See **Whitaker & Watts**.
- Watts, William** [W[itehead], **Coke, (Lt.) G. Elmsley, & Carr, John** [W[esley]. See **Coke, Carr & Watts**.
- Watts, (Rev.) William** [W[alter]. Notes on some recently described species of N. S. Wales mosses. [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 374-376.
- Notes on some new mosses from New South Wales. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 632-633.
- Watts, William**. \*Interesting sections of strata at Readycon Dean, Saddleworth. [1883.] Manchester Geol. Soc. Trans., 17, 1884, 114-123.
- Geological sketches at Piethorn and Denshaw. [With discussion.] [1886-87.] Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 47-58, 117-121.
- Distribution of erratics and Boulder Clay on the lower portions of the drainage areas of the Oldham Corporation Waterworks. [1888-89.] Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 584-596; 20, 1890, 265-268.
- Thermometrical observation of atmospheric air and water at Piethorn and Denshaw. [With discussion.] [1889-92.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 271-285, 560-607; 21, 1892, 503-519.
- Nitrogen gas in Strinesdale tunnel. [With discussion.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 608-613.
- Singular nodules and ice-worn stones found in the Boulder Clay of Piethorn valley. [1893-94.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 436-439, 573-575.
- Meteorological observations of 1893, with notes of temperature of moorland streams. [With discussion.] [1894.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 535-548, 575-576.
- [Presidential address 1894.] On waterworks construction and the use of concrete and earthwork in forming embankment. [With discussion.] Manchester Geol. Soc. Trans., 23, 1895, 42-63.
- Notes on the use of mortar and grout in masonry and brickwork. Manchester Geol. Soc. Trans., 23, 1895, 190-201.
- Earthquake tremors. [1897.] Manchester Geol. Soc. Trans., 25, 1898, 164-165.
- Notes on the recent slipping peat in Ireland. [With discussion.] [1897.] Manchester Geol. Soc. Trans., 25, 1898, 165-172.
- Excursion to Langsett, near Penistone, to view the new waterworks of the Sheffield Corporation, 15th July, 1899. [1899.] Manchester Geol. Soc. Trans., 26, 1901, 263-266.
- Watts, William, & Dawkins, William** [Boyd]. Septarian nodules. [1894.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 589-590.
- Watzow, Spiridon**. Resultate der meteorologischen Beobachtungen zu Sofia [in den Jahren 1893 und 1894]. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 436; 13 (1896), 28-29.
- Wanchope, John Andrew**. The gold-fields of the Haoraki district, New Zealand. [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1898, 19-45.
- Waugh, Enrique, & Lataste, Fernand**. Quelques jours de chasse à Peñañor durant les mois de janvier et de mars. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, lxxxiii-lxxxix; 5, 1895, lix-lx.
- Une semaine de chasse, au mois de juin, dans la hacienda de San Alfonso (département de Quillota). Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, clxvii-clxxiii.
- Waugh, Frank Albert**. What is a cantaloup? Garden & Forest, 8, 1895, 183-184.
- Phlox divaricata on the prairies. Garden & Forest, 8, 1895, 239.
- (Enotheras on the prairies. Garden & Forest, 8, 1895, 253.
- On the use of the terms heredity and variability. Amer. Natlist., 31, 1897, 628-629.
- Definiteness of variation, and its significance in taxonomy. Bot. Gaz., 23, 1897, 193-195.
- The new view of the Hortulana plums. Garden & Forest, 10, 1897, 340-341.
- The Wayland group of plums. Garden & Forest, 10, 1897, 350-351.
- Some phases of weed evolution. Science, 5, 1897, 789-791.
- The enzymic ferments in plant physiology. Science, 6, 1897, 950-952.
- Notes on sundry American plums. Bot. Gaz., 26, 1898, 48-53.
- The early botanical views of *Prunus domestica*, Linn. Bot. Gaz., 26, 1898, 417-427.
- A conspectus of the genus *Lilium*. Bot. Gaz., 27, 1899, 235-254, 340-360.
- What is *Prunus insititia*? Bot. Gaz., 27, 1899, 478-481.
- Waugh, Frank Albert, & McFarland, J. Horace**. Photography in botany and in horticulture. Bot. Gaz., 30, 1900, 204-206.
- Waugh, (Rev.) W. R. Jupiter**. Observatory, London, 13, 1890, 358-359; 15, 1892, 408-409.
- A new belt on Jupiter. Observatory, London, 15, 1892, 62-63.
- [Zodiacal light seen from Portland, March 20th, 1898.] Dorset Field Club Proc., 19, 1898, lviii-lx.
- The November meteors. [1898.] Dorset Field Club Proc., 20, 1899, 99-108.
- Notes on some of the markings on Jupiter. [1900.] Dorset Field Club Proc., 22, 1901, 56-63.
- See also **British Astronomical Association**.
- Wauters, Alph.** Michel-Florent van LANGREN, cosmographe et mathématicien du roi d'Espagne. Ciel et Terre, 12 (1891-92), 241-249, 297-304.
- Wauters, Carlos**. El distanciómetro de RARANDIC. Argentina Soc. Ci. An., 21, 1886, 57-66.
- Wauters, G.** Sur la répartition des substances bactériocides dans les organes et sur la filiation des différentes espèces de leucocytes. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 751-778.
- Wauters, Jules**. Das Saccharin, seine Verwendung zum Süssen des Bieres und sein Nachweis in den Nahrungsmitteln. [Tr.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 774-782.
- Recherche de la saccharine dans les bières. Jl. Pharm., 3, 1896, 561-563.
- Wauthy, G.** Quelques mots sur *Tubularia bellis* (All.). Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 20, 1896, 65-84.
- Wauthy, G., & Henseval, Maurice**. See **Henseval & Wauthy**.
- Wauwermans, (lt.-gén.) Henri Emmanuel**. [Discours d'ouverture prononcé au Congrès de la Science de l'Atmosphère.] [1894.] Ciel et Terre, 15 (1894-95), 299-308.
- Waweren, Th. van**. Beiträge zur Kenntnis des Helicins. Arch. Pharm., 235, 1897, 561-566.
- Ueber die Darstellung von Chlor-, Brom- und Jodsalicylsäure (Meta-). Arch. Pharm., 235, 1897, 566-570.
- Wawa von Fernae, Heinrich (Ritter)**. For biography and list of works see *Flora*, 70, 1887, 387-396; *Ann. Bot.*, 1, 1887-88, 412-413; *Leopoldina*, 24, 1888, 107-108.
- Wawrinsky, R[ichard]**. Bemerkungen über eine kleine Pockenepidemie in Stockholm während des Jahres 1884. Arch. Hyg., 8, 1888, 351-368.
- Wawrzik, Edmund**. Ueber das Stützgewebe des Nervensystems der Chetopoden. Zool. Beitr., 3, 1892, 107-127.



- Way, Arthur Fitch, & Havens, Franke Stuart.** See **Havens & Way.**
- Way, James Thomas.** For biographical notice and works see *Chem. Soc. J.*, 45, 1884, 629-630.
- Wayman, Arthur W.** *Rubus hystrix* in Salop. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 376-377.
- Waymel, —, & Saclier, [Léon].** See **Saclier & Waymel.**
- Wayne, Arthur T.** *Helminthophila celata* in South Carolina. *Auk*, 3, 1886, 138-139.
- Nesting of SWAINSON'S warbler in South Carolina. *Ornith. Ool.*, 11, 1886, 187-188.
- The American crossbill (*Loxia curvirostra minor*) in large numbers near Charleston, S. C. *Auk*, 4, 1887, 287-289.
- Nesting of the yellow-throated warbler. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 169-170.
- Habits of the purple gallinule (*Porzana martinica*). *Auk*, 5, 1888, 109-110.
- *Ammodramus Henslowii* wintering in large numbers at Yemassee, S. C. *Auk*, 5, 1888, 210.
- Nesting of the brown-headed nuthatch in South Carolina. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 21-22.
- Nesting of the yellow-throated warbler near Charleston, S. C. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 161-162.
- An early date of a rare bird in South Carolina. *Auk*, 7, 1890, 85.
- A curious specimen of the yellow-throated warbler (*Dendroica dominica*). *Auk*, 7, 1890, 97.
- Spotted eggs of SWAINSON'S warbler. *Auk*, 7, 1890, 403-404.
- Two notes from South Carolina. *Auk*, 7, 1890, 410.
- The green heron (*Ardea virescens*) wintering in South Carolina. *Auk*, 8, 1891, 232.
- MARIAN'S marsh wren (*Cistothorus Marianæ*) on the coast of South Carolina. *Auk*, 8, 1891, 239.
- The sandhill crane (*Grus mexicana*) in South Carolina. *Auk*, 8, 1891, 308-309; 11, 1894, 324.
- An abnormal specimen of the nonpareil (*Passerina ciris*). *Auk*, 8, 1891, 395.
- Late breeding of *Columbigallina passerina*. *Auk*, 9, 1892, 72.
- The whippoorwill wintering near Charleston, South Carolina. *Auk*, 9, 1892, 201.
- The American woodcock (*Philohela minor*) in great numbers at Mount Pleasant, South Carolina. *Auk*, 10, 1893, 204.
- *Anrostomus vociferus* in South Carolina in winter. *Auk*, 10, 1893, 205.
- The horned lark (*Otocoris alpestris*) near Charleston, South Carolina. *Auk*, 10, 1893, 205.
- Additional notes on the birds of the Suwanee River. *Auk*, 10, 1893, 336-338.
- SPRAGUE'S pipit (*Anthus Spraguei*) on the coast of South Carolina. *Auk*, 11, 1894, 80.
- Notes on the capture of the gray kingbird (*Tyrannus dominicensis*) near Charleston, South Carolina. *Auk*, 11, 1894, 175-179.
- Notes on the distribution of the bobolink in South Carolina. *Auk*, 11, 1894, 179.
- LECONTE'S sparrow (*Ammodramus Lecontei*) in large numbers near Charleston, South Carolina. *Auk*, 11, 1894, 256.
- The rough-winged swallow (*Stelgidopteryx serripennis*) and tree swallows (*Tachycineta bicolor*) wintering in South Carolina. *Auk*, 12, 1895, 184.
- The old squaw (*Clangula hyemalis*) on the coast of South Carolina. *Auk*, 12, 1895, 293.
- The lark bunting in South Carolina. *Auk*, 12, 1895, 305-306.
- Notes on the birds of the Wacissa and Ancilla River regions of Florida. *Auk*, 12, 1895, 362-367.
- The Cape May warbler (*Dendroica tigrina*) in the maritime portions of South Carolina. *Auk*, 13, 1896, 84.
- The red-breasted nuthatch (*Sitta canadensis*) on Long Island, South Carolina. *Auk*, 13, 1896, 84-85.
- A remarkable nest of the tufted titmouse (*Parus bicolor*). *Auk*, 14, 1897, 98-99.
- Destruction of birds by the great cold wave of February 13 and 14, 1899. *Auk*, 16, 1899, 197-198.
- Notes on MARIAN'S marsh wren, *Cistothorus Mariana*, and WORKINGTON'S marsh wren, *Cistothorus palustris griseus*. *Auk*, 16, 1899, 361-362.
- Wayne, Edu[ar]d S.** For biographical notice see *Amer. J. Pharm.*, 58, 1886, 54.
- Wayss.** See **Waljss.**
- Wazacz, Adolf.** *Die Topinambur.* Brünn Mith., 70, 1890, 161-162.
- *Die Pflanzenwurzel und der Boden.* Brünn Mith., 70, 1890, 177-179.
- Wead, Charles Kasson.** On the intensity of sound. I. The energy used by an organ pipe. [1884.] *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 133-134; *Amer. J. Sci.*, 42, 1891, 21-34.
- On the time of contact between the hammer and string in a piano; [with a note on collision experiments.] *Amer. J. Sci.*, 32, 1886, 366-368.
- Oil on troubled waters. *Science*, 7, 1886, 214-216.
- On the intensity of sound: A reply to a critic. *Amer. J. Sci.*, 41, 1891, 232-235.
- The musical scales of the Arabs. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 96.
- Medieval organ pipes and their bearing on the history of the scale. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 96-102.
- Contributions to the history of musical scales. Smithsonian Rep., 1900 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 417-462.
- Some discontinuous and indeterminate functions. [1900.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 14, 1906, 65-71.
- Modern problems in acoustics. [1900.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 14, 1906, 129-134.
- Weatherley, Poulett.** Circumnavigation of Lake Bangweolo. *Geogr. J.*, 12, 1898, 241-259.
- Lake Mwern. *Geogr. J.*, 16, 1900, 475.
- Weathers, John.** *Lælia aneeps.* *Garden & Forest*, 3, 1890, 65-67.
- *Cologyne cristata.* *Garden & Forest*, 3, 1890, 144-145.
- *Phajus tuberculosus.* *Garden & Forest*, 3, 1890, 169-170.
- *Phajus Humblotii.* *Garden & Forest*, 3, 1890, 469.
- *Odontoglossum coronarium* and *O. brevifolium.* *Garden & Forest*, 4, 1891, 234-236.
- *Cypripedium* *Leeanum* and varieties. *Garden & Forest*, 5, 1892, 117.
- *Arachnanthe Cathcartii.* *Garden & Forest*, 5, 1892, 153.
- The genus *Erythronium.* *Gard. Chron.*, 20, 1896, 361-362.
- Weaver, A. C. M.** Temperature co-efficients for correcting the resistance of Willoughby SMITH'S gutta-percha to 75° Fahrenheit. *Electrician*, 27, 1891, 669.
- Weaver, C. B.** A comparative study of the spores of North American ferns. *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 3, 1896, 159-161.
- An anatomical study of the leaves of some species of the genus *Andropogon.* [1896.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 4, 1897, 132-137.
- Weaver, George H[owitt].** Diffuse sarcoma of the cerebral and spinal pia mater. *Jl. Exper. Med.*, 3, 1898, 669-679.
- Weaver, H.** *Prunella vulgaris, L., var. alba.* *Jl. Bot.*, 25, 1887, 84-85.
- Weaver, W. D.** An alternate current problem. *Elect. Rev.*, 33, 1893, 228-229.
- Weaver, W[illiam] H.** Forceful apex expansion in incipient phthisis. *N. Y. Med. J.*, 60, 1894, 466-467.

- The coated tongue. *N. Y. Med. J.*, 69, 1899, 671-672.
- The primary lesion of tuberculosis: how located. *N. Y. Med. J.*, 70, 1899, 521-523.
- Webb, (Rev.) Arthur J.** Observations on the hill tribes of Navitlevu, Fiji. *Aust. Ass. Rep.*, 1890, 620-626.
- Webb, Cecil F[rederic].** Fossil teeth. *Liverpool Geol. Ass. Trans.*, 7, 1887, 95-102.
- A visit to Grimsbill and Hawkestone Park. [1889.] *Liverpool Geol. Ass. Trans.*, 10, 1890, 11-12.
- Notes made on a visit to Castleton. *Liverpool Geol. Ass. J.*, 11, 1891, 39-44.
- Eozoon. *Liverpool Geol. Ass. J.*, 13, 1893, 25-32.
- Extinct animals and their recent types. *Liverpool Geol. Ass. J.*, 14, 1894, 35-40.
- Webb, De Witt.** The shell-heaps of the east coast of Florida. *U. S. Mus. Proc.*, 16, 1894, 695-698.
- Webb, F. W.** On the endurance of steel rails. *Iron & Steel Inst. J.*, 1886, 148-150.
- Webb, H. S.** Determination of hysteresis loss in iron for small ranges of induction. *Phys. Rev.*, 8, 1899, 310-314.
- Webb, J.** Salt hailstones. [1889.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 24, 1890, 105, 119.
- Webb, J[ohn] Burkitt.** Address [to the Mechan. Sci. Sect.]. The second law of thermodynamics. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 143-154; *Van Nostrand's Engin. Mag.*, 33, 1885, 337-343.
- Second differentials and eiqurescent variables. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 69-71.
- Entropy as a physical quantity. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 105-107.
- RANKINE's thermodynamic function  $\phi$ . *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 107-110.
- Maximum stresses on bridge inclines. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 183-184.
- The reaction of a liquid jet. *Franklin Inst. J.*, 124, 1887, 144-156, 463-473; 125, 1888, 31-41.
- The polar tractrix. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 74-75.
- The centrifugal catenary. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 76.
- Bending tests of timber, etc. *Amer. Ass. Proc.*, 1892, 139-141.
- Economical steam compression. *Amer. Ass. Proc.*, 1893, 119-122.
- Webb, J[ohn] Burkitt, & Jacobus, D. S.** Effect of friction at connecting-rod bearings on the forces transmitted. *Ann. Math.*, 4 (1888), 169-181.
- Webb, J[ohn] C[oo]per.** The inhabitants of our ponds and streams. *Naturalists' J.*, 4, 1895, 82-84, 144, 162-163, 208-209, 216, 232-234.
- Webb, J. R.** The fossil remains of man. [1884.] *Liverpool Geol. Ass. Trans.*, 5, 1885, 27-32.
- Webb, John G.** The mortality of fish in the Gulf of Mexico. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 6, 1887, 11-13.
- Webb, R[oscoe] J.** Pollination of the closed gentian by bumblebees. *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 265.
- Webb, R[obert] I[un]sey.** The problem of three moments. [1886.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1889, 42-45.
- Webb, Sydney.** The elucidation of causes of variation. *Entomologist*, 21, 1888, 87-89.
- Varieties of *Rhopalocera* near Dover. *Entomologist*, 21, 1888, 132-135.
- Parage Megara. *Entomologist*, 22, 1889, 289.
- On hybridating creatures and hybridation. [1890.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1890-92, 19-20.
- Notes on *Eupithecia stevensata*. *Ent. Record*, 8, 1896, 10.
- The colour of the cocoon of *Plusia moneta*, with a description of the larval habits. *Ent. Record*, 8, 1896, 185-186.
- The effects of lightning upon electric lamps. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 343.
- Webb, (Rev.) T[homas] W[illiam].** For biography and works see *Nature*, 32, 1885, 130; *Observatory*, London, 8, 1885, 223; *Astr. Soc. Month. Not.*, 16, 1886, 190-201.
- Saturn. *Nature*, 31, 1885, 485-486.
- Webb, W[illiam] H.** The contagiousness of tuberculosis. *N. Y. Med. J.*, 41, 1885, 452-454.
- Webb, Walter L[oring].** Precision in the use of the tuning-fork chronograph. *Franklin Inst. J.*, 134, 1892, 219-223.
- Webb, Wilfred Mark.** On the manner of feeding in *Testacella scutulum*. *Zoologist*, 17, 1893, 231-239, 356.
- Museum notes. I. Pleistocene non-marine Mollusca from Walton-on-the-Naze. *Essex Natlist.*, 8, 1894, 160-162.
- "Testacella haliotoidea," *Drap. Nature*, 50 (1894), 296.
- On the di-myarian stage of the "native" oyster. *Jl. Malacol.*, 4, 1895, 15-18.
- Habits of the Agnatha. *Jl. Malacol.*, 4, 1895, 50-51.
- The British species of *Testacella*. *Jl. Malacol.*, 4, 1895, 74-76; 6, 1897, 25-26, 49-56.
- Note on shells from the brick-earth at Chelmsford. [1895.] *Essex Natlist.*, 9, 1896, 19-20.
- Occurrence at Colchester of a centipede (*Scutigera coleoptrata*, L.), new to England. *Essex Natlist.*, 9, 1896, 371-372.
- The distribution of British non-marine molluscs. 1. Handlist for Essex. *Jl. Malacol.*, 6, 1897, 57-59.
- The non-marine molluscs of Essex. [1896-97.] *Essex Natlist.*, 10, 1898, 27-48, 65-81, 189.
- Abnormal flowers of *Lychnis* and *Chrysanthemum*. [1897.] *Essex Natlist.*, 10, 1898, 142.
- Aggressive resemblance in a spider. *Essex Natlist.*, 10, 1898, 372.
- On the anatomy and synonymy of the genus *Mariella*, Gray. [1898.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 3, 1899, 147-155.
- The occurrence in Essex of a species of woodlouse (Isopoda) new to Britain (Porcellio Ratzburgi, Brandt). [1899.] *Essex Natlist.*, 11, 1900, 127.
- Pleistocene non-marine Mollusca from Clacton-on-Sea, Essex. *Essex Natlist.*, 11, 1900, 225-229.
- Plant hybrids. *Nature*, 62 (1900), 174-177.
- See also under Kennard, A. Sauter, & Woodward, E[berhard] E[arham].
- Webb, Wilfred Mark, & Moss, William.** See Moss & Webb.
- Webber, (Maj.-Gen.) C[harles] E[dmond].** Distribution of electricity in Chelsea, etc., with accumulators as the main source of supply. *Electrician*, 23, 1889, 577-583, 597-600.
- Notes on the electro-chemical treatment of ores containing the precious metals. [With discussion.] [1895.] *Inst. Elect. Engin. J.*, 27, 1899, 38-79, 81-99.
- Webber, Henry J.** Noises accompanying auroræ. *Observatory*, London, 10, 1887, 161-162.
- Webber, Herbert J[ohn].** *Anemone cylindrica*, Gr. with involucres. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, [364].
- Polygonum mucronatum, Ell., with four-parted perianth. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, [364].
- The flora of central Nebraska. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 633-636; 24, 1890, 76-78.
- On the hypophyllous, epiphyllous or amphigenous habits of Uredineæ. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 911-912.
- The fresh-water Alga of the plains. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 1011-1013.
- Uredinal parasites. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 75-76.
- Peridial cell characters in the classification of the Uredineæ. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 177-178.
- Peculiar Uredineæ. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 178-180.
- On the antheridia of Lomentaria. [1891.] *Ann. Bot.*, 5, 1890-91, 226-227.
- Phenomena and development of fecundation. [1891.] *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 103-111, 287-310.

- Yucca pollination. Amer. Natlist., 26, 1892, 774-778.
- A study on plant fecundation. Science, 21, 1893, 337-338.
- Preliminary notice of a fungous parasite on Aleyrodes Citri, R. & H. J. Mycol., 7, 1894, 363-364.
- Fertilization of the soil as affecting the orange in health and disease. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 193-202.
- Appendix to the Catalogue of the Flora of Nebraska. [1892.] St. Louis Ac. Trans., 6, 1895, 1-47.
- The distribution of seeds by birds. Amer. Natlist., 29, 1895, 378-379.
- Studies on the dissemination and leaf reflexion of Yucca aloifolia and other species. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1895, 91-112.
- An investigation with Röntgen rays, on germinating plants. Science, 3, 1896, 919-920.
- On a supposed immediate effect of pollen. Science, 4, 1896, 498-500.
- Influence of environment in the origination of plant varieties. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1896, 89-106.
- Peculiar structures occurring in the pollen tube of Zamia. Bot. Gaz., 23, 1897, 453-459.
- The development of the antherozoids of Zamia. Bot. Gaz., 24, 1897, 16-22.
- Notes on the fecundation of Zamia and the pollen tube apparatus of Ginkgo. Bot. Gaz., 24, 1897, 225-235.
- Are blepharoplasts distinct from centrosomes? [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 100-101.
- The origin and homologies of blepharoplasts. Amer. Ass. Proc., 1898, 404.
- Complications in Citrus hybridization caused by polyembryony. [1899.] Science, 11, 1900, 308-309.
- Hybrid Citrus. Amer. Micr. J., 21, 1900, 110.
- Work of the United States Department of Agriculture on plant hybridisation. Hortic. Soc. J., 24 (1900), 128-145.
- Further notes on spermatogenesis of Zamia. [1900.] Science, 13, 1901, 254-255.
- Loss of vigor in corn from inbreeding. [1900.] Science, 13, 1901, 257-258.
- Webber, Herbert J [ohn], & Bessey, Ernst A.** Progress of plant breeding in the United States. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1899, 465-490.
- Webber, Herbert J [ohn], & Swingle, Walter T [ennison].** See **Swingle & Webber.**
- Webber, J. Le Roy, & Meier, H. F.** See **Meier & Webber.**
- Webber, [Samuel] G [ilbert].** \*Lead paralysis. Arch. Med., 8, 1882, 24-39.
- Multiple neuritis. [1884.] Arch. Med., 12, 1885, 33-49.
- Webber, Samuel.** Notes on the strength of gear teeth. Franklin Inst. J., 130, 1890, 223-229.
- Comparative tests of leather and canvas-rubber belts. Telegr. J., 27, 1890, 266-268.
- How to test a turbine. Elect. Rev., 37, 1895, 477-479, 502-504.
- Webber, [Theodor].** \*Ueber Reflexerscheinungen im Bereiche der Nerven des Mastdarms und der Urogenitalschleimhaut. Deutsch. Natf. Tagbl., 1868, 140-141.
- Webber, [J. B.].** \*[Notes météorologiques.] Dijon, Jardin botanique. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 84-85, 124-125, 141-143, 155-156, 166-168, 175-176, 189-190, 200-201, 212-213.
- Webber, — [Dalldorf].** Ueber Behandlung der Epilepsie mit Amylenhydrat. [With discussion.] [1891.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 48, 1892, 202-210.
- Webber, [Émile].** For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 288-290.
- Sur la valeur de la tuberculine, comme moyen diagnostique de la tuberculose bovine, au nom d'une Commission composée de MM. CHAUVÉAU, LEDIAN, MÉONIN, NOCARD, STRAUS, TRASBOT et WEBER, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 168-173.
- Sérothérapie préventive du tétanos. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 193-195.
- Webber, [H.] (Bergasserus, Berlin).** Die Goldlagerstätten des Cape Nome-Gebiets. Ztschr. Prakt. Geol., 1900, 133-136.
- Webber, [Adolf], & Ris, [Christoph].** See **Ris & Webber.**
- Webber, [Adolf], & Wolff, [Nathan].** Perchlorphenol aus Perchlorbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 335-337.
- Webber, [August], & Haber, Fritz.** See **Haber & Webber.**
- Webber, [Charles Geoffroy] A [lfred].** Formations réticulées de l'oreillette droite et fosse ovale anormale d'un cœur humain adulte. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 17-26.
- Observations sur les premières phases du développement de l'hypophyse chez les Chéiroptères. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 151-158.
- Rein en for à cheval. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 19-20.
- Contribution à l'étude de la métamérie du cerveau antérieur chez quelques Oiseaux. Arch. Anat. Micr., 3, 1900, 369-423.
- Note sur la métamérie du cerveau antérieur chez les embryons d'Oiseaux. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Histol.), 31-36.
- Webber, [Charles Geoffroy] A [lfred], & Deguy, [M] [axence].** La région mitro-aortique. Étude anatomique et pathologique. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 235-249, 339-378.
- Webber, [Charles Geoffroy] A [lfred], & Nicolas, A [d] [olphe].** See **Nicolas & Webber.**
- Webber, [August].** Zur Aetiologie der Krebspest. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 15, 1899, 221-228.
- Die Bakterien der sogenannten sterilsirten Milch des Handels, ihre biologischen Eigenschaften und ihre Beziehungen zu den Magen-darmerkrankheiten der Säuglinge, mit besonderer Berücksichtigung der giftigen peptonisierenden Bakterien Flusses. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 17, 1900, 108-155.
- Webber, [August], & Kossel, [Alexander Richard August] H [ermann].** See **Kossel & Webber.**
- Webber, Adolph H [ans].** Natural gas. California Min. Bur. Rep., 7, 1888, 179-191.
- Petroleum and asphaltum. California Min. Bur. Rep., 7, 1888, 193-202.
- Santa Clara county. California Min. Bur. Rep., 9, 1890, 48-56.
- Webber, Adolph H [ans], & Hilgard, Eugene W [aldemar].** See **Hilgard & Webber.**
- Webber, [Frédéric] A [lbert Constantin].** Les Cactées de la Basse-Californie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 316-321.
- Agavés et Cactées. France Soc. Acclim. Bull., 43, 1896, 257-262.
- Les Echinocactus de la Basse Californie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 98-105.
- Les Pereskia et Opuntia pereskioïdes du Mexique. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 162-167.
- Cereus Spegazzinii, eine neue Art. Meschr. Kakteenk., 9, 1899, 102-103.
- Les Cactées des îles Galapagos. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 309-314.
- Le figuier de Barbarie (Opuntia Ficus indica) et ses variétés. France Soc. Acclim. Bull., 47, 1900, 5-12.
- Webber, A [brecht] (jun.).** Fall von successiver Erblindung beider Augen durch extraoculare und intraoculare Blutungen bei Hämophilie. Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 214-217.
- Webber, B. Zweifel-. See Zweifel-Webber.**
- Webber, [Carl], & Kostanecki, Stan[islav].** See **Kostanecki & Webber.**
- Webber, [Carl] A [lbert].** Ueber den Pilz der Wurzelanschwellungen von Juncus bufonius. Bot. Ztg., 42, 1884, 369-379, 399, 1.

- Ueber den Einfluss höherer Temperaturen auf die Fähigkeit des Holzes den Transpirationsstrom zu leiten. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 345–371.
- Ueber zwei Torflager in Bette des Nord-Ostsee-Canales bei Grünenthal. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2), 62–85.
- Ueber das Diluvium bei Grünenthal in Holstein. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2), 228–230.
- Ueber die Zusammensetzung des natürlichen Graslandes in Westholstein, Dithmarschen und Eidenstedt. [1891.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 9, 1892, 179–217.
- Ueber *Cratopleura holsatica*, eine interglaciale Nymphaeacee, und ihre Beziehungen zu *Holopleuria Victoria*, *Casp.*, sowie zu recenten Nymphaeaceen. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1), 114–137, (Ref.), 624.
- Ueber die diluviale Vegetation von Klinge in Brandenburg und über ihre Herkunft. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893 (Beibl., No. 40, 1–20).
- Vorläufige Mittheilung über neue Beobachtungen an den interglacialen Torflagern des westlichen Holsteins. Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1), 94–96.
- Ueber die diluviale Flora von Fahrenkrug in Holstein. Engler, Bot. Jbüch., 18, 1894 (Beibl., No. 43, 1–13).
- Ueber das Diluvium von Honerdingen bei Walsrode. Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 2), 151–152.
- Ueber die fossile Flora von Honerdingen und das nordwestdeutsche Diluvium. Bremen Abh., 13, 1896, 413–468.
- Zur Kritik interglacialer Pflanzenablagerungen. Bremen Abh., 13, 1896, 483–491.
- Ueber die Vegetation zweier Moore bei Sassenberg in Westfalen. Ein Beitrag zur Kenntnis der Moore Nordwestdeutschlands. [1897.] Bremen Abh., 14, 1898, 305–321.
- Ein Beitrag zur Frage nach dem Endemismus der Föhre und Fichte in Nordwestdeutschland während der Neuzeit. [1897.] Bremen Abh., 14, 1898, 322–329.
- Untersuchung der Moor- und einiger anderen Schichtproben aus dem Bohrlöche des Bremer Schlachthofes. Bremen Abh., 14, 1898, 475–482.
- Ueber eine omorikaartige Fichte aus einer dem ältern Quartäre Sachsens angehörenden Moorbildung. Engler, Bot. Jbüch., 24, 1898, 510–540.
- Ueber Saatmischungen für Dauerwiesen und Dauerweiden auf den Moorböden des norddeutschen Tieflandes mit Rücksicht auf die Ökologie der Wiesen. Landw. Jbüch., 27, 1898 (Ergänzd., 4), 451–502.
- *Sphagnum imbricatum*, *Russow*, in Ostpreussen. Hedwigia, 39, 1900, (198)–(199).
- Weber, [Carl] A[ilbert], & Beck, [Carl] Richard.** See **Beck & Weber.**
- Weber, [Carl] A[ilbert], & Koert, W[ilhelm].** See **Koert & Weber.**
- Weber, Carl Ludwig.** Ueber galvanische Leitungsfähigkeit und thermoelectrische Stellung von Amalgamen im Zusammenhang mit der Veränderlichkeit der Structur. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 447–476.
- Ueber das electrische Leitungsvermögen und den Temperaturcoefficienten des festen Quecksilbers. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 245–252.
- Ueber das galvanische Leitungsvermögen von einigen leichtschmelzbaren Metalllegirungen. Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 145–150.
- Ueber das galvanische Leitungsvermögen von Amalgamen. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 243–250.
- Ueber die Widerstandsänderungen, welche Metalllegirungen beim Schmelzen zeigen. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 576–583.
- Drei neue Methoden zur Bestimmung der magnetischen Inclination. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 810–828.
- Ueber neue Methoden zur Bestimmung der magnetischen Inclination. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 11–14.
- Ueber das galvanische Leitungsvermögen des festen Quecksilbers. Ann. Phys. Chem., 30, 1889, 587–591.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Hrn. L. GRUNMACH: Ueber das galvanische Leitungsvermögen des starren Quecksilbers. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 227–230.
- Ueber absolute Geschwindigkeit der Ionen. Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 182–188.
- Ueber die Messung der Temperatur. Centrztg. Optik, 11, 1890, 88–90, 111–113.
- Eine neue Methode zur genauen Messung der magnetischen Inclination. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 40–41.
- Die elektromotorische Kraft des Fleming'schen Normalelementes. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 181–182.
- Ueber eine Batterie von kleinen Akkumulatoren für hohe Spannung bei mässiger Stromstärke. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 425–426.
- Zur Messung der magnetischen Inclination. [1891.] München Ak. Ber., 21, 1892, 59–77.
- Ueber unipolare Induktion. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 513–514.
- Ueber die bisherigen Bestrebungen, Elektrizität unmittelbar aus Brennstoffen zu erzeugen. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 112–113.
- Weber, Carl Otto.** Beiträge zur Technik der Chrompigmente. Dinglers Polytechn. J., 279, 1891, 139–144, 210–213, 232–235, 284–287, 312.
- Beiträge zur Technologie der Chrompigmente. Dinglers Polytechn. J., 282, 1891, 138–143, 183–187, 206–208.
- Researches on the formation of pigment lakes. Soc. Chem. Ind. J., 10, 1891, 896–902; 12, 1893, 650–659; Dinglers Polytechn. J., 283, 1892, 158–162, 183–187; 289, 1893, 160–164, 186–192.
- An experience with pyroxiline. Soc. Chem. Ind. J., 12, 1893, 117–118.
- On the oxidation of cotton in alkaline baths. Soc. Chem. Ind. J., 12, 1893, 118–119.
- Die Fabrication der wasserdichten Kautschukstoffe. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 631–634, 661–672.
- Ueber die Vulcanisation des Kautschuks. Chem. Ztg., 18, 1894, 837–838, 1695–1696; Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 11–17; 14, 1895, 436–442; Ztschr. Angew. Chem., 1894, 112–116, 142–147.
- Zur Analyse der Kautschukwaaren. Chem. Ztg., 18, 1894, 1003–1005, 1040–1041, 1064–1069; Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 476–485.
- Substantive dyes and substantive dyeing. A contribution to the theory of dyeing. Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 120–127.
- On a new class of lake pigments. Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 1151–1154.
- Zur Analyse vulcanisirter Kautschukwaaren. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 313–315.
- Some new developments in the cellulose industry. Soc. Dyers Col. J., 15, 1899, 124–128; Ztschr. Angew. Chem., 1899, 5–6.
- Ueber die Natur des Kautschuks. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 779–796; Soc. Chem. Ind. J., 19, 1900, 215–221.
- Weber, E. F.** Notes sur quelques Rotateurs des environs de Genève. Arch. de Biol., 8, 1888, 647–722.
- Note sur quelques mâles de Rotateurs. [1897.] Rev. Suisse Zool., 5, 1897–98, 91–99.
- Faune rotatorienne du bassin du Léman. [1898.] Rev. Suisse Zool., 5, 1897–98, 263–354, 355–785.
- Weber, Edouard.** La République Argentine. Genève Soc. Géogr. Mém., 29, 1890 (Bull.), 213–232.
- Weber, Eduard (Ritter) von.** Theorie der Flächenelemente höherer Ordnung des Raums von 3 Dimensionen. Math. Ann., 44, 1894, 458–472.



- Die singulären Lösungen der partiellen Differentialgleichungen mit 3 Variablen. *Math. Ann.*, 46, 1895, 1–30, 160.
- Ueber simultane partielle Differentialgleichungen II. Ordnung mit 3 Variablen. [1895.] München Ak. Sber., 25, 1896, 101–113.
- Ueber gewisse Systeme Pfaff'scher Gleichungen. [1895.] München Ak. Sber., 25, 1896, 423–442.
- Ueber Linienconnexe. *Göttingen Nachr.*, 1896, 282–287.
- Die Charakteristiken der partiellen Differentialgleichungen in drei Variablen. *Math. Ann.*, 47, 1896, 229–262.
- Sur l'intégration des équations aux dérivées partielles simultanées. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 123, 1896, 292–295.
- Ueber partielle Differentialgleichungen II. Ordnung, die sich durch gewöhnliche Differentialgleichungen integrieren lassen. [1896.] München Ak. Sber., 26, 1897, 425–437.
- Grundzüge einer Integrationstheorie der Systeme partieller Differentialgleichungen erster Ordnung in zwei unabhängigen und beliebig vielen abhängigen Veränderlichen. *Crelle, J. Math.*, 118, 1897, 123–157.
- Résumé einer Integrationstheorie höherer partieller Differentialprobleme. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 49, 1897, 329–341.
- Theorie der Involutionsysteme partieller Differentialgleichungen erster Ordnung in beliebig vielen abhängigen und unabhängigen Veränderlichen. (Erste Abhandlung.) *Math. Ann.*, 49, 1897, 543–572.
- Sur les équations aux dérivées partielles du second ordre, dont les deux systèmes de caractéristiques sont confondus. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 1215–1217.
- Zur Invariantentheorie der Systeme Pfaff'scher Gleichungen. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 50, 1898 (Math.), 207–229.
- Sulle trasformazioni infinitesime, che lasciano invariata un'equazione pffiana. *Palermo, Circ. Mat. Rend.*, 12, 1898, 133–140.
- Ueber Schaaren von Bilinearformen. [1898.] München Ak. Sber., 28, 1899, 369–394.
- Bilinearformen und Differentialsysteme. [1899.] München Ak. Sber., 29, 1900, 231–260.
- Liniengeometrie und Pfaff'sche Systeme. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 52, 1900, 179–213.
- Ueber die Reducirbarkeit eines Pfaff'schen Systems auf eine gegebene Zahl von Termen. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 273–300, 434.
- Liniencomplexe im  $R_4$  und Systeme Pfaff'scher Gleichungen. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 393–434.
- Weber, Emil.** Studien über Schwarzwälder Gneisse. *Min. Petr. Mitth.*, 6, 1885, 1–40.
- Section Schwepnitz. *Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt* 20, 1888, 23 pp.
- Section Königsbrück. *Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt* 35, 1890, 40 pp.
- Section Radeberg. *Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt* 51, 1890, 40 pp.
- Die "Weissenberger Gneisse" sind contactmetamorphische Gesteine der nordsächsischen Grauwackenformation. *Neues Jbuch. Min.*, 1891 (Ed. 1), 211–212.
- Section Kamenz. *Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt* 36, 1891, 41 pp.
- Section Strassgraben. *Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt* 21, 1892, 28 pp.
- Section Hochkirch-Czorneboh. *Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt* 55, 1894, 22 pp.
- Weber, Emil, & Herrmann, Otto.** See **Herrmann & Weber.**
- Weber, Ernst.** Ueber die anästhetisierende Wirkung des Pentals. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1891 (Th. 2), 232–233.
- Weber, J. J. Er(erhard).** Zur Kenntniss der ätherischen Oele. *Liebig's Ann.*, 238, 1897, 89–108.
- Weber, [Friedrich Dan.].** Ueber Leukämia oder Leukocytemia. [1891.] *St. Petersb. Med. Wchnr.*, 17, 1892, 47–50.
- Weber, [Friedrich] Parkes.** Boar's tusk growing in a circle. *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 337.
- General lymphadenomatosis of bones, one form of "multiple myeloma." *London Path. Soc. Trans.*, 48, 1897, 169–176.
- On two cases of early syphilitic paraplegia. *Brain*, 21, 1898, 520–527.
- Speckled kidneys; irregular fatty degeneration of the renal cortex, possibly caused by plugging of small blood-vessels shortly before death. *London Path. Soc. Trans.*, 49, 1898, 152–155.
- An apparent thickening of subcutaneous veins. *London Path. Soc. Trans.*, 50, 1899, 57–60.
- A case of acute MÉNIÈRE's symptoms in spleno-medullary leucocythemia with special reference to the anatomical changes found in acute leucocythemic affections of the ear. [Including a pathological report on the present case by Richard LAKE, F.R.C.S.] *Med.-Chir. Trans.*, 83, 1900, 185–208.
- Weber, Felix.** Observations sur la coloration rouge des pièces de coton, imprimées en noir d'aniline. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 55, 1885, 606–608.
- Rapport sur une note de M. KERRÉZ, relative à un substitut d'émétique. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 55, 1885, 610–613.
- Weber, Franz.** Zur Frage der keltischen Wohnsitze im jetzigen Deutschland. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1897, 9–10.
- Weber, Friedrich (Berlin).** \*Beiträge zur Diffraktions-theorie. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1872, 114.
- Weber, [Heinrich] (Braunschweig).** Zur Theorie der Wheatstone'schen Brücke. *Ann. Phys. Chem.*, 30, 1887, 638–655.
- Ueber die allgemeinste Form der Wheatstone'schen Brücke. *Braunsch. Ver. Nat. Jber.* (5), 1887, 19–27.
- Ueber die Otto von Guericke'schen Original-Apparate. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 42–44.
- Ueber Schwingungen gespannter Saiten. [1898.] *Braunsch. Ver. Nat. Jber.* (11), 1899, 100–104.
- Ueber den Energiebegriff. [1895.] *Braunsch. Ver. Nat. Jber.* (9), 1903, 71–83.
- Weber, [Hermann], & Hintz, Ernst [Jacob].** See **Hintz & Weber.**
- Weber, [Hermann], & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See **Jannasch & Weber.**
- Weber, [Hermann] (Marburg).** Erhaltene Beugefähigkeit im Humero-Ulnargelenk bei vollständiger Erb'scher Plexuslähmung. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 152–162.
- Weber, [Heinrich] [Friedrich].** Travaux de la Conférence Internationale des Electriciens. Commission des unites. La valeur absolue de l'étalon au mercure Siemens et la grandeur de l'ohm en colonne mercurielle. *Lum. Elect.*, 13, 1884, 150–152, 191–194, 231–233, 273–274, 310–312, 351–353.
- Das Wärmeleitungsvermögen der tropfbaren Flüssigkeiten. *Berlin Ak. Sber.*, 1885, 809–815.
- Die Selbstinduction bifilar gewickelter Drahtspiralen. *Berlin Ak. Sber.*, 1886, 511–524.
- Remarques critiques à propos des découvertes nouvelles de M. HUGHES sur la self-induction dans les conducteurs métalliques. *Lum. Elect.*, 20, 1886, 3–7; *Telegr. J.*, 18, 1886, 321–323.
- Remarks on the second paper of Mr. HUGHES regarding self-induction. *Telegr. J.*, 19, 1886, 30–33.
- Die Entwicklung der Lichtemission glühender fester Körper. *Berlin Ak. Sber.*, 1887, 491–504.
- Mikroradiometer. [1887.] *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1886–87, 47.
- Die Leistungen der electrischen Arbeitsübertragung zwischen Kriegstetten und Solothurn. *Zürich Vrtljschr.*, 32, 1887, 289–344; *Lum. Elect.*, 27, 1888, 101–111, 159–167.

- Untersuchungen über die Strahlung fester Körper. Berlin Ak. Sber., 1888, 933-957.
- Température à laquelle les corps commencent à émettre de la lumière. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 297.
- A general theory of the glow-lamp. [Tr.] [1894.] Phys. Rev., 2, 1895, 112-121, 197-210.
- La question de l'hystérésis dans la polarisation périodique des diélectriques. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 519.
- Berücksichtigung der Formen der Wechselstrom-Spannungen und Wechselstrom-Intensitäten bei den Messungen von Capacitäten und Inductionscoefficienten mittels Wechselstrom. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 366-375.
- Weber, H[einrich] F[riedrich], Billwiller, Robert [August], & Dufour, Henri [Evert].** De la construction des paratonnerres. Jl. Télégr., 9, 1885, 11-12.
- Weber, Heinrich.** Ueber die Galois'sche Gruppe der Gleichung 28<sup>ten</sup> Grades, von welcher die Doppel tangentes einer Curve vierter Ordnung abhängen. Math. Ann., 23, 1884, 489-503.
- Zur Theorie der elliptischen Functionen. Acta Math., 6, 1885, 329-416; 11, 1887-88, 333-390.
- Theorie der Abel'schen Zahlkörper. Acta Math., 8, 1886, 193-263; 9, 1887, 105-130.
- Ein Beitrag zu POINCARÉ's Theorie der Fuchs'schen Functionen. Göttingen Nachr., 1886, 359-370.
- Ueber stationäre Strömung der Electricität in Platten. Göttingen Nachr., 1889, 93-101.
- Zur complexen Multiplication elliptischer Functionen. Math. Ann., 33, 1889, 390-410.
- Ueber eine das Potential electrischer Ströme betreffende Aufgabe. Deutsch. Nat. Verh., [1890] (Th. 2), 9.
- Zur Theorie der Bessel'schen Functionen. Math. Ann., 37, 1890, 404-416.
- Zahlentheoretische Untersuchungen aus dem Gebiet der elliptischen Functionen. Göttingen Nachr., 1893, 46-62, 138-153, 245-264.
- Zur Invariantentheorie. Göttingen Nachr., 1893, 109-112.
- Ueber den Temperatur-Ausgleich zwischen zwei sich berührenden heterogenen Körpern. Göttingen Nachr., 1893, 722-730.
- Ein Beitrag zur Transformationstheorie der elliptischen Functionen mit einer Anwendung auf Zahlentheorie. Math. Ann., 43, 1893, 185-196.
- Die allgemeinen Grundlagen der Galois'schen Gleichungstheorie. Math. Ann., 43, 1893, 521-549.
- Ueber einen in der Zahlentheorie angewandten Satz der Integralrechnung. Göttingen Nachr., 1896, 275-281.
- Bemerkungen zu den vorstehenden Briefen [von Arthur CAYLEY über elliptische Modulfunctionen]. Math. Ann., 47, 1896, 6-19.
- Darstellung der Fresnel'schen Wellenfläche durch elliptische Functionen. Zürich Vrtlsschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 82-91.
- Ueber die Differentialgleichungen der elektrolytischen Verschiebungen. Berlin Ak. Sber., 1897, 936-946.
- Ueber Zahlgruppen in algebraischen Körpern. Math. Ann., 48, 1897, 433-473; 49, 1897, 83-100; 50, 1898, 1-26.
- Wirkung der neuen preussischen Prüfungsordnung für Lehramtsandidaten auf den Universitätsunterricht. Deutsch. Nat. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 9-16.
- Weber, Henry A[dam].** Microscopic examination of butter and its adulterations. Amer. Soc. Micr. Proc., 1886, 103-115.
- Notes on certain reactions for tyrotoxicon. Amer. Ass. Proc., 1890, 165; Amer. Chem. Soc. Jl., 12, 1890, 485-487.
- On the occurrence of tin in canned food. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 200-207.
- Raphides, the cause of the acidity of certain plants. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 215-217; Bot. Gaz., 16, 1891, 261.
- On the behavior of antiseptics toward salivary digestion. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 4-14.
- On the behavior of coal-tar colors toward the process of digestion. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 1092-1096.
- Root tubercles in water culture. [1897.] Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 9-12.
- Light a factor in sugar production. [1898.] Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 53-59.
- Notes on testing soils for application of commercial fertilizers. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 1093-1099.
- Weber, Henry A[dam]. & McPherson, William.** On the determination of cane sugar in the presence of commercial glucose. U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 126-135.
- Weber, (Sir) Hermann.** Ueber Lungenschwindsucht. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 5, Abth. 16), 20-23.
- On some methods of treatment of pneumonia. Practitioner, 64, 1900, 138-145.
- On the prevention of tuberculosis. [1899-1900.] Tuberculosis, 1, 1902, 9-14, 50-55, 101-111.
- Weber, J. (Mennedorf).** Didymodon subulpinus (De Notaris). Rev. Bryol., 14, 1887, 78.
- Weber, Julius (Duisburg).** Bemerkungen zu dem Aufsatz des Herrn G. SCHMIDT: "Das Ohm'sche Gesetz und die neueren elektrischen Schwingungstheorien." Elektro-techn. Ztschr., 13, 1892, 124.
- Weber, J. L.** Notice sur la rage. Genève, Inst. Nat. Bull., 29, 1889, 239-252.
- Weber, Johannes.** Ueber das aetherische Oel der Blätter von Cinnamomum ceylanicum. Arch. Pharm., 230, 1892, 232-248.
- Weber, Josef.** Lezeburjesch-latein-französisch-deutschen dictioner fun de planzen. Lnxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav., 12, 1890, 43-144.
- Weber, Jul. (Winterthur).** Ueber die Eiszeit. St. Gallen, Ber., 1896-97, 59-62.
- Weber, Julius.** Zur Casnistik der subphrenischen Abscesse nach Appendicitis. Deutsche Ztschr. Chirurg., 54, 1900, 423-445.
- Weber, Julius H[ugo].** Ueber die gesammten isomeren Pyridinpolycarbonsäuren. Liebigs Ann., 241, 1887, 1-32; 244, 1898, 360.
- Weber, Julius H[ugo], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See Hantzsch & Weber.
- Weber, Kurt], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** Ueber Formaldehyd- oder Methylenderivate einiger mehrwerthiger Alkohole und Säuren der Zuckergruppe. Liebigs Ann., 299, 1898, 316-340.
- Ueber die Einwirkung von Formaldehyd auf Harnsäure. Liebigs Ann., 299, 1898, 340-346.
- Weber, Kurt], Fott, R[obert], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** Ueber Verbindungen von Formaldehyd und Harnsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2514-2515, 2952.
- Weber, Karl.** Werden die Leprabacillen von einem Leprakranken ausgeschieden, und auf welche Weise verlassen sie den Körper? Deutsch. Arch. Klin. Med., 58, 1897, 445-462.
- Weber, L. Wilhelm.** Verwerthung der Golgimethode bei neuropathologischen Untersuchungen. [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 620-622.
- Herstellung makroskopischer Demonstrationspräparate des Centralnervensystems. Allg. Ztschr. Psychiatr., 55, 1898, 251-259.
- Eisenhaltige Ganglienzellen. Allg. Ztschr. Psychiatr., 55, 1898, 305.
- Ueber Eiseninfiltration der Ganglienzellen. Würzb. Phys. Med. Sber., 1898, 40-41.

- Weber, Leonard.** Locomotor ataxia and syphilis. [*With discussion.*] N. Y. Med. J., 39, 1884, 364-367.
- Ophthalmoplegia externa. [*With discussion.*] N. Y. Med. J., 42, 1885, 642-645.
- A contribution to the study of LANDRY's ascending paralysis. N. Y. Med. J., 42, 1885, 645-646.
- On some pathological conditions of the heart in diabetes, and their relations to diabetic coma. N. Y. Med. J., 60, 1894, 198-200.
- On purpura hemorrhagica. [1896.] N. Y. Med. J., 65, 1897, 487-490.
- Weber, [Joachim] Leonhard.** \*Ueber Blitzschläge in Schleswig-Holstein. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 136-137.
- \*Zur Photometrie. Centrztg. Optik, 4, 1883, 181-183, 194-196.
- [Ein auch zur Messung des diffusen Lichtes geeigneter photometrischer Apparat.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 241-246.
- Notiz über ein einfaches Verfahren zur Prüfung weisser Körper. Centrztg. Optik, 5, 1884, 53-54.
- Die photometrische Vergleichung ungleichfarbiger Lichtquellen. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 166-172.
- Ein merkwürdiger Blitzschlag zu Ribnitz am 30. Juli 1884. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 405-407.
- Berichte über Blitzschläge in der Provinz Schleswig-Holstein. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 5 (Heft 2), 1884, 9-65.
- Beschreibung eines Raumwinkelmessers. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 343-347, 417-418.
- Intensitätsmessungen des diffusen Tageslichtes. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 374-389; Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 163-172, 219-224, 451-455.
- Mittheilung über einen Differential-Erd-Inductor. Berlin Ak. Sber., 1885, 1105-1113.
- Zur heterochromen Photometrie. Centrztg. Optik, 6, 1885, 245-246.
- Entgegnung auf eine in dem Aufsatz "Photometrische Untersuchungen" enthaltene Bemerkung über Polarisationsphotometer. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 24-25.
- Kurven zur Berechnung der von künstlichen Lichtquellen indizirten Helligkeit. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 55-59.
- Die Statistik der Blitzschläge in der Provinz Sachsen. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 278-282.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der Kugelblitz-Frage. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 118-125.
- Ergebnisse einer Untersuchung über die Blitzschläge in Schleswig-Holstein. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 418-422, 459-461.
- Ueber die wiederholten Blitzschläge in das Universitätsgebäude zu Breslau. [1886.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 285-290.
- LEUTOLD's elektrischer Strömungsmesser für Geschwindigkeit und Richtung. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 303-305.
- Mittheilungen, betreffend die im Auftrage des Elektrotechnischen Vereins ausgeführten Untersuchungen über Gewittererscheinungen und Blitzschutz. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 445-451; 9, 1888, 189-201; 10, 1889, 387-397, 521-527, 571-574; 13, 1892, 239-243; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 138-150; 1888, 1-21 [Part only].
- Ueber die Theorie des Bunsen'schen Photometers. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 108-128.
- Observations of atmospheric electricity. Brit. Ass. Rep., 1887, 592-593.
- [Brief über Ferns' Artikel: "Elektrischer Strömungsmesser."] Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 149-150.
- Photometrische Beobachtungen [zu Breslau] während der Sonnenfinsterniss 1887 Aug. 18-19. Astr. Nachr., 118, 1888, 17-22; Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 21-24.
- Ueber die Graduierung des Decondann'schen Photometers. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 28-33.
- Apparat zur Ermittlung des specifischen Gewichts von Flüssigkeiten. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 83-84.
- Ueber den Anschluss der Blitzableiter an Wasser- und Gasleitungsröhren. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 285-290; 11, 1890, 363-370.
- Ueber Blitzphotographien. Berlin Ak. Sber., 1889, 781-784.
- Zusammenhang der im photometrischen Calcül vorkommenden Grössenarten und der für dieselben zu wählenden Einheiten. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 110-111.
- On units of light and brightness. Electrician, 25, 1890, 404.
- Die Kassner'sche Statistik der Blitzschläge in Mitteldeutschland. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 262-263.
- Ueber die Strahlung der Sonne. [1890.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 8, 1891, 267-268.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der luftelektrischen Untersuchungen. [1890.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 8, 1891, 271.
- Blitzschlag in die Kirche zu Preetz. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 697-699.
- Eine neue Montirung des Milchglasplattenphotometers. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 8, 1891, 187-198.
- Eine neue Form des Quecksilberbarometers. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 63-64.
- Ueber elektrische Schwingungen. [1892.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 101-102.
- Resultate der Tageslichtmessungen in Kiel in den Jahren 1890 bis [1895]. [1893-96.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 77-94; 11, 1898, 48.
- Ueber eine neue automatische Waage. [1893.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 309.
- [Ueber die neueren Vorstellungen der elektrischen Fernwirkung.] [1894.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 312.
- Ueber Wärmeleitung der Gase. [1894.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 313.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung des mechanischen Wärmeäquivalents. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälfte 1), 38-39.
- Zur Frage der photometrischen Einheiten. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 91-94.
- Demonstrationsapparat zur Erklärung der elektrischen Massenheiten. [1895.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 2-3.
- [Ein Fall von Plastizität des Marmors.] [1895.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 3-4.
- Ein von Hefner-Alteneck'sches Luftdruckvariometer. [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 9.
- Ueber die Röntgen'schen Strahlen. [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 9-10.
- Ueber den gegenwärtigen Stand des Flugproblems. [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 57-61.
- [Registrier-Apparate für Stromgeschwindigkeit und Stromrichtung.] [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 61.
- Ueber die sogenannten Mistpöffer. [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 66-72.
- Die Temperaturschwankungen in Kiel. [1897.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 187-194.
- Mittheilung über einen die Mistpöffer betreffenden Versuch. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 272-273.
- Photometrische Beobachtung der Sonnenfinsterniss vom 28. Mai 1900. Astr. Nachr., 153, 1900, 283-286.
- Weber, Ludwig.** Munchen eines bisher [in Kassel] und in den benachbarten Faunagebieten noch nicht aufgefundenen Leuchtkäfers, Phosphenus hemipterus, Fabr. [1888.] Kassel Ver. Nat. Ber., 34 & 35, 1889, lxvii.
- [Ueber die nachtheilige Einwirkung der nassen Witterung auf die Entwicklung einiger Käfer.] [1888.] Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 53.



- Ueber biologische Beziehungen zwischen Käfern und Hautflügler. [1889.] Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 53-54.
- [Ueber ein wahrscheinliches Lichtempfindungsvermögen augenloser Käfer.] [1890.] Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 54.
- Ueber *Oxyuris depressa*, *Hammerschmidt*. Kassel Ver. Nat. Ber., 38, 1892, 34.
- Ueber die sog. Tringulinen Form der Meloëlarven. Kassel Ver. Nat. Ber., 38, 1892 (Abh.), 1-5.
- Ueber kämpfende Käfermännchen. [1892.] Kassel Ver. Nat. Ber., 39, 1894 (Abh.), 34-36.
- Demonstration des Phonendoscop. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1895, 133.
- Ueber Missbildungen bei Käfern. Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 40, 1895, 68-75.
- Ueber das Verhalten der Insekten dem Röntgen'schen Lichte gegenüber. [1896.] Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 42, 1897, xxxi-xxxii.
- Ueber das Phonendoskop und seine Anwendungen. [1896.] Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 42, 1897, xxxii-xxxiii [xxxiii].
- Ueber Missbildungen bei Käfern. Ill. Wschr. Ent., 2, 1897, 433-436.
- Ueber die ersten Larvenstände von Meloë. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 213-216.
- Ueber Larven von Höhlenkäfern. Ill. Ztschr. Ent., 4, 1899, 1-2.
- Weber, Ludwig, & Kessler, Hermann** [Friedrich]. See **Kessler & Weber**.
- Weber, Max** [Carl William]. Einleitende Bemerkungen zu den naturwissenschaftlichen Ergebnissen der Reisen des *Willem Barents* in das nördliche Eismeer. Amsterdam Bijdr. Dierk., 10, 1884, 1-14, 17-27.
- Die Isopoden gesammelt während der Fahrten des *Willem Barents* in das nördliche Eismeer in den Jahren 1880 und 1881. Amsterdam Bijdr. Dierk., 10, 1884, 39 pp.
- Over de bereiding van cyauwaterstofzuur in het dierlijk organisme. [1884.] Maandbl. Nat., 1882-84, 127-128.
- Ueber Hermaphroditismus bei Fischen. Nederl. Tijdschr. Dierk., 5, 1884, 21-43.
- Abdominalporien bij de Teleostei. [1885.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, cxxiii.
- Ueber die cetoide Natur der Promammalia. Anat. Anz., 2, 1887, 42-55.
- Die Abdominalporen der Salmoniden nebst Bemerkungen über die Geschlechtsorgane der Fische. Morphol. Jbuch., 12, 1887, 366-406.
- [Over den bouw der geslachtsorganen van Myxine glutinosa.] [1887.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, ccxiii-ccxvi.
- Ueber Hermaphroditismus bei Fischen. Zweite Mittheilung. [1887.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, 128-134.
- Erwiderung an Herrn CUNNINGHAM, [Hert Max Weber und the sexual organs of Myxine. Zool. Anz., 10, 1887, 241-244]. Zool. Anz., 10, 1887, 318-321.
- Mededeelingen over Zoogdieren. Amsterdam Bijdr. Dierk. (Feest-nummer), 1888, No. 3, 16 pp.
- Ueber neue Haut-Secrete bei Säugethieren. [1888.] Arch. Mikr. Anat., 31, 1888, 499-540; Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 2, 1889, xxxiv-xxxv.
- Anatomisches über Cetaceen. Morphol. Jbuch., 13, 1888, 616-653.
- [Over hermaphroditisme bij *Fringilla coelebs*.] [1890.] Amsterdam. Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 9-11; Zool. Anz., 13, 1890, 508-512.
- Over de schubben van de huid van *Manis*. [1891.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 3, 1890-92, lxxxv-lxxxvi.
- [Over de zoetwater-fauna van Insulinde.] Amsterdam. Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 297-299.
- Over den oorsprong der haren bij de Zoogdieren. Amsterdam. Ak. Versl., [1], 1893, 146-149.
- Bemerkungen über den Ursprung der Haare und über Schuppen bei Säugethieren. Anat. Anz., 8, 1893, 413-423.
- Zur Frage nach dem Ursprung der Schuppen der Säugetiere. Anat. Anz., 8, 1893, 649-651.
- [Sexton's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Fische von Ambon, Java, Thursday Island, dem Burnett-Fluss und der Südküste von New-Guinea. [1895.] Jena Denkschr., 8, 1894-1903, 257-276.
- Over het hersengewicht der Zoogdieren. [1896.] Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 153-156.
- [Eene nieuwe soort van *Galaxias* van Zuid-Africa.] [1895.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 5, 1898, viii-ix.
- [Over de brakwaterfauna.] [1897.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 5, 1898, cii-ciii.
- Beiträge zur Kenntniss der Fauna von Süd-Afrika. Ergebnisse einer Reise von Prof. Max Weber im Jahre 1894. I. Zur Kenntniss der Süßwasser-Fauna von Süd-Afrika. [1897.] Zool. Jbuch. (Syst.), 10, 1898, 135-200.
- Ueber auffallende Ecaudaten-Larven von *Tijbodas* (Java). Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 5-10.
- Die niederländische „Siboga“ Expedition zur Untersuchung der marinen Fauna und Flora des Indischen Archipels und einige ihrer Resultate. Petermann, Mitth., 46, 1900, 182-191.
- Over de Siboga-expedite. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1900, 24-28.
- Weber, Max** [Heidelberg, Physik. Inst.]. Ueber magnetische Streuung bei einem Elektromagneten mit kegelförmigen Polen. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 598.
- Ueber electromagnetische Zugkraft. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 30-43.
- Weber, O.** See under **Sterzel, J** [John] [Traugott].
- Weber, Oscar.** Ueber Sulfotolylsäureimid (Methylsaccharin). Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1737-1745.
- Weber, Oskar H.** Ueber die Aenderungen der freien Energie bei geschmolzenen Halogenverbindungen einiger Metalle. Ztschr. Anorg. Chem., 21, 1899, 305-360.
- Weber, Robert** [Heinrich]. La sirène électrique. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 14, 1884, 34-50; Jl. Phys., 3, 1884, 535-546.
- La prévision du temps pour Neuchâtel. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 14, 1884, 106-112.
- Etude expérimentale sur le mouvement giratoire des corps solides à la surface des liquides. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 14, 1884, 136-152; Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 510-521.
- La conductibilité calorifique des corps solides mauvais conducteurs. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 225.
- Le microphone de M. le Dr. M. Hipp. Lum. Elect., 16, 1885, 561-562.
- La prévision du temps pour Neuchâtel en 1884. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 122-123.
- Encore la prévision du temps. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 130-134.
- Sur le pendule compensé. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 169-173.
- Sur une nouvelle méthode pour déterminer le coefficient de dilatation des solides. Paris. Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 553-556; Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 177-185.
- La lampe à arc de la fabrique de locomotives à Winterthur. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 17, 1889, 48-51.
- Note sur les accumulateurs J. L. Huber de la maison E. Blanc & Cie, à Marly. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 17, 1889, 56-59.



- La prévision du temps pour Neuchâtel en 1887 et 1888; résultat des comparaisons pour les années 1883 à 1888. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 17, 1889, 227–229.
- L'expérience fondamentale sur la capacité inductive spécifique. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 18, 1890, 83–88; Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 489–495; 24, 1890, 649–650.
- Sur la détermination de la capacité inductive spécifique. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 361–362.
- Sur la capacité inductive spécifique. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 21, 1893, 3–40; Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 571–593; 30, 1893, 145–146.
- Appareil nouveau pour reproduire facilement les figures de LISSAJOUS. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 313–319.
- On the temperature variation of the thermal conductivity of rocks. Nature, 52 (1895), 458–459.
- Sur la conductibilité calorifique de quelques corps mauvais conducteurs. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 23, 1895, 17–22.
- Appareil pour la représentation par projection des figures dites de LISSAJOUS. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 23, 1895, 36–40.
- Sphéromètre à contact de grande précision. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 24, 1896, 54–56.
- Intégrale d'un système de deux équations différentielles se rapportant à un circuit téléphonique, et son interprétation. [1898.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 27, 1899, 33–46.
- Hygromètre à absorption. [1898.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 27, 1899, 54–58.
- Des mesures de précision de la résistance électrique par le pont de WHEATSTONE. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 27, 1899, 66–68.
- La prévision du temps pour Neuchâtel d'après les indications du Bureau Météorologique Central Suisse à Zurich. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 27, 1899, 143–145.
- Weber, [Friedrich Bernhard] Rudolph.** For biography and works see Chem. Ztg., 18, 1894, 1111; Leopoldina, 30, 1894, 157–158.
- To references in No. 32 (Vol. 8) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 117.
- Ueber achtfachschwefelsäure Salze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2497–2503.
- Ueber Verbindungen von seleniger und arseniger Säure mit Schwefelsäure-Anhydrit [Anhydrit], sowie über dessen Isolirung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3186–3190.
- Ueber Verbindungen von Schwefelsäure-Anhydrit [Anhydrit] mit Phosphorsäure- und Jodsäure-Anhydrit [Anhydrit]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 86–88.
- Ueber den Einfluss der Zusammensetzung des Glases auf die Depressionserscheinungen der Thermometer. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1086–1096.
- Ueber Libellen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3448–3451.
- Ursachen der Fehler an Libellen. Centrztg. Optik, 9, 1888, 253–256.
- Bedingungen für die Herstellung depressionsfreier Thermometer. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 249–251.
- Ueber Glas für chemische, physikalische Apparate und für Libellen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 251–252.
- Ueber Schwefelsäure-Anhydrid. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 72–74.
- Ueber die Zusammensetzung des für chemische Geräte geeigneten Glases. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 662–665; 1892, 456–459.
- Ueber den Einfluss der Zusammensetzung des Glases der Objectträger und Deckgläser auf die Haltbarkeit mikroskopischer Objecte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1892, 2374–2377; Fortschr. Med., 11 (1893), 49–51.
- Weber, [Friedrich Bernhard] Rudolph, & Bauer, Ewald.** Ueber die Zusammensetzung des für chemische Geräte geeigneten Glases. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1892, 70–75, 1814–1819.
- Weber, Rudolf.** Assign to this author No. 34 (Vol. 11) under **Weber, Rudolph**.
- Messungen der Blattgrößen von Buchenblättern (*Fagus sylvatica*). Bot. Centrbl., 23, 1885, 369–370.
- Ueber die Vertheilung der Aschenbestandtheile im Baumkörper. Bot. Centrbl., 32, 1897, 314–315, 346–347. [Einfluss der Wälder auf das Klima.] Brünn Mitth., 68, 1888, 20–21.
- Eine Theorie des Höhenwachstums. [1889.] Bot. Centrbl., 41, 1890, 10–12, 42–43.
- Weber, Rudolf [Friedrich Georg].** Ueber die Anwendung der Dämpfung durch Inductionströme zur Bestimmung der Leitfähigkeiten von Legirungen. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 705–728.
- Weber, Siegfried.** Zur Entwicklungsgeschichte des uropoetischen Apparates bei Säugern, mit besonderer Berücksichtigung der Urniere zur Zeit des Auftretens der bleibenden Niere. Morphol. Arb., 7, 1897, 611–690.
- Weber, W[ilhelm].** Die Tiefenverhältnisse des Arabischen Meerbusens (Roten Meeres). Petermann, Mitth., 34, 1888, 267–270.
- Weber, W. [Bonu].** Ueber Hämatorporphyrinurie nach Trional. [With discussion.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895, (B), 12–15.
- [Ueber einen Fall von Thurmshädel.] [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 598–602.
- Weber, Wilhelm [Uchspringe].** See **Weber, L. Wilhelm.**
- Weber, Wilhelm Eduard.** For biography and list of works see Ann. Télégr., 18, 1891, 476–480; Centrztg. Optik, 12, 1891, 157–158; Electrician, 27, 1891, 245–246; Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 369, 404; Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1890–91, 43–55; Leopoldina, 27, 1891, 110; 28, 1892, 147–150, 169–175, 185–191, 201–204; Lum. Elect., 41, 1891, 45–46; Nature, 44, 1891, 229–230, 272; Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 105–109; Telegr. J., 29, 1891, 37–38; Ciel et Terre, 12 (1891–92), 260–264; Göttingen Abh., 38, 1892, 44 pp.; Kassel Ver. Nat. Ber., 38, 1892, 7–8; Leipzig Natf. Ges. Sber., 17 & 18, 1892, 94–98; London Phys. Soc. Proc., 11, 1892 (Ann. Meet., 1892), 9–10; Term. Közlön., 24, 1892, 650; Tidsskr. Phys. Chem., 31, 1892, 128; Torino Acc. Sci. Atti, 27, 1892, 4–13; Wien, Almanach, 42, 1892, 194–195; Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 449–450; München Ak. Sber., 22, 1893, 199–200; Danzig Schr., 8, 1892–94 (Heft 1), 146–154.
- Weber-Liel, Friedrich Eugen.** For biographical notice and works see Leopoldina, 28, 1892, 51.
- Weber van Boase, [Meer.] Anna.** [Bijdragen] tot de Algenflora van Nederland. [1886–87.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 363–368; 5, 1891, 67–70.
- Études sur des Algues de l'Archipel Malaisien. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 8, 1890, 79–94, 165–188.
- On a new genus of siphoonae Algae—*Pseudocodium*. [1895.] Linn. Soc. J. (Bot.), 32, 1896, 209–212.
- Notes on *Sarcocornia miniata*, Ag. J. Bot., 34, 1896, 281–285.
- Monographie des Caulerpes. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 15, 1898, 243–401.
- Sur une nouvelle espèce d'Ochlochète. Ochlochète gratulans, n. sp. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 1–4.
- Note sur quelques Algues rapportées par le yacht *Chazalie*. J. Bot., Paris, 13, 1899, 133–135.
- Étude sur les Algues parasites des Paresseux. [1887.] Haarlem, Hollands. Maatsch. Nat. Verh., 5, 1903, Stuk 1, 23 pp.
- Weberbauer, August.** Ueber die fossilen Nymphaeengattungen *Holopteura*, *Casparia*, und *Cratopteura*, *Heber*, und ihre Beziehungen zu der recenten Gattung *Brasenia*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 366–374.

- Ueber die Familie der Nymphaeaceen oder Wasserrosen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (*Abth. 2c*), 6–12.
- Beiträge zur Samen-anatomie der Nymphaeaceen. Engler, Bot. Jbch., 18, 1894, 213–258.
- Ueber die Farben der Blüten und Blätter. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (*Abth. 2c*), 3–10.
- Beiträge zur Anatomie der Kapsel Früchte. Bot. Centrbl., 73, 1898, 54(bis)–59(bis). 81–103, 135–142, 161–168, 193–202, 230–237, 296–302.
- Ueber Bildungsabweichungen in den Blütenständen einer Eiche. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 191–199.
- Webley-Hope, [Lt.] W[illiam] H[enry], & Hodgkinson, W[illiam] R[ichard] Eaton.** See **Hodgkinson & Webley-Hope.**
- Webner, A.** Ueber die Silberminen von Oruro in Bolivia. Berg-u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 156–159.
- Die Amalgamation der Silbererze in Tinas zu Oruro in Bolivia. Berg-u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 241–243, 263–264.
- Webster, [Christian Friedrich] Mart[in].** For biography and list of works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3077–3078; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 143–150; Leopoldina, 22, 1886, 217; 23, 1887, 178–182, 194–198; Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1887, 68–76; France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 41–46, 178–182; Neues Jbch. Min., 1887 (*Bd. 1*), 16 pp.; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 35, 1887 (*Beil.*), 10.
- Ueber die Ein- und Mehrdeutigkeit der Fundamental-Bogen-Complexe für die Elemente monoklinischer Kristall-Gattungen. Berlin Ak. Sber., 1884, 371–386.
- Ueber Iridium, ein neues Element. Berlin Ak. Sber., 1884, 661–662.
- [Flussspath von Kongsberg.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 188.
- [Opal von Queretaro.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 409–410.
- Ueber die Vanadinsäure enthaltenden Bleierze aus der Provinz Cordoba in Argentina. Berlin Ak. Sber., 1885, 95–96.
- Ueber die Silberanbrüche von Rudelstadt in Schlesien. Berlin Nat. Freunde Sber., 1885, 135.
- [Phosphoritkollen aus der Umgegend von Proskurov am Bug.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 556.
- Ueber Construction flacher Zonenbögen beim Gebrauch der stereographischen Kugel-Projection. Berlin Ak. Sber., 1886, 33–38.
- Ueber Caracolit und Percylit. Berlin Ak. Sber., 1886, 1045–1050.
- Ueber Rutil, Pyrophyllit und Cyanit aus Georgia. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 473–474.
- Webster, [Christian Friedrich] Mart[in], Brackebusch, Luis, Rammelsberg, C[arl] Friedrich, & Doering, Adolfo.** See **Brackebusch, Rammelsberg, Döring & Webster.**
- Webster, [Angus] D.** Hemerocallis flava naturalised in Wales. Jl. Bot., 23, 1885, 89.
- On the fertilisation of Epipactis latifolia. [1885.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 347–352.
- On the growth and fertilisation of Cypripedium Calceolus. Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 357–360.
- The last of Spiranthes Romanoviana. Gard. Chron., 26, 1886, 423–424.
- Tobacco culture in North Wales. Gard. Chron., 26, 1886, 456.
- Change of colour in the flowers of Anemone nemorosa. Jl. Bot., 25, 1887, 84.
- Notes on three rare Carnarvonshire plants. [1886.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 29–32.
- Insects injurious to forest trees. Gard. Chron., 14, 1893, 373–374.
- Webster, Albert L.** On an excursion map of Baltimore and its neighbourhood. Johns Hopkins Univ. Circ., [3], 1884, 80–81.
- [Lake Bonneville.] Appendix A. Altitudes and their determination. U. S. Geol. Surv. Monogr., 1, 1890, 405–419.
- Webster, Arthur Gordon.** On a new method for determining the mechanical equivalent of heat. Amer. Ac. Proc., 20, 1885, 490–493.
- Some experiments on a new method for the determination of 'v.' Brit. Ass. Rep., 1891, 580–581.
- On a means of producing a constant angular velocity. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 379–382.
- A rapid break for large currents. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 383–386.
- Note on STOKES'S theorem in curvilinear co-ordinates. Amer. Ac. Proc., 33, 1893, 381–385; N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 438–441.
- Report on the state of the mathematical theory of electricity and magnetism. Amer. Ass. Proc., 1898, 103–112.
- An experimental determination of the period of electrical oscillations. Phys. Rev., 6, 1898, 297–314.
- Webster, Arthur Gordon, & Sharpe, Benjamin [Franklin].** A new instrument for measuring the intensity of sound. Brit. Ass. Rep., 1897, 584.
- Webster, [Charles] E.** Notes on the cultivation of the Japanese oak-feeding silk-worm (*Antheraea yama-mai*). [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888–89, xxxi–xxxii [errata], 273–277.
- Webster, Charles [Stuart] S[tanford].** Trichloropyrogallol. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 205–208.
- The chlorination of phloroglucinol. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 423–426.
- Note on the constitution of mairogallol. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 130–132.
- An automatic alarum for water ovens and water baths. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 205–206.
- Webster, Charles [Stuart] S[tanford], & Hunt, [Lewis] G[ürritz].** Action of the halogens on rufigallol dichlorohexyhydroxyanthraquinone. Chem. News, 59, 1889, 40–41.
- Webster, Clement L.** On the glacial flow in Iowa. Amer. Natlist., 21, 1887, 758–761.
- Notes on the geology of Johnson county, Iowa. Amer. Natlist., 22, 1888, 408–419.
- Notes on the Rockford Shales. Amer. Natlist., 22, 1888, 444–446.
- On the Glacial Drift and Loess of a portion of the northern-central basin of Iowa. Amer. Natlist., 22, 1888, 972–979.
- Description of new species of fossils from the Rockford Shales of Iowa. Amer. Natlist., 22, 1888, 1013–1018.
- Description of new and imperfectly known species of Brachiopoda from the Devonian rocks of Iowa. Amer. Natlist., 22, 1888, 1100–1104.
- Observations on Putorius vison. Amer. Natlist., 23, 1889, 176[276]–177[277].
- A peculiar habit of the black bass. Amer. Natlist., 23, 1889, 178[278].
- Ancient mounds at Floyd, Iowa. Amer. Natlist., 23, 1889, 185[285]–188[288].
- A general preliminary description of the Devonian rocks of Iowa; which constitute a typical section of the Devonian formation of the interior continental area of North America. Amer. Natlist., 23, 1889, 229[329]–243[343].
- Contributions to the knowledge of the genus Pachyphyllum. Amer. Natlist., 23, 1889, 621–625.
- Aboriginal remains near Old Chickasaw, Iowa. Amer. Natlist., 23, 1889, 650–655.
- Description of a new genus of corals from the Devonian rocks of Iowa. Amer. Natlist., 23, 1889, 710–712.

- The Transitional Drift of a portion of northern Iowa. Amer. Natlist., 24, 1890, 1182-1185.
- A description of the Rockford Shales of Iowa. [1887.] Davenport Ac. Proc., 5, 1893, 100-109.
- Notes on the geology of southwestern New Mexico. Amer. Geologist, 18, 1896, 56-57.
- The pocket, or pouched gopher. (*Geomys bursarius*.) Amer. Natlist., 31, 1897, 114-120.
- Webster, David.** Experience with jequirity at the Manhattan Eye and Ear Hospital, New York. Arch. Ophthalm., 13, 1884, 121-130.
- Webster, Ellen E.** King-billed gull in New Hampshire. Auk, 17, 1900, 169.
- White-winged crossbills and Baënnich's murre in central New Hampshire. Auk, 17, 1900, 175-176.
- Webster, Francis M[arion].** Insects affecting fall wheat. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1884, 383-393; 1885, 311-319.
- Insects affecting small grains and grasses. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1886, 573-582.
- Report on the season's observations, and especially upon corn insects. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1887, 147-154.
- A record of some experiments relating to the effect of the puncture of some hemipterous insects upon shrubs, fruits, and grains, 1886. U. S. Div. Ent. Bull., 13, 1887, 54-58.
- Report on buffalo-guats. U. S. Div. Ent. Bull., 14, 1887, 29-39.
- Insects feigning death. Canad. Ent., 20, 1888, 199-200.
- Experiments in rearing the plum Curculio (*Conotrachelus nenuphar*) from plums and other fruits. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 78-79.
- Some studies of the development of *Lixus concavus*, Say, and *L. macer*, Leconte. Entomologica Amer., 5, 1889, 11-16.
- Simulium, or buffalo gnats. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 4 & 5, 1889, 456-465.
- Notes on a species of *Bryobia* infesting dwellings. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 277-279.
- Notes upon the longevity of the early stages of *Ehuria quadrimaculata*, Say. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 339.
- Notes on some injurious and beneficial insects of Australia and Tasmania. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 361-364.
- Notes on some species of insects which affect the upper portion of the stems of some grasses. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 372-374.
- Notes on the breeding and other habits of some species of Curculionidae, especially of the genus *Tylosderma*. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 109-112, 417.
- Life history of one of the corn bill-bugs. (*Sphenophorus ochreus*, Lec.) [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 132-134, 417.
- Report of observations upon insects affecting grain. U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1890, 42-72.
- Adults of the American *Cimex* infesting the willow and cottonwood in Nebraska. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 228-230.
- A case of excessive parasitism. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 256-257.
- Experiments with the plum Curculio. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 305-310.
- Notes on a species of necrophagous Diptera. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 356-358.
- An experiment with Coccinellidae in the conservatory. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 363-364.
- Larvæ of a crane-fly destroying young wheat in Indiana. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 12-14.
- Army worm notes. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 112-113.
- Notes on garden insects. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 148-151.
- Notes upon some insects affecting corn. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 159-160.
- Report on some of the insects affecting cereal crops. [The Hessian fly.] U. S. Div. Ent. Bull., 23, 1891, 63-79.
- Notes on fruit-tree insects. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 298-300.
- Observations on injurious and other insects of Arkansas and Texas. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 451-455.
- Some studies of the clover hay-worm, *Asopia costalis*. [1891.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 121-122.
- Insects reared from galls on *Muhlenbergia mexicana*. Canad. Ent., 24, 1892, 243-245.
- Notes on the habits of *Siphonophora Cucurbitæ*, Middleton. Canad. Ent., 24, 1892, 311-312.
- Some entomological factors in the problem of country fences. Science, 20, 1892, 337-338.
- Report of entomological work of the season of 1891. U. S. Div. Ent. Bull., 26, 1892, 63-74.
- Notes on the grain Toxoptera. (*Toxoptera graminum*, Rond.) U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 245-248.
- Early published references to some of our injurious insects. U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 262-265, 323-326.
- Some insect immigrants in Ohio. [1892.] Science, 21, 1893, 57-59.
- Spraying with arsenites vs. bees. [1892-94.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 121-123; 7, 1895, 132-134.
- Further notes on the food of *Limax campestris*, Binney. [1892.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 128-130.
- Observations on some Entomophthoræ. [1893.] Cincin. Soc. Nat. Hist. J., 16, 1893-94, 173-177.
- Some studies of the fecundity of the apple-leaf plant-louse, *Aphis Mali*, Fitch. N. Y. Ent. Soc. J., 1, 1893, 119-123.
- Geographical distribution of the Carabidæ. Philad., Ent. News, 4, 1893, 186-187.
- Butterflies common to Norway and Arctic North America. [1893.] Canad. Ent., 26, 1894, 117-120.
- Insect foes of American cereal grains, with measures for their prevention or destruction. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 146-157, 381.
- Some insects of the year. [1893-94.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 186; 7, 1895, 202-207.
- Biology of the apple Aphis. Amer. Natlist., 28, 1894, 193-194.
- Biological notes on reared parasitic Hymenoptera of Ohio and Indiana. [1894.] Cincin. Soc. Nat. Hist. J., 17, 1894-95, 34-45.
- Studies of the development of *Fidia viticida*, Walsh. Cincin. Soc. Nat. Hist. J., 17, 1894-95, 159-169.
- Number of annual broods in *Harpiphorus maculatus*, Norton. Philad., Ent. News, 5, 1894, 275-276.
- Protective mimicry in spiders. Canad. Ent., 27, 1895, 36-37.
- Notes on some reared Hymenoptera, largely parasitic, and chiefly from Ohio. Canad. Ent., 27, 1895, 67-68.
- The probable origin and diffusion of *Blissus leucopterus* and *Murgantia histrionica*. [1895.] Cincin. Soc. Nat. Hist. J., 18, 1895-96, 141-155.
- On the probable origin, development, and diffusion of North American species of the genus *Diabrotica*. N. Y. Ent. Soc. J., 3, 1895, 158-166.
- Insects of the year in Ohio. U. S. Div. Ent. Bull., 2, 1895, 84-91; 6, 1896, 66-71; 26, 1900, 84-90.

- *Ceutorhynchus Napi* or *Ceutorhynchus Rapae*. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 59-61.
- [Note on protective resemblance in certain species of insects.] *Science*, 4, 1896, 601.
- Three years' study of an outbreak of the chinch bug in Ohio. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 6, 1896, 18-25.
- Food plants of the San Jose scale (*Aspidiotus perniciosus*) in Ohio, exclusive of fruit trees. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 173.
- Brood xv of *Cicada septendecim* in Ohio. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 225-229.
- The protective value of action, volitional or otherwise, in "protective mimicry." *N. Y. Ent. Soc. J.*, 5, 1897, 67-77.
- Notes on various species of Coleoptera. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 5, 1897, 201-204.
- *Halticus bractatus*, *Say*. *Philad., Ent. News*, 8, 1897, 209-210.
- Some recent additions to the insect fauna of Ohio. [1897.] *Canad. Ent.*, 30, 1898, 78-81.
- Notes on the development of *Drasteria erecta* (Cramer). [1897.] *N. Y. Ent. Soc. J.*, 6, 1898, 27-32.
- Notes and observations on several species of Diptera. *Canad. Ent.*, 30, 1898, 18-19.
- The importation of the San Jose scale, *Aspidiotus perniciosus*, from Japan. *Canad. Ent.*, 30, 1898, 169-172.
- The chinch bug; its probable origin and diffusion, its habits and development, natural checks and remedial and preventive measures, with mention of the habits of an allied European species. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 15, 1898, 82 pp.
- On the relations of a species of ant, *Lasius americanus*, to the peach-root louse, *Aphis prunicola*. [1898.] *Canad. Ent.*, 31, 1899, 15-16.
- Some notes on the grape-cane gall-maker, *Ampelogypter sesostris*. [1898.] *Philad., Ent. News*, 10, 1899, 53-55.
- A contribution to a knowledge of the fanistic entomology of Ohio. [1898.] *Philad., Ent. News*, 10, 1899, 134-144.
- Have we more than one species of Blisss in North America? *Amer. Natlist.*, 33, 1899, 813-817.
- Odour of San Jose scale, *Aspidiotus perniciosus*. *Canad. Ent.*, 31, 1899, 4.
- A serviceable insectary. *Canad. Ent.*, 31, 1899, 73-76.
- Fatal temperature for *Diaspis Amygdali*, *Tryon*. *Canad. Ent.*, 31, 1899, 130.
- Winter breeding of *Diabrotica vittata* in forcing houses. *Canad. Ent.*, 31, 1899, 136.
- The tobacco flea-beetle (*Epitrix parvula*) attacking tobacco in barn. *Canad. Ent.*, 31, 1899, 194-195.
- Insectary and office methods. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 20, 1899, 46-52.
- An interesting outbreak of chinch bug in northern Ohio. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 20, 1899, 55-56.
- Some species of Diptera inhabiting or frequenting the wheat fields of the middle West. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 212-213.
- *Harpalus caliginosus* as a strawberry pest, with notes on other phytophagous Carabidae. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 265-271.
- Sudden disappearance of the purslane saw-fly, *Schizocerus Zabriskei*. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 318-319.
- Webster, Francis M[arion], & Mally, Charles W.** Insects in Ohio. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 9, 1897, 40-45; 17, 1898, 98-102; 20, 1899, 68-73.
- The purslane saw-fly, *Schizocerus Zabriskei*, *Ashm.* *MS.* [1899.] *Canad. Ent.*, 32, 1900, 51-54.
- Webster, Francis M[arion], Riley, Charles Valentine, Osborn, Herbert, & Bennett, Thomas. See Riley, Webster, Osborn & Bennett.**
- Webster, Frank H.** Meteor of January 4, 1896 (Minturn, California). *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 8, 1896, 85-86.
- Webster, Frederic S.** A fern-eating woodcock. *Auk*, 4, 1887, 73-74.
- Capture of the razor-billed auk at Norfolk, Virginia. *Auk*, 4, 1887, 158.
- The saw-whet owl in the District of Columbia. *Auk*, 4, 1887, 161.
- Webster, (Rev.) George Russell.** See **Bullock-Webster.**
- Webster, George H[ashington].** Notes on Florida Bulmuli. [1890.] *Nautilus*, 4, 1890-91, 85(bis)-87.
- Insectivorous plants of South Florida. *Science*, 22, 1893, 37-38.
- Webster, Hugh A.** What has been done for the geography of Scotland, and what remains to be done. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1138-1140; *Scott. Geogr. Mag.*, 1, 1885, 487-496.
- Webster, Harrison E[duin].** [Contributions to the natural history of the Bermudas, edited by J. Matthew Jones and George Brown Goode.] Pt. vii. Annelida from Bermuda collected by G. Brown Goode. *U. S. Mus. Bull.*, 25, 1884, 305-327.
- Webster, Harrison E[duin], & Benedict, James E.** The Annelida Chaetopoda from Provincetown and Wellfleet, Mass. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 9, 1884, 699-747.
- The Annelida Chaetopoda from Eastport, Maine. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 13, 1887, 707-758.
- Webster, Hollis.** Notes on some fleshy Fungi found near Boston. *Rhodora*, 1, 1899, 13-18.
- Notes on Calostoma. *Rhodora*, 1, 1899, 30-33.
- Fungus notes. *Rhodora*, 1, 1899, 57-58.
- Hydnum Caput-Medusae. *Rhodora*, 1, 1899, 108-110.
- A peculiar state of *Polyporus pergamenus*. *Rhodora*, 1, 1899, 136-137.
- *Morchella bispora*. *Rhodora*, 1, 1899, 156-157.
- *Lepiota chacoensis*. *Rhodora*, 1, 1899, 224-227.
- Unusual variations of two common agarics. *Rhodora*, 2, 1900, 32-33.
- *Peziza rapulum*, *Bull.* *Rhodora*, 2, 1900, 106.
- *Naucoria Christine*. *Rhodora*, 2, 1900, 127-130.
- Boleti collected at Alstead, N. H. *Rhodora*, 2, 1900, 173-179, 246.
- An afternoon outing for toadstools. *Rhodora*, 2, 1900, 191-194.
- *Tricholoma portentosum*. *Rhodora*, 2, 1900, 243-246.
- Webster, John C[larence].** The nerve-endings in the labia minora and elitoris, with special reference to the pathology of pruritus vulvae. *Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.*, 3, 1891, 250-260.
- The female pelvis in the beginning of the fifth month of pregnancy. *Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.*, 4, 1892, 1-12.
- A short abstract of "Researches in female pelvic anatomy." *Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.*, 4, 1892, 13-16.
- A short abstract of "Tubo-peritoneal ectopic gestation." *Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.*, 4, 1892, 187-193.
- Webster, John C[larence], & Barbour, Alexander H[ugh] F[reeland].** See **Barbour & Webster.**
- Webster, Joseph R.** Cleistogamy in *Linaria canadensis*. *Rhodora*, 2, 1900, 168-169.
- Webster, James Gray.** Melanic variety of the rat (*Mus decumanus, Pallas*) in North Uist. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 134.
- Webster, John E[laikie].** Larch disease. *Gard. Chron.*, 12, 1892, 63.
- Pasture-plants. *Highland Soc. Trans.*, 4, 1892, 49-68.
- Webster, Percy L[awrence].** A report on school children's teeth. *Brit. J. Dental Sci.*, 36, 1893, 440-443.
- Webster, William.** Sewage purification by electrolysis. *Electrician*, 21, 1888, 558-559.
- Purification of sewage and contaminated water by electrolysis. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 745-746; *Electrician*, 23, 1889, 552-556.



- Purification of sewage and contaminated water. Soc. Chem. Ind. JI., 9, 1890, 1093-1095.
- X-ray photography. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 559.
- Phenomena exhibited by Jackson tubes. [1897.] Nature, 57 (1897-98), 80-81.
- [The Wehnelt current interrupter.] [1899.] Nature, 59 (1898-99), 510.
- Webster, William R.** Observations on the relations between the chemical constitution and physical character of steel. [With discussion.] [1892-98.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 766-773, 999-1000; 23, 1894, 113-133; 28, 1899, 618-665, 876-883.
- Observations on the relations between the chemical constitution and ultimate strength of steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. JI., 1894 (No. 1), 328-388.
- Note on a proposed scheme for the study of the physics of cast-iron. [With discussion.] [1895-98.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 25, 1896, 84-86, 964-990; 26, 1897, 997-1026; 27, 1898, 1005-1006.
- Webster, William R. (et alii).** The physics of steel. [Discussion.] [1893-94.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 23, 1894, 608-656; 24, 1895, 759-797.
- Wechsberg, Friedrich.** Ueber einen seltenen Ausgang einer Darmnagelung. Centrbl. Path., 11, 1900, 193-200.
- Ueber eine seltene Form von angeborener Missbildung der Lunge. Centrbl. Path., 11, 1900, 593-599.
- Wechsler, Adolph.** Zur Kenntniss des Resacethephenons. Wien. Ak. Ber., 103, 1894 (Abth. 2b), 181-190; Mhette. Chem., 1894, 239-248.
- Wechsler, Elkan, & Meldola, Raphael.** See Meldola & Wechsler.
- Wechsler, Max.** Ueber die Trennung der flüchtigen fetten Säuren. Wien. Ak. Ber., 102, 1893 (Abth. 2b), 500-507; Mhette. Chem., 1893, 462-469.
- Wechsler, Max Schiller.** See Schiller-Wechsler.
- Wecker, Louis de.** Le traitement jéquirétique et ses prétendus dangers. Ann. d'Oculist., 92, 1884, 5-20.
- Die Jéquirity-Ophthalmie. Entgegnung auf Prof. von HIPPEL'S Arbeit. Arch. f. Ophthalm., 30, 1884 (Abth. 1), 259-276.
- Indications and contra-indications of jequirity. Arch. Ophthalm., 13, 1884, 107-114, 241-246; Arch. Augenheilk., 14, 1885, 95-103, 290-294.
- L'antisepsie comme moyen préventif des dangers de mort après les opérations orbitaires. Ann. d'Oculist., 95, 1886, 55-71.
- Injections et pansements à l'ésérine et antisepsie oculaire. Ann. d'Oculist., 95, 1886, 121-145.
- Injections et pansements à l'ésérine. Ann. d'Oculist., 95, 1886, 226.
- Climatologie et bactériologie. Ann. d'Oculist., 96, 1886, 134-139.
- Ueber Extraction von Cysticerken. Entgegnung auf Prof. Alfred GRAEF'S "Weitere Mittheilungen über Extraction von Cysticerken." Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 1), 275-280.
- Das Glaucom ein Symptom. Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 1), 250-256.
- Les inflammations traumatiques de l'œil. Ann. d'Oculist., 101, 1889, 166-179, 278; 102, 1889, 210-219.
- Cas curieux d'anomalie fonctionnelle du releveur palpébral. Ann. d'Oculist., 101, 1889, 251-252.
- [Greffe cornéenne.] Ann. d'Oculist., 102, 1889, 129.
- [La cicatrice à migration.] Ann. d'Oculist., 103, 1890, 250-251.
- [Appareil fascinateur.] Ann. d'Oculist., 103, 1890, 257-258.
- L'ophtalmie sympathique post-opératoire. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 81-88, 240.
- La prophylaxie de l'ophtalmie sympathique. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 412-422.
- Traitement des ulcères et des abcès excrucés de la cornée par le raclage et l'irrigation. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 5-8.
- Les injections séquardiennes en thérapeutique oculaire. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 110, 1893, 346-349, 360-361.
- De l'emploi des injections sous-conjonctivales massives. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 113, 1895, 344-345, 408-412.
- Le pronostic de la tuberculose oculaire. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 115, 1896, 450-452.
- Du traitement des amblyopies toxiques (névrites rétrobulbaires) par les injections de sérum. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 426-431.
- De l'efficacité de l'ablation de la glande lacrymale palpébrale. Progrès Méd., 6, 1897, 393-394.
- Quelle est la théorie, nerveuse ou obstructionniste, qui s'adapte le mieux aux observations cliniques du glaucome? Ann. d'Oculist., 121, 1899, 321-331.
- Das Aseptische Tätowiren der Hornhaut. Arch. Augenheilk., 39, 1899, 375-377.
- Wedard, E. Martin.** Intorno all'azione del calore sull'acido tartarico, in soluzione acquosa a 150° ed in tubi chiusi. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887-89, 65-67; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 113-115.
- Wedd, Charles Bertie.** On the Corallian rocks of Upware (Cambs.). Geol. Soc. Quart. JI., 54, 1898, 601-618.
- Note on barium sulphate in the Bunter Sandstone of North Staffordshire. Brit. Ass. Rep., 1899, 740.
- The outcrop of the Corallian Limestones of Elsworth and St. Ives. Brit. Ass. Rep., 1900, 745.
- Wedde, Hermann.** Beiträge zur Kenntniss des Rhynchothetris. Arch. Naturg., 51, 1885 (Ed. 1), 113-143.
- Weddell, Arthur.** Note on logwood as a test for metals. Pharm. JI., 14, 1884, 717.
- Wedderburn, Alex. J.** A popular treatise on the extent and character of food adulterations. U. S. Div. Chem. Bull., No. 25, 1890, 61 pp.
- Special report on the extent and character of food adulterations, including state and other laws relating to foods and beverages. U. S. Div. Chem. Bull., No. 32, 1892, 174 pp.
- Weddige, Anton.** Ueber einige Derivate des Orthoamidobenzamids. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 124-126.
- Ueber polymeres Trichloracetnitril. JI. Prakt. Chem., 33, 1886, 76-90, 576.
- Beiträge zur Kenntniss des o-Amidobenzamids. 1. Ueber Acetyl-o-Amidobenzamid und einige Derivate desselben. JI. Prakt. Chem., 36, 1887, 141-154.
- Weddige, Anton, & Finger, Hermann.** Einwirkung von salpêtriger Säure auf o-Amidobenzamid. Vorläufige Mittheilung. JI. Prakt. Chem., 35, 1887, 262-264.
- Weddige, Anton, & Körner, Moritz Robert.** Ueber polymeres Dichloracetnitril. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 176.
- Wedding, (Gustav Friedrich) Hermann.** \*The nomenclature of iron. [With discussion.] [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 309-314.
- The properties of malleable iron, deduced from its microscopic structure. [With discussion.] Iron & Steel Inst. JI., 1885, 187-205; Repert. Anal. Chem., 6, 1886, 330-331.
- Ueber die Mikrostruktur des Eisens. Berg-u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 49-52.
- Zusammenhang zwischen Leitungsfähigkeit und Kleingefüge des Eisendrahtes. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 172-177.
- Die Beurtheilung des Eisens aus seinem Kleingefüge. [1888.] Berg-u. Hüttenm. Ztg., 48, 1889, 188-189.
- The progress of German practice in the metallurgy of iron and steel since 1876, with special reference to the basic processes. [With discussion.] [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 331-397.

- La perte de chaleur au haut-fourneau. [Tr.] [1892.] Rev. Univ. Mines, 28, 1894, 71-92.
- Sur les alliages de fer et de nickel. [Tr.] *Moniteur Sci.*, 8, 1894, 666-674.
- The roasting of iron ores, with the view to their magnetic concentration. [With discussion.] *Iron & Steel Inst. J.*, 1896 (No. 2), 116-138.
- Sur les procédés de recarburisation des fers et aciers fondus. [Tr.] *Moniteur Sci.*, 10, 1896, 509-526.
- Die Eisenerzvorkommen bei Gellivara und bei Grängsberg in Schweden und deren Gewinnung. *Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw.*, 46, 1898 (Abh.), 69-78.
- Nouvelles recherches sur les alliages de fer et de nickel. [Résumé.] [1898.] *Moniteur Sci.*, 13, 1899, 192-195.
- Wedding, [Gustav Friedrich] Hermann, & Rudeloff, M.** Le nickel et l'acier-nickel. [Tr.] [1894-96.] *Moniteur Sci.*, 10, 1896, 742-757.
- Wedding, M.** Ueber den Einfluss des Lichtes auf die Haut der Thiere. *Ztschr. Ethnol.*, 19, 1887, (67)-(68).
- Wedding, Wilhelm.** Die magnetische Drehung der Polarisationsebene bei wachsender Doppelbrechung in dilatirtem Glas. *Ann. Phys. Chem.*, 35, 1888, 25-48.
- Der magnetische Kreislauf in Dynamomaschinen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 67-70, 83-86.
- Comparative studies of acetylene gas light and the electric arc. *Electrician*, 35, 1895, 777-778.
- Vergleichende Messungen verschiedener Lichtquellen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 16, 1895, 554-556.
- Photometrische Messungen an Wechselstrombogenlampen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 18, 1897, 716-721.
- Ueber Bogenlampen mit eingeschlossenem Lichtbogen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 18, 1897, 763-768.
- Ueber die Lichtausbeute bei veränderlicher Spannung an Wechselstromlichtbogen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 19, 1898, 863-866.
- Das neue elektrische Licht System Bremer. *Elektrotechn. Ztschr.*, 21, 1900, 546-549.
- Wedding, Wilhelm, & Roessler, Gustav.** See **Roessler & Wedding.**
- Wedding, Wilhelm, & Wiener, Otto [Heinrich].** See **Wiener & Wedding.**
- Wedekind, Edgar [Leon Waldemar Otto].** Synthese des Diphenyltriazols. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 1846-1855.
- Ueber das Verhalten aromatischer Diazochloride gegen Benzalamidguanidin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 444-449, 3448.
- Ueber eine neue Synthese phenylirter Tetrazolabkömmlinge. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 449-451.
- Ueber die Oxydation der sich vom Acetyl, vom Benzoyl und vom Methan ableitenden Formazylverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 2993-2999; 31, 1898, 3677.
- Ueber die Einwirkung von Diphenyltriazolchlorid auf Acetessigester [und Benzaldehyddiphenylhydrazon]. *Liebigs Ann.*, 295, 1897, 324-339; 300, 1898, 239-258.
- Ueber die Bildungsweisen des p-1-Nitrodiphenyltriazols. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 473-479.
- Ueber den halbseitigen Ersatz einer Diazogruppe im Diphenyltriazolchlorid durch Wasserstoff. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 479-483.
- Ueber den Abbau des Diphenyltriazols zum Bladin'schen N-Phenyltriazol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 942-948.
- Ueber Schmelzpunktsregelmässigkeiten stickstoffhaltiger Fünfringe. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 949-953, 3678.
- Zur Kenntniss des Dimethyl- $\beta$ -Naphtols. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1675-1680, 3678.
- Ueber stickstoffhaltige Derivate der Santonsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1680-1682.
- Ueber o-Oxyguanazybenzol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 2353-2354.
- Ueber das fünfwerthige asymmetrische Stickstoffatom. 1. Die Rammerfüllung. 1<sup>e</sup> Vorläufige Mittheilung. [II. Fälle inactiver Stereoisomerie. 2<sup>e</sup> Vorläufige Mittheilung. III. Das Piperidinmessigsäureoxyhydrat. 3<sup>e</sup> Vorläufige Mittheilung.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 511-516, 517-523, 722-728, 980.
- Ueber die Krystallformen des Piperidinbromhydrats und des Allylmethylammoniumsalzes. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1409-1411.
- Ueber die Oximirungsprodukte des Santonsäuremethyl-esters und deren optisches Verhalten. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1411-1415.
- Ueber p-m-Acetaminofornazylbenzol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1918-1920.
- Zur Charakteristik stereoisomerer Ammoniumsalze. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 3561-3569.
- Zur Stereochemie des fünfwerthigen Stickstoffes. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 103-108.
- Ueber eine neue Synthese von Ketonen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 108-110.
- Ueber die Einwirkung von p-Nitrobenzylchlorid auf Dimethylamin und Diphenylamin. [Gemeinschaftlich mit J. Gosswa.] *Liebigs Ann.*, 307, 1899, 283-293.
- Ueber m-Nitroguanazyimethan und verwandte Körper. [Gemeinschaftlich mit S. Bronstein.] *Liebigs Ann.*, 307, 1899, 293-305.
- Die Grundlagen und Aussichten der Stereochemie. [1899.] *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 213-215, 230-232, 238-243.
- Stereochemische Beobachtungen über das Verhalten von Pikrylchlorid gegen aromatische Amine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 426-436, 4190.
- Wedekind, Edgar [Leon Waldemar Otto], & Pechmann, [Hans] (Erh.) von.** See **Pechmann & Wedekind.**
- Wedekind, Edgar [Leon Waldemar Otto], & Stauwe, Leo.** Ueber die Fernwirkung von Substituenten auf den Ringschluss zu Tetrazoliumbasen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1746-1757.
- Wedekind, H.** Fossile Hölzer im Gebiete des Westfälischen Steinkohlengebietes. *Bonn, Nat. Hist. Ver.*, 41, 1884, 181-184.
- Wedel, [Leon].** Ueber die Einwirkung von Hydrazinhydrat auf einige Lactone. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 766-770.
- Wedel, Richard.** Ueber das Doleritgebiet der Breitfirst und ihrer Nachbarschaft. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh.*, 11, 1892, 1(bis)-37(bis).
- Wedell-Wedelsborg, P. S.** Notiz über POYNTING'S Theorem. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 22, 1897, 222-224; 35, 1900, 604-607.
- Ueber die Gültigkeit der Maxwell'schen Gleichungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 24, 1897, 367-370.
- Notiz über die Ursachen der secularen Variationen des Erdmagnetismus. *Aun. Phys.*, 3, 1900, 540-542.
- Wedelstädt, Ernst von, & Traube, Wilhelm.** See **Traube & Wedelstädt.**
- Wedemeyer, August.** Ephemeride des Cometen 1900 b. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 413-414.
- Wedemeyer, Konrad.** Ueber bleisäures Calcium und seine Verwendung zu Aschenanalysen. *Arch. Pharm.*, 230, 1892, 263-265.
- Beitrag zur Stickstoffbestimmung in Nitraten nach der Schmitt'schen Methode. *Arch. Pharm.*, 231, 1893, 372-376.
- Ein Wort zur Stickstoffbestimmung nach KJELDAHL-GUNNING. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 21.
- Zur Methode der künstlichen Verdauung stickstoffhaltiger Futterbestandteile. (Konservierung des Magensaftes, Ersatz des Letzteren durch käufliches Pepsin.) *Landw. Versuchs-Stat.*, 51, 1899, 375-385.
- Wedemeyer, Konrad, & Arnold, Carl.** See **Arnold & Wedemeyer.**

- Wedemeyer, Konrad, & Knoevenagel, [Heinrich] Emil [Albert].** See **Knoevenagel & Wedemeyer.**
- Wedemeyer, Konrad, Knoevenagel, [Heinrich] Emil [Albert], & Giese, F.** See **Knoevenagel, Wedemeyer & Giese.**
- Wedenissow.** See **Vedenisov.**
- Wedenski.** See **Vvedenskij.**
- Weder, Otto.** Die Lichtbewegung in zweiaxigen activen Krystallen. [1897.] Neues Jbuch. Min. (Beit.-Bd.), 11, 1897-98, 1-45.
- Wedl, Carl.** For biography and works see Leopoldina, 27, 1891, 159; Wien. Med. Wschr., 41, 1891, 1590; Wien. Almanach, 42, 1892, 189-192.
- Wedmore, E. Basil.** A graphical method of analysing harmonic curves. Electrician, 35, 1895, 512-513.
- A simple method of analysing periodic curves. Inst. Elect. Engin. J., 25, 1897, 224-236.
- Weed, Charles R.** Hypertrophy of the turbinated bodies, and the evils resulting therefrom. N. Y. Med. J., 52, 1890, 238-239.
- Weed, Clarence Moores.** The bird louse (*Dermaleichus picipubescentis*). Amer. Natlist., 18, 1884, 633.
- The fertilization of *Pedicularis canadensis*. Amer. Natlist., 18, 1884, 822-824.
- Bombus plundering different species of plants. Amer. Natlist., 18, 1884, 936.
- The evolution of petals. Science, 4, 1884, 52.
- Dipterous larvae in *Saracenia purpurea*. Amer. Natlist., 21, 1887, 382-383.
- The genera of North American Phalanginae. Amer. Natlist., 21, 1887, 935.
- On an Illinois outbreak of indigenous locusts: a study in entomological prognostications. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1887, 92-94.
- Descriptions of some new or little known Microgasterinae. Amer. Ent. Soc. Trans., 15, 1888, 294-297.
- On the occurrence of apterous males among the Aphididae. Amer. Natlist., 22, 1888, 70.
- On the synonymy of the apple-leaf creaser, *Ornix geminatella* (Packard). Amer. Natlist., 22, 1888, 364-365.
- Poisoning the plum Curculio. Amer. Natlist., 22, 1888, 1036-1037.
- Some experiments in preventing the injuries of the plum Curculio. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1888, 90-95; 1889, 101-107; 1890, 44-46.
- On the parasites of the honey-suckle *Sphinx*, *Hemaris diffinis*, *Boisd.* Entomologica Amer., 4, 1888, 147-149.
- On the hymenopterous parasites of the strawberry leaf-roller, *Phoxopteris complana*, *Fröl.* Entomologica Amer., 4, 1888, 149-152.
- Whitewash for rose-beetles. Garden & Forest, 1, 1888, 307.
- A new harvest spider. Amer. Natlist., 23, 1889, 1102-1104.
- An experiment in preventing the injuries of the potato rot. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 107-113.
- The harvest spiders of North America. Amer. Ass. Proc., 1890, 335-336; Amer. Natlist., 24, 1890, 914-918.
- The black harvest spider. Amer. Natlist., 24, 1890, 683-685.
- A new Phalangium. Amer. Natlist., 24, 1890, 783-785.
- Injuries of Buffalo tree-hopper. Amer. Natlist., 24, 1890, 785.
- The long-legged harvest spider. Amer. Natlist., 24, 1890, 866-867.
- Food plants of the clover-stem borer. Amer. Natlist., 24, 1890, 867.
- The scab of wheat heads. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1890, 47-48.
- The white pine louse. Garden & Forest, 3, 1890, 488.
- The spotted willow-twig Aphis. Garden & Forest, 3, 1890, 632.
- Siphonophora or Nectarophora? Philad., Ent. News, 1, 1890, 20-21, 64.
- Contribution[s] to a knowledge of the autumn life-history of certain little known Aphididae. [1888-89.] Psyche, 5, 1891, 123-134, 208-210.
- The strawberry-root louse (*Aphis Forbesi*, n. s.). [1889.] Psyche, 5, 1891, 273-274.
- Oviposition of *Dectes spinosus*. [1890.] Amer. Natlist., 25, 1891, 294.
- A review of some plum Curculio literature. Amer. Natlist., 25, 1891, 63-73.
- The polished harvest spider. Amer. Natlist., 25, 1891, 295-297.
- Fifth contribution to a knowledge of certain little-known Aphididae. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 285-293.
- Descriptions of new, or little-known North American harvest-spiders (Phalangidae). Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 187-194.
- A preliminary synopsis of the harvest-spiders (Phalangidae) of New Hampshire. Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 261-272.
- The ash-grey harvest spider. Amer. Natlist., 26, 1892, 32-36.
- Notes on harvest-spiders. Amer. Natlist., 26, 1892, 528-530, 785.
- Color preferences of the carpet beetle. Amer. Natlist., 26, 1892, 712, 714.
- Protective resemblance in *Trombidium*. Amer. Natlist., 26, 1892, 786.
- Clutch bugs in New Hampshire. Amer. Natlist., 26, 1892, 872.
- Spread of the horu-fly. Amer. Natlist., 26, 1892, 872.
- Some Florida spiders. Amer. Natlist., 26, 1892, 873.
- The striped harvest spider: a study in variation. Amer. Natlist., 26, 1892, 999-1008.
- Birds breeding at Hanover, New Hampshire. Science, 20, 1892, 86.
- A synopsis of the harvest spiders (Phalangidae) of South Dakota. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 285-292.
- The Cosmetidae of the United States. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 293-296.
- Seventh contribution to a knowledge of certain little-known Aphididae. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 297-304.
- Notes on Ohio and other Phalangidae. Amer. Natlist., 27, 1893, 294-296.
- The cinnamon harvest spider and its variations. Amer. Natlist., 27, 1893, 534-541.
- An American species of *Sabacon*. Amer. Natlist., 27, 1893, 574-576.
- The relations of birds to carnivorous insects. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1893, 70-74.
- A preliminary synopsis of the harvest spiders (Phalangidae) of Mississippi. Psyche, 6, 1893, 425-429.
- A descriptive catalogue of the harvest spiders (Phalangidae) of Ohio. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 543-563.
- Zoology in the high school. Amer. Natlist., 28, 1894, 1003-1010.
- The use of parasitic and predaceous insects. Amer. Natlist., 29, 1895, 69-70.
- A modification of the kerosene knapsack sprayer. U. S. Div. Ent. Bull., 2, 1895, 28.
- Notes on some Illinois microgasterids; with descriptions of new species. [1887.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1896, 1-8.

- On the parasites of the lesser apple leaf-roller, *Teras minuta* (Robe.). [1887.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1896, 39-44.
- A descriptive catalogue of the Phalanginae of Illinois. [1890.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1896, 79-97.
- A partial bibliography of the Phalanginae of North America. [1890.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1896, 99-106.
- Sixth contribution to a knowledge of the life-history of certain little-known Aphididae. [1891.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1896, 207-214.
- The hibernation of aphides. *Psyche*, 7, 1896, 351-362.
- The winter food of the chickadee. *Amer. Ass. Proc.*, 1896, 376.
- Notes on tent caterpillars. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 17, 1898, 76-78.
- On the oviposition of an egg parasite of *Vanessa Antiope*. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 26, 1900, 32-33.
- On the oviposition of *Caccacia cerasivorana*. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 26, 1900, 33.
- Weed, Clarence Moores, & Fiske, William F.** Notes on spruce bark-beetles. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 17, 1898, 67-69.
- The relations of *Pimpla conquisitor* to *Clisiocampa americana*. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 26, 1900, 33-34.
- Weed, Clarence Moores, & Hart, Charles Arthur.** Notes on the parasite of the spotted lady-beetle (*Megilla maculata*). [1889.] *Psyche*, 5, 1891, 188-190.
- Weed, Howard Everts.** Food habits of *Coccinella convergens*. *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 764.
- The natural habitat of the screw-worm. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 243.
- The cattle tick. *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 530-531.
- The harlequin cabbage-bug (*Murgantia histrionica*, *Hahn.*). [1892.] [*Amer.*] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1891-92, 162-164.
- Notes on the insect fauna of the Mississippi bottoms. *Canad. Ent.*, 24, 1892, 276-279.
- Remedies for insects injurious to cotton. [1893.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 6, 1894, 167-170.
- Some experience with mosquitoes. [1894.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 7, 1895, 212-213.
- Some experiments with the knapsack kerosene attachment. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 2, 1895, 26-28.
- Carbon bisulphide for crayfish. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 2, 1895, 98-99.
- A preliminary list of the butterflies of north-eastern Mississippi. [1894.] *Psyche*, 7, 1896, 129-131.
- Weed, Sarah C., Hallam, Florence M., & Phinney, Emma D.** A study of the dream-consciousness. [1896.] *Amer. J. Psychol.*, 7, 1895, 405-411.
- Weed, Walter Harvey.** Formation of travertine and siliceous sinter by the vegetation of hot springs. [1889.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1887-88, 613-676.
- On the formation of siliceous sinter by the vegetation of thermal springs. *Amer. J. Sci.*, 37, 1889, 351-359.
- The vegetation of hot springs. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 394-400.
- The diatom marshes and diatom beds of the Yellowstone National Park. *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 117-120.
- A deadly gas-spring in the Yellowstone Park. *Science*, 13, 1889, 130-132.
- Geysers. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 11, 1890, 289-306.
- The Cinnabar and Bozeman coal fields of Montana. [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, xiv, 349-364.
- The geological work of mosses and algae. *Amer. Geologist*, 7, 1891, 48-55.
- A gold-bearing hot spring deposit. *Amer. J. Sci.*, 42, 1891, 166-169.
- The formation of hot spring deposits. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1891, 360-363.
- Notes on the coal-fields of Montana. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 12, 1891, 128-131.
- Geysers. *Smithsonian Rep.*, 1891, 163-178.
- Two Montana coal fields. [1891.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 301-330.
- The fossil forests of the Yellowstone. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 13, 1892, 230-236.
- The glaciation of the Yellowstone valley north of the Park. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 104, 1893, 41 pp.
- The Laramie and the overlying Livingston formation in Montana, with report on flora by Frank Hall Knowlton. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 105, 1893, 68 pp.
- [Administrative] report. [1895.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1893-94, 169-170.
- The Shonkin sag, an abandoned channel of the Missouri river. *Science*, 1, 1895, 559-560.
- The Fort Union formation. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 201-211.
- Laccoliths in folded strata. *Science*, 5, 1897, 811-812.
- Granite rocks of Butte, Mont., and vicinity. *Jl. Geol. (Chicago)*, 7, 1899, 737-750.
- [Geology of the Yellowstone National Park. Part II.] Chapter vi. Geology of the southern end of the Snowy Range. *U. S. Geol. Surv. Monogr.*, 32 (Pt. 2), 1899, 203-214.
- Geology of the Little Belt Mountains, Montana, with notes on the mineral deposits of the Neihart, Barker, Yogo, and other districts. [1900.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1898-99 (Pt. 3), 257-461.
- Enrichment of mineral veins by later metallic sulphides. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 179-206.
- Mineral vein formation at Boulder Hot Springs, Montana. [1900.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1899-1900 (Pt. 2), 227-255.
- The enrichment of gold and silver veins. [1900.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 30, 1901, 424-448.
- Types of copper-deposits in the southern United States. [1900.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 30, 1901, 449-504.
- Weed, Walter Harvey, & Iddings, Joseph Paxson.** Yellowstone valley from Livingston to Cinnabar. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1891, 326-335.
- See also **Iddings & Weed.**
- Weed, Walter Harvey, & Pirsson, Louis Valentine.** Occurrence of sulphur, orpiment and realgar in the Yellowstone National Park. *Amer. Jl. Sci.*, 42, 1891, 401-405.
- Highwood Mountains of Montana. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 6, 1895, 389-422.
- On the igneous rocks of the Sweet Grass Hills, Montana. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 309-313.
- Igneous rocks of Yogo Peak, Montana. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 467-479.
- The Bearpaw Mountains, Montana. First paper. *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1896, 283-301. 351-362; 2, 1896, 136-148, 188-199.
- Missouriite, a new lencite rock from the Highwood Mountains of Montana. *Amer. Jl. Sci.*, 2, 1896, 315-323.
- The geology of the Little Rocky Mountains. *Jl. Geol. (Chicago)*, 4, 1896, 399-428.
- Geology of the Castle Mountain mining district, Montana. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 139, 1896, 164 pp.
- Geology and mineral resources of the Judith Mountains of Montana. [1898.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1896-97 (Pt. 3), 437-616.
- Weed, Walter Harvey, Peale, Albert Charles, & Emmons, Samuel Franklin.** Livingston to the Snake plains. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1891, 364-371.
- Weeder, J.** De 14-maandelijksche periode der Aardpool-beweging uit bepalingen van het azimut der meridiaanteekens van de Leidsche Sterrenwacht in de jaren 1882-96. The 14-monthly period of the motion of the



- pole of the Earth from determinations of the azimuth of the meridian marks of the Leiden Observatory from 1882-96. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 656-668; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 546-558.
- Weeger, Emil.** Fischerei und Fischzucht in Canada. Brünn Mitth., 67, 1887, 347-348.
- Ueber künstliche Fischzucht im allgemeinen und die Zucht der Forelle insbesondere. Brünn Mitth., 68, 1888, 1-4, 9-12.
- Fischzucht. Ueber das Wachstum der Aale und über die Rentabilität der Aufzucht derselben in Teichen. Brünn Mitth., 68, 1888, 241-242.
- Fliegenlarven als Fischfutter. Brünn Mitth., 70, 1890, 89-93.
- Weegmann, Rudolf.** Ueber die Molecularrefraction einiger gebromter Athane und Aethyle und über den gegenwärtigen Stand der Landolt-Brühl'schen Theorie. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 45, 1888, 46-88; Ztschr. Physik. Chem., 3, 1888, 218-240, 257-269.
- Weeks, Andrew [Gray].** Chionobas semidea, Say. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 12.
- A new butterfly from Lower California. Canad. Ent., 23, 1891, 126-127.
- New Lepidoptera. Philad., Ent. News, 2, 1891, 102-104; 3, 1892, 48.
- Weeks, Archibald C.** Method of oviposition of Tachina. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 126.
- Exomias pelliculus, Boh. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 188.
- Biography of Acontia delecta, Walker. Entomologica Amer., 4, 1888, 46-47.
- Ovipositing of Vanessa Antiopa. N. Y. Ent. Soc. J., 8, 1900, 181-182.
- Weeks, Fred Boughton.** Bibliography and index of North American geology, paleontology, petrology, and mineralogy for 1892-99. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 130, 1896, 210 pp.; No. 135, 1896, 141 pp.; No. 146, 1896, 130 pp.; No. 149, 1897, 152 pp.; No. 156, 1898, 130 pp.; No. 162, 1899, 163 pp.; No. 172, 1900, 141 pp.
- [Observations on the geology of the Jackson Basin, northwest Wyoming.] Science, 9, 1899, 454.
- The duplication of geologic formation names. Science, 9, 1899, 490-491, 625-626.
- Weeks, H.** Chrysanthemums. [1899.] Hortic. Soc. J., 24 (1900), 339-340.
- Weeks, John E[mer].** Report of two cases of injury of the eye, with the microscopic appearances after the enucleation. Arch. Ophthalm., 15, 1886, 85-92.
- Xerosis of the conjunctiva in infants and children. Arch. Ophthalm., 15, 1886, 332-342; Arch. Augenheilk., 17, 1887, 193-202.
- The bacillus of acute conjunctival catarrh, or "pink eye." Arch. Ophthalm., 15, 1886, 441-451; Arch. Augenheilk., 17, 1887, 318-328.
- Bacteriological investigation of the antiseptics used in ophthalmology. Arch. Ophthalm., 16, 1887, 375-390; Arch. Augenheilk., 19, 1889, 107-122.
- A contribution to the pathology of albuminuric retinitis. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 276-294; Arch. Augenheilk., 21, 1890, 54-71.
- A case of epibulbar echinococcus, with a review of the literature on echinococcus cysts of the orbit. Arch. Ophthalm., 18, 1889, 31-52; Arch. Augenheilk., 21, 1890, 206-213.
- A case of restoration of the integument of the upper lid by transplanting a flap without a pedicle. Arch. Ophthalm., 18, 1889, 92-95; Arch. Augenheilk., 22, 1891, 257-260.
- The pathology of acute contagious conjunctivitis. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 4, Abth. 10), 38-45.
- "Pink-eye." N. Y. Med. J., 52, 1890, 273.
- A case of lenticulus posterior, with remarks. Arch. Ophthalm., 20, 1891, 260-263.
- Two cases of hemianopsia with agraphia, amnesic aphasia, and associated symptoms. Arch. Ophthalm., 20, 1891, 392-402.
- "La grippe" as a cause of retro-bulbar neuritis and other ocular nerve lesions. N. Y. Med. J., 54, 1891, 143-148.
- Weeks, Joseph D[ame].** For biography and works see Iron & Steel Inst. J., 1897 (No. 1), 317; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 231-238.
- HADFIELD'S patent manganese steel. [1884.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1885, 233-236.
- The Potomac and Roaring Creek coal fields in West Virginia. [1894.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 2), 567-590.
- The Elk Garden and Upper Potomac coal-fields of West Virginia. [1894.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 24, 1895, 351-364.
- [Mineral resources of the U. S. A.] Manganese. [Petroleum. Natural gas.] [1895-96.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 3), 389-457, (Pt. 4), 315-404, 405-429; 1895-96 (Pt. 3), 185-225, 621-731, 735-750.
- The manufacture of coke. [1895-96.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 4), 218-304; 1895-96 (Pt. 3), 543-620.
- Some fuel problems. [1895.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 25, 1896, 943-955.
- Weeks, Joseph D[ame], Eggleston, Thomas, & Metcalf, William.** See Eggleston, Metcalf & Weeks.
- Weeks, Joseph D[ame] (et alii).** The invention of the Bessemer process. [1896.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 980-991.
- Weems, Julius [Buel].** On electrolyses by the direct union of anions of weak organic acids. Amer. Chem. J., 16 (1894), 569-588.
- Report... on dairy products for 1899. U. S. Div. Chem. Bull., No. 57, 1899, 107-113.
- A study of the chemical composition of some of the grasses of the State. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 113-120.
- Weems, Julius [Buel], & Bouska, F. W.** A chemical study of butter increasers. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 120-123.
- Weeren, Jul. M.** Ein neuer Tiefenmesser. Ztschr. Instrumentenk., 7, 1887, 419-421.
- Grund der Schwerlöslichkeit des chemisch reiuhen Zinkes in Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1785-1799.
- Weerth, Otto.** Die Fauna des Neocomsandsteins im Teutoburger Walde. [1884.] Paläont. Abh., 2, 1884-85, 1-77.
- Weertman, Sidney.** Notes on the Great Barrier Island. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 79-84.
- Wefers, Oskar.** Ueber Chloralamid. [1890.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 47, 1891, 53-67.
- Wefers Bettink, Hendrik, & Dissel, W. J. van.** Le pouvoir reducteur des phtamines comparé à celui des alcaloïdes d'origine végétale. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1894, 158-161.
- Wege, Hermann.** Zur Kenntniss des Acetoximes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3537-3540.
- Zur Kenntniss der Desoxybenzoin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3540-3542.
- Wege, Hermann, & Meyer, Victor.** See Meyer & Wege.
- Wegefarth, Arthur, & Stokes, William Royal.** See Stokes & Wegefarth.
- Wegeli, Ulrich, & Lunge, Georg.** See Lunge & Wegeli.
- Wegelin, Fernand, & Noetting, Emilio [Domingo].** See Noetting & Wegelin.
- Wegelin, Fernand, Noetting, Emilio [Domingo], & Herzberg, Wilhelm.** See Noetting, Herzberg & Wegelin.
- Wegelin, Heinrich.** Eine entomologische Excursion in's St. Galler Bergland. [1892.] St. Gallen, Ber., 1890-91, 307-335.

- Beitrag zur Insekten-Fauna der Kautone St. Gallen und Appenzell. [1896.] St. Gallen, Ber., 1894-95, 115-132.
- Wegener, Georg.** Versuch einer Orographie des Kwen-lun. Berlin Ztschr. Erdk., 26, 1891, 191-296.
- [Geographische Erforschungen in] Asien. Geogr. Jbuch., 16, 1893, 366-421, 463-466; 18, 1895, 277-315, 326-332.
- Wegener, Hermann.** Ein Beitrag zur Rostocker Anlagenflora. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1892, 105-112.
- Marasmius prasinus, Fr. var. lasiopus. Hedwigia, 33, 1894, 76.
- Zur Pilzflora der Rostocker Umgegnung. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1894, 117-144.
- Missbildungen bei höheren Pilzen. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1896, 339-340.
- Vorschläge zur Hebung des Obstbaues. Breslan, Schles. Ges. Jber., 1898 (Abth. 2c), 2-10.
- Ueber recht- und rückläufige Stirnschrift. Ztschr. Psychol., 16, 1898, 190-195.
- Weger, Felix, & Ritthausen, [Carl] H[einrich Leopold].** See Ritthausen & Weger.
- Weger, Max.** Ueber Brom- und Oxysebacinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1210-1218.
- Zur Kenntniss der Sicative. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 531-536.
- Zur Kenntniss der Sicative und Firnisse. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 401-404, 542-550, 590-563.
- Ueber die Sauerstoffaufnahme trocknender Öle. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 490-493, 507-510, 614-615.
- Oel- und Firnisanalyse mittels Refractometers. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 297-300, 330-333.
- Wegerhoff, Paul.** Ueber die Umlagerung von Phenanthrenchinonmonoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2355-2357.
- Zur Umlagerung der Oximidverbindungen. Erste Abhandlung. Ueber die Oxime von *p*-Chlorbenzophenon, *p*-Tolylphenylketon, Phenanthrenchinon (Monoxim) und Diphenylketon. Liebig's Ann., 252, 1889, 1-43.
- Wegmann, H.** Der Staub in den Gewerben mit besonderer Berücksichtigung seiner Formen und der mechanischen Wirkung auf die Arbeiter. Arch. Hyg., 21, 1894, 359-414.
- Wegmann, Henri.** Contributions à l'histoire naturelle des Haliotides. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1387-1389; Arch. Zool. Expér., 2, 1884, 289-378.
- Notes sur l'organisation de la Patella vulgata, L. [1887.] Rec. Zool. Suisse, 4, 1888, 269-303.
- Wegner, Max, & Pinnow, Joh[annes Theodor Ferdinand].** See Pinnow & Wegner.
- Wegner, Robert.** Darstellung von Dextran aus Hefe. Ztschr. Ver. Ribenzuckerind., 40, 1890, 789-791.
- Wegscheider, Rudolf.** Ueber Isobutylnaphthalin. (Vorläufige Mittheilung.) Wien, Ak. Sher., 89, 1884 (Abth. 2), 885-889; Mhft. Chem., 1884, 236-240.
- Spektroskopische Notizen über die Farbstoffe grüner Blätter und deren Derivate. [1885.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 494-502.
- Ueber Prof. S. PICTET'S empfindliche Thermometer für calorimetrische Untersuchungen. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 266-268.
- Zur Kenntniss der Dinaphyle. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3199-3201, 3828.
- Ueber Hemipinsäureäthyläther. [1890.] Wien, Ak. Sher., 99, 1891 (Abth. 2b), 555-561; Mhft. Chem., 1890, 538-544.
- Ueber Ester von abnormer Structur. Wien, Ak. Sher., 101, 1892 (Abth. 2b), 262-277; Mhft. Chem., 1892, 252-267.
- Ueber die Esterificirung der Opiansäure. Wien, Ak. Sher., 101, 1892 (Abth. 2b), 581-594; Mhft. Chem., 1892, 702-715.
- Ueber Opiansäureäthylester. Wien, Ak. Sher., 102, 1893 (Abth. 2b), 309-312; Mhft. Chem., 1893, 311-314.
- Bemerkungen zur quantitativen Bestimmung des Kupfers als Sulfür. Wien, Ak. Sher., 102, 1893 (Abth. 2b), 313-320; Mhft. Chem., 1893, 315-322.
- Ueber Protocatechualdehyd und dessen Ueberführung in Piperonal. Wien, Ak. Sher., 102, 1893 (Abth. 2b), 391-398; Mhft. Chem., 1893, 382-389.
- Ueber die Esterbildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1468-1474, 1836.
- Ueber die Esterificirung und Verseifung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2535-2536.
- Ueber die Esterbildung aus Säure und Alkohol. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3127-3128.
- Ueber die Affinitätsconstanten der mehrbasischen Säuren und der Estersäuren. Wien, Ak. Sher., 104, 1895 (Abth. 2b), 111-116; Mhft. Chem., 1895, 153-158.
- Untersuchungen über die Hemipinsäure und die Esterbildung. Wien, Ak. Sher., 104, 1895 (Abth. 2b), 117-194; Mhft. Chem., 1895, 75-152.
- Zur Theorie der Esterbildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2301.
- Ueber das Verhalten der Opiansäure und ihrer Ester gegen einige Aldehydreactionen. Wien, Ak. Sher., 105, 1896 (Abth. 2b), 65-74; Mhft. Chem., 1896, 111-120.
- Ueber das Phenylhydrazon und Oxim des Protocatechualdehyds. Wien, Ak. Sher., 105, 1896 (Abth. 2b), 207-214; Mhft. Chem., 1896, 245-252.
- Notiz über die quantitative Bestimmung des Kupfers. Wien, Ak. Sher., 106, 1897 (Abth. 2b), 52-55; Mhft. Chem., 1897, 44-47.
- Ueber die Darstellung der *s*-Tribrombozoesäure aus *s*-Tribromanilin. Wien, Ak. Sher., 106, 1897 (Abth. 2b), 242-247; Mhft. Chem., 1897, 217-222.
- Ueber den Austausch von Brom gegen Chlor in aromatischen Verbindungen. Wien, Ak. Sher., 106, 1897 (Abth. 2b), 321-338; Mhft. Chem., 1897, 329-346.
- Ueber die Bildung von Estersäuren aus Säureanhydriden. Wien, Ak. Sher., 106, 1897 (Abth. 2b), 418-432; Mhft. Chem., 1897, 418-432.
- Ueber die Dimorphie der  $\alpha$ -Hemipinmethylestersäure. Wien, Ak. Sher., 106, 1897 (Abth. 2b), 593-601; Mhft. Chem., 1897, 589-597.
- Untersuchungen über die Esterbildung. Wien, Ak. Sher., 106, 1897 (Abth. 2b), 633-661; Mhft. Chem., 1897, 629-657.
- Ueber die Dissociation der Gase bei constantem Druck und bei Ueberschuss eines der Dissociationsproducte. Wien, Ak. Sher., 108, 1899 (Abth. 2a), 69-81; Mhft. Chem., 1899, 307-319; Wien, Anz., 36, 1899, 38-39.
- Ueber die Dissociation des Chlorwasserstoffmethyläthers. Wien, Ak. Sher., 108, 1899 (Abth. 2a), 119-134; Mhft. Chem., 1899, 320-335.
- Ueber die Veresterung der Camphersäure. Wien, Ak. Sher., 108, 1899 (Abth. 2b), 435-447; Mhft. Chem., 1899, 685-697.
- Ueber die Dissociation des Wasserstoffmethyläthers. Wien, Anz., 36, 1899, 39.
- Zur Kinetik der Reaktionen mit Nebenwirkungen. Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 593-600.
- Ueber die allgemeine Form der Gesetze der chemischen Kinetik homogener Systeme. Wien, Ak. Sher., 109, 1900 (Abth. 2a), 699-792; Mhft. Chem., 1900, 693-786.
- Ueber die Umlagerung des Cinchonins. (Ein Beitrag zur Theorie der katalytischen Wirkung.) Wien, Ak. Sher., 109, 1900 (Abth. 2b), 248-274; Mhft. Chem., 1900, 361-387.

- Untersuchungen über die Veresterung unsymmetrischer zwei- und mehrbasischer Säuren. I. Abhandlung: Ueber die Veresterung der Nitroterephthalsäure I. Wien, Ak. Sher., 109, 1900 (*Abth. 2b*), 506–522; *Mhefte. Chem.*, 1900, 621–637.
- Ueber den Einfluss der Constitution auf die Esterbildung. *Zschr. Angew. Chem.*, 1900, 1310–1311.
- Wegscheider, Rudolf, & Bittner, Karl.** Untersuchungen über die Veresterung unsymmetrischer zwei- und mehrbasischer Säuren. II. Abhandlung: Ueber die Veresterung der Brom- und der Oxyterephthalsäure. Wien, Ak. Sher., 109, 1900 (*Abth. 2b*), 523–539; *Mhefte. Chem.*, 1900, 638–654.
- Wegscheider, Rudolf, & Lipschitz, Alfred.** Untersuchungen über die Veresterung unsymmetrischer zwei- und mehrbasischer Säuren. III. Abhandlung: Ueber die Veresterung der 3- und 4-Nitrophthalsäure. Wien, Ak. Sher., 109, 1900 (*Abth. 2b*), 586–611; *Mhefte. Chem.*, 1900, 787–812.
- Wehmer, Carl [Friedrich Wilhelm].** Zur Kohlenhydratnatur der Formose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2614–2618.
- Ueber das Verhalten der Formose zu entstickten Pflanzenzellen. *Bot. Ztg.*, 45, 1887, 713–717.
- Zur Calciumoxalat-Frage. *Bot. Centrbl.*, 38, 1889, 648–649.
- Das Verhalten des oxalsäuren Kalkes in den Blättern von *Symphoricarpos*, *Alnus* und *Crataegus*. *Bot. Ztg.*, 47, 1889, 141–155, 165–178, xxxv.
- Das Calciumoxalat der oberirdischen Theile von *Crataegus oxyacantha*, L., im Herbst und Frühjahr. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 7, 1889, 216–233.
- Die Oxalatabscheidung im Verlauf der Sprossentwicklung von *Symphoricarpos racemosus*, L. *Bot. Ztg.*, 49, 1891, 149–161, 165–178, 181–191, xxxiv.
- Entstehung und physiologische Bedeutung der Oxalsäure im Stoffwechsel einiger Pilze. *Bot. Ztg.*, 49, 1891, 233–246, 249–257, 271–280, 289–298, 305–313, 321–332, 337–346, 353–363, 369–374, 385–396, 401–407, 417–428, 433–439, 449–456, 465–478, 511–518, 531–539, 547–554, 563–569, 579–584, 596–602, 611–620, 630–638, xxxiv.
- Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Entstehung freier Oxalsäure in Culturen von *Aspergillus niger*, *van Tiegh.* *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 9, 1891, 163–183, (237).
- Zur Zersetzung der Oxalsäure durch Licht- und Stoffwechselwirkung. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 9, 1891, 218–229.
- Ueber einige abnorme Lindeninfloreszenzen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 9, 1891, 313–326, (237).
- Oxalsäures Ammon als pilzliches Stoffwechselprodukt bei Ernährung durch Eiweiss. *Hannover Jber.*, 1889–91, 99–106.
- Die dem Laubfall vorausgehende vermeintliche Blattentleerung. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 10, 1892, 152–163.
- Ein Fall ergiebiger Verbreitung von *Linnaria minor* durch die Eisenbahn. *Deutsche Bot. Mschr.*, 10, 1892, 49–53.
- Zur Frage nach der Entleerung absterbender Organe, insbesondere der Laubblätter. Unter Berücksichtigung der vorliegenden Aschenanalysen vom kritischen Standpunkte beleuchtet. *Landw. Jährb.*, 21, 1892, 513–569.
- Zur Frage nach dem Fehlen oxalsaurer Salze in jungen Frühlingsblättern wie bei einigen phanerogamen Parasiten. *Landw. Versuchs-Stat.*, 40, 1892, 109–159.
- Zur Löslichkeit des oxalsäuren Kalks in der Pflanze. *Landw. Versuchs-Stat.*, 40, 1892, 439–470.
- Ueber Oxalsäure-Bildung durch Pilze. *Liebig's Ann.*, 269, 1892, 383–389.
- Zur Physiologie der Kaktien. [1892–94.] *Mschr. Kaktentk.*, [1, 1892], 135–139; 2, 1892, 82–87, 97–101; 4, 1894, 63–65, 74–78, 88–89, 101–102.
- On the production of citric acid by fermentation. *Amer. Mer. Soc. Proc.*, 15 (1893), 90.
- Ueber Citronensäure-Gährung. Berlin Ak. Sher., 1893, 519–523.
- Zur Charakteristik des citronensäuren Kalkes und einige Bemerkungen über die Stellung der Citronensäure im Stoffwechsel. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 11, 1893, 332–343.
- Zur Morphologie und Entwicklungsgeschichte des *Penicillium luteum*, *Zuk.*, eines überaus häufigen grünen Schimmelpilzes. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 11, 1893, 499–516.
- Préparation d'acide citrique de synthèse, par la fermentation du glucose. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 117, 1893, 332–333.
- Note sur la fermentation citrique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 9, 1893, 728–730.
- Mykologische Beobachtungen aus der Umgegend Hannovers. [1894–97.] *Hannover Jber.*, 1891–93, 37–90; 1893–97, 225–244.
- Preparazione dell'acido citrico per fermentazione degli idrati di carbonio. *Ann. di Chim.*, 19, 1894, 55–57.
- Ueber die Beziehungen der Bakteriologie zur allgemeinen Mykologie und Physiologie. *Centrbl. Bakt.*, 15, 1894, 533–546.
- Eine neue Sklerotien-bildende *Penicillium*-Species (*P. italicum*, *m.*). *Hedwigia*, 33, 1894, 211–214.
- *Aspergillus* Oryze, der Pilz der japanischen Saké-Brauerei. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 1, 1895, 150–160, 209–220, 316.
- Sakébrauerei und Pilzverzuckerung. Eine geschichtlich-kritische Studie. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 1, 1895, 565–581.
- Ueber die Verflüssigung der Gelatine durch Pilze. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 2038–2039.
- Zur Frage nach dem Werth der einzelnen Mineral-salze für Pilze. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 13, 1895, 257–265.
- Die Bedeutung des oxalsäuren Kalkes im Stoffwechsel. *Mschr. Kaktentk.*, 5, 1895, 25–26, 41–43, 49–51, 65–67, 81–83.
- Notiz über die Unempfindlichkeit der Hütte des Austernpilzes (*Agaricus ostratus*, *Jacq.*) gegen Erfrieren. [1896.] *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 13, 1895, 473–475.
- Die Eichenblättrigkeit der Hainbuche in ihrer Beziehung zur Hexenbesenbildung (= Exoascus-Erkrankung). *Bot. Ztg.*, 54, 1896 (*Abth. 1*), 81–96.
- *Aspergillus Wentii*, eine neue technische Pilzart Javas. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 2, 1896, 140–150, 246.
- Die Pilzkrankheiten der Kartoffelpflanze. Zusammenfassende Uebersicht der innerhalb der letzten drei Jahre erschienenen Literatur. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 2, 1896, 261–270, 295–300.
- Pilzkrankheiten land- und forstwirtschaftlicher Kultur-gewächse im Hannoverschen während des Sommers 1896. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 2, 1896, 780–797.
- Ueber die Ursache der sogenannten "Trockenfäule" der Kartoffelknollen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 14, 1896, 101–107.
- Kleinere mykologische Mittheilungen. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 102–108, 147–153, 204; 4, 1898, 189–195.
- Zur Bakteriologie und Chemie der Härlingslake. 1. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 209–222, 333.
- Untersuchungen über Kartoffelkrankheiten. 1. Einige Knollen-Infektionsversuche mit *Phytophthora*. [2. Ansteckungsversuche mit *Fusarium Solani*. (Die *Fusarium*-Fäule).] 3. Die Bakterienfäule der Knollen (Nassfäule). *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 646–658, 727–743; 4, 1898, 540–546, 570–577, 627–635, 694–700, 734–739, 764–770, 795–805.
- Einige vergleichende Versuche über das antiseptische Verhalten der Benzoesäure und ihrer 3 isomeren (Mono-) Oxydsäuren. *Chem. Ztg.*, 21, 1897, 73–74.
- Ueber zwei weitere freie Citronensäure bildende Pilze. *Chem. Ztg.*, 21, 1897, 1022–1023.

- Ueber die Bedeutung der Bakterien für Landwirtschaft und Gewerbe, sowie Aufgaben und Leistungen der gewerblichen Bakteriologie. [1897.] Hannover Jber., 1893-97, 87-89.
- Ueber einige minder bekannte gewerbliche Leistungen von Mikroorganismen (Bakterien und Pilzen). Chem. Ztg., 22, 1898, 1079-1082.
- Die Bacterienfäule (Nassfäule) der Kartoffelknollen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 172-177.
- *Monilia fructigena*, Pers. (= *Sclerotinia fructigena*, m.), und die Monilia-Krankheit der Obstbäume. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 298-307; 17, 1899, 74-76.
- Kartoffelkrankheiten. [1898.] Hannover Jber., 1897-99, 53.
- Ueber einige neue Aspergillus-Arten. Bot. Centrbl., 80, 1899, 449-461.
- Berichtigung zu der Mitteilung von FRANK: Die Bakterienkrankheiten der Kartoffeln. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 308-309.
- Ueber die Wirkung einiger Gifte auf Hefe und Gährung. Chem. Ztg., 23, 1899, 163-165.
- Pilzkrankheiten von Kulturpflanzen in der Provinz Hannover. II. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 51-58.
- Studien über technische Pilze. VII. Die "Chinesische Hefe" und der sogenannte Amylomyces (= *Mucor Rouxii*). [VIII. Der javanische Ragi und seine Pilze.] Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 353-365, 610-619.
- Bemerkung zum Mehltau der Apfelbäume. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 429-430.
- Chemische Leistungen der Mikroorganismen im Gewerbe. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 633-637.
- Gewerblich wichtiger Schimmelpilze. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 580-581.
- Wehmer, Carl** [Friedrich Wilhelm], & **Tollens, Bernhard Christian Gottfried**. Ueber die Bildung von Lävulinsäure aus verschiedenen Stoffen und ihre Benützung zur Erkennung von Kohlenhydraten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 707-708.
- Ueber die Bildung von Lävulinsäure, eine Reaction aller wahren Kohlenhydrate. Liebig's Ann., 243, 1888, 314-334.
- Ueber das Verhalten des Methylennitras (der sog. Formose von LOEW) beim Erhitzen mit Säuren. Liebig's Ann., 243, 1888, 334-342.
- [Untersuchungen über Kohlenhydrate.] B. Ueber die Entdeckung von wahren Kohlenhydraten im allgemeinen durch die Lävulinsäure-Reaktion. Landw. Versuchs-St., 39, 1891, 495-498.
- Wehmer, Paul**. Beitrag zur Myotomie und Castration bei Fibromen. [1887.] Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 14, 1888, 106-139.
- Wehmeyer, E.**, & **Benedicenti, Alberico**. See **Benedicenti & Wehmeyer**.
- Wehn, Julius**. Zur Frage des Situs transversus. Virchow. Arch., 98, 1884, 354-363.
- Wehncke, E[rnst]**. For biographical notice see Berlin. Ent. Ztschr., 28, 1884, 213-214.
- \*Neue Halipiden. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 145-146.
- \*Neue Dytsisciden. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 146-149.
- Wehnelt, Arthur** [Rudolph Berthold]. Dunkler Kathodenraum. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 511-542.
- Ueber die Bedeutung des dunklen Kathodenraums für die Vorgänge der Entladung. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 29, 1898, 114-123.
- Zur Kenntniss der Canalstrahlen. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 421-426.
- Ueber Kathodenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 584-593.
- Ein elektrolytischer Stromunterbrecher. [1899.] Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 76-78; Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 31, 1900, 92-130.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn Dr. Gottfried MAYHOFER: [Ueber die Aenderungen der Stromform eines normalen Wechselstromes durch Grätz'sche Aluminiumzellen]. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 989.
- Wehnelt, Arthur** [Rudolph Berthold], & **Donath, Bruno**. Photographische Darstellung von Strom- und Spannungscurven mittels der Braun'schen Röhre. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 861-870.
- Wehnelt, Arthur** [Rudolph Berthold], & **Spies, P.** See **Spies & Wehnelt**.
- Wehnelt, Arthur** [Rudolph Berthold], & **Wiedemann, Emilhard** [Ernst Gustav]. See **Wiedemann & Wehnelt**.
- Wehner, [Clericus]**, & **Kandler, [Max]**. Ofen und Verfahren zur Darstellung von Carbiden. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 257-259.
- Wehner, Friedrich Hermann**. Ueber die Reflexion und Brechung des Lichtes an der Grenze unkrystallinischer Medien. Arch. Math. Phys., 9, 1890, 337-374.
- Wehr, Rudolf]**, & **Claus, Adolph** [Carl Ludwig]. See **Claus & Wehr**.
- Wehrenpfennig, C.** Du glissement des roues et des pousées latérales des véhicules dans les courbes. Rev. Univ. Mines, 17, 1885, 285-316.
- Relations entre véhicule et courbe. Règles d'établissement et autres moyens d'assurer aux véhicules des chemins de fer une bonne marche notamment dans les courbes. Rev. Univ. Mines, 1, 1888, 63-82, 113-154, 280-326.
- Wehrli, Eugen**. Glaucom nach Neuro-Retinitis albinurica (und Neuro-Retinitis proliferans). Beitrag zur pathologischen Anatomie des Glaucoms. Arch. Augenheilk., 37, 1898, 173-225; Arch. Ophthalm., 29, 1900, 169-187.
- Wehrli, Leo**. Ueber einen Fall von „vollständiger Verweiblichung“ der männlichen Kätzchen von *Corylus Avellana*, L. [1892.] Flora, 76, 1892, 245-264; Schweiz. Bot. Ges. Ber., 3, 1893, 17.
- Ueber die Bedeutung der Färbung bei den Pflanzen. [1893.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 4, 1894, xxiii-xxviii.
- Ueber den Kalktuff von Flurlingen bei Schaffhausen. Zürich Vrtljschr., 39, 1894, 275-292.
- Sur les diorites métamorphiques de l'Oberland grison et sur la continuation du synclinal d'Ursen vers l'est. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 276-278.
- Das Dioritgebiet von Schlans bis Disentis im Bündner Oberland. Geologisch-petrographische Studie. Beitr. Geol. Karte Schweiz, 36, 1896, 67 pp.
- Ueber dynamo-metamorphe Diorite im Bündner Oberland und über die Fortsetzung der Urseren-Mulde nach Osten. [1897.] Eclogae Geol. Helvet., 5, 1897-98, 30-32.
- Le Lac de Lacar. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 468-470.
- Rapport préliminaire sur [son] expédition géologique dans la Cordillère Argéntino-Chilienne du 40° et 41° latitude sud (région du Nahuel-Huapi). La Plata Mus. Rev., 9, 1899, 221-242.
- Avis géologique sur la question du *diortium aquarum interoceanicum* dans la région du Lac Lacar. La Plata Mus. Rev., 9, 1899, 243-252.
- Zwei geologische Querprofile durch die Anden. [1900.] Eclogae Geol. Helvet., 6, 1899-1900, 157-158.
- See also under **Burckhardt, Carl**.
- Wehrli, Leo**, & **Burckhardt, Carl**. Rapport préliminaire sur une expédition géologique dans la Cordillère Argéntino-Chilienne entre le 33° et 36° latitude sud. La Plata Mus. Rev., 8, 1898, 373-388.
- Wehrli, Harry**. Laboratoriums-Apparat für Elektrolyse mit ruhendem und zirkulirendem Elektrolyten. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896, 97, 450-453.
- Wehrli, Harry**, & **Lorenz, Richard**. See **Lorenz & Wehrli**.



- Wehrmann, C.** Recherches sur les propriétés toxiques et antitoxiques du sang et de la bile des anguilles et des vipères. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 810-823.
- Contribution à l'étude du venin des serpents. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 510-516.
- Wehrspann, Gustav,** & **Herzfeld, Alexander.** See **Herzfeld & Wehrspann.**
- Wehsarg, K[arl].** Versuche zur Darstellung von Jodperoxyd aus den Elementen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2896-2897.
- Wehsarg, K[arl], & Fechmann, H[ans] (Fhr.) von.** See **Fechmann & Wehsarg.**
- Wehsarg, K[arl], & Schwarz, C[arl] (Giessen).** See **Schwarz & Wehsarg.**
- Weibel, Emil.** Untersuchungen über Vibrionen. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 465-473; 4, 1888, 225-232, 257-264, 289-295.
- Ueber eine neue, im Brunnenwasser gefundene Vibrionenart. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 117-120.
- Untersuchungen über die Infectiosität des Cholera-vibriu und über sein Verhältnis zum Vibrio Metschnikowii. Arch. Hyg., 21, 1894, 22-51.
- Weibel, Emil, & Emmerich, Rudolf.** See **Emmerich & Weibel.**
- Weibull, Mats.** Mineralogiska notiser. 1) Igelströmit från Hillängs grufvor i Dalarna. [2] Göthit från Pitkärinta i Finland. 3) Halotrichit och epsomit från Falu grufva. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 263-269; Ztschr. Kryst., 10, 1885, 511-512.
- Mineralforekomsten vid Vestra Silfberg. Stockh., Öfvers., 1884, No. 9, 11-40; Ztschr. Kryst., 10, 1885, 512-515.
- Om selenhaltig galenobismutit från Falu grufva. [1885.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 657-666; Ztschr. Kryst., 12, 1887, 511-512.
- Om olivgruppens mineral. Stockh., Öfvers., 1885, No. 2, 3-9.
- Untersuchung schwedischer Minerale. Min. Petr. Mitth., 7, 1886, 108-121.
- Om några morforfoga föreningar af benzol och toluol. Skand. Natf. Forh., 1886, 67.
- Om manganapatit från Vestanå jemte några anmärkningar öfver apatitens sammansättning. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 492-495; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 430.
- Om fluociten från Österby i Dalarna. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 496-500; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 431.
- Ueber einige krystallisirte Zirkoniumverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1394-1396.
- Ueber einen Maoganapatit nebst einigen Bemerkungen über die Zusammensetzung des Apatits. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1525-1527.
- Öfver hjelmstens kristallform och kemiska natur. Stockh. Geol. För. Förh., 9, 1887, 371-380; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1, Ref.), 394-395.
- Om några zirkoniumföreningars kristallform. Stockh., Öfvers., 1887, 329-332; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 2, Ref.), 277-278.
- Jämförande undersökning af benzols och toluols monosulfonföreningar. [1888.] Stockh., Ak. Handl., 22, 1886-90, No. 4, 62 pp.; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 234-258.
- Ueber die Platinverbindungen der Alkylsulfide. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 116-154.
- Notis om fluocitens kristallform. Stockh. Geol. För. Förh., 12, 1890, 535-539; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 2, Ref.), 14.
- Studier öfver arsenikens kristallform och sammansättning. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afd. 2), 1891, No. 2, 32 pp.; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 1-24.
- Ueber krystalliserit Fluocit från Österby i Dalarna. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 619-620.
- Zur Analyse von Fischguano, Poudrette, Knochenmehl und dergl. Substanzen. Chem. Ztg., 16, 1892, 1689-1690; 18, 1894, 31-32.
- Ueber Fettbestimmung im Brot. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 450-451; 1894, 199-202; Chem. Soc. Jl., 66, 1894 (Ab., Pt. 2), 263.
- Beiträge zur Analyse der Milch. Chem. Ztg., 17, 1893, 1670; 18, 1894, 926-928, 1567-1568; 22, 1898, 632-634.
- Om kalken vid Tennberget. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 73-93, viii; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1, Ref.), 425-427.
- Om gedrucksiffer från södra Dalarna. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 377-385; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 443-445.
- Om blåsbergsitens plats i mineralsystemet. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 515-522; Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1, Ref.), 246-247.
- Studien über Vesuvian. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 1-37; 26, 1896, 678.
- Eine einfache Methode zur Bestimmung von Fett in separiertem Rahm. Chem. Ztg., 21, 1897, 333-335.
- Basiska eruptiver inom V. Silfbergfältet i södra Dalarna. Lund. Univ. Acta, 33, 1897 (Soc. Physiogr., No. IV, 34 pp.); Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1, Ref.), 444-445.
- Mineralogiska notiser. [4. Kristalliserad albit från Nyberget, S. Dalarna. 5. Oligoklastaför i klorit från Nyberget. 6. Om ransätit från Ransäter, Vermland. 7. Notis öfver fluocitens optiska och kristallografiska egenskaper.] Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 50-56; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 367, 368; 1900 (Bd. 1, Ref.), 179, 187.
- Om några Vestanåmineral. [1. Om vestanit, pyrolyt och kaolui. 2. Kristaller af manganapatit.] Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 57-66; Neues Jbuch. Min., 1900 (Bd. 1, Ref.), 193-194, 197-198.
- Några kalkspatkrystaller från Gräsberg, Dalarna. Stockh. Geol. För. Förh., 22, 1900, 19-27; Neues Jbuch. Min., 1902 (Bd. 1, Ref.), 172-173.
- Några manganhaltiga marleor från Östergötland. Stockh. Geol. För. Förh., 22, 1900, 28-32.
- Om baryt och cordierit. Stockh. Geol. För. Förh., 22, 1900, 33-42; Neues Jbuch. Min., 1902 (Bd. 1, Ref.), 176-178.
- Weibull, Mats, & Upmark, Aug.** Om den s. k. dielsbergiten från Ransäter i Vermland. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 523-526, viii; Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1, Ref.), 239-240.
- Weichardt, Oskar, & Kehrman, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrman & Weichardt.**
- Weichselbaum, Ajnton.** Ueber Tuberkulose des Oesophagus. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 153-156, 190-192.
- Ueber Tuberkelbacillen im Blute bei allgemeiner akuter Milariatuberkulose. [1884.] Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 333-336, 365-370; Arch. Gén. Méd., 155, 1885, 232-233.
- Zur Aetiologie der Rotzkrankheit des Menschen. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 665-669, 700-702, 737-739, 765-770.
- Zur Aetiologie der akuten Endocarditis. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 1241-1246.
- Ueber die Aetiologie der acuten Lungen- und Rippenfellentzündungen. Med. Jbüch., 1, 1886, 483-554.
- Ueber Aetiologie und pathologische Anatomie der acuten Lungenentzündungen. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 1301-1305, 1339-1344, 1367-1371.
- Zusammenfassender historischer Bericht über die Aetiologie der acuten Lungen- und Rippenfellentzündungen. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 553-560, 587-594.
- Zur Aetiologie der acuten Endocarditis. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 209-217.

- Ueber die Aetiologie der akuten Meningitis cerebrospinalis. *Fortschr. Med.*, 5 (1887), 573–583, 620–626.
- Zusammenfassender Bericht über die Aetiologie der Tuberculose. *Centrbl. Bakt.*, 3, 1888, 490–500, 528–534, 558–562, 592–597, 622–626, 635–662, 694–698, 720–725, 750–754; 4, 1888, 206.
- Ueber Endocarditis pneumonia. *Wien. Med. Wschr.*, 38, 1888, 1177–1181, 1209–1212.
- Beiträge zur Aetiologie und pathologischen Anatomie der Endocarditis. *Beitr. Path. Anat.*, 4, 1889, 125–222.
- Der Diplococcus pneumoniae als Ursache der primären, acuten Peritonitis. *Centrbl. Bakt.*, 5, 1889, 33–38.
- Bakteriologische und pathologisch-anatomische Untersuchungen über die Influenza und ihre Komplikationen. *Wien. Med. Wschr.*, 40, 1890, 221–225.
- Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnisse über die anatomischen Veränderungen bei Quecksilbervergiftungen. *Centrbl. Path.*, 2, 1891, 7–13, 59–62.
- Weichselbaum, Anton**, & **Müller, Leopold**. Ueber den Koch-Weeks'schen Bacillus der acuten Conjunctivitis. [1898.] *Arch. f. Ophthalm.*, 47, 1899, 108–156.
- Weickert, E.** Ueber die Bestimmung der Reinheit in Rübensäften. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 34, 1884, 1017–1023.
- Weida, George F.** [On the decomposition of diazo-compounds.] xi. The reaction of salts of the nitrodiazobenzenes and the diazobenzoic acids with methyl alcohol. [1894.] *Amer. Chem. J.*, 19 (1897), 547–561.
- Weidel, Hugo**. For biography and list of works see *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1647, 3745–3755; *Chem. Ztg.*, 23, 1899, 495; *Leopoldina*, 35, 1899, 139; *Wien, Almanach*, 50, 1900, 290–293.
- Studien über Reactionen des Chinolins. (i. Abhandlung.) *Wien, Ak. Ber.*, 95, 1887 (*Abth. 2*), 436–462; *Mhette. Chem.*, 1887, 120–146.
- Studien über stickstofffreie, aus den Pyridincarbonsäuren entstehende Säuren. (ii. Mittheilung.) [1890.] *Wien, Ak. Ber.*, 99, 1891 (*Abth. 2*), 513–537; *Mhette. Chem.*, 1890, 501–525.
- Ueber das  $\gamma$ -Acetacetylcholinyl. *Wien, Ak. Ber.*, 105, 1896 (*Abth. 2*), 387–406; *Mhette. Chem.*, 1896, 401–420.
- Ueber das Methylphloroglucin. *Wien, Ak. Ber.*, 107, 1898 (*Abth. 2*), 280–292; *Mhette. Chem.*, 1898, 223–235.
- Weidel, Hugo**, & **Bamberger, Max**. Studien über Reactionen des Chinolins. ii. Abhandlung. [1888.] *Wien, Ak. Ber.*, 97, 1889 (*Abth. 2*), 64–79; *Mhette. Chem.*, 1888, 99–114.
- Weidel, Hugo**, & **Blau, Fritz**. Studien über Pyridinabkömmlinge. [1885.] *Wien, Ak. Ber.*, 92, 1886 (*Abth. 2*), 669–684; *Mhette. Chem.*, 1885, 651–666.
- Weidel, Hugo**, & **Georgievics, Georg** [Cornelius Theodor] von. Ueber die Entstehung einiger Phenylchinolin-Derivate. [1888.] *Wien, Ak. Ber.*, 97, 1889 (*Abth. 2*), 104–121; *Mhette. Chem.*, 1888, 138–155.
- Weidel, Hugo**, & **Gläser, Moriz**. Zur Kenntniss einiger Dichinolyverbindungen. [1886.] *Wien, Ak. Ber.*, 94, 1887 (*Abth. 2*), 150–172; *Mhette. Chem.*, 1886, 308–330.
- Weidel, Hugo**, & **Hazura, Karl**. Zur Kenntniss einiger Hydroprodukte der Cinchoninsäure. [1884.] *Wien, Ak. Ber.*, 90, 1885 (*Abth. 2*), 880–892; *Mhette. Chem.*, 1884, 643–655.
- Weidel, Hugo**, & **Herzig, Josef**. Zur Kenntniss der Isocinchomeronsäure. [1885.] *Wien, Ak. Ber.*, 92, 1886 (*Abth. 2*), 1418–1430; *Mhette. Chem.*, 1885, 976–988.
- Weidel, Hugo**, & **Hoff, J.** Studien über stickstofffreie, aus den Pyridincarbonsäuren entstehende Säuren. (ii. Mittheilung.) *Wien, Ak. Ber.*, 101, 1892 (*Abth. 2*), 450–483; *Mhette. Chem.*, 1892, 578–602.
- Weidel, Hugo**, & **Hoppe, Eduard**. Zur Kenntniss der Mesityl- und Mestonsäure. *Wien, Ak. Ber.*, 101, 1892 (*Abth. 2*), 484–495; *Mhette. Chem.*, 1892, 603–614.
- Weidel, Hugo**, & **Murmann, Ernst**. Zur Kenntniss einiger Nitroverbindungen der Pyridinreihe. *Wien, Ak. Ber.*, 104, 1895 (*Abth. 2*), 608–618; *Mhette. Chem.*, 1895, 749–759.
- Weidel, Hugo**, & **Niemilowicz, Ladislaus**. Ueber die Bildung von Thiazolderivaten aus Harnsäure. *Wien, Ak. Ber.*, 104, 1895 (*Abth. 2*), 580–607; *Mhette. Chem.*, 1895, 721–748.
- Weidel, Hugo**, & **Pick, Benedict**. Studien über Verbindungen aus dem animalischen Theer. v. Collidin. [1884.] *Wien, Ak. Ber.*, 90, 1885 (*Abth. 2*), 972–982; *Mhette. Chem.*, 1884, 656–666.
- Weidel, Hugo**, & **Pollak, Jacques**. Zur Kenntniss der Nitrosoprodukte des Phloroglucindiäthyläthers. *Wien, Ak. Ber.*, 106, 1897 (*Abth. 2*), 339–370; *Mhette. Chem.*, 1897, 347–378.
- Zur Kenntniss der Nitrosoderivate des Phloroglucindiäthyläthers. *Wien, Ak. Ber.*, 108, 1899 (*Abth. 2*), 658–678; *Mhette. Chem.*, 1900, 15–35.
- Ueber die Nitrosirung des Methylphloroglucins. *Wien, Ak. Ber.*, 108, 1899 (*Abth. 2*), 681–692; *Mhette. Chem.*, 1900, 50–61.
- Weidel, Hugo**, & **Roithner, Ernst**. Ueber den Abbau einiger Säureamide. *Wien, Ak. Ber.*, 105, 1896 (*Abth. 2*), 145–163; *Mhette. Chem.*, 1896, 172–190.
- Weidel, Hugo**, & **Strache, Hugo** [Julius]. Zur Constitution des  $\alpha$ -Dichinolins. [1886.] *Wien, Ak. Ber.*, 94, 1887 (*Abth. 2*), 122–149; *Mhette. Chem.*, 1886, 280–307.
- Weidel, Hugo**, & **Wenzel, Franz**. Ueber das 1, 3, 5-Triamido-2, 4, 6-Trimethylbenzol und das Trimethylphloroglucin. *Wien, Ak. Ber.*, 107, 1898 (*Abth. 2*), 293–311; *Mhette. Chem.*, 1898, 249–267.
- Ueber das 2, 4-Dimethylphloroglucin. *Wien, Ak. Ber.*, 107, 1898 (*Abth. 2*), 312–324; *Mhette. Chem.*, 1898, 236–248.
- Ueber die Condensation der homologen Phloroglucine mit Salicylaldehyd. *Wien, Ak. Ber.*, 103, 1899 (*Abth. 2*), 723–732; *Mhette. Chem.*, 1900, 62–71.
- Weidel, Hugo**, & **Wilhelm, J.** Zur Kenntniss der Oxydationsprodukte des Py a. Py a. Dichinolins. *Wien, Ak. Ber.*, 95, 1887 (*Abth. 2*), 682–685; *Mhette. Chem.*, 1887, 197–200.
- Weidenbaum, Joseph**. Ueber die Glykogenbestimmung nach S. FRÄNKEL. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 54, 1893, 319–332.
- Ueber Dr. S. FRÄNKEL's quantitative Analyse des Glykogens. Eine Erwiderung. [1893.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 55, 1894, 850–891.
- Zur quantitativen Bestimmung des Glykogens. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 75, 1899, 113–119.
- Weidenfeld, J.** Versuche über die respiratorische Function der Intercostalmuskeln. i. Abhandlung. Der Einfluss der Intercostralmuskeln auf die Capacität des Thorax. [ii. Abhandlung. Sind die Intercostralmuskeln bei der Athmung thätig?] *Wien, Ak. Ber.*, 101, 1892 (*Abth. 3*), 421–442; 103, 1894 (*Abth. 3*), 24–34.
- Einige Bemerkungen über die Wirkung der Intercostralmuskeln. [1896.] *Centrbl. Physiol.*, 10, 1897, 253–254.
- Weidenreich, Franz**. Zur Anatomie der centralen Kleinhirnerne der Säuger. *Ztschr. Morphol. u. Anthropol.*, 1, 1899, 259–312.
- Ueber Ban und Verhornung der menschlichen Oberhaut. *Arch. Mikr. Anat.*, 56, 1900, 169–229.
- Weidlich, Johann**. Zur Berechnung der Zerstreuungskreise in ametropischen Augen. *Arch. Augenheilk.*, 14, 1885, 442–448.
- Accommodation und Pupillenspiel. *Arch. Augenheilk.*, 15, 1885, 164–174.
- Die quantitativen Beziehungen zwischen der Pupillverengung und der scheinbaren Abnahme der Kurzsichtigkeit. *Arch. Augenheilk.*, 15, 1885, 175–178; 16, 1886, 124.

- Weidman, Samuel.** On the quartz keratophyre and associated rocks of the north range of the Baraboo Bluffs. [1895.] Wisconsin Univ. Bull. (Sci.), 1, 1896, 35-56.
- A contribution to the geology of the Pre-Cambrian igneous rocks of the Fox River Valley, Wisconsin. Wisconsin Geol. Nat. Hist. Surv. Bull., 3, 1898, 63 pp.
- Weidmann, Gustav.** Ueber den Zusammenhang zwischen elastischer und thermischer Nachwirkung des Glases. Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 214-249.
- Weidner, Frederick [G.]** Der mexikanische Staat Sinaloa. [Tr.] Petermann, Mitth., 30, 1884, 1-9.
- Nomenclatura geográfica. [1891.] Méx. Geogr. Bol., 2, 1890, 166-170.
- Weierstrass, Karl Theodor Wilhelm.** For biography and works see Acta Math., 21, 1897, 79-82; Berlin Phys. Ges. Verh., 1897, 50-71; Bologna Rend., 1, 1896, 101-104; Crelle, JI. Math., 117, 1897, 357; Leopoldina, 33, 1897, 54-55; Napoli, Rend., 36, 1897, 63-64; Nature, 55 (1896-97), 443; Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 430-433; Rev. Quest. Sci., 42, 1897, 484-507; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, xxxv-xxxvi; Wiad. Mat., 1, 1897, 53-58; Wien, Almanach, 47, 1897, 304-306; München Ak. Sber., 27, 1898, 402-409; Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1899 (Heft 1), 27-44.
- Zur Theorie der aus  $n$  Haupttheilen gebildeten complexen Grössen. Göttingen Nachr., 1884, 395-419.
- Ueber die analytische Darstellbarkeit sogenannter willkürlicher Functionen einer reellen Veränderlichen. Berlin Ak. Sber., 1885, 633-639, 789-805.
- Zu LINDEMANN'S Abhandlung: "Ueber die Ludolph'sche Zahl." Berlin Ak. Sber., 1885, 1067-1085.
- Neuer Beweis des Satzes, dass jede ganze rationale Function einer Veränderlichen dargestellt werden kann als ein Product aus linearen Functionen derselben Veränderlichen. Berlin Ak. Sber., 1891, 1085-1101.
- \*O tak nazwanej zasadie DIRICHLETA. [Sur le principe de DIRICHLET.] [1870.] Wiad. Mat., 2, 1898, 1-6.
- Weigall, (Lt.) Stewart C., & Somerville, (Lt.) [Henry] Boyle [Townsend].** See Somerville & Weigall.
- Weigand, B.** [Geographische Erforschungen in] Nordamerika. (1890-[99].) Geogr. Jbuch., 16, 1893, 447-459, 466-468; 18, 1895, 251-267, 326-332; 20, 1898, 175-192; 22, 1900, 408-432.
- Weigand, Philipp.** Die essbaren Pilze unseres Florengebietes, die mit schädlichen oder giftigen Arten nicht verwechselt werden können. Bamb. Natf. Ges. Ber., 14, 1887, 35-46.
- Weigang, Josef, & Gotschlich, Emil.** See Gotschlich & Weigang.
- Weigel, G[org], & Tschirch, [Wilhelm Oswald] A[lexander].** See Tschirch & Weigel.
- Weigelin, F.** Das Aseptol. Pharm. Ztschr. Russland, 24, 1885, 177-180.
- Weigelt, C.** Ueber Kunstweinbereitungsversuche. Deutsch. Natf. Tageb., 1885, 350-351.
- Weigert, Carl.** Die Coagulationsnecrose. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Path.), 65-71.
- Eine Verbesserung der Hämatoxylin-Blutlaugensalz-methode für das Centralnervensystem. Fortschr. Med., 3 (1885), 236-239.
- Hemiephalie und Aplasie der Nebennieren. Virchow, Arch., 100, 1885, 176-179; 103, 1886, 204.
- Ein neues Tauchmikrotom, besonders für grosse Schnitte. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 326-333.
- Ueber Schnittserien von Celloidinpräparaten des Centralnervensystems zum Zwecke der Markscheidenfärbung. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 490-495.
- Die Lebensänderungen der Zellen unter pathologischen Verhältnissen. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1886 (Th. 2), 75-89.
- Zwei Fälle von Missbildung eines Ureters und einer Samenblase mit Bemerkungen über einfache Nabelarterien. Virchow, Arch., 104, 1886, 10-20.
- In die Milzvene geborstenes Aneurysma einer Milzarterie. Virchow, Arch., 104, 1886, 26-30.
- Ausgedehnte umschriebene Miliartuberculose in grossen offenen Lungenarterienästen. Virchow, Arch., 104, 1886, 31-41.
- Ueber Anheftung von Schnittserien aus Celloidinpräparaten. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 480-481.
- Bemerkungen über den weissen Thrombus (Zahn). Fortschr. Med., 5 (1887), 193-203.
- Ueber eine neue Methode zur Färbung von Fibrin und von Microorganismen. Fortschr. Med., 5 (1887), 228-232.
- Bemerkungen [zu dem Artikel von ERETH und SCHMELTZSCH, Ueber die Zusammensetzung des Thrombus]. Fortschr. Med., 5 (1887), 473-474.
- Ueber Aufbewahrung von Schnitten ohne Anwendung von Deckgläschen. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 209-210.
- [Bemerkungen zu dem Briefe vom Herrn El. METSCHNIKOFF über das Verhalten der Recurrensspirlen in re Phagocytose.] Fortschr. Med., 6 (1888), 83-86.
- Ueber METSCHNIKOFF'S Theorie der tuberkulösen Riesenzellen. Fortschr. Med., 6 (1888), 809-821.
- Die Virchow'sche Entzündungstheorie und die Eiterungslehre. Fortschr. Med., 7 (1889), 601-620.
- Bemerkungen über das Neuroglialgerüst des menschlichen Centralnervensystems. Anat. Anz., 5, 1890, 543-551.
- Zur pathologischen Histologie des Neurogliafasergestüts. Centrbl. Path., 1, 1890, 729-737.
- Coagulationsnekrose oder Nekrose mit Inspissation. Centrbl. Path., 2, 1891, 785-803.
- On the staining of the medullary sheath of nerve fibres. [Tr.] [1891.] Glasgow Med. JI., 38, 1892, 27-35.
- Technik. Anat. Hefte (Abt. 2), 3, 1894, 1-23.
- Beiträge zur Kenntnis der normalen menschlichen Neuroglia. [1895.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 19, 1896, 65-1215.
- Technik. [Die histologische Technik des Centralnervensystems.] Anat. Hefte (Abt. 2), 5, 1896, 3-29; 6, 1897, 3-25; 7, 1898, 3-8.
- Neue Fragestellungen in der pathologischen Anatomie. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 1), 121-139.
- Ueber eine Methode zur Färbung elastischer Fasern. Centrbl. Path., 9, 1898, 289-292.
- Weigert, Leopold.** Ueber die Bestimmung des technischen Werthes von weinsäurem Kalk. Fresenius, Ztschr., 23, 1884, 357-365.
- Weigert, Richard.** Ueber das Verhalten der in Aether löslichen Substanzen des Blutes bei der Digestion. Pflüger, Arch. Physiol., 82, 1900, 86-100.
- Weigtmann, A[lfred] T.** Anodes pour la préparation electrolytique des alcalis. [Tr.] Moniteur Sci., 14, 1900, 766-768.
- Weighton, Robert L.** \*On the compound engine, viewed in its economical aspect. [With discussion.] [1883.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 27, 1884, 71-138.
- Weigle, Alexander.** Spektrophotometrische Untersuchung der Salze aromatischer Basen. Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 227-247.
- Weigmann, Hermann.** Zur mikroskopischen Untersuchung der Kakaobohnen. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 182-184.
- Zur chemischen Untersuchung des Pfeffers. Repertm. Anal. Chem., 6, 1886, 399-402.
- Untersuchung des Weissigns vom Essigsprit. Repertm. Anal. Chem., 6, 1886, 402-403.
- Zur Prüfung der Schmiröle. Chem. Ztg., 12, 1888, 1243.
- Ueber den jetzigen Stand der bakteriologischen Forschung auf dem Gebiete des Käseerzeugungsprozesses. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 150-156, 207-212.

- „Zum „Butteraroma.“ Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 497–504.
- Ueber die Beteiligung der Milchsäurebakterien an der Käseife. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 593–607, 669–674.
- Ueber zwei an der Käseife beteiligte Bakterien. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 820–834.
- Ueber den Anteil der Milchsäurebakterien an der Reife der Käse. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 630–641.
- Versuch einer Einteilung der Milchsäurebakterien des Molkegewerbes. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 825–831, 859–870.
- Weigmann, H[ermann], & Backe, A[rnold].** Ueber die Frage der Zersetzung des Milchfettes bei der Käseife. Landw. Versuchs-Stat., 51, 1899, 1–14.
- Weigmann, H[ermann], & Zirn, Gg.** Ueber das Verhalten der Cholerabakterien in Milch und Molkereiprodukten. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 286–302.
- Ueber „seifige“ Milch. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 463–470.
- Weigner, K[arel].** Ganglion oticum. Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 7, 1898, No. 23, 5 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Méd.), 5, 1898, 21–27.
- Nervus acusticus, nervus facialis a nervus intermedius. [Ueber die gegenseitigen Verhältnisse des Nervus acusticus, facialis und intermedius.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 9, 1900, No. 26, 17 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Méd.), 6, 1901, 88–95.
- Weihe, F. A.** The locomotive problem again. Amer. Engineer & Railroad J., 67, 1893, 27.
- Ueber die Hysteresiwärme bei Eisen in magnetischen Wechselfeldern. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 578–596.
- Weihrauch, Karl.** For biography see Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 3, [1891], No. 5, 8; Nature, 43, 1891, 325; Geogr. Jbuch., 16, 1893, 498.
- Ein neuer Satz aus der Anemometrie. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 291–293.
- Studien zur Mittelbildung bei der relativen Feuchtigkeit. Moscou Soc. Nat. Bull., 59, 1884, 1–21, 304–330.
- Ueber die Bildung von Mittelwerthen bei der relativen Feuchtigkeit. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 265–274.
- Ueber das Sättigungsdeficit. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 260–264.
- Ableitung des Satzes von der Ablenkung der Bewegungen durch die Erdrotation. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 102–104.
- Die Bessel'sche Formel bei unvollständiger Amplitudenreihe. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 216–221.
- Anemometrische Studien. 1. Anemometrische Mittel bei beschränkter Zahl der Richtungen. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 385–394.
- Resultate aus den Witterungsbeobachtungen, Dorpat 1883. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 129–131.
- Ueber die Zunahme der Schwere beim Eindringen in das Erdinnere. Exner, Repert., 22, 1886, 396–401.
- Ueber Pendelbewegung bei ablenkenden Kräften, nebst Anwendung auf das Foucault'sche Pendel. Exner, Repert., 22, 1886, 480–491.
- Einfluss des Widerstandes auf die Pendelbewegung bei ablenkenden Kräften, mit Anwendung auf das Foucault'sche Pendel. Exner, Repert., 22, 1886, 643–675.
- Mittlere Windgeschwindigkeit bei verschiedenen Werten von Luftdruck, Temperatur, Bewölkung und Niederschlag in Dorpat. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 78–80.
- Ueber die meteorologischen Beobachtungen in Fort Rae 1882 bis 1883. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 289–301.
- Ueber die dynamischen Centra des Rotations-Ellipsoids, mit Anwendung auf die Erde. Moscou Soc. Nat. Bull., 62 (Pt. 2), 1887, 131–164.
- Theorie der Restreihen zweiter Ordnung. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887, 1–21.
- Neue Untersuchungen über die Bessel'sche Formel und deren Verwendung in der Meteorologie. Dorpat Schr., 4, 1888, 46 pp.; 5, 1890, 78 pp.
- Die elementaren Ableitungen des Satzes von der „ablenkenden Kraft der Erdrotation.“ Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 81–82.
- Anemometrische Scalen für Dorpat. Ein Beitrag zur Klimatologie Dorpats. [1885.] Arch. Nat. (Dorpat) (Ser. 1), 9, [1889], 161–215.
- Ueber die Berechnung meteorologischer Jahresmittel. [1886.] Dorpat Sber., 8, 1889, 12–20.
- Auszug aus den Beobachtungs-Resultaten der 20 Jahre 1866 bis 1885 für Dorpat. [1886.] Dorpat Sber., 8, 1889, 20.
- Resultate aus den meteorologischen Beobachtungen angestellt in Dorpat während der zwanzig Jahre 1866 bis 1885. [1887.] Arch. Nat. (Dorpat) (Ser. 1), 9, [1889], 217–286.
- Ueber den täglichen Gang des Luftdrucks. [1887.] Dorpat Sber., 8, 1889, 215–216, 263–264.
- Beziehung zwischen dem Resultat des Foucault'schen Pendelversuchs und dem Satz von „der ablenkenden Kraft der Erdrotation.“ [1887.] Dorpat Sber., 8, 1889, 326.
- Ableitung des mittleren Sättigungsdeficit. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 73–74.
- Bildung von Thaupunkt-Mitteln. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 429–432.
- Ueber eine algebraische Determinante mit eigenenthümlichem Bildungsgesetz der Elemente. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 34–40.
- Ueber gewisse goniometrische Determinanten und damit zusammenhängende Systeme von linearen Gleichungen. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 71–77.
- Weil, Adolf.** „Die verschiedenen Formen des Pneumothorax. Deutsch. Natl. Tagelb., 1879, 271–274.
- Ueber die hereditäre Form des Diabetes insipidus. Virchow, Arch., 95, 1884, 70–95.
- Weitere Mittheilungen über Pneumothorax. [1886.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 40, 1887, 1–30.
- Weil, Albert, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See Claus & Weil.
- Weil, Carl.** \*Cystisches verkalktes Fibrome des Ulnaris. Ein Beitrag zur Kenntniss der Neurome. Ztschr. Heilk., 2, 1881, 333–344.
- Ueber den Descensus Testicularum, nebst Bemerkungen über die Entwicklung der Scheidenhäute und des Scrotums. Ztschr. Heilk., 5, 1884, 225–288.
- Weil, Cuno.** Ueber Inductionsströme fein- und grobdrähtiger Spulen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 48, 1891, 122–150.
- Weil, Émile.** Les infections et la leucémie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 189–204.
- Étude quantitative de la leucocytose variolique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 615–616.
- Étude qualitative de la leucocytose variolique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 616–618.
- Étude leucocytaire de la pustule variolique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 619–620.
- Weil, Émile, & Achard, Ch[arles].** See Achard & Weil.
- Weil, Émile, & Gilbert, A[ugustin].** See Gilbert & Weil.
- Weil, Émile, & Leredde, [Émile Laurent Victor Louis].** See Leredde & Weil.
- Weil, Émile, & Roger, G[eorges Eugène] H[enri].** See Roger & Weil.
- Weil, Émile, Achard, Ch[arles], & Gourdet, E.** See Achard, Weil & Gourdet.
- Weil, Émile, Hallopeau, [François] H[enri], & Le Dentu, [Jean François Auguste].** See Hallopeau, Weil & Le Dentu.
- Weil, Émile, Roger, G[eorges Eugène] H[enri], & Josué, Otto.** See Roger, Josué & Weil.



- Weil, Frédéric.** Dosage volumétrique du soufre dans les sulfures décomposables par l'acide chlorhydrique ou sulfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1487-1489.
- Nouveau procédé de dosage volumétrique du zinc en poudre (gris d'ardoise de la Vieille-Montagne). Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1013-1014; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 83-85; Rev. Univ. Mines, 22, 1887, 210-212.
- Berichtigung. [Siehe FRIEDHEIM: "Ueber die volumetrische Bestimmung des Schwefelwasserstoffs in durch Salz oder Schwefelsäure zerlegbaren Sulphiden." Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 695-697.
- Réponse à la critique de M. FRIEDHEIM, relative au procédé de titrage du soufre, dans les sulfures décomposables par l'acide chlorhydrique, etc. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 680-682.
- Réponse à M. KUPFERSCHLAGER. [Observations sur le procédé de M. WEIL pour le dosage volumétrique du zinc gris en poudre.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 877-879.
- Weil, Hermann.** Beiträge zur Kenntniss der Mesitylen-Diketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1285-1286.
- Weil, Hermann, & Meyer, Victor.** See Meyer & Weil.
- Weil, Hugo.** Zur Kenntniss des Diacetonanuns. Liebigs Ann., 232, 1886, 206-214; 234, 1886, 127-128.
- Ueber das Tetramethylamidobenzhydrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1403-1409, 3316-3317.
- Condensationen mit Formaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3314-3316.
- Die Constitution der Farbbasen der Triphenylmethanreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 205-215; 29, 1896, 1541-1542, 2677-2678.
- Der Steinkohlentheer und die Erzeugung künstlicher Farbstoffe. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1894-95, 46-47.
- Zur Kenntniss der gefärbten Rosanilinbase. (Erwiderung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3141-3144.
- Weil, Hugo, & Thiele, Edmund.** See Thiele & Weil.
- Weil, Jacob, & Paal, Carl Ludwig.** See Paal & Weil.
- Weil, Josef, & Czapek, Friedrich.** See Czapek & Weil.
- Weil, Ludwig Adolf.** Methode der Herstellung von Zahn- und Knochenschliffen mit Erhaltung der Weichtheile. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 200-202.
- Doppelseitige Zwillingsbildung der mittleren oberen Schneidezähne. Anat. Anz., 8, 1893, 285-288.
- Eruption of an upper canine tooth after the sixtieth year. [Tr.] Brit. J. Dental Sci., 36, 1893, 1068-1070.
- Weil, Max.** Ein Fall von Tabes incipiens. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 745-769.
- Weil, Richard.** Zur Biologie der Milzbrandbacillen. Arch. Hyg., 35, 1899, 355-408.
- Die Entstehung des Solanins in den Kartoffeln als Product bacterieller Einwirkung. Arch. Hyg., 38, 1900, 330-349.
- Weil, Richard.** Development of the ossicula audita in the opossum. [1898.] N. Y. Ac. Ann., 12, 1899-1900, 103-112.
- Weil, Stanislas, & Thomas-Mamert, [Jean] René.** See Thomas-Mamert & Weil.
- Weil, Sylvestre.** [Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] x. Umlagerung der  $\beta$ -Isocensäure. Liebigs Ann., 283, 1894, 279-291.
- Weiland, Carl.** History and principles of keratometry; its value and limitation in the correction of astigmatism. Arch. Ophthalm., 22, 1893, 37-64.
- Some remarks on the refractive value of any two cylinders or of two prisms placed at arbitrary angles in the trial frame; with the description of a new instrument for finding their spherocylindrical or prismatic equivalents, and also the prismatic effect of the decantation of lenses by a graphic construction without calculation. Arch. Ophthalm., 22, 1893, 435-449; 23, 1894, 28-29.
- A straight arm, corrected scale, and other improve-
- ments for JAVAL's ophthalmometer. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 340-348; Arch. Augenheilk., 32, 1896, 128-134.
- How JAVAL's keratometer may be easily changed into a good chromatometer for the examination of patients as to color-blindness. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 349-352; Arch. Augenheilk., 32, 1896, 120-128.
- On the danger of small numbers for the progress of medicine. N. Y. Med. J., 63, 1896, 143-145.
- Are our present ideas about the mechanism of the eye-movements correct? Arch. Ophthalm., 27, 1898, 46-64; Arch. Augenheilk., 38, 1899, 191-196.
- The law of LISTING and some disputed points about its proof. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 191-199; Arch. Augenheilk., 40, 1900, 359.
- Weilandt, Heinrich, & Kraft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil].** See Kraft & Weilandt.
- Weilandt, M.** Freie Phosphorsäure und Superphosphat. Landw. Versuchs-Stat., 34, 1887, 207-215.
- Weilenmann, August.** Volumen und Temperatur der Körper, insbesondere der Flüssigkeiten. Zürich Vrtjschr., 33, 1888, 37-56.
- Die reducirte Länge des physischen Pendels. Exner, Repert., 25, 1889, 562-564.
- Mittheilungen. i. Ueber die Reibung. ii. Ueber die Fliehkraft. iii. Zur Gastheorie. iv. Potential eines Punktes in Bezug auf eine elektrische Kugel. Zürich Vrtjschr., 35, 1890, 302-322.
- Weilenmann, Johann Jakob.** For biography see Schweiz. Alpenclub Jbuch., 32, 1897, 183-202.
- Weiler, Adolf.** Ueber einige Flächen auf denen Schaaren von Kegelschnitten liegen. Zürich Vrtjschr., 29, 1884, 223-226.
- Ueber die Kummer'sche Darstellung der Strahlensysteme zweiter Ordnung. Zürich Vrtjschr., 29, 1884, 366-368.
- Ueber einige Flächen, welche Schaaren von Kegelschnitten enthalten. Ztschr. Math. Phys., 30, 1885, 159-169.
- Ueber Flächen vierter Ordnung mit Doppel- und mit Cuspidalkegelschnitt. Ztschr. Math. Phys., 30, 1885, 170-181.
- Eine elementare Betrachtung über Strahlencongruenzen. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886, 18-24.
- Die Axonometrie als Orthogonalprojection. Ztschr. Math. Phys., 33, 1888, 257-269.
- Einige Resultate über die Osculationskreise bei Kegelschnitten. Zürich Vrtjschr., 33, 1888, 119-122.
- Ueber die Osculationskreise bei Kegelschnitten. Ztschr. Math. Phys., 34, 1889, 1-5, 177-184, 282-289.
- Weiler, Johann August.** Die Störungen der Planetenbahnen werden als Functionen zweier Anomalien dargestellt. Astr. Nachr., 100, 1884, 289-304; 120, 1889, 97-108.
- Ueber die säkularen Störungen in dem Problem der drei Körper, an einen Aufsatz in Nr. 2515-16 anknüpfend. Astr. Nachr., 110, 1885, 49-70.
- Die Störungen der Erdbahn durch den Jupiter. Astr. Nachr., 110, 1885, 145-170.
- Die Störung der Uranusbahn durch den Jupiter. Astr. Nachr., 110, 1885, 241-254.
- Ueber den numerischen Werth der Störungen zweiter Ordnung. Astr. Nachr., 111, 1885, 71-74.
- Ueber die Variation der Excentricität und der Epoche in der gestörten Ellipse. Astr. Nachr., 111, 1885, 117-124.
- Ueber die Form der Integrale in dem Problem der drei Körper. Astr. Nachr., 116, 1887, 17-24.
- Die Störungen der Planeten in der neuen Theorie. Astr. Nachr., 122, 1889, 49-104.
- Ueber einige Verbesserungen und Berichtigungen, die Publicationen in Nr. 2863 und in Nr. 2908-09 der A. N. betreffend. Astr. Nachr., 127, 1891, 113-136; 148, 1899, 229-234.

- Die allgemeinen Störungen des inneren [und des äusseren] Planeten. *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 49–108, 257–292.
- Eine Vereinfachung der Analysis, durch welche die allgemeinen Störungen des Perihels bestimmt werden. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 249–266.
- Integration der allgemeinen partiellen Differentialgleichung erster Ordnung. *Ztschr. Math. Phys.*, 39, 1894, 355–375.
- Integration der Störungsglieder für den Fall einer genäherten Commensurabilität der mittleren Bewegungen. *Astr. Nachr.*, 138, 1895, 305–314.
- Die Störungen der Planeten für den Fall, dass die mittlere Bewegung nahezu doppelt so gross ist, als die des störenden Planeten. *Astr. Nachr.*, 138, 1895, 385–420.
- Die Störungen der Planeten sind Functionen des Winkels, welchen die Ebenen der Bahnen mit einander bilden. *Astr. Nachr.*, 141, 1896, 17–34.
- Bestimmung der mittleren Bewegungen des Leitstrahls, der Apisidelinie und der Knotenlinie. *Astr. Nachr.*, 143, 1897, 177–208.
- Ueber die säculare Perihelbewegung des Mercur. *Astr. Nachr.*, 143, 1897, 207–214; 145, 1898, 301–304.
- Ueber die Entwicklung der Potenz  $\left(\frac{r}{p}\right)^n$ . *Astr. Nachr.*, 144, 1897, 337–342.
- Ueber die Störungen derjenigen kleinen Planeten, deren mittlere Bewegung genähert zweimal so gross ist, als die des Jupiter. *Astr. Nachr.*, 144, 1897, 341–346.
- Die säcularen Störungen der Veränderlichen  $q$  und  $q_1$ . *Astr. Nachr.*, 150, 1899, 241–248.
- Eine neue Lösung des Kepler'schen Problems. *Astr. Nachr.*, 150, 1899, 247–252.
- Die Normalgleichung der gestörten Ellipse. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 305–352.
- Ueber eine neue Störungstheorie. *Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr.*, 35, 1900, 319–322.
- Die primordinalen Störungen. *Astr. Nachr.*, 154, 1901, 17–60.
- Die externen Störungen. *Astr. Nachr.*, 154, 1901, 97–130.
- Weiler, E.** The fastness of colours dyed on cotton. [Tr.] [1890.] *Soc. Dyers Col. J.*, 7, 1891, 72–75.
- Weiler, Max.** Ueber die Entstehung von *p*-Tolylphenylmethan aus *p*-Bromtoluol und Natrium. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 111–114.
- Ueber die bei der Einwirkung von Natrium auf Brombenzol entstehenden hochmolekularen Kohlenwasserstoffe. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 115–118.
- Einiges über die Etard'sche Reaction. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1050–1056.
- Zur Aufklärung der Fittig'schen Synthese. 3. Mittheilung. *p*-Bromtoluol und Natrium. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1056–1064.
- Ueber die Spaltbarkeit von Homologen des Benzophenons durch Halogenwasserstoffsäuren. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1908–1911.
- Zur Aufklärung der Wurtz-Fittig'schen Synthese. 4. Mittheilung. Brommesitylen und Natrium; Mesitylbromid und Natrium. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 334–345.
- Synthese von Homologen des Diphenylmethans durch Oxydation von Toluol und seinen Homologen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 464–471.
- Weiler, Max, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Weiler.**
- Weiler, Max, & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See **Jannasch & Weiler.**
- Weiler, W.** Ein Apparat für Wechsel- und Drehströme. *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 138–140.
- Der Effekt Elihu Thomson. *Elektrotechn. Ztschr.*, 19, 1898, 311.
- Weill, [Ernest] Albert.** See **Albert-Weill.**
- Weill, Edmond.** De l'acide carbonique appliqué au traitement de certaines formes de dyspnée. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 611–612.
- Empoisonnement par le haschich. [1891.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 31, 1892 (C. R.), 232–233.
- Les traumatismes légers de la tête chez l'enfant. [1893.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 33, 1894, 300–309.
- Durée de la contagion de la coqueluche. [With discussion.] [1897.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 37, 1898 (C. R.), 66–68.
- Weill, Edmond, & Barjon, F[ranc]ois.** Epidémie de vulvite blennorrhagique observée à la clinique des enfants. (Contagion par le thermomètre.) *Arch. Méd. Expér.*, 7, 1895, 418–433.
- Weill, Edmond, & Lannois, M[aurice].** Note sur un cas d'haphérophie. [1892.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 32, 1893, 91–97.
- Weill, Edmo. d., & Péhu, M[aurice].** Un syndrome gastrique particulier chez le nourrisson (pylorospasme essentiel de l'enfance). [1900.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 40, 1901, 121–130.
- Weill, Émile.** Quelques remarques sur le théorème d'ETIENNE concernant les polyèdres. *Nouv. Ann. Math.*, 17, 1898, 120–128.
- Weill, G.** Condition d'égalité de deux figures symétriques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 1237–1238.
- Sur les substitutions orthogonales à déterminant (–1). *Paris, École Norm. Ann.*, 11, 1894, 23–35.
- Weill, Lucien.** Das Fieber. *Centrl. Med. Wiss.*, 36, 1898, 849–852.
- Weill, M[athieu].** Théorèmes sur trois coniques d'un faisceau linéaire. *Nouv. Ann. Math.*, 3, 1884, 19–23.
- Sur quelques courbes enveloppes. *Nouv. Ann. Math.*, 3, 1884, 376–382.
- Sur les quadrilatères qui ont leurs six sommets sur une cubique. *Nouv. Ann. Math.*, 3, 1884, 401–410.
- Sur un théorème de JACOBI relatif à la décomposition d'un nombre en quatre carrés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 859–861.
- Sur la décomposition d'un nombre en quatre carrés. [1884.] *Paris, Soc. Math. Bull.*, 13, 1885, 28–34.
- Sur une identité algébrique:  

$$[X^2Y + Y^2Z + Z^2U + U^2X = 0].$$
- Nouv. Ann. Math.*, 5, 1885, 184–188.
- Sur quelques équations indéterminées. *Nouv. Ann. Math.*, 4, 1885, 189–193.
- Sur la racine carrée des nombres. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 14, 1886, 128–131.
- Question de probabilité. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 14, 1886, 158–159.
- Sur une propriété des systèmes de courbes algébriques. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 16, 1888, 155–156.
- Weill, N[athan] J.** Tuberculose der Iris und des Corpus ciliare mit Baillon-Färbung. [1897.] *Arch. Augenheilk.*, 36, 1898, 96–102.
- The introduction of iodoform into the anterior chamber of the eye in tubercular iritis. *Arch. Ophthalm.*, 28, 1899, 135–145; *Arch. Augenheilk.*, 40, 1900, 355.
- Weiller, Lazare.** Electric conductivity of metals and their alloys. [Tr.] *Van Nostrand's Engin. Mag.*, 33, 1885, 288–295.
- Sur la vision à distance par l'électricité. *Génie Civil*, 15, 1889, 570–573.
- Observations relatives à une note récente de M. VASCHY, "Sur la propagation du courant dans une ligne télégraphique." *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 128.
- Nouveaux alliages industriels des métaux autres que le fer. *St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min.*, 3, 1889, 985–1025.

- Weimann, P., & Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič].** See **Zelinskij & Weimann.**
- Weimar, Henry, & Power, Frederick B[elding].** See **Power & Weimar.**
- Wein, Ernst.** \*Ueber eine neue Methode der Casein- und Fettbestimmung in der Milch. Deutsch. Natf. Tagebl., 1877, 220-221.
- \*Ueber die Extraction der in Wasser löslichen Phosphorsäure in Superphosphaten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 257-258.
- Weinar, Carl.** Intensiver Staubbfall in den nordwestlichen Karpathen am 5. Februar. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 122.
- Brauner Schnee. [1888.] Brünn Verh., 27, 1889 (Sber.), 21-22.
- Weinbaum, Siegfried.** Ein Fall von Glaukoma haemorrhagicum mit Thrombose der Vena centralis Retinae und Ektopropium Uveae. Arch. f. Ophthalm., 38, 1892 (Abth. 3), 191-212.
- Ein Fall von primärer Iristuberkulose. Arch. Augenheilk., 26, 1893, 133-138.
- Weinberg, [Wilhelm].** Ueber die Ergebnisse einiger Arbeiten auf dem Gebiet der Biologie. [1891.] Würtemb. Jhette., 48, 1892, Ixxiii-Ixxiv.
- Weinberg, Alexander M.** Die Kaolinlager der südwestlichen Provinzen Russlands in geologischer und chemischer Beziehung. Dinglers Polytechn. Jl., 255, 1888, 480-483.
- Weinberg, Arthur.** Zur Kenntniss der  $\alpha$ -Naphtalindisulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2906-2911, 3165.
- Ueber Oxydiphenylbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3171-3178.
- Ueber die Umlagerung der  $\beta$ -Naphthylaminsulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3353-3355.
- Ueber p-Amidoalkyl-o-toluidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1610-1614; 26, 1893, 307-308.
- Weinberg, Arthur, & Friedländer, Paul.** See **Friedländer & Weinberg.**
- Weinberg, Boris P[etrovič].** О зависимости поверхностного натяжения воды от температуры. [Ueber die Abhängigkeit der Oberflächenspannung des Wassers von der Temperatur.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Phys.), 1892, 44-63; Jl. Phys., 1, 1892, 378-385; Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1892, 34-50.
- Къ вопросу о скорости распространения возмущений въ эфи́ре. [Contribution to the question of the rate of diffusion of disturbances in the ether.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Phys.), 1898, 142-149; Jl. Phys., 9, 1900, 54-55.
- Ueber die Wahrscheinlichkeit einer Fehlervertheilung. Astr. Nachr., 153, 1900, 193-204.
- Два опыта по физикѣ частичныхъ силъ П. Я. Точидовскаго. [Two experiments of P. Ya. Točidovskij's on the physics of molecular forces.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Phys.), 1900, p. 66; Fortschr. Phys., 1900 (Abth. 1), 276.
- Weinberg, E.** Gewitterbeobachtungen im Kasan'schen Telegraphenbezirk in Russland. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 254-256.
- Weinberg, E. A.** The refractory gold ores of Queensland. Their sources and treatment. Aust. Ass. Rep., 1895, 257-265.
- Weinberg, Ja[kov] I[gnat'evič].** For biography and list of works see Moscow Soc. Nat. Bull., 10, 1897 (Prot.), 4-14.
- Ueber die zunehmende Zahl der Blitzschläge und die Ursachen derselben. Moscow Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 652-682.
- Der besänftigende Einfluss des Oels auf Wasserwellen. [1889.] Moscow Soc. Nat. Bull., 2, 1889, 618-657; 3, 1890 (Prot.), 8-9.
- [О новейшихъ успехахъ воздухоплавания.] [On the latest improvements in aërial navigation.] [1886.] Moscow Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 6-7.
- Die Uebertragung der electrischen Energie. [1888.] Moscow Soc. Nat. Bull., 3, 1890, 436-454.
- Важность возмненностей для наблюдений метеорологическихъ и астрофизическихъ. [Importance of height for meteorological and astrophysical observations.] [1890.] Moscow Soc. Sci. Bull., 73 (No. 1), 1891, 18-20.
- Beiträge zur Erforschung der Molecularkräfte in chemisch-einfachen Substanzen auf Grundlage der Thermodynamik. Moscow Soc. Nat. Bull., 5, 1892, 277-400; 7, 1894, 106-153; 9, 1896, 149-185.
- О самовозгорании. [On spontaneous combustion.] Moscow Soc. Sci. Bull., 91 (No. 2), 1895, 1(bis)-44(bis); 92 (No. 1), 1896, 45-77.
- Ueber Adhäsion verschiedener Metalle an Glas und andere Substanzen. Moscow Soc. Nat. Bull., 9, 1896, 24-31, 489-496.
- Weinberg, M[ichel].** Recherche de la séro-réaction chez les anciens typhiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 905-907.
- Weinberg, M[ichel], & Le Roy des Barres, Alexandre.** See **Le Roy des Barres & Weinberg.**
- Weinberg, M[ichel], & Letulle, Maurice.** See **Letulle & Weinberg.**
- Weinberg, M. S., & Silberberg, L. A.** See **Silberberg & Weinberg.**
- Weinberg, Richard.** Topographie der Mesenterien und der Windungen des Jejunum beim neugeborenen Menschen. Int. Jl. Anat., 13, 1896, 66-86, 89-107.
- Die Gehirnform der Esten, Letten und Polen, verglichen mit der Gehirnform einiger anderer Völkerschaften. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 69-76, (Vol. 7), xlv.
- Ueber die Gehirnfurchen. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 228.
- О строении большого мозга у Эстовъ, Латышей и Поляковъ. [On the structure of the cerebrum in Esths, Lithuanians and Poles.] [1898.] Moscow Soc. Sci. Bull., 95, 1899, 1-16; Anat. Hefte (Abt. 2), 9, 1900, 504, 610-611.
- Weinberger, Maximilian.** Ueber die Röntgenographie des normalen Mediastinum. Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Int. Med.), 12-48.
- Weineck, J.** Concentration von Schwefelsäure. [1891.] Ztschr. Angew. Chem., 1892, 34-35.
- Weinek, László.** Beobachtung von Sternbedeckungen auf der Privatsternwarte des Hrn. A. AUERBACH in Göhris bei Leipzig. Astr. Nachr., 107, 1884, 11-14.
- Beobachtungen auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 107, 1884, 87-92, 219-222, 335-340; 108, 1884, 71-78; 109, 1884, 361-364; 110, 1885, 233-236; 114, 1886, 407-412; 119, 1888, 209-214; 142, 1897, 387-392.
- Der Mikroskop-Run. Astr. Nachr., 109, 1884, 199-202.
- A csillagok fotografiai megfigyelése. [The photographic observation of stars.] Term. Közlön., 16, 1884, 104-124.
- Resultate aus den magnetischen Beobachtungen [an der k. k. Sternwarte zu Prag in den Jahren 1884-1900]. [1885-1901.] Prag Sternw. Mag. Meteorol. Beob., 1884, vi-xiii, 1-4; 1885, vi-xiii, 1-4; 1886, vi-xi, 1-4; 1887, vi-xiii, 1-4; 1888, v-xii, 1-4; 1889, vi-xiii, 1-4; 1890, v-ix, 1-4; 1891, v-xii, 1-4; 1892, v-xii, 1-4; 1893, v-xii, 1-4; 1894, v-xii, 1-4; 1895, v-xii, 1-4; 1896, v-xii, 1-4; 1897, v-xii, 1-4; 1898, v-xii, 1-4; 1899, v-xii, 1-4; 1900, v-xii, 1-4.

- Resultate aus den meteorologischen Beobachtungen [an der k. k. Sternwarte zu Prag in den Jahren 1884–1900]. [1885–1901.] Prag Sternw. Magn. Meteorol. Beob., 1884, xiv–xvii, 5–41; 1885, xiv–xvii, 5–41, 54; 1886, xii–xv, 5–41; 1887, xiv–xvii, 5–41; 1888, xiii–xvi, 5–41; 1889, xiv–xvii, 5–41; 1890, x–xiii, 5–41; 1891, xiii–xvi, 5–41; 1892, xiii–xvi, 5–41; 1893, xiii–xvi, 5–41; 1894, xiii–xvi, 5–41; 1895, xiii–xvi, 5–42; 1896, xiii–xvi, 5–41; 1897, xiii–xvi, 5–41; 1898, xiii–xvi, 5–41; 1899, xiii–xvii, 5–42; 1900, xiii–xvi, 5–41.
- Astronomische Beobachtungen an der k. k. Sternwarte zu Prag im Jahre 1884, enthaltend Originalzeichnungen des Mondes. [1886.] Prag Sternw. Astr. Beob., 1884, 74 pp.
- [Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf] auf der Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 110, 1885, 77–78.
- [Beobachtungen des Cometen 1884 III (Wolf)] auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 112, 1885, 367–368.
- Extreme des Luftdruckes in den einzelnen Monaten und deren Schwankungen für Prag von 1840–85. [1886.] Prag Sternw. Magn. Meteorol. Beob., 1885, 44–47.
- [Beobachtungen des Cometen 1886... (Barnard).] Auf der Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 113, 1886, 207–208.
- Beobachtung des Steruschnuppenfalls [1885 Nov. 27] auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 113, 1886, 374–380.
- Beobachtungen des Cometen 1886 (Barnard-Hartwig). Auf der Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 115, 1886, 255–256.
- Cometen-Beobachtungen auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 116, 1887, 57–58; 119, 1888, 261–264; 121, 1889, 331–334.
- Beobachtungen des Cometen 1886... (Barnard-Hartwig) auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 116, 1887, 155–156.
- [Beobachtungen des Cometen 1887... (Barnard Mai 12).] Auf der Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 117, 1887, 59–60.
- Bedeckungen von  $\alpha$  Tauri (Aldebaran), beobachtet auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 117, 1887, 277–278.
- Beobachtungen der partiellen Mondfinsterniss am 3 August 1887. Auf der k. k. Sternwarte zu Prag. Astr. Nachr., 117, 1887, 381–384.
- Kerguelen Szigetén. [On the island of Kerguelen.] Term. Közöl., 19, 1887, 138–148, 167–179.
- A Kóngón. [On the Congo.] Term. Közöl., 19, 1887, 375–384.
- Astronomische Beobachtungen an der k. k. Sternwarte zu Prag in den Jahren 1885, 1886 und 1887, enthaltend Originalzeichnungen des Mondes. [1890.] Prag Sternw. Astr. Beob., 1885–87, 61 pp.
- A Januárius 28-iki teljes holdfogyatkozás. [The total lunar eclipse of Jan. 28th.] Term. Közöl., 20, 1888, 94–98.
- A csillagászati időmeghatározásról. [Astronomical determination of time.] Term. Közöl., 20, 1888, 289–296.
- [Beobachtungen der partiellen Mondfinsterniss 1889 Juli 12.] Auf der Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 122, 1889, 265–266.
- A holdelés története. [The history of selenography.] Term. Közöl., 21, 1889, 108–116, 143–151.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1890 Juni 16–17.] Auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 125, 1890, 35–36.
- Drawings of the moon. Astr. Soc. Pacific Publ., 2, 1890, 201–214, 326.
- [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] Auf der k. k. Sternwarte zu Prag. Astr. Nachr., 127, 1891, 343–344.
- Neue Rille und neuer Krater, entdeckt auf den Mondphotographien der Lick Sternwarte. Astr. Nachr., 128, 1891, 139–142.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1891 Nov. 15.] Auf der k. k. Sternwarte zu Prag. Astr. Nachr., 128, 1891, 419–422.
- New rill on the floor of the lunar crater Thebit, recently discovered... in the Lick Observatory photographs of the moon. [Tr.] Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 252–253; 4, 1892, 86.
- [Discovery of a new crater on the moon negatives of the Lick Observatory.] [Tr.] Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 286.
- Enlarged drawings from lunar photographs taken at the Lick Observatory. [Tr.] Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 333–344; 4, 1892, 86.
- Réponse aux critiques de M. W. PRINZ concernant [les dessins de la lune de l'auteur]. [1891.] Ciel et Terre, 11 (1890–91), 583–589.
- Astronomische Beobachtungen an der k. k. Sternwarte zu Prag in den Jahren 1888, 1889, 1890 und 1891, nebst Zeichnungen und Studien des Mondes. [1893.] Prag Sternw. Astr. Beob., 1889–91, 90 pp.
- Neuer Mondkrater. Astr. Nachr., 129, 1892, 305–308.
- The total eclipse of the moon of January 28, 1888. [Tr.] Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 95–96.
- Photographic discovery of a new crater on the moon. [Tr.] Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 177–179.
- À propos des rainures en forme de fleuves sur la lune. [Tr.] [1892.] Ciel et Terre, 13 (1892–93), 490–492.
- Photographische Mondarbeiten. Wien, Anz., 20, 1892, 189–190; 30, 1893, 185–189; 31, 1894, 11–15, 104–106; 32, 1895, 15–16, 129–130, 157–159; 33, 1896, 31–32, 73–75, 123–126, 187–191, 249–253; 34, 1897, 105–110.
- Beobachtungen der partiellen Mondfinsterniss 1892 Mai 11. Auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 130, 1893, 153–156.
- Photographische Entdeckung eines Mondkraters im Mare Nubium und optischer Nachweis desselben. Astr. Nachr., 131, 1893, 159–162.
- [Beobachtungen des Cometen 1892... (Holmes Nov. 6).] Auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 131, 1893, 195–196.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1892 Nov. 4.] Auf der k. k. Sternwarte in Prag. Astr. Nachr., 131, 1893, 397–400.
- Zählung von Sonnenflecken auf der k. k. Sternwarte zu Prag. Astr. Nachr., 132, 1893, 363–366.
- Erwiderung auf Ph. FAUTH's „Neue Mondkrater.“ Astr. Nachr., 133, 1893, 69–72.
- Beobachtungen von Culminationen des Mondrandes und des Kraters Mösting A [in den Jahren 1892–95] an der k. k. Sternwarte zu Prag. Astr. Nachr., 133, 1893, 177–182; 134, 1894, 137–144; 140, 1896, 53–62.
- Nouveaux cratères découverts près du cirque lunaire Flammariion. Astronomie, 1893, 56–59, 131–134, 199.
- Nouveaux perfectionnements dans les photographies lunaires. Astronomie, 1893, 330–334.
- Le cirque lunaire Flammariion et ses environs. Astronomie, 1894, 241–243.
- Selenographical studies, based on negatives of the moon taken at the Lick Observatory. [With an introduction by Edward S. HOLDBEN.] [Tr.] Lick Obs. Publ., 3, 1894, v, 1–130.
- [Note accompagnant l'envoi de photographies agrandies de quelques-uns des plus grands cirques de la lune.] Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 390–392.
- Erklärung in Bezug auf den Artikel von Herrn W. PRINZ in A. N. 3270. [Le nouveau cratère près de Chladni etc.] Astr. Nachr., 137, 1895, 127–128, 381–382.
- Ueber die Verwerthung photographischer Mondaufnahmen. [In Bezug auf einen Artikel von Herrn Ph. FAUTH.] Astr. Nachr., 137, 1895, 291–294.



- Beobachtung der Plejadenbedeckung durch den Mond am 7. Januar 1895 auf der k. k. Sternwarte in Prag. *Astr. Nachr.*, 137, 1895, 379–380.
- Beobachtungen von Mars- und Mondculminationen im Jahre 1894 auf der k. k. Sternwarte zu Prag. *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 49–51.
- Einiges mit Bezug auf das feinere photographische Monddetail. *Astr. Nachr.*, 143, 1897, 325–328.
- Provisional results of latitude-observations by the Horrebow-Talcott method at the Royal Observatory at Prague. [1897.] *Astr. J.*, 18, 1898, 68–69.
- Photographic atlas of the moon. [1897.] *Popular Astr.*, 5, 1898, 240–244.
- Beobachtungen von Stern- und Planeten-Bedeckungen durch den Mond an der k. k. Sternwarte zu Prag. *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 153–156.
- Beobachtung der Bedeckung von  $\alpha$  Scorpii (Antares) 1898 März 13 auf der k. k. Sternwarte zu Prag. *Astr. Nachr.*, 147, 1898, 101–102.
- Provisional results of latitude-measurements at the Royal Observatory at Prague, 1897 October 1 to 1898 December 1 (Horrebow-Talcott). *Astr. J.*, 19, 1899, 171.
- Beobachtung der partiellen Mondfinsterniss vom 3. Juli 1898 auf der k. k. Sternwarte in Prag. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 55–58.
- [Totale Mondfinsterniss 1898 Dec. 27.] Beobachtungen auf der k. k. Sternwarte zu Prag. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 305–308.
- [Beobachtungen der partiellen Sonnenfinsterniss 1899 Juni 7.] Auf der k. k. Sternwarte in Prag. *Astr. Nachr.*, 150, 1899, 185–186.
- Berghöhenbestimmung auf Grund des Prager photographischen Mond-Atlas. *Wien, Ak. Ber.*, 108, 1899 (*Abth. 2a*), 38–53.
- Ueber die beim Prager photographischen Mond-Atlas angewandte Vergrößerungsmethode. *Wien, Ak. Ber.*, 108, 1899 (*Abth. 2a*), 771–785.
- Provisional results of latitude measurements at the Royal Observatory at Prague, from 1898 November to 1899 October. [1899.] *Astr. J.*, 20, 1900, 140.
- Zur Leonidenerscheinung 1899. *Astr. Nachr.*, 151, 1900, 127–128.
- Beobachtung der totalen Sonnenfinsterniss vom 28. Mai 1900 an der k. k. Sternwarte zu Prag. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 267–270.
- Beobachtung der Saturnbedeckung am 13. Juni 1900 an der k. k. Sternwarte zu Prag. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 393–394.
- Weinek, László, & Steeb, (Lt.) [Gustav] von.** See **Steeb & Weinek.**
- Weiner, [Ean], & Gabriel, [Siegmund].** See **Gabriel & Weiner.**
- Weingaertner, Édouard.** Mémoire sur une méthode d'analyse qualitative des matières colorantes artificielles. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 56, 1886, 516–565.
- Préparation de la phényl-méthoxyquinizine. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 56, 1886, 566–567.
- Rhodamin. *Chem. Ztg.*, 11, 1887, 1620.
- Ueber die Untersuchung der im Handel vorkommenden künstlichen Farbstoffe. *Ztschr. Chem. Ind.*, 1, 1887, 109–110.
- Ueber Benzidiazofarbstoffe. *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 409–410.
- Weingaertner, Édouard, & Noeltling, Emilio [Domingo].** See **Noeltling & Weingaertner.**
- Weingaertner, Édouard, & Zetter, [G.].** Characteristic reactions of the artificial coloring matters. [*Tr.*] *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 432–437.
- Weingart, W [ilhelm].** Die Blüte von *Phyllocactus hybridus* 'grand soleil.' *Mscr. Kakteenk.*, 10, 1900, 121–122.
- Ueber Atemwurzeln an Kakteen. *Mscr. Kakteenk.*, 10, 1900, 168–169.
- Weingarten, [Eugen].** Ueber Phosphorneurose. *Wärzb. Phys. Med. Ber.*, 1888, 36–37.
- Weingarten, Julius.** Note über die Brennlinien eines unendlich dünnen Strahlenbündels. *Crelle, Jl. Math.*, 98, 1885, 281–283.
- Ueber die unendlich kleinen Deformationen einer biegsamen, unansehnbaren Fläche. *Berlin Ak. Ber.*, 1886, 83–91.
- Zur Theorie des Flächenpotentials. *Acta Math.*, 10, 1887, 303–309.
- Ueber die Deformationen einer biegsamen unansehnbaren Fläche. *Crelle, Jl. Math.*, 100, 1887, 296–310.
- Eine neue Classe auf einander abwickelbarer Flächen. *Göttingen Nachr.*, 1887, 28–31.
- Ueber die durch eine Gleichung von der Form  $x + y + z = 0$  darstellbaren Minimalflächen. *Göttingen Nachr.*, 1887, 272–275.
- Ueber eine Eigenschaft der Flächen, bei denen der eine Hauptkrümmungsradius eine Function des anderen ist. *Crelle, Jl. Math.*, 103, 1888, 184.
- Ueber particuläre Integrale der Differentialgleichung  $\frac{\partial^2 V}{\partial x^2} + \frac{\partial^2 V}{\partial y^2} + \frac{\partial^2 V}{\partial z^2} = 0$  und eine mit der Theorie der Minimalflächen zusammenhängende Gattung von Flüssigkeitsbewegungen. *Göttingen Nachr.*, 1890, 313–335.
- Sur la théorie des surfaces applicables. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 607–610.
- Sur la théorie des surfaces applicables sur une surface donnée. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 706–707.
- Sur une équation aux différences partielles du second ordre. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 493–496.
- Sur la déformation des surfaces. *Acta Math.*, 20, 1897, 159–200.
- Note zur Theorie der Deformation der Flächen. *Acta Math.*, 22, 1899, 193–199.
- Weingarten, [Paul], & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See **Jannasch & Weingarten.**
- Weinhart, Max.** Beiträge zur Flora von Schwaben und Neuburg, insbesondere der Umgegend von Augsburg. *Angsb. Nat. Ver. Ber.*, 1890, 277–282; 1894, 241–248; 1898, 125–128.
- Weinhart, Max., & Lutzenberger, Heinrich.** Flora von Augsburg. Übersicht über die in der Umgebung von Augsburg wildwachsenden und allgemein kultivierten Phanerogamen, nebst den Gefäßkryptogamen. Dazu als Einleitung: „Der Boden des heimischen Florengebietes“ von Dr. Alois GEISTBECK. *Angsb. Nat. Ver. Ber.*, 1898, 241–341; 1900, 141–143.
- Weinhold, A[dolf] F[erdinand].** \* [Phonograph des Herrn Mechanikers LORENZ.] [1879.] *Chemnitz Ber.*, 1878–80, 32–33.
- Transportables Spiegelgalvanometer mit Okularskala. *Elektrotechn. Ztschr.*, 6, 1885, 513–515.
- Die Gleichung der Dynamomaschine mit direkter und mit Nebenschlusschaltung. *Elektrotechn. Ztschr.*, 6, 1885, 516–517; 7, 1886, 57–63, 128–131.
- Ueber die Schaltung von Batterie-Elementen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 8, 1887, 124–125.
- Ueber Quecksilberdestillirapparate. *Exner, Repertm.*, 23, 1887, 791–794.
- Verbesserter Blitzableiterprüfer. *Elektrotechn. Ztschr.*, 9, 1888, 385–388.
- Demonstrationsapparat für Drehfeldversuche. *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 300–301.
- Weinig, M[oritz].** Gewichtsanalytische Gehaltsbestimmung der Senfwefelsäure. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 204–205.
- Zur Kenntniss der  $\alpha$ -Brompropionsäure. [1890.] *Liebig's Ann.*, 280, 1894, 247–252.
- Ueber Dimethacrylsäure. *Liebig's Ann.*, 280, 1894, 252–258.
- Weinkauf, H. C.** For biographical notice and works see *Jl. de Conch.*, 35, 1887, 91–92.

- Weinländer, Georg.** Die blühenden Pflanzen der Hochschobegruppe. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 49-70.
- Weinländer, Carl.** Notiz über das Vorkommen von Guanin in den Excrementen der Kreuzspinne. Ztschr. Biol., 25, 1889, 390-395.
- Weinländer, Ernst (Hohen-Wittlingen).** Ueber die Schwinger (Halteren) der Dipteren. [1890.] Ztschr. Wiss. Zool., 51, 1891, 55-166.
- Weinländer, Ernst (Leipzig).** Ueber die Functionen der verschiedenen Theile des menschlichen Gehörorgans vom anatomischen Standpunkt aus betrachtet. Arch. Ohrenheilk., 37, 1894, 199-227.
- Ueber einen Tumor der Vierhügelgegend und über die Beziehungen der hinteren Vierhügel zu Gehörstörungen. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 363-380.
- Ueber die Lactase des Pankreas. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 488.
- Beiträge zur Frage nach dem Verhalten des Milchsuckers im Körper, besonders im Darm. Ztschr. Biol., 38, 1899, 16-62.
- Ueber die Lactase des Pankreas. (Nebst einer Notiz über die Spaltung des Milchsuckers durch Citronensäure.) Ztschr. Biol., 38, 1899, 607-617.
- Ueber das Auftreten zweier verschiedener Verdauungsecrete im Magen der Rochen. München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 16, 1900, 27-32.
- Ueber den Glykogengehalt einiger parasitischer Würmer. München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 16, 1900, 121.
- Ueber die Bildung von Glykogen nach Galactosefütterung. Ztschr. Biol., 40, 1900, 374-385.
- Ueber die Lactase des Pankreas. Zweite Mittheilung zur Frage nach den Ursachen, welche die Bildung der Lactase hervorrufen. Ztschr. Biol., 40, 1900, 386-391.
- Weinländer, Ernst, & Frank, Otto.** See **Frank & Weinländer.**
- Weinländer, Gustav Christ. Fr.** Ueber die chemische Reizung des Flimmerepithels. Pflüger, Arch. Physiol., 58, 1894, 105-132.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich.** Ueber die Einwirkung von Natronlauge auf Arsenpentaarsulfid. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 657-659.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich, & Alfa, Johann.** Ueber ein Fluorsulfat und ein Fluorphosphat des Kaliums bezw. Rubidiums. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 123-126.
- Ueber fluorierte Phosphate, Sulfate, Selenate, Tellurate und Dithionate. Ztschr. Anorg. Chem., 21, 1899, 43-69.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich, & Gutmann, August.** Ueber die Reduktion der Thiosulfate zu Sulfiten durch einige Salze in alkalischer Lösung. Ztschr. Anorg. Chem., 17, 1898, 409-421.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich, & Köppen, Otto.** Ueber fluorierte saure Jodate und über ein fluoriertes Cäsiumperjodat. [1899.] Ztschr. Anorg. Chem., 22, 1900, 256-265.
- Ueber einige Doppelsalze vom Ferri- und Aluminiumfluorid mit Fluoriden zweiwertiger Metalle. [1899.] Ztschr. Anorg. Chem., 22, 1900, 266-276.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich, & Lauenstein, Otto.** Ueber Fluoroxijodate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 866-869.
- Ueber Fluorjodate. Ztschr. Anorg. Chem., 20, 1899, 30-39.
- Ueber Fluormanganite. Ztschr. Anorg. Chem., 20, 1899, 40-45.
- Ueber die Einwirkung der Fluorwasserstoffsäure auf Wismutsäure bezw. Kaliumbismut. Ztschr. Anorg. Chem., 20, 1899, 46-49.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich, & Frause, Hugo.** Ueber Verbindungen der Tellursäure mit Jodaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1015-1018.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich, & Rumpf, Otto.** Ueber Sulfoxarsenate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1008-1012; Ztschr. Anorg. Chem., 14, 1897, 42-65.
- Weinländer, Rudolf F[r]iedrich, & Sommer, Karl.** Ueber geschwefelte Arsenmolybdänate. Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 42-65.
- Weinlig, Karl, & Gattermann, Ludwig.** See **Gattermann & Weinlig.**
- Weinmann, Joh.** Vorlesungsversuch über die Flüssigkeitsbaut. Basel Verh., 9, 1893, 243-244.
- Dérivés obtenus par l'action du sulfure de carbone sur la diméthylaniline. [1897.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 68, 1898, 40-43.
- Weinmann, Rud.** Die erkenntnistheoretische Stellung des Psychologen. Zugleich ein Beitrag zur Begründung der realistischen Denkweise als einzig möglicher. Ztschr. Psychol., 17, 1898, 215-252.
- Weinmeister, Joh. Philipp.** Ueber die Variation der Parallelprojection einer Ellipse mit der Richtung der projectirenden Strahlen und mit der Lage der Projectionsebene. Arch. Math. Phys., 10, 1891, 380-397.
- Ueber die Inhaltsbestimmung von Körpern, deren Schnittflächen parallel mit einer Ebene quadratische Functionen ihres Abstandes sind. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 190-201.
- Weinreb, Carl.** Zur Kenntniss des Kryolithglases. Dinglers Polytechn. J., 256, 1885, 361-367.
- Weinreb, Carl, & Bondi, Simon.** Zur Titration des Phenols mittelst Brom. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 351-355; Mhette. Chem., 1886, 506-510.
- Weinreb, Carl, & Lauber, E[duard].** See **Lauber & Weinreb.**
- Weinreich, S.** Ueber Mono- und Dioxytolylsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 981-983.
- Weinrich, Max.** Ueber die Färbbarkeit des Gonococcus und sein Verhalten zur Gram'schen Methode. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 258-265.
- Weinschenk, Arthur, & Tafel, Julius.** See **Tafel & Weinschenk.**
- Weinschenk, Ernst.** Ueber die Umwandlung des Quarzes in Speckstein. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 305-323.
- Ueber einige Bestandtheile des Meteorereisens von Magura, Arva, Ungarn. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 4, 1889, 93-101.
- Ueber zwei neue Bestandtheile des Meteoriten von Sarbanovac. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 4, 1889 (Not.), 109-110.
- Ueber eine Beryllpseudomorphose. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 409-410.
- Beiträge zur Mineralsynthese. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 486-504, 646.
- Beiträge zur Petrographie Japans. [1890.] Neues Jbueh. Min. (Beil.-Bd.), 7, 1891, 133-151.
- Gangestein aus dem Habachtal, Oberpinzgau. [1892.] Min. Petr. Mitth., 12, 1891, 328-331.
- Topazolith aus dem Cipitbach, Seisser Alpe. Ztschr. Kryst., 22, 1894, 553.
- Meteoritenstudien n. Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 471-475.
- Beiträge zur Petrographie der östlichen Centralalpen speciel des Gross-Venedigerstockes. [I. Ueber die Peridotite und die aus ihnen hervorgegangenen Serpentinesteine. Genetischer Zusammenhang derselben mit den sie begleitenden Mineralagerstätten. n. Ueber das granitische Centralmassiv und die Beziehungen zwischen Granit und Gneiss.] München, Ak. Abh., 15, 1895, 651-713, 715-746.
- Zur Kenntniss der Entstehung der Gesteine und Mineralagerstätten der östlichen Centralalpen. Neues Jbueh. Min., 1895 (Bd. 1), 221-231.
- Eine Methode zur genauen Justirung der Nicol'schen Prismen. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 581-583.

- Ueber die Färbung der Mineralien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 704-712.
- Vergleichende Studien über die dilute Färbung der Mineralien. Ztschr. Anorg. Chem., 12, 1896, 375-392.
- Ueber einige neue Mineralvorkommen des bayerischen Waldes. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 357-364.
- Beiträge zur Systematik der Granatgruppe. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 365-378.
- Ueber Epidot und Zoisit. Ztschr. Kryst., 26, 1896, 156-177.
- Die Mineralagerstätten des Gross-Venedigerstockes in den Hohen Tauern. Ein Beitrag zur Kenntniss der „Alpinen Mineralagerstätten.“ Ztschr. Kryst., 26, 1896, 337-508.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Mineralagerstätten der Serpentine in den östlichen Centralalpen. Ztschr. Kryst., 27, 1897, 559-573, 650.
- Meerschäum von Eiskleber in Kleinasien. Ztschr. Kryst., 27, 1897, 574-576.
- Fuggerit, ein neues Mineral aus dem Fassathal. Ztschr. Kryst., 27, 1897, 577-582.
- Beiträge zur Mineralogie Bayerns. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 135-164.
- Ueber den Graphitkohlenstoff und die gegenseitigen Beziehungen zwischen Graphit, Graphitit und Graphitoid. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 291-304.
- Ueber einige Graphitlagerstätten. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 286-293; 1900, 36-41, 174-181.
- Ueber einen neuen Bestandtheil einiger Meteoriten. Min. Petr. Mitth., 17, 1898, 567-568.
- Ein interessantes Geschiebe aus der Isar. Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 2), 160-162.
- Zur Kenntniss der Graphitlagerstätten. Chemisch-geologische Studien. [1898.] München, Ak. Abh., 19, 1899, 508-564.
- Ueber eine neue Vorrichtung zur Ausschaltung des Condensors am Polarisationsmikroskope. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 97-68.
- Natürliche Färbungen der Mineralien. [1899.] Min. Petr. Mitth., 19, 1900, 144-147.
- Zur Classification der Meteoriten. [1899.] München Ak. Sber., 29, 1900, 137-145.
- Geologisches aus dem bayerischen Walde. [1899.] München Ak. Sber., 29, 1900, 197-222.
- Mémoire sur le dynamométrisme et la piézo-crystallisation. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 326-341.
- Mémoire sur l'histoire géologique du graphite. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 447-457.
- Ueber einige bemerkenswerthe Mineralagerstätten der Westalpen. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 258-265.
- Das Talkvorkommen bei Maunten in Steyermark. Ztschr. Prakt. Geol., 1900, 41-44.
- Der Silberberg bei Bodenmais im Bayerischen Wald. Ztschr. Prakt. Geol., 1900, 65-71.
- Weinschenk, Ernst, & Cohen, Emil Wilhelm.** See **Cohen & Weinschenk.**
- Weinschenk, Ernst, & Cushing, Henry P.** See **Cushing & Weinschenk.**
- Weinschenk, Ernst, & Kunz, George Frederick.** See **Kunz & Weinschenk.**
- Weinschenk, Ernst, & Moses, Alfred Joseph.** See **Moses & Weinschenk.**
- Weinstein, Bernhard.** Zur Berechnung des Potentials von Rollen. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 329-360.
- Ueber Erdströme. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 201-204, 256-258, 289-292, 353-361; 6, 1885, 273-277, 335-337, 366-368; 7, 1886, 370-378.
- Untersuchungen über Capillarität. Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 544-584.
- Ueber die Berechnung des Widerstandes von Quecksilberrohren. Berlin Phys. Ges. Verh., 1887, 122-128; Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 25-32.
- Ueber das Verhältnis des Kilogramms zu seinem Definitionsbetrag. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 107-108.
- Ueber Aräometer und deren Prüfung. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 71-84.
- Die antiepie Beglaubigung von chemischen Messgeräthen. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 26-27.
- Die neuen Maasse und Gewichte. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 27-29.
- Ueber die Zustandsgleichung der Körper und die absolute Temperatur. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 544-576.
- Ueber die geachteten Saccharimeter. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 369-370.
- Weinstein, E[dmund] M.** Къ учению о Стрептококкѣ. [Contribution to the knowledge of Streptococcus.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 301-305.
- Weinstein, Ludwig.** Büretten-Aufstellung. Chem. Ztg., 9, 1885, 1870.
- Ueber die  $\alpha$ - und  $\beta$ -Hydropiperinsäure. Liebig's Ann., 227, 1885, 31-48.
- Zur Bestimmung des Schmelzgrades von Paraffin. Chem. Ztg., 11, 1887, 784.
- Die Bestimmung der Dichte von Paraffin. Chem. Ztg., 12, 1888, 875, 894.
- Das Erdöl von Peru. Chem. Ztg., 16, 1892, 795-798.
- Ueber Kerzenfabrikation. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 331-335.
- Weintraub, E[dmund] J[oseph]. & Lunge, Georg.** See **Lunge & Weintraub.**
- Weintraub, Karl.** Ueber Beriberi. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 753-756, 791-794, 827-830, 868-872, 925-928, 964-967, 995-998, 1088-1092, 1123-1127, 1210-1213, 1237-1239, 1324-1326, 1360-1362, 1401-1403, 1429-1432.
- Weintraub, N[athan] J[oseph]. & Ullmann, Fritz.** See **Ullmann & Weintraub.**
- Weintraub, W[ilhelm].** Untersuchungen über den Stickstoffumsatz bei Lebercirrhose. [1892.] Arch. Exper. Path., 31, 1893, 30-39.
- Ueber morphologische Veränderungen der rothen Blutkörperchen. Virchow. Arch., 131, 1893, 497-508.
- Ueber die Ursache der Pulsverlangsamung im Icterus. Arch. Exper. Path., 34, 1894, 37-44.
- Ueber die Ausscheidung von Aceton, Diacetsäure und  $\beta$ -Oxybuttersäure beim Diabetes mellitus. Arch. Exper. Path., 34, 1894, 169-184.
- Ueber den Pankreas-Diabetes der Vögel. Arch. Exper. Path., 34, 1894, 303-312.
- Ueber die Beziehungen der Lävulinsäure zur Acetonurie. Arch. Exper. Path., 34, 1894, 367-373.
- Ueber Harnsäurebildung beim Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 382-385.
- Die bisherigen Erfahrungen über Tuberkulin-R. Sammel-Referat. Fortschr. Med., 16 (1898), 41-52.
- Ueber den Abfall des Nucleins im Stoffwechsel. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1595-1596.
- Ueber eine neue und einfache Technik der Blatransfusion. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 2083.
- Weintraub, W[ilhelm]. & Laves, Ernst [Karl Theodor].** Ueber den respiratorischen Stoffwechsel im Diabetes mellitus. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 603-628.
- Ueber den respiratorischen Stoffwechsel eines diabetischen Hundes nach Pankreas Exstirpation. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 629-646.
- Weinwurm, S.** Ueber die Ursache der Bildung von Eisenrost. Chem. Ztg., 17, 1893, 100-101.
- Ueber die Untersuchung von Bienenwachs. Chem. Ztg., 21, 1897, 519-520.
- Weinzierl, Theodor (Ritter) von.** Eine Lupe für Samenuntersuchungen. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 42-44.
- Der alpine Versuchsgarten auf der Vorder-Sandlingalpe bei Aussee, und die daselbst im Jahre 1890 begonnenen Samenkultur- und Futterbauversuche. Erster Bericht. Landw. Versuchs-Stat., 43, 1894, 27-126.

- Weinzierl, R[obert] von.** Eine neolithische Ansiedelung der Uebergangszeit bei Lobositz an der Elbe. *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, 101-114.
- Weinzierl, John.** The bacterial flora of the semi-desert region of New Mexico, with especial reference to the bacteria of the air. [1900.] *Amer. Ass. Proc.*, 1900, 273-274; *Cincin. Soc. Nat. Hist. J.*, 19, [1901], 211-242.
- The bacterial flora of American Cheddar cheese: Its constancy and distribution. *Centrl. Bakt. (Abt. 2)*, 6, 1900, 785-791.
- Weinzierl, John, & Russell, H[arry] L[uman].** See **Russell & Weinzierl.**
- Weinzweig, S[amuel], & Hell, Carl [Magnus].** See **Hell & Weinzweig.**
- Weir, Arthur.** On Montreal drinking water. [1886.] *Canad. Rec. Sci.*, 2, 1887, 171-176.
- Weir, F. Le Sieur.** Oleate of copper; its employment in five hundred cases of parasitic disease of the skin. With analytical tables. *N. Y. Med. J.*, 40, 1884, 225-231.
- Weir, James.** Animal intelligence. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 933-943.
- The recidivist. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 537-543, 968-969.
- Mutualists. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 713-715.
- The habit of amusement in the lower animals. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 898-901.
- The psychology of hypnotism. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 921-923.
- Subjective defense in the lower animals. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 966-968.
- The effect of female suffrage on posterity. *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 815-825.
- Weir, John Jenner.** For biography see *Ent. Month. Mag.*, 30, 1894, 116-117; *Entomologist*, 27, 1894, 157-159; *Ent. Record*, 5, 1894, 103-105; *Nature*, 49 (1893-94), 538; *Zoologist*, 18, 1894, 184-185.
- The Macro-Lepidoptera of Unst. *Entomologist*, 17, 1884, 1-4.
- Further notes on the Lepidoptera-Rhopalocera of Hudson's Bay. *Entomologist*, 17, 1884, 50-52, 120.
- *Lycæna argiolus* compared with the American *Lycæna pseudargiolus*. *Entomologist*, 17, 1884, 193-197.
- *Anoxia plexippus*, *Linn.* *Entomologist*, 18, 1885, 305-307.
- [Pedunculated organs on hind legs of Galeodes.] *Ent. Soc. Trans.*, 1885, xxiii.
- An unnoticed factor in evolution. *Nature*, 31, 1885, 194.
- *Lycæna argiolus* both monogoneutic and digoneutic. *Entomologist*, 19, 1886, 50-52.
- Notes on the comparative rarity of Lepidoptera-Rhopalocera, once common in the neighbourhood of Leves. *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1887, 31-34.
- Melanism. *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1887, 40-42.
- [The inheritance of acquired characters.] *Nature*, 39, 1889, 486.
- Note on *Agrotis subgothica*, *Haw.* *Entomologist*, 24, 1891, 49-50.
- The significance of occasional and apparently unimportant markings in Lepidoptera. *Entomologist*, 24, 1891, 105-108.
- [Note on the larvæ of *Psyche villosella*, *Och.*] [1891.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1890-91, 128-129.
- Domestic birds, and the probable causes of their domestication. [1888.] *Croydon Micr. Club Proc. & Trans.*, 3, 1892, lxviii.
- On some points of resemblance between certain Diptera and Hymenoptera. [1890.] *Croydon Micr. Club Proc. & Trans.*, 3, 1892, 269-270.
- [Sexual differences in the genus *Cymothoe*.] [1892.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1892-93, 22-23.
- Remarks on *Pieris Napi* and allied forms. [1892.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1892-93, 63-65.
- Notes on the wet and dry seasons forms of certain species of Rhopalocera. [1892.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1892-93, 65-67.
- Mimicry in Lepidoptera. [1893.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1892-93, 104-105, 106-107.
- Isochromatus Lepidoptera. [1893.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1892-93, 132-133.
- Notes on some Lepidoptera captured in Jamaica by Dr. Percy RENDALL. [1892.] *Jamaica Inst. J.*, 1, 1894, 107.
- The genera of Himaie Rhopalocera allied to *Cadaga*, and description of a new species. [*Posth.*] *Entomologist*, 27, 1894, 109-110.
- Weir, Patrick.** Theoretical description of a new "azimuth diagram." [1889.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 16, 1890, 354-359.
- Explaining the construction and use of Weir's azimuth diagram. *Aust. Ass. Rep.*, 1893, 287-297.
- Weir, Robert.** The Douglas coal-field, Lanarkshire. [*With discussion.*] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 16, 1899, 436-446; 17, 1900, 170; 18, 1900, 53-54, 80.
- Weir, Robert [Fulton].** Antiseptic dressings as they are used at the New York Hospital. [*With discussion.*] *N. Y. Med. J.*, 39, 1884, 57-62, 75-76.
- Resection of the large intestine for carcinoma, with a successful case. [*With discussion.*] *N. Y. Med. J.*, 43, 1886, 194-200.
- Does ether anæsthesia injuriously affect the kidneys? [*With discussion.*] *N. Y. Med. J.*, 51, 1890, 225-227, 242-243.
- On the influence of ether upon the kidneys. *N. Y. Med. J.*, 62, 1895, 617-620.
- On the use of the antistreptococcal serum of MARMOREK. *N. Y. Med. J.*, 65, 1897, 796-799.
- Weir, (Surg.-Lt.-Col.) T[homas] S[tephenson].** Cats as a protection against snakes. [1897.] *Bombay Nat. Hist. Soc. J.*, 11, 1897-98, 334-335.
- Weir Mitchell.** See **Mitchell, S[ilas] Weir.**
- Weirich, J.** Nouvelle méthode pratique pour reconnaître les matières colorantes ajoutées frauduleusement au vin. *Moniteur Sci.*, 4, 1890, 689-699.
- Weiss, Albrecht.** Bemerkungen über die Lebensdauer eines befruchteten Hydrophilus piceus, *L.* Stettin, *Ent. Ztg.*, 50, 1889, 343-346.
- Weiss, Friedrich Anton.** Ueber das proteolytische und ein eiweisscoagulirendes Enzym in keimender Gerste (Malz). [1900.] *Ztschr. Physiol. Chem.*, 31, 1900-01, 79-97.
- Weisbach, [Julius] Albin.** Ein neuer Fund von Whewellit. *Neues Jbuch. Min.*, 1884 (Bd. 2), 48-49.
- Ueber Heredit. *Neues Jbuch. Min.*, 1884 (Bd. 2), 134-136; 1885 (Bd. 1), 154-155.
- Mineralogische Mittheilungen. *Jbuch. Berg- u. Hüttenw.*, 1886 (Th. 1), 86-92.
- Argordit, ein neues Silbererz. *Neues Jbuch. Min.*, 1886 (Bd. 2), 67-71; 1894 (Bd. 1), 98-99.
- Witherit von der Grube Himmelsfürst bei Freiberg. *Neues Jbuch. Min.*, 1898 (Bd. 1), 252.
- Ueber eine Pseudomorphose von Opal aus Australien. *Neues Jbuch. Min.*, 1898 (Bd. 2), 150-151.
- Weisbach, Augustin.** Die Serbokroatische der adriatischen Küstenländer. Anthropologische Studie. *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884 (Suppl.), 77 pp.
- Das Soldatenmaterial der Herzogowina in anthropologischer Beziehung. *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 17, 1887, [84]-[85].
- Bemerkungen zu einem vollständigen Schädel vom Gräberfelde am Salzberge bei Hallstatt. *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 18, 1888, [51]-[52].
- Körpermessungen in der Bnkowina. [Untersuchungen des Herrn Major HIMMEL's.] *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 18, 1888, [83]-[84].



- Die Zigeuner. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, 107–117.
- Länge und Breite des Kopfes und Schädels. [*With discussion.*] Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [198–200].
- Einige Schädel aus Ostafrika. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 4, 1889, 21–31.
- Der Maori-Schädel. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 20, 1890, 32–37.
- Die Oberösterreicher. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 24, 1894, 232–246.
- Die Salzburger. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 25, 1895, 69–84.
- Die Bosnier. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 25, 1895, 206–239.
- Altbosnische Schädel. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 27, 1897, 80–85.
- Die Deutschen Steiermarks. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 28, 1898, 195–213.
- Einige Gräberschädel aus Ungarn. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 29, 1899, 110–112.
- Die Deutschen Kärntens. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 30, 1900, 79–95.
- Weisbach, Augustin, & Meynert, Theodor.** See **Meynert & Weisbach.**
- Weisbach, Augustin, & Toldt, Carl [Florian].** See **Toldt & Weisbach.**
- Weisbach, Augustin, Toldt, Carl [Florian], & Meynert, Theodor.** Bericht über die an den Gebeinen Ludwig van BEETHOVENS gelegentlich der Uebertragung derselben aus dem Währinger Orts-Friedhofe auf den Central-Friedhof der Stadt Wien am 21 Juni 1888 vorgenommene Untersuchung. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 18, 1888, [73]–[76].
- Weisberg, J.** Die Kalkmenge und der Reinheitsquotient der saturirten Säfte. [*Tr.*] [1887.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 11, 1886–87, 445–449.
- Zusammensetzung der Absätze aus einem Dreikörperverdampfungsapparat. [1887.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 11, 1886–87, 554–555.
- Ueber die Bildung der Metapectinsäure durch Einwirkung von Kalk auf Rübensaft. Chem. Ztg., 12, 1888, 1210, 1455.
- Ueber die Pectinstoffe der Zuckerrübe. Chem. Ztg., 13, 1889, 2.
- Ueber die Pectinsubstanzen der Rübe und deren Rolle bei der Fabrikation und Analyse der Säfte. [1889.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 40, 1890, 25–31.
- Zum Vorkommen der Raffinose. [*Tr.*] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 41, 1891, 224–225.
- Ueber den Gehalt der Zuckersäfte an Magnesia und Kalk. [*Tr.*] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 42, 1892, 937–942.
- Zuckerbestimmung in der Rübe. [1894.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 19, 1894–95, 287–290.
- Schnelle annähernde Bestimmung des wahren Reinheitsquotienten und des Wassergehalts in den Zuckerfabrikprodukten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 790–793.
- Ueber einen polarisirenden, mittels Kalk, jedoch nicht durch basisch essigsaures Blei niederschlagbaren Stoff im Saturationsschlamm. [1895.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 20, 1895–96, 239–241.
- Sur l'origine de la silice dans les incrustations et dépôts des sucreries de betteraves. La solubilité du silicate de chaux et de la silice dans les liquides sucrés. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1097–1100; Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 46, 1896 (Th. 2), 948–951.
- Sur la solubilité du silicate de chaux dans l'eau pure et dans les liquides sucrés. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1247–1250; Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 553–559.
- Untersuchungen über die Kohlensäuresaturation. Ver-
- suche zur Erforschung gewisser bei der ersten Saturation auftretenden Erscheinungen. Wirkungen und Ursachen derselben. [*Tr.*] Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 809–827.
- Untersuchungen über die Einwirkung des Kalks auf Zuckerflüssigkeiten. [*Tr.*] Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 967–970; 49, 1899 (Th. 2), 31–36.
- Ueber die Einwirkung des Kalkes und der Kohlenensäure auf Diffusionsäfte. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1106–1107.
- Observations sur la solubilité de la chaux dans l'eau et dans les liquides sucrés. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 773–776.
- Nouvelle étude sur la solubilité de la chaux dans les solutions sucrées. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 748–745.
- Weisberg, J., & Pellet, H[enri Jean Baptiste].** Beziehungen zwischen dem Quotienten des ursprünglichen Rübensafte und jenem des Diffusionsafte. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1107.
- Weischer, [Theod.]** Zur Casuistik der Verletzung des Ductus thoracicus. Deutsche Ztschr. Chirurg., 38, 1894, 487–509.
- Weise, Bruno, & Gabriel, S[iegmond].** See **Gabriel & Weise.**
- Weise, [Wilhelm].** Ueber den Weisstannenkrebs. [1891.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 150–153.
- Wolkenbildung, Regen und Wald. Wetter, 16, 1899, 186–191, 209–214, 233–240.
- Weise, E.** Section Plauen-Oelsnitz. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 142, 1887, 84 pp.
- Section Bobenaukirchen-Gattendorf. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 150, 1898, 69 pp.
- Weise, E., & Schröder, M. [Sectionsgeolog.]** Section Oelsnitz-Bergsen. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 143, 1890, 63 pp.
- Weise, Julius.** \*Nachträge zu den Bestimmungstabellen II der Coccinellidae. Deutsche Ent. Ztschr., 25, 1881, 165–166.
- \*Cyaniris thoracica Küst. Käfer Eur. 5. 99. Deutsche Ent. Ztschr., 26, 1882, 56.
- \*Bemerkungen über die im Glatzer Gebirge lebenden Orina-Arten und ihre Larven. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 210–218.
- \*[Psyllodes Napi, var. havicornis.] Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 218–219.
- \*[Colletes Hoffmanni, n. sp.] Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 219–220.
- \*Die Orina-Arten der Schweiz. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 243–247.
- \*Bestimmungstabelle der Orina-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 248–250.
- \*Bemerkungen über Chrysomeliden. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 251–254.
- \*Notizen über Rüsselkäfer. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 254–256.
- \*Ueber die mit Galeruca, Geoffr. verwandten Gattungen. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 315–316.
- \*Bestimmungstabelle der blauen oder metallischen Ceutorhynchus-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 321–332.
- \*Bemerkungen zum Catalogus Coleopterorum Europæ et Canasii. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 333–334.
- \*Fünf neue Syagrus. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 335–336.
- Synonymische Bemerkungen. [1884–1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 156, 426; 1889, 416; 1890, 24; 1892, 413–414; 1899, 379–380, 384.
- Beitrag zur Chrysomeliden-Fauna von Amasia. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 157–160.
- Einige neue Chrysomeliden und Coccinelliden. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 161–166.

- [Ueber Varietäten von *Colon*.] Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 269.
- Ueber *Eudectus rufulus*, *n. sp.*, aus Japan. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 270–271.
- Kleine Mittheilungen. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 423–424; 31, 1887, 368.
- Beitrag zur Chrysomeliden- und Coccinelliden-Fauna Portorico's. Arch. Naturg., 51, 1885 (Bd. 1), 144–168.
- Kurze Bemerkungen zu Herrn M. QUEDENFELD'S Note zu seinem Aufsatz: Wie lebt *Gnorimus variabilis*, L.? Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 32.
- Zwei neue Labidostomis-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 313–315.
- *Leptosonyx hirtus*, *Weise, n. sp.* Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 315–316.
- Ueber die Entwicklung und Zucht der Orinen. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 403–406.
- Zwei neue *Xenomela* (Chrysomelinen) aus Turkestan und Samarkand. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 406–408.
- Notizen über Rüsselkäfer. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 409–416.
- Antwort auf Hrn. M. QUEDENFELD'S Frage: "Wie lebt *Gnorimus variabilis*, L.?" Ent. Nachr., 11, 1885, 124.
- Beschreibung einiger Coccinelliden. Stettin, Ent. Ztg., 46, 1885, 227–241.
- Vier neue Pachybrachys-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 21–26.
- *Cryptoccephalus abdominalis*. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 208.
- Synonymische und andere kleine Mittheilungen über Chrysomeliden. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 249–250.
- *Omas Viertli*, *Weise, n. sp.* Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 426.
- Ueber die Entwicklung der Chrysomeliden. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 197.
- Neue sibirische Chrysomeliden und Coccinelliden, nebst Bemerkungen über früher beschriebene Arten. Arch. Naturg., 53, 1887 (Bd. 1), 164–214.
- Ueber die Lebensweise von *Novius cruentatus*, *Muls.* Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 181–183.
- Feststellung der Gattung *Coleopterus*, *Muls.* Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 183–185.
- Einige Chrysomelen-Formen aus Galizien. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 185–186.
- Bemerkungen zur Gattung *Julistas*, *Kiesc.* Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 186–187.
- *Hydrothassa planiuscula*, *Weise, n. sp.* Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 188.
- *Orina virgulata*, *Germ., var. nov.* Papei, *Weise*. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 364.
- *Anthobiodes, n. gen.* *Halticarum*. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 402.
- Mittheilungen über das Sammeln von Käfern und über die Fangstellen im Glatzer Gebirge. Ztschr. Ent. (Breslau), 12, 1887, 47–60.
- Ueber Coccinellen aus Afrika, hauptsächlich von Herrn Major von Mrcnow gesammelt. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 81–96.
- Ueber *Hippuriphila simplicipes*, *Kutsch.* Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 110.
- Ueber die afrikanische Galeruciden-Gattung *Pachytoma*, *Clark*. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 111–112.
- *Timarcha strophium*. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 124.
- *Cryptoccephalus tardus*, *Weise, n. sp.* vom Monte Rosa. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 368.
- [Berichte über die von E. von OERTZEN im Jahre 1887 in Griechenland und Klein-Asien gesammelten Coleopteren.] VI. Griechische Chrysomelide und Coccinellide. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 58–65.
- [*Haltica Saliceti*, *Ws.*, und *Aphthona pseudacori*, *Mrsh.*] Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 112.
- [Neue Chrysomelinen.] Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 127–128.
- Kleine Mittheilungen zur Thüringer Käferfauna (Weimar). Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 217–219.
- [*Coptocephala punctata*.] Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 336.
- *Aphthona metallica*. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 415.
- Synonymische Bemerkungen über Chrysomelini. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 419–420.
- *Insecta a cl. G. N. POTANIN* in China et in Mongolia novissime lecta. IX [et xvi]. Chrysomelidae et Coccinellidae. Soc. Ent. Ross. Horae, 23, 1889, 560–653; 24, 1890, 476–492.
- Neue Chrysomeliden aus Circassien. Gesammelt von Hans LEDER im Jahre 1887. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 1–4.
- Neue Chrysomeliden und Coccinelliden aus dem Kaukasus. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 259–262.
- Einige neue Coccinelliden. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 21–22; 1891, 282–288.
- *Xenomela Fausti*, *Weise, nov. spec.* Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 23.
- [*Crepidodera norica*.] Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 24.
- Kleine Mittheilungen aus der Weimarer Käferfauna von 1889. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 285–286.
- *Malthodes Liegeli*, *Weise, nov. spec.* Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 348.
- Bekannte und neue Halticiden. Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 111–116.
- *Brumus trivittatus*. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 80.
- *Trachodius tibialis*. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 122.
- Bekannte und neue Chrysomeliden aus Spanien. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 145–150, 373.
- Wieviel Arten enthält die Gattung *Sclerophædon*? Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 158–159.
- Ueber Varietäten von *Phytodecta*. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 160.
- *Cryptoccephalus*-Arten aus Westafrika. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 369–372.
- Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Orina*. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 374–376.
- *Centorrhynchus punctiger* und Verwandte. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 376.
- Seltene oder für die Mark Brandenburg und Thüringen neue Käfer. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 377–378.
- Uebereingee *Haltica*-Arten, etc., von Weimar. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 379.
- Ueber *Cryptoccephalus melanoxanthus*, *Solsky*. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 181.
- Bemerkungen zur Gattung *Cassida*. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 203–205.
- Les Coccinellides du Chota-Nagpore. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 16–30.
- Kleine Beiträge zur Coccinelliden-Fauna Ost-Afrika's. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 15–16.
- Beitrag zur Coleopteren-Fauna von Turkestan. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 131–140.
- Coccinelliden aus Ostibirien. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 140–141.
- *Pachygnatha*, eine neue Chrysomelen-Gattung. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 352.
- Chrysomeliden und Coccinelliden von der Insel Nias, nebst Bemerkungen über andere, meistens südostasiatische Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 385–400.
- Beschreibung einiger Galeruciden. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 403–405.
- Chrysomelen aus dem hohen Caucasus. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 405–406.

- *Malthodes brevicollis*, Payk., Typ einer Gattung. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 407–110.
- Ueber *Aphthona atrovirens*, Förster. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 411.
- Zwei neue Cassida-Arten. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 238–239.
- Nouvelle répartition des tribus et des genres de Coccinellides paléarctiques. [1893.] Abeille, 28, 1892–96, 105–107.
- *Demothisa angusticollis*, Weise. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 16.
- *Pterothorax*, nov. gen. Curculionidarum. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 68.
- Amerikanische Coccinelliden. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 94–96.
- [*Pachybrachys* Karamani, n. sp.] Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 348.
- Beitrag zur weiteren Zerlegung der Gattung *Malthodes* und Beschreibung einer neuen Art. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 364–365.
- *Lepyrus armatus*, eine neue deutsche Rüsselkäferart. Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 270–271.
- *Gynandrophthalma algirica*. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 84.
- *Psyllodes Sicardi*, n. sp., von Tunis. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 90.
- Chrysomeliden aus Amasia. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 91–92.
- *Cryptocephalus castilianus*, n. sp. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 93–94.
- [*Coleopter* *armeniacus*.] Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 144.
- [*Pachybrachys tessellatus*, Ol.] Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 144.
- Ueber Halticinen. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 152.
- Ueber zwei japanische *Galeruca*-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 168.
- Eine Excursion in das Tatra-Gebirge. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 241–267.
- Chrysomelide sibirica. Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 153–155; 15, 1896, 79–82.
- Neue Coccinelliden, sowie Bemerkungen zu bekannten Arten. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 120–146.
- Ueber die mit *Novius*, *Muls.*, verwandten Gattungen. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 147–150.
- Insectes du Bengale. Coccinellide. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 151–157.
- Entgegnung auf VERHOEFF's Erwiderung, p. 65–78. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 19–27.
- Coccinellen aus Afrika. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 49–57.
- Zwei neue Cryptocephalinen-Gattungen. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 57–58.
- Coccinelliden aus Togo. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 209–211.
- *Luperus Fiorii*, n. spec. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 212.
- Bekannte und neue Malthiniden. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 213–216.
- *Gynandrophthalma Korbi*, n. spec. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 216.
- Ueber *Gynandrophthalma tibialis*, Brullé. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 224.
- Coccinellen aus Madagascar. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 321–326.
- Neue Chrysomeliden nebst synonymischen Bemerkungen. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 327–352.
- Eine zweite *Paramalthodes*-Art. Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 17–19.
- Bemerkung zur Farben- und Skulptur-Veränderung der Cassiden. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 9–10.
- Feststellung einiger Cassiden-Gattungen. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 10–15.
- Beschreibung neuer Cassida-Arten und synonymische Bemerkungen. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 15–32.
- *Orina* *callicio*, var. *lissaborensis*. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 110.
- Synonymische Bemerkungen über Ceutorrhynchen. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 183.
- Synonymische Bemerkungen über europäische Chrysomelinen. [1897.] Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 293–296.
- Kritisches Verzeichniss der von Mr. ANDREWES eingesandten Cassidinen und Hispinen aus Indien. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 97–150.
- *Chrysomela Olivieri*, Bedel = *cærulea*, Oliv., Germ., Weise. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 159.
- *Coccinella uncinata*, Ol. = *lyncea*, Oliv. var. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 159–160.
- Coccinellen aus Ostafrika (Usambara). Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 289–304.
- Biologische Mittheilungen. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 389–395.
- Neue Cryptocephaliden-Gattung aus Ostafrika. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 395–396.
- Neue Chrysomeliden aus Angora. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 63–68.
- Eine neue Podontia aus Jericho. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 81–82.
- Ueber neue und bekannte Chrysomeliden. Arch. Naturg., 64, 1898 (Bd. 1), 177–224.
- Ueber bekannte und neue Coccinelliden. Arch. Naturg., 64, 1898 (Bd. 1), 225–238.
- Coccinellen aus Usambara. II. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 191–201.
- Verzeichniss von Coccinelliden aus West-Afrika. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 520–525.
- Coccinelliden aus Kamerun. Deutsche Ent. Ztschr., 1898, 97–125.
- Coccinellen aus Südamerika. Deutsche Ent. Ztschr., 1898, 125–126.
- Ueber *Solanophila proteus*, Guér. Deutsche Ent. Ztschr., 1898, 127–128.
- Coccinelliden aus Deutsch-Ostafrika. Arch. Naturg., 65, 1899 (Bd. 1), 49–70.
- Cassidinen und Hispinen aus Deutsch-Ostafrika. Arch. Naturg., 65, 1899 (Bd. 1), 241–267.
- Einige neue Cassidinen-Gattungen und Arten. Arch. Naturg., 65, 1899 (Bd. 1), 268–273.
- Chrysomeliden aus Creta. Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 137–140.
- Coccinelliden aus Süd-Amerika. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 257–272.
- Bemerkungen zu den neuesten Bearbeitungen der Coccinelliden. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 369–378.
- Beschreibungen von Chrysomeliden und synonymische Bemerkungen. Arch. Naturg., 66, 1900 (Bd. 1), 267–296.
- Kurze Mittheilungen über ostafrikanische Coccinelliden und Beschreibungen neuer Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 1900, 113–131.
- Neue Coleopteren aus Kleinasien. Deutsche Ent. Ztschr., 1900, 132–140.
- Einige neue Hispinen und Cassidinen von Paul WEISE in Usambara gesammelt. Deutsche Ent. Ztschr., 1900, 213–217.
- Eine neue *Alurnus*-Form. Deutsche Ent. Ztschr., 1900, 218–219.
- Antwort auf den Artikel von SEIDLITZ: "Ueber *Leptura aquatica*, L., und *Donscia dentipes*, F." Wien. Ent. Ztg., 19, 1900, 125–126.
- Weise, Julius, & Heyden, (Maj.) Lucas** [Friedrich Julius Dominicus] von. See Heyden & Weise.
- Weise, Julius, & Kraatz, (Gustav).** See Kraatz & Weise.
- Weise, Julius, & Schwarz, Otto** (Berlin). See Schwarz & Weise.

- Weise, Julius, Heyden, (Maj.), Lucas** [*Friedrich Julius Dominicus*] von, & **Reitter, Edmund.** See **Heyden, Reitter & Weise.**
- Weise, Julius, Schultze, (Oberst) August, & Hahn, Heinrich.** See **Schultze, Hahn & Weise.**
- Weise, Julius.** Ueber p-Nitrobenzenylamidoxim und p-Methyl-o-nitrobenzenylamidoxim. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 2418-2432.
- Weise, Oskar.** Zur geographischen Nomenklatur Thüringens. [1889.] *Jena Geogr. Ges. Mitth.*, 3, 1885, 203-208.
- Weise, Wilhelm (Gustav) Martin.** Ueber einige Derivate des Diphenylacetaldehyds. *Liebigs Ann.*, 248, 1888, 34-56.
- Weiser, Istran (=Stephan), & Tangl, Ferencz.** See **Tangl & Weiser.**
- Weiserber, Fritz.** [Voyage au Maroc.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1899, 259-264.  
— *Études géographiques sur le Maroc.* Géogr. (Paris), 1, 1900, 437-448.
- Weiserber, G.** Influence de la respiration d'un air riche en CO<sub>2</sub> sur la tension des gaz du sang artériel. *Arch. de Biol.*, 14, 1896, 441-455.
- Weiske, Hugo.** Ueber Vegetationsversuche mit Lupinen in wässriger Nährstofflösung. *Landw. Versuchs-Stat.*, 30, 1884, 437-444.  
— Ueber die Zusammensetzung von Blut, Leber und Fleisch unter verschiedenen Verhältnissen. *Jl. Landw.*, 34, 1886, 417-424.  
— Zur quantitativen Trennung des Eiweisses von Peptonen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 33, 1887, 147-152.  
— Ueber N-Bestimmungen nach VARRETRAPP-WILL und KJELDHAL im Herbivorenhaar und Milch. *Landw. Versuchs-Stat.*, 33, 1887, 305-310.  
— Ueber die Bedeutung des Asparagins für die tierische Ernährung. *Landw. Versuchs-Stat.*, 34, 1887, 503-510.  
— Uebt die Beigabe von neutralem phosphorsauren Calcium zu normal beschaffenen Futter einen Einfluss auf die Körpergewichtszunahme der Thiere und auf das Gewicht, resp. die Zusammensetzung der Knochen aus? *Jl. Landw.*, 36, 1888, 279-294.  
— Beiträge zur Kenntniss der stickstoffhaltigen Bestandtheile in den Fäces der Herbivoren. *Jl. Landw.*, 36, 1888, 439-444.  
— Ueber das Entbittern der Lupinenkörner. Nach Untersuchungen von Dr. G. GOTTWALD. *Jl. Landw.*, 36, 1888, 445-454.  
— Kommt der Cellulose eiweissersparende Wirkung bei der Ernährung der Herbivoren zu? *Ztschr. Biol.*, 24, 1888, 553-561.  
— Untersuchungen über Qualität und Quantität der Vogel-Knochen und Federn in verschiedenen Altersstadien. *Landw. Versuchs-Stat.*, 36, 1889, 81-103.  
— Die Bedeutung des Asparagins für die Ernährung. *Centrbl. Med. Wiss.*, 28, 1890, 945-946.  
— Uebt anhaltende Aufnahme von sauren Mineralsalzen einen Einfluss auf die Zusammensetzung der Knochen aus? *Landw. Versuchs-Stat.*, 39, 1891, 17-30.  
— Uebt anhaltende Aufnahme von sauren Mineralsalzen einen Einfluss auf das Körpergewicht der Tiere und auf die Zusammensetzung der Knochen aus? II. Abhandlung. *Landw. Versuchs-Stat.*, 39, 1891, 241-268.  
— Ueber die Verdaulichkeit des Futters (Heu, Hafer) unter verschiedenen Umständen und bei verschiedenen Thieren. *Landw. Jblich.*, 21, 1892, 791-807.  
— Versuche über den Einfluss, welchen die Beigabe verschiedener Salze zum Futter auf das Körpergewicht und die Zusammensetzung der Knochen und Zähne ausübt. (III. Abhandlung.) *Landw. Versuchs-Stat.*, 40, 1892, 81-108.  
— Ueber den Einfluss des vermehrten oder verminderten Futterkonsums sowie der dem Futter beigegebenen

- Salze auf die Verdauung und Resorption der Nahrungstoffe. *Landw. Versuchs-Stat.*, 41, 1892, 145-164.  
— Zur Frage über den Ersatz des Kalkes durch Strontian im tierischen Organismus. *Landw. Jblich.*, 23, 1894, 119-123.  
— Versuche über die Verdaulichkeit und den Nährwert verschiedener Cerealienkörner. *Landw. Versuchs-Stat.*, 43, 1894, 207-222.  
— Beiträge zur Brotrage. *Landw. Versuchs-Stat.*, 43, 1894, 451-457.  
— Versuche über die Verdaulichkeit des normalen und des auf 100° C. erhitzten Hafers, sowie über die Wirkung der Haferfütterung auf das Gewicht und die Zusammensetzung der Knochen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 43, 1894, 457-475.  
— Ueber die Zusammensetzung der Skelette von Tieren gleicher Art und Rasse, sowie gleichen Alters, aber verschiedener Grösse. *Landw. Versuchs-Stat.*, 43, 1894, 475-480.  
— Ueber die Bedeutung des Asparagins für die Ernährung der Herbivoren. *Ztschr. Biol.*, 30, 1894, 254-278.  
— Zur Frage über den Einfluss einmaliger oder fractionirter Aufnahme der Nahrung auf die Ausnützung derselben. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 18, 1894, 109-111.  
— Beeinflussen die in Vegetabilien vorkommenden Fermente die Ausnützung der Nahrung im Organismus? *Ztschr. Physiol. Chem.*, 19, 1894, 282-284.  
— Ueber die Menge und Zusammensetzung des Magen- und Darminhaltes beim Kaninchen nach verschiedenen Zeiten der Nahrungsaufnahme. *Landw. Versuchs-Stat.*, 45, 1895, 229-241.  
— Zur Frage über die Bedeutung der Calciumphosphat-Beigabe zum Futter für den tierischen Organismus. *Landw. Versuchs-Stat.*, 45, 1895, 242-245.  
— Versuche über die Wirkung einer Beigabe von Calcium-, Strontium- resp. Magnesiumcarbonat zu einem kalkarmen, aber phosphorsäurereichen Futter auf den tierischen Organismus, insbesondere auf die Zusammensetzung des Skelettes. *Ztschr. Biol.*, 31, 1895, 421-448.  
— Ueber die Verdaulichkeit der in den vegetabilischen Futtermitteln enthaltenen Pentosen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 20, 1895, 489-497.  
— Weitere Beiträge zur Frage über die Wirkung eines Futters mit sauren Eigenschaften auf den Organismus, insbes. auf das Skelett. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 20, 1895, 595-605.  
— Vergleichende Untersuchungen über die chemische Zusammensetzung der Knochen, Zähne etc. wilder und zahmer Kaninchen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 46, 1896, 233-238.  
— Versuche über die Aufenthaltsdauer des Futters im Verdauungsapparate der Kaninchen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 48, 1897, 375-378.  
— Ueber die Verluste und chemischen Veränderungen, welche die vegetabilischen Futtermittel infolge längerer Aufbewahrung bei höheren Temperaturen erleiden. *Landw. Versuchs-Stat.*, 48, 1897, 379-389.  
— Ueber den Einfluss der Nahrungsentziehung auf das Gewicht und die Zusammensetzung der Organe, insbesondere der Knochen und Zähne. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 22, 1896-97, 485-499.
- Weiske, Hugo, & Fleischig, E.** Ueber die Ausnützung gleicher Quantitäten ein und desselben Futters durch Herbivoren je nach Verabreichung desselben in einer oder mehreren Portionen. *Jl. Landw.*, 32, 1884, 337-347.  
— Versuche über die Wirkung von Alkoholaufnahme bei Herbivoren. *Jl. Landw.*, 34, 1886, 153-166.  
— Kommt den in pflanzlichen Futtermitteln enthaltenen organischen Säuren eine den Kohlenhydraten ähnliche eiweissersparende Wirkung zu? *Jl. Landw.*, 37, 1889, 199-234.  
— Versuche über die Wirkung des Alkohols bei Herbivoren. *Jl. Landw.*, 37, 1889, 327-334.



- Uebt die Beigabe von Ammoniumsals zu einem an Eiweissstoffen armen aber an Kohlenhydraten reichen Futter beim Pflanzenfresser eine ähnliche eiweissparende Wirkung aus wie das Asparagin? *Jl. Landw.*, 38, 1890, 137–148.
- Weiske, H[ugo], & Gabriel, [Sato].** *See Gabriel, S[ieg-mund], & Weiske.*
- Weiske, H[ugo], & Schulze, B[ernhard].** Versuche über die beim Einsäuern des Grünfutters entstehenden Veränderungen und Verluste. *Jl. Landw.*, 32, 1884, 81–100.
- Versuche über das Verhalten verschiedener Amidkörper im tierischen Organismus. *Ztschr. Biol.*, 20, 1884, 277–285.
- Weiske, H[ugo], & Wicke, A.** *See Wicke & Weiske.*
- Weiske, H[ugo], Schulze, B[ernhard], & Flechsig, E.** Versuche über die Verdaulichkeit und den Nährwerth von Baumwollensamen-Kuchen und Mehl. *Jl. Landw.*, 33, 1885, 235–250.
- Kommt der Cellulose eiweissparende Wirkung bei der Ernährung der Herbivoren zu? *Ztschr. Biol.*, 22, 1886, 373–403.
- Weiske, H[ugo] (et alii).** Versuche über etwaige Einflüsse, welche die Aufnahme freier Säure auf die Verdauungsvorgänge sowie auf den Stickstoff- und Mineralstoff-Umsatz im Körper der Herbivoren ausübt. *Jl. Landw.*, 33, 1885, 21–76.
- Weissmann, [Friedrich Leopold] August.** \* [Die Migrationen der pelagischen Fauna.] *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 172.
- \*Ueber die Fortpflanzung der Daphnoiden. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 178.
- \*Ueber die Dauer des Lebens. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1881, 98–114.
- Die Entstehung der Sexualzellen bei den Hydromedusen. [1884.] *Biol. Centrbl.*, 4, 1885, 12–31.
- Zur Frage nach der Unsterblichkeit der Einzelligen. *Biol. Centrbl.*, 4, 1885, 650–665, 677–691.
- Ueber die Bedeutung der geschlechtlichen Fortpflanzung für die Selektionstheorie. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1885, 42–56.
- [Ueber Acclimatisation.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1885, 550–551.
- Zur Annahme einer Continuität des Keimplasmas's. *Freiburg Ber.*, 1, 1886, 89–99.
- Zur Geschichte der Vererbungstheorien. *Zool. Anz.*, 9, 1886, 344–350.
- Richtungskörper bei parthenogenetischen Eiern. *Zool. Anz.*, 9, 1886, 560–573.
- Zur Frage nach der Vererbung erworbener Eigenschaften. [1886.] *Biol. Centrbl.*, 6, 1887, 33–48.
- Ueber den Rückschritt in der Natur. *Freiburg Ber.*, 2, 1887, 1–30.
- On the signification of the polar globules. *Nature*, 36, 1887, 607–609.
- Ueber die Hypothese einer Vererbung von Verletzungen. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1888 (Forträge), 45–57.
- Das Zahlengesetz der Richtungskörper und seine Entdeckung. *Morphol. Juch.*, 14, 1888, 490–506.
- Botanische Beweise für eine Vererbung erworbener Eigenschaften. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 65–79, 97–109.
- Bemerkungen zu Ischikawa's Umkehrungs-Versuchen an Hydra. *Arch. Mikr. Anat.*, 36, 1890, 627–638.
- Theory of heredity. *Nature*, 41, 1890, 317–323, 373.
- Bemerkungen zu einigen Tages-Problemen. [1890.] *Biol. Centrbl.*, 10, 1891, 1–12, 33–44.
- Historisches zur Lehre von der Continuität des Keimplasmas's. *Freiburg Ber.*, 7, 1893, 36–37.
- The effect of external conditions upon development. *Nature*, 50 (1894), 31.
- Ueber Germinal-Selektion. *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1895, 35–70.
- Neue Versuche zum Saison-Dimorphismus der Schmetterlinge. *Zool. Jbüch. (Syst.)*, 8, 1895, 611–684; *Entomologist*, 29, 1896, 29–39, 74–80, 103–113, 153–157, 173–185, 202–208, 240–252.
- Thatsachen und Auslegungen in Bezug auf Regeneration. *Anat. Anz.*, 15, 1899, 445–474.
- Ueber die Parthenogenese der Bienen. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 492–499.
- Weissmann, [Friedrich Leopold] August, & Ishikawa, Chiyomatsu.** Ueber die Bildung der Richtungskörper bei tierischen Eiern. *Freiburg Ber.*, 3, 1888, 1–44.
- Ueber die Befruchtungserscheinungen bei den Dauereiern von Daphniden. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 430–436.
- Ueber partielle Befruchtung. [1888.] *Freiburg Ber.*, 4, 1889, 51–53, 55–58.
- Weitere Untersuchungen zum Zahlengesetz der Richtungskörper. [1888.] *Zool. Jbüch. (Anat.)*, 3, 1889, 575–610.
- Ueber die Paracopulation im Daphnidenei, sowie über Reifung und Befruchtung desselben. [1889.] *Zool. Jbüch. (Anat.)*, 4, 1891, 155–196.
- Weiss, — [Artillerie-Ingenieur].** Zuschrift an die Redaktion. Grundrissen zur Fluglehre. Dinglers Polytechn. *Jl.*, 315, 1900, 387–388, 452.
- Weiss, [F. J.] (Apotheker, Caymen).** [Ueber zwei Formen von *Gemm striatum* × *urbanum*.] [1885.] *Königsb. Schr.*, 27, 1887 (Abh.), 36–37.
- Weiss, — (Ing. des Mines).** Notes sur la métallurgie du cuivre en Russie. *Ann. Mines*, 2, 1892, 285–316.
- Weiss, [Richard] (Mar.-Ob.-St.-Arzt).** Ueber das Verhalten der Cholera-Erreger bei niedrigen Temperaturen. *Ztschr. Hyg.*, 18, 1894, 492–499.
- Weiss, A.** Ce que devient la bile dans le canal digestif. *Moscow Soc. Nat. Bull.*, 59, 1884, 22–32.
- Weiss, A. (Daser).** Die Chinasäure als Antiarthriticum. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 54–56, xxiii.
- Weiss, [Gustav] Adolf.** For biography and list of works see *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 12, 1894, (28)–(34); *Leopoldina*, 30, 1894, 106–107; *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 44, 1894, 321–324; *Wien, Almanach*, 44, 1894, 259–263.
- Ueber ein eigenthümliches Vorkommen von Kalkoxalatmassen in der Oberhaut der Organe einiger Acanthaceen. [1884.] *Wien, Ak. Sber.*, 90, 1885 (Abth. 1), 79–90.
- Ueber spontane Bewegungen und Formänderungen von pflanzlichen Farbstoffkörpern. [1884.] *Wien, Ak. Sber.*, 90, 1885 (Abth. 1), 91–108.
- Ueber einen eigenthümlichen gelösten gelben Farbstoff in der Blüthe einiger Papaver-Arten. Vorläufige Mittheilung. [1884.] *Wien, Ak. Sber.*, 90, 1885 (Abth. 1), 109–110.
- Ueber gegliederte Milchsäuregefässe im Fruchtkörper von *Lactarius deliciosus*. *Wien, Ak. Sber.*, 91, 1885 (Abth. 1), 166–202.
- Ueber die Fluoreszenz der Pilzfarbstoffe. Vorläufige Mittheilung. *Wien, Ak. Sber.*, 91, 1885 (Abth. 1), 446–447.
- Untersuchungen über die Trichome von *Corokia budloides*. *Hort.* [1890.] *Wien, Ak. Sber.*, 99, 1891 (Abth. 1), 268–282.
- Weitere Untersuchungen über die Zahlen- und Grössenverhältnisse der Spaltöffnungen mit Einschluss der eigentlichen Spalte derselben. [1890.] *Wien, Ak. Sber.*, 99, 1891 (Abth. 1), 307–382.
- Entwicklungsgeschichte der Trichome im Corollenschlund von *Pinguicula vulgaris*, L. *Wien, Ak. Sber.*, 100, 1891 (Abth. 1), 276–283.
- Weiss, Arthur.** Die Conchylienfauna der altpleistocänen Travertine des Weimarschen Taubacher Kalktuffbeckens und Vergleich der Fauna mit äquivalenten Pleistocänablagern. *Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl.*, 26, 1894, 145–163, 185–190; 28, 1896, 99–102.

- Ueber die Conchylien-Fauna der interglacialen Travertine des Weimar-Taubacher Kalktuffbeckens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 171-182.
- Ueber die Conchylienfauna der interglacialen Travertine (Kalktuffe) von Burgtonna und Gräfontonna in Thüringen. Eine revidierte Liste der bis jetzt dort nachgewiesenen Conchylien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 683-689.
- Die Conchylienfauna der Kiese von Süssenborn bei Weimar. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 156-167.
- Weiss, B., & Simand, Ferdinand.** See **Simand & Weiss.**
- Weiss, Bruno, & Busch, Max** [Gustav Reinhold]. See **Busch & Weiss.**
- Weiss, Bruno** (Königsberg, Path. Inst.). Zur Kenntniss der von versprengten Nebennierenkeimen ausgehenden Geschwülste. Beitr. Path. Anat., 24, 1898, 34-55.
- Weissa, Christian** Ernst. For biography and works see Leopoldina, 26, 1890, 167; Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 1), 24 pp.; Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 11, 1892, cix-cxxiii.
- \*Blatt Ittersdorf. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 6, Gradabth. 80, No. 44, 1875, 4 pp.
- \*Blatt Bouss. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 6, Gradabth. 80, No. 45, 1875, 28 pp.
- \*Blatt Saarbrücken. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 6, Gradabth. 80, No. 46, 1875, 40 pp.
- \*Blatt Dudweiler. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 6, Gradabth. 80, No. 47, 1875, 45 pp.
- \*Blatt Lauterbach. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 6, Gradabth. 80, No. 51, 1875, 8 pp.
- \*Blatt Emmersweiler. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 6, Gradabth. 80, No. 52, 1875, 4 pp.
- \*Blatt Hanweiler. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 6, Gradabth. 80, No. 53, 1875, 21 pp.
- \*Blatt Sarlouis. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 7, Gradabth. 80, Blatt 39, 1876, 16 pp.
- \*Blatt Hensweiler. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 7, Gradabth. 80, Blatt 40, 1876, 19 pp.
- \*Blatt Friedrichsthal. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 7, Gradabth. 80, Blatt 41, 1876, 31 pp.
- \*Blatt Neunkirchen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 7, Gradabth. 80, Blatt 42, 1876, 23 pp.
- [Ueber das sogen. Dictyophyllum Liebeanu, Gein., aus einer kleinen fossilen Flora des Culm in der Gegend von Gera.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 17.
- Ueber die Untersuchungen bezüglich der Stellung der Sigillarien im System. Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 188-189.
- Vorkommen von gedrehten Krystallen des Haarkieses. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 183-184.
- [Bleiglanz von Diepenlinchen und Hennef a. d. Sieg.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 410-411.
- Ueber den Porphy mit sogenannter Fluidalstructur von Thal im Thüringer Wald. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 858-863.
- [Granitporphy mit Scharfenberg.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 882.
- Ueber den Fruchtstand Pothocites Grantoni. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 1), 205-206.
- Ueber einige Pflanzenreste aus der Rubengrube bei Neurode in Nieder-Schlesien. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, 1-8.
- Einige Carbonate aus der Steinkohlenformation. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, 113-119.
- Zur Flora der ältesten Schichten des Harzes. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, 148-180.
- Ueber Sigillarien. Berlin Natf. Freunde Sber., 1886, 6-12.
- Ueber die Sigillarienfrage. Berlin Natf. Freunde Sber., 1886, 70-74, iv.
- Ueber Geschiebe in Steinkohlenflötzen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 251.
- Ueber Funde einiger fossiler Pflanzen in der Nähe von Salzbrunn in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 914-915.
- Ueber Aufnahmen auf Blatt Wutha und Friedrichroda. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, xxxv-xxxviii.
- Untersuchungen im Rybniker Steinkohlengebiete Oberschlesiens. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, 120-123.
- Gerölle in und auf der Koble von Steinkohlenflötzen, besonders in Oberschlesien. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, 242-256, 362-363.
- Ueber eine Buntsandstein-Sigillaria und deren nächste Verwandte. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, 356-361.
- Die Sigillarien der preussischen Steinkohlengebiete. 1. Die Gruppe der Favularen. [1887.] Preuss. Thüring. Geol. Karte Abh., 7 (Heft 3), 1886, 68 pp.
- Mittheilungen über das ligurische Erdbeben vom 23 Februar 1887 und folgende Tage. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 529-539.
- Ueber Fucoiden aus dem Flysch von San Remo. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 366-367.
- Ueber neue Funde von Sigillarien in der Wettiner Steinkohlengrube. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 565-570, 800.
- Ueber Favosites Sterzeliana, n. sp. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, 94-99.
- [Sigillaria Culmiana, A. Römer, von Trogthall ist ein Lepidodendron.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 76.
- Drepanophycus spinosiformis, Göpp., Sigillaria Brardi, Gernar, und Odontopteris obtusa, Brongn. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 167-171.
- Beobachtungen an Sigillarien von Wettin und Umgebung. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 376-379.
- [Ueber einige Devonische Pflanzen.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 554-555.
- Fragliche Lepidodendronreste im Rothliegenden und jüngeren Schichten. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 159-165.
- Die Sigillarien der preussischen Steinkohlen- und Rothliegenden-Gebiete. II. Die Gruppe der Subsigillarien. Nach dem handschriftlichen Nachlasse des Verfassers vollendet von T. STERZEL. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 2, 1893, 255 pp.
- Weiss, Christian** Ernst, & Grebe, H. \*Blatt Gross-Hemmersdorf. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 7, Gradabth. 80, Blatt 38, 1876, 18 pp.
- Blatt Lebach. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 33, Gradabth. 80, No. 34, 1889, 47 pp.
- [Erläuterungen zu Blatt Saarbrücken.] 1. Preussischer Theil. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1892, 1-41.
- [Erläuterungen zu Blatt St. Avoird.] n. Preussischer Theil. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1894, 41-42.
- See also Grebe & Weiss.
- Weiss, Christian** Ernst, Bauer, Max [Hermann], & Scheibe, Robert. See Bauer, Weiss & Scheibe.
- Weiss, Christian** Ernst, Grebe, H., & Werweke, Leopold van. See Grebe, Weiss & Werweke.
- Weiss, Christian** Ernst, Kayser, [Friedrich Heinrich] Emanuel, & Moesta, Friedrich. See Kayser, Moesta & Weiss.
- Weiss, Christian** Ernst, Werweke, Leopold van, & Grebe, H. See Werweke, Weiss & Grebe.
- Weiss, Christian** Ernst, Beyrich, [Heinrich] E[rnst], Lossen, [Karl] A[ugust], & Moesta, Friedrich. See Beyrich, Lossen, Weiss & Moesta.
- Weiss, Clara.** Ueber endoneurale Wucherungen in den peripherischen Nerven des Hundes. Virchow, Arch., 135, 1894, 326-355.
- Weiss, Edgar.** Untersuchungen über die spontane Gangrän der Extremitäten und ihre Abhängigkeit von Gefässerkrankungen. [1894.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 40, 1895, 1-42.

- Weiss, D[avid].** Ueber das Gehirn, als Organ der Seele. [1888.] Brünn Verh., 27, 1889 (*Sber.*), 25–28.
- Ueber den Hypnotismus. [1888.] Brünn Verh., 27, 1889 (*Sber.*), 34–44; *Ann. di Chim.*, 9, 1889, 179–191, 408.
- Weiss, Edmund.** \*Notiz über Beobachtungen des Venusdurchganges in Oesterreich. Wien, Anz., 19, 1882, 263–266.
- Verschwundener Nebel. *Astr. Nachr.*, 109, 1884, 143–144.
- Cometen- und Planeten-Beobachtungen [und andere angestellt] auf der Wiener Sternwarte. *Astr. Nachr.*, 109, 1884, 161–172; 111, 1885, 273–296; 114, 1886, 337–354; 116, 1887, 337–354; 119, 1888, 113–126; 123, 1890, 49–64; 125, 1890, 257–270; 127, 1891, 321–340; 129, 1892, 333–338; 133, 1893, 201–214; 135, 1894, 337–342; 140, 1896, 337–344; 143, 1897, 49–56; 146, 1898, 425–432.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1884 Barnard. *Astr. Nachr.*, 109, 1884, 237, 253–254.
- [Bericht über zwei Kometenentdeckungen.] Wien, Anz., 21, 1884, 172–173.
- Elemente des von BARNARD am 16. Juli 1884 entdeckten Kometen. Wien, Anz., 21, 1884, 181.
- Bericht über Cometen. Leipzig, *Astr. Ges. Vrtljschr.*, 20, 1885, 287–312.
- Entwicklungen zum Lagrange'schen Reversions-theorem, und Anwendung derselben auf die Lösung der Kepler'schen Gleichung. Wien, *Ak. Denkschr.*, 49, 1885 (*Abth.* 1), 133–170.
- Notiz über zwei der Binomialreihe verwandte Reihen-gruppen. Wien, *Ak. Sber.*, 91, 1885 (*Abth.* 2), 587–596.
- Ueber den reichen Sternschnuppenfall [in den ersten Abendstunden des 27. November]. Wien, Anz., 22, 1885, 240–241.
- [Mittheilung über einen von FABRY in Paris am 1. December 1885 entdeckten ziemlich schwachen teleskopischen Kometen.] Wien, Anz., 22, 1885, 241.
- Ueber den Lauf der Cometen 1886... (Fabry) und 1886... (Barnard) in der ersten Hälfte des Jahres 1886. *Astr. Nachr.*, 113, 1886, 317–318.
- Ueber die Nebel in den Plejaden. *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 209–212.
- Notiz über den Radiationspunkt von Meteoriten aus der Bahn des Cometen 1886... (Brooks 2). *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 399–400.
- Sur la Comète Fabry. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 197–198.
- Ueber die Bestimmung von  $M$  bei OLBERS' Methode der Berechnung einer Kometenbahn, mit besonderer Rücksicht auf den Ausnahmefall. Wien, *Ak. Sber.*, 92, 1886 (*Abth.* 2), 1456–1477.
- [Bericht über eine neue Kometenentdeckung des Herrn Brooks in Phelps (N. Y.) in den ersten Abendstunden des 27. December 1885.] Wien, Anz., 23, 1886, 1–3.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1886... (Barnard 1887 Jan. 23). *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 159–160, 191–192.
- Notiz über die Eigenbewegung von Lal. 18069. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 259–260.
- Ueber die Berechnung der Präcession mit besonderer Rücksicht auf die Reduction eines Sternkataloges auf eine andere Epoche. Wien, *Ak. Denkschr.*, 53, 1887 (*Abth.* 1), 53–80.
- Ueber die Auffindung von drei neuen Kometen. Wien, Anz., 24, 1887, 44–45.
- Elemente und Ephemeride des von Mr. BARNARD in Nashville entdeckten Cometen. Wien, Anz., 24, 1887, 47–48.
- [Besprechung der Kometenentdeckung, welche am 12. Mai 1887 Herrn BARNARD zu Nashville gelungen ist.] Wien, Anz., 24, 1887, 150–151.
- [Bericht über die Wiederauffindung des Olbers'schen Kometen.] Wien, Anz., 24, 1887, 229(*bis*)–230(*bis*).
- Verbesserungen und Bemerkungen zu verschiedenen Sternverzeichnissen. Wien Univ. Sternw. Ann., 5, 1887, 73–137.
- Besprechung des von BARNARD am Lick Observatory in den Morgenstunden des 31. October 1888 entdeckten teleskopischen Planeten. [1888.] Wien, Anz., 25, 1889, 219–220.
- [Neuer Comet Barnard 1889 März 31.] *Astr. Nachr.*, 121, 1889, 143–144.
- Weitere Mittheilungen betr. Comet Brooks Juli 6. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 119–120, 143–144.
- Beobachtungen des Faye'schen Cometen 1888 IV angestellt mit dem Ringmikrometer des 27z. Refractors der Wiener Sternwarte. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 157–158.
- [Theilung des Cometen 1889... (Brooks Juli 6).] *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 191–192.
- Ueber die Erscheinungen am Cometen 1889... (Brooks Juli 6). *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 313–316.
- Les tracés d'éclipses d'OPPOLZER. *Astronomie*, 1889, 52–53.
- [Besprechung des von Herrn Lewis SWIFT am 17. November 1889 in Rochester (N. Y.) entdeckten Kometen.] [1889.] Wien, Anz., 26, 1890, 246–247.
- [Bericht über den in den Abendstunden des 12. December 1889 von BORELLY in Marseille entdeckten teleskopischen Kometen.] [1889.] Wien, Anz., 26, 1890, 262–263.
- Beobachtungen von Cometen angestellt mit dem Ringmikrometer am 27z. Refractor der Wiener Sternwarte. *Astr. Nachr.*, 123, 1890, 87–90.
- [Besprechung des von Brooks am 20. März 1890 entdeckten teleskopischen Kometen.] [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 78–79.
- [Bericht über den teleskopischen Kometen, den Dr. Zona in Palermo am 15. November 1890 im Sternbilde des Fuhrmanns aufgefunden hat.] [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 246.
- [Besprechung des von dem Assistenten der Wiener Sternwarte R. SPITALER, in den Morgenstunden des 17. November 1890 entdeckten Kometen.] [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 272–273.
- Wiederauffindung des Wolf'schen Cometen... auf der Wiener Sternwarte. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 303–304.
- Beobachtung des periodischen Cometen Tempel's-Swift (1891...). *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 453–454.
- Ueber die Berechnung einer Kometenbahn mit Berücksichtigung von Gliedern höherer Ordnung. Wien, *Ak. Sber.*, 100, 1891 (*Abth.* 2a), 1132–1150.
- Entdeckung eines Cometen von DENNING in Bristol 1892 März 18. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 149–150.
- Untersuchung der systematischen Differenzen einiger südlicher Sternkataloge. Wien, *Ak. Sber.*, 101, 1892 (*Abth.* 2a), 1269–1406.
- [Vortrag über den von DENNING zu Bristol in der Nacht vom 18. auf 19. März 1892 aufgefundenen teleskopischen Kometen.] Wien, Anz., 29, 1892, 59–60.
- Bahnelemente des von HOLMES am 6. November 1892 entdeckten Kometen. Wien, Anz., 29, 1892, 239–240.
- [Bericht über die Kometenentdeckungen der letzten Zeit, und zwar 1. über jene von HOLMES und 2. über jene von Brooks.] Wien, Anz., 29, 1892, 250–252.
- Beobachtung des Cometen 1892... (Barnard Oct. 12). *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 75–76.
- [Neuer Comet Holmes.] *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 133–134.
- Elemente des Cometen 1892... (Holmes Nov. 6). *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 147–148.
- Beobachtungen des Cometen 1892... (Holmes Nov. 6). Auf der k. k. Sternwarte in Wien. *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 165–166.
- [Entdeckung eines neuen Cometen Brooks 1892 Nov. 20.] *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 167–168.

- Planet 1892 L. Astr. Nachr., 131, 1893, 183-184.
- Ueber die Bestimmung der Bahn eines Himmelskörpers aus drei Beobachtungen. Wien. Ak. Denkschr., 60, 1893, 345-394.
- [Besprechung des von Brooks in den Morgenstunden des 17. October 1893 in Geneva (N. Y.) entdeckten Kometen.] Wien. Anz., 30, 1893, 252.
- Elemente des Kometen 1893...(Brooks Oct. 16.) Astr. Nachr., 134, 1894, 29-30.
- [Beobachtung des Kometen 1893...(Brooks Oct. 16.)] Astr. Nachr., 134, 1894, 29-30.
- [Beobachtungen des Kometen 1894...(Denning März 26.)] Astr. Nachr., 135, 1894, 115-116.
- Elemente und Ephemeriden des Kometen 1896...(Perrine-Lamp.) Astr. Nachr., 140, 1896, 29.
- [Berechnung eines Elementarsystems für den neuen, von Herrn PERRINE, Astronomen der Lick-Sternwarte, entdeckten Kometen.] Wien. Anz., 33, 1896, 52-53.
- Elemente des neuen Kometen Perrine. Wien. Anz., 33, 1896, 60-61.
- [Beobachtung des Kometen 1897...(Perrine 1896 Nov. 2.)] Astr. Nachr., 142, 1897, 29-30.
- [Entdeckung eines neuen Kometen Perrine Oct. 16.] Astr. Nachr., 144, 1897, 335-336.
- [Neuer Comet Perrine Juni 14.] Astr. Nachr., 146, 1898, 359-360.
- [Beobachtungen des Kometen 1898...(Brooks Oct. 20.)] Astr. Nachr., 147, 1898, 365-366, 381-382.
- Bericht über die Beobachtungen des Leoniden-Stromes der Meteore. Wien. Anz., 35, 1898, 249-252; 36, 1899, 251-254.
- Fadenmikrometer-Beobachtungen von Planeten und Kometen angestellt am Refractor von 68 cm. Oeffnung der k. k. Sternwarte zu Wien. Astr. Nachr., 149, 1899, 289-295.
- [Besprechung der von Lewis SWIFT in den ersten Abendstunden des 3. März gemachten Kometenentdeckung.] Wien. Anz., 36, 1899, 92-93.
- [Vorläufige Notiz über die Beobachtung der Leoniden in Delhi.] Wien. Anz., 36, 1899, 362-365.
- Beobachtung der Leoniden 1899 in Ostindien. Vorläufige Mittheilung. Astr. Nachr., 151, 1900, 183-186.
- Beobachtung der Bieliden 1899 in Delhi. Astr. Nachr., 151, 1900, 375-376; Wien. Anz., 37, 1900, 1.
- Bericht „über die von der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Classe nach Indien entsandte Expedition zur Beobachtung der Leoniden.“ Wien. Almanach, 50, 1900, 315-321.
- Ein neues Messungsprincip in der Photometrie der Gestirne. Wien. Anz., 37, 1900, 240-243.
- [Vorläufiger Bericht über den Erfolg der Expeditionen zur Beobachtung der Leoniden.] Wien. Anz., 37, 1900, 257-260.
- See also **Vienna. University Observatory.**
- Weiss, Edmund, & Rosenzweig, Jacob.** \*Beobachtungen der Sonne. Sonnenflecken-Beobachtungen im Jahre 1880. O-Gyalla Astrophys. Obs. Beob., 3, 1881, 33-55.
- Weiss, Erich.** Ueber drei in gesäuerten Rübenschnitzeln neu aufgefundenen Milchsäurebakterien. J. Landw., 47, 1899, 141-161.
- Weiss, Frederick Ernest.** On some oigopsis cuttle fishes. [1888.] Quart. J. Micr. Sci., 29, 1889, 75-96.
- Report on the occupation of the table [at the Zoological Station at Naples]. Brit. Ass. Rep., 1889, 100-101.
- On androgynous cones in *Pinus Thunbergii*, and some remarks on their morphology. Brit. Ass. Rep., 1890, 854.
- On a curious cell-content in *Eucommia ulmoides* (Oliv.). Brit. Ass. Rep., 1890, 854-855.
- Foreign substances attached to crabs. Nature, 41, 1890, 272.
- Excretory tubules in *Amphioxus lanceolatus*. Quart. J. Micr. Sci., 31, 1890, 489-497.
- The caoutchouc-containing cells of *Eucommia ulmoides*, Oliver. [1892.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 3, 1888-94, 243-254.
- Symbiosis; or, partnerships in plant-life. Manchester Micr. Soc. Trans., 1892, 63-74.
- Recent researches and speculations on the structure of protoplasm. [Presidential address, Feb. 15th, 1894.] Manchester Micr. Soc. Trans., 1893, 1-6.
- The chromosomes of the nucleus. [Presidential address, Feb. 7th, 1895.] Manchester Micr. Soc. Trans., 1894, 1-8.
- On a supposed case of symbiosis in Tetraplodon. Brit. Ass. Rep., 1895, 855.
- The influence of external conditions on reproductive processes in plants. [Presidential address, Feb. 6th, 1896.] Manchester Micr. Soc. Trans., 1895, 21-28.
- The life of a diatom. [Presidential address, Feb. 4th, 1897.] Manchester Micr. Soc. Trans., 1896, 23-30.
- Fermentation and the respiration of vegetable organisms. London, Fed. Inst. Brewing J., 3, 1897, 161-171.
- Adaptations in plants. Manchester Micr. Soc. Trans., 1897, 71-74.
- Life. [Presidential address, Dec. 1st, 1898.] Manchester Micr. Soc. Trans., 1898, 64-76.
- On a biserial Halonia belonging to the genus Lepidophloids. Brit. Ass. Rep., 1899, 927.
- [The fauna and flora of Valencia Harbour on the west coast of Ireland.] VII. Report on the Algae. [1899.] Irish Ac. Proc., 3, 1898-1900, 799-805.
- A gutta-percha plant. [1899.] Nature, 61 (1899-1900), 7.
- A Gymnosporangium from China. Brit. Ass. Rep., 1900, 931.
- On the phloem of *Lepidophloids* and *Lepidodendron*. [1900.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 45, 1901, No. 7, 22 pp.
- Weiss, F. J.** Gegenstromcondensation für Dampfmaschinenanlagen. Dinglers Polytechn. J., 273, 1889, 497-511.
- Weiss, Felix.** For biographical notice see Brit. J. Dental Sci., 35, 1892, 527-528.
- Inaugural address. [On transmitted resemblance.] Odontol. Soc. Trans., 22, 1890, 134-149.
- Weiss, Franz.** Ueber Hippursäureester und Condensationsproducte derselben. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1699-1702.
- Ueber Anhydrihippursäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2641-2645.
- Ueber die Anhydriester der  $\alpha$ -Aminosäuren und eine Synthese der Mercaptursäuren. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 407-434.
- Weiss, Fritz.** Ueber die chemischen Bestandteile der Chekenblätter (*Myrtus Cheken*). Arch. Pharm., 226, 1888, 665-682.
- Weiss, G.** Beitrag zur Jod-Analyse. Repert. Anal. Chem., 5, 1885, 202, 238-239.
- Weiss, Georges.** [Sur le pouvoir séparateur de l'œil.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 96.
- [L'ombre pupillaire.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 169.
- [Evaluation de l'excitation électrique.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 181-182.
- La résistance du corps humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 610-614.
- La puissance des systèmes centrés. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 333-338.
- La puissance de l'œil et l'amplitude d'accommodation. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 232-238.
- Un focomètre universel. Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 35-37.
- Formation des images par les systèmes astigmatiques réguliers. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 259-267.



- Action du courant continu sur les muscles. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 347-348.
- Expériences de chronophotographie microscopique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 645-646.
- Recherches sur les causes qui peuvent apporter des modifications dans les tissus traversés par le courant continu. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 616-647.
- Expériences sur deux phénomènes produits par le passage du courant continu à travers les tissus organiques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 230-234.
- Sur l'adaptation fonctionnelle des muscles. Arch. de Physiol., 9, 1897, 504-510.
- Appareil enregistreur des variations de poids d'un corps. Arch. de Physiol., 9, 1897, 681-685.
- Mesure des indices de réfraction. J. Phys., 6, 1897, 688-690.
- Balance enregistreuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1250-1252.
- Sur la caractéristique d'excitation des nerfs et des muscles. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 883-884.
- Régulateur de température. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 88.
- Sur la comparaison des tracés obtenus à l'aide d'appareils enregistreurs différents. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 359.
- Sur l'architecture des muscles. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 410-411.
- Enregistrement des produits de la respiration. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 522-524.
- Analyse d'une courbe périodique par le procédé de Ludimar HERMANN. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 84-87.
- Influence de la section transverse des muscles sur l'excitation électrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 25-27.
- Influence d'un accident infectieux chez le père sur l'enfant. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 80-81.
- Influence du poids tenseur sur la contraction isométrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 114-115.
- Miographe isométrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 180-181.
- Sur une expérience de L. HERMANN. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 211-212.
- Recherches sur les muscles de l'embryon. J. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 665-672.
- Influence d'une légère traction sur l'excitabilité du nerf. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 453-455.
- Influence de la tension sur l'excitabilité du nerf. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 105-106.
- Sur la nature de la propagation de l'influx nerveux. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 198-199.
- Influence des variations de température sur les périodes latentes du muscle, du nerf et de la moelle. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 51-53.
- Sur la propagation d'une excitation depuis le haut de la moelle jusqu'au muscle. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 118-120.
- L'excitabilité du nerf, sa conductibilité et la structure du cylindre axe. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 284-286.
- Sur la structure du cylindre axe des nerfs à myéline. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 315-317.
- Influence paradoxale de l'acide carbonique sur le nerf moteur de la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 444-446.
- Le cylindre-axe, pendant la dégénération des nerfs sectionnés. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 577-580.
- Sur la régénération des nerfs écrasés en un point. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 580-582.
- À propos de la communication de M. WALLER: [Action électromotrice des feuilles vertes sous l'influence des lumières rouge, bleue et verte]. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1121-1123.
- Weiss, Georges, & Carvalho, Joachim Léon]. See Carvalho & Weiss.
- Weiss, Georges, & Dutil, A. Sur le développement des terminaisons nerveuses (fuseaux neuro-musculaires et plaques motrices) dans les muscles à fibres striées. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 613-615.
- Recherches sur le fuseau neuro-musculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 290-291; Arch. de Physiol., 8, 1896, 368-379.
- Weiss, Georges, & Erckmann, A. Sur les propriétés optiques de l'ambre naturel et de l'ambre faux. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 376-377.
- Weiss, Heinrich. Ueber Kefir. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 574-576, 617-618.
- Beitrag zur Lehre von der Beschäftigungsneurose. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 2329-2333.
- Weiss, Heinrich (et alii). Einiges über das Wesen und den Gebrauch des Kefirs. Brunn Mitth., 66, 1886, 223-225.
- Weiss, Hugo. Ueber Pilzvergiftungen. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 523-527, 569-572, 617-620.
- Weiss, I. M. Médias annuaes de observações meteorológicas feitas nas estações telegraphicas da Provincia do Paraná, nos annos de 1886 e 1887. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1888, 63.
- Weiss, [Jacob]. Die Nahrungsverweigerung der Geisteskranken. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 744-747, 776-779.
- Die Katastrophe auf Ischia. (Ein Beitrag zur Pathologie des Schrecks.) Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 899-901.
- Weiss, J. Ueber den angeblichen Einfluss des Höhenklimas auf die Hämoglobinbildung. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896-97, 526-531.
- Ueber die Bildung von Zucker aus Fett im Thierkörper. Ztschr. Physiol. Chem., 24, 1898, 542-544.
- Beiträge zur Erforschung der Bedingungen der Harnsäurebildung. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 393-397; 27, 1899, 216-218.
- Weiss, Johannes [Evangelista]. Ueber Korkbildung. Bot. Centrbl., 23, 1885, 367.
- Die niederen Pilze in ihrer Beziehung zum Einmachen und Konservieren der Früchte. Humboldt, 4, 1885, 385-394.
- Betrachtungen über das gegenwärtige Studium der Pflanzengeographie. Deutsche Bot. Mscr., 5, 1887, 129-137.
- Beiträge zur Kenntniss der Korkbildung. Regensburg Bot. Ges. Denkschr., 6, 1890, 68 pp.
- Neotia Nidus avis, Richard, var. glandulosa, G. Beck, neu für Bayern. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 30.
- Weiss, Julius (Marburg). Ueber Cholin und verwandte Körper. Chem. Ztg., 11, 1887, 1265.
- Ueber Cholin und verwandte Verbindungen. Ztschr. Naturwiss., 60, 1887, 221-277.
- Ueber  $\alpha$ - und  $\beta$ -Homobetain. Arch. Pharm., 228, 1890, 186-191.
- Ueber das Allyl-Trimethylammoniumchlorid und -jodid. Liebigs Ann., 268, 1892, 143-151.
- Weiss, Julius (Wien). Eine neue mikrochemische Reaction der eosinophilen Zellen (Ehrlich). Centrbl. Med. Wiss., 29, 1891, 723-724, 753-755.
- Beiträge zur histologischen und mikrochemischen Kenntniss des Blutes. Wien Embryol. Inst. Mitth., 5, 1892, 23-63.
- Die Wechselbeziehungen des Blutes zu den Organen, untersucht an histologischen Blutbefunden im frühesten Kindesalter. Jbuch. Kinderheilk., 35, 1893, 146-186.
- Weiss, Julius (Wien), & Alt, J. See Alt & Weiss.

- Weiss, Julius (Wien), & Rosenstadt, E. B.** Zur Technik der Darstellung der Zellgranula. *Centrl. Med. Wiss.*, 30, 1892, 961-964.
- Weiss, K. E.** Orientierung von Gruben-Theodolitziügen durch Anschluss an zwei in einer Richtschacht gehängte Lothe. *Buch. Berg-n. Huttenw.*, 1896, 101-111.
- Weiss, Leopold.** Ueber den auf der Innenseite der Papille sichtbaren Reflexbogenstreif und seine Beziehung zur beginnenden Kurzsichtigkeit. *Arch. f. Ophthalm.*, 31, 1885 (*Abth.* 3), 239-320.
- Ueber Länge und Krümmung des Orbitalstückes des Sehnervens und deren Einfluss auf die Entstehung der Kurzsichtigkeit. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1885, 498-501.
- Ueber die ersten Veränderungen des kurzsichtigen, bezw. des kurzsichtig werdenden Auges. [1885.] *Arch. Augenheilk.*, 16, 1886, 68-69.
- Ein Fall von schwerer Regenbogenhaut-Entzündung, hervorgerufen durch in das Augeninere eingedrungenen Raupenhaare. *Arch. Augenheilk.*, 20, 1889, 341-351.
- Ueber directe Messung des Neigungswinkels des Orbita-eingangs. [1889.] *Arch. Augenheilk.*, 21, 1890, 1-16.
- Ueber das Vorkommen von scharfbegrenzten Ectasien am hinteren Pol bei hochgradiger Myopie. *Arch. Augenheilk.*, 23, 1891, 194-202; *Arch. Ophthalm.*, 21, 1892, 511-515.
- Zur Diagnose der sympathischen Ophthalmie. *Arch. Augenheilk.*, 25, 1892, 119-130; *Arch. Ophthalm.*, 22, 1893, 18-23.
- Ueber das Verhalten der Augenhöhle bei Einäugigen. *Arch. Augenheilk.*, 25, 1892, 423-446.
- Ueber das Verhalten von Musculus rectus externus und rect. internus bei wachsender Divergenz der Orbita. *Arch. Augenheilk.*, 29, 1894, 298-323; *Arch. Ophthalm.*, 25, 1896, 341-348.
- Demonstrationstafeln von Glas zum Aufzeichnen pathologischer Befunde. *Arch. Augenheilk.*, 33, 1896, 201-203.
- Ueber das Wachstum des menschlichen Auges und über die Veränderung der Muskelseinsertionen am wachsenden Auge. *Anat. Hefte* (*Abt.* 1), 8, 1897, 191-248.
- Weiss, Leopold, & Brugger, Oscar.** Zur Casuistik der Sehnervenleiden bei Thunrisschädel. [1893.] *Arch. Augenheilk.*, 28, 1894, 55-66; *Arch. Ophthalm.*, 24, 1895, 55-64.
- Weiss, Leopold, & Klingelhöffer, W[ilhelm Karl August].** Welchen Werth hat die Röntgenphotographie für den Nachweis von Fremdkörpern im Augeninnern? *Arch. Augenheilk.*, 39, 1899, 291-336.
- Weiss, Leopold, & Ottinger, W.** Zur Aetiologie der angeborenen Missbildungen des Auges. [1894.] *Arch. Augenheilk.*, 30, 1895, 19-27; *Arch. Ophthalm.*, 26, 1897, 424-426.
- Weiss, L[u]dwig.** Synthese der Isocinchomeronsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 1305-1312.
- Weiss, L[u]dwig, & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See **Hantzsch & Weiss.**
- Weiss, Ludwig.** Notes on the examination for tubercle bacilli. *N. Y. Med. J.*, 53, 1891, 66-68.
- Weiss, M. (Prag).** \*Zur Kenntniss des Asthma uræmicum und zur Berechtigung einer Annahme desselben. *Ztschr. Heilk.*, 2, 1881, 79-106.
- Zur Lehre des Zoster cerebialis und zur Pathogenese des Zoster überhaupt. *Wien. Med. Wschr.*, 35, 1885, 1440-1442; *Ztschr. Heilk.*, 6, 1885, 479-502.
- Zur Kenntniss und zur Geschichte der sogenannten Weiss'schen Krankheit. *Wien. Med. Wschr.*, 40, 1890, 425-430, 470-475, 516-519, 557-559, 611-618.
- Weiss, Maurus, & Harries, Carl [Dietrich].** See **Harries & Weiss.**
- Weiss, Max (Wien).** Ein neuer Graphitbreitast mit Rollkontakt. *Wien. Med. Wschr.*, 40, 1890, 2195-2197.
- Zur Behandlung der Fettleibigkeit mit Schilddrüsenpräparaten. *Wien. Med. Wschr.*, 48, 1898, 1949-1955.
- Weiss, N[athan].** For biographical notice see *Med. Jbüch.*, 1884 (*Anz.*), 112-113.
- \*De la tétanie (anatomie pathologique). [1883.] *Arch. Gén. Méd.*, 155, 1885, 367-363.
- Weiss, Otto (Wien).** Beiträge zur Kenntniss der Perlmutterdecker-Otitis. *Wien. Med. Wschr.*, 35, 1885, 8-13, 41-45, 71-75.
- Weiss, Otto (Königsberg).** Ueber die Wirkungen von Blutserum-Injectionen ins Blut. [1896-97.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 65, 1897, 215-230; 68, 1897, 348-350.
- Physiologische Wirkungen des Höhenklimas. *Königsh. Schr.*, 38, 1897, [70]-[71].
- Untersuchungen über die "Erregbarkeit" eines Nerven an verschiedenen Stellen seines Verlaufes. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 72, 1898, 15-50.
- Ueber die Asphalbarkeit von Kohlehydrat aus Eiweiss. *Vorläufige Mittheilung.* [1893.] *Centrl. Physiol.*, 12, 1899, 515-516, 560.
- Ueber die Hautdrüsen von Bufo cinereus. *Arch. Mikr. Anat.*, 53, 1899, 385-396.
- Ueber den vermeintlichen "Axialstrom" des Nerven. *Königsh. Schr.*, 40, 1899, [36]-[37].
- Neue Untersuchungen über die Erregbarkeit eines Nerven an verschiedenen Stellen seines Verlaufes. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 75, 1899, 265-302.
- Weiss, Otto (Königsberg), & Hermann, Ludimar.** See **Hermann & Weiss.**
- Weiss, Pierre [Ernest].** Sur l'emploi du galvanomètre balistique dans le cas où la percussion n'est pas rigoureusement instantanée. *Jl. Phys.*, 4, 1895, 420-424.
- Un galvanomètre extrêmement sensible. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 728-731; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1895, 102-107; *Eclairage Elect.*, 5 (1895), 110-115.
- Recherches sur l'aimantation de la magnétite cristallisée. [1896.] *Eclairage Elect.*, 7 (1896), 487-508; 8 (1896), 56-68, 105-110; *Paris, Mus. Hist. Nat. Bull.*, 3, 1897, 142-143.
- Aimantation des alliages de fer et d'antimoine. *Eclairage Elect.*, 8 (1896), 248-254, 306-314.
- Dissipation de l'énergie dans l'aimantation. *Eclairage Elect.*, 8 (1896), 436-445.
- Aimantation non isotrope de la magnétite cristallisée. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 122, 1896, 1405-1409.
- Un nouvel electro-aimant de laboratoire donnant un champ de 30,000 unités. *Eclairage Elect.*, 15 (1898), 481-487.
- Sur l'aimantation plane de la pyrrhotine. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 1099-1100; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1898, 87-90.
- Sur l'emploi des franges de diffraction à la lecture des déviations galvanométriques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 876-877.
- Sur un nouveau cercle à calculs. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 1289-1291.
- Weiss, Richard, & Knoevenagel, Heinrich [Emil Albert].** See **Knoevenagel & Weiss.**
- Weiss, Siegfried.** Zur Aetiologie und Pathologie der Otitis media im Säuglingsalter. *Beitr. Path. Anat.*, 27, 1900, 113-144.
- Weiss, Theodor.** For biographical notice see *Hannover Architect.-Ver. Ztschr.*, 32, 1886, 375-376.
- Weiss, Wilhelm.** Ueber ein Beweis der Zeuthen'schen Verallgemeinerung des Satzes von der Erhaltung des Geschlechts. *Math. Ann.*, 29, 1887, 382-385.
- Ueber eine algebraische Theorie der Schaaren nicht-adjungirter Berührungscuren, welche zu einer algebraischen Curve gehören. [1890-93.] *Wien, Ak. Ber.*, 99, 1891 (*Abth.* 2a), 284-317; 102, 1893 (*Abth.* 2a), 1025-1034.

- Zum Noether'schen Fundamentalsatz der Theorie der algebraischen Functionen. *Mhette. Math. Phys.*, 7, 1896, 321–324.
- Ueber die Curven, welche eine algebraische Curve an mehreren Stellen und in höherer Ordnung berühren. *Mhette. Math. Phys.*, 7, 1896, 370–376.
- Weissbach, H[ans].** Zur Kenntniss des "Benzolazocyanessigesters." *Jl. Prakt. Chem.*, 57, 1895, 206–207.
- Weissberg, [tzechok], & Engler, [Carl Oswald Viktor].** See **Engler & Weissberg.**
- Weissberg, [tzechok], & Friedländer, Paul.** See **Friedländer & Weissberg.**
- Weissbrenner, H[einrich], & Vorländer, D[aniel].** See **Vorländer & Weissbrenner.**
- Weisse, Arthur.** Beiträge zur mechanischen Theorie der Blattstellungen an Axillarknospen. *Flora*, 72, 1889, 114–140.
- Ueber die Wendung der Blattspirale und die sie bedingenden Druckverhältnisse an den Axillarknospen der Coniferen. *Flora*, 74, 1891, 58–70.
- Eine monströse Fuchsiablüthe. [1892.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 34, 1893, xxxiii–xxxiv.
- [Vorlage eines Exemplars von *Anemone nemorosa*, L., mit schuppenblattartigen Hochblättern.] [1893.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 35, 1894, xvi.
- Neue Beiträge zur mechanischen Blattstellungslehre. *Pringsheim, Jb[uch]. Wiss. Bot.*, 26, 1894, 236–294.
- Zur Kenntniss der Auisophyllie von *Acer platanoides*. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 13, 1895, 376–389, (137); 14, 1896, 96–100.
- [Ueber die Zahl der Randblüten an Kompositenköpfchen.] *Allg. Bot. Ztschr.*, 1897, 101–102.
- Eine monströse Blüte von *Oenothera biennis*. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 39, 1897, xciv–xcv.
- Ueber Lenticellen und verwandte Durchlüftungseinrichtungen bei Monocotylen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 15, 1897, 303–320.
- Die Zahl der Randblüthen an Kompositenköpfchen in ihrer Beziehung zur Blattstellung und Ernährung. *Pringsheim, Jb[uch]. Wiss. Bot.*, 30, 1897, 453–483.
- Ueber das regelmässige Auftreten von Brennesseln unter den alten Eichen des Grunewalds. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 40, 1898, xxiv–xxv.
- Ueber Veränderung der Blattstellung an aufstrebenden Axillarzweigen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 17, 1899, 343–378.
- Eine monströse Frucht von *Citrus Aurantium*. [1899.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 41, 1900, 100–103.
- Ueber eine Doppelblüte von *Cephalanthera grandiflora*. [1900.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 42, 1901, xix–xx.
- Nochmals über die monströse Apfelsine. [1900.] *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 42, 1901, 72–74.
- Weisse, Karl.** Ueber Triphenyläthylmethan. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 1537–1538.
- Ueber die Einführung eines vierten Radicals an Stelle von Hydroxyl in das Triphenylcarbinol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 1402–1404.
- Weissenberg, Hugo.** Studien über Denitrification. *Arch. Hyg.*, 30, 1897, 274–290.
- Weissenberg, [Samuil] A.** Ein Beitrag zur Lehre von den Leesestörungen an Grund eines Falles von Dyslexie. *Arch. Psychiatr.*, 22, 1891, 414–436.
- Ein Beitrag zur Anthropologie der Turkvölker. *Baskhiren und Meschtscherjaken. Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, 181–235.
- Ueber die Häufigkeit des Schnurrbartes bei den Frauen in Constantinopel. *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (280).
- Die südrussischen Juden. Eine anthropometrische Studie. *Arch. f. Anthropol.*, 23, 1895, 347–423, 531–579.
- Ueber die Formen der Hand und des Fusses. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1896, 82–111.
- Объ антропологическомъ типѣ Евреевъ. [On the anthropological type of the Hebrews.] [1895.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 90, 1897, 491–492.
- Ueber die verschiedenen Gesichtsmasse und Gesichtssindices, ihre Einteilung und Brauchbarkeit. *Ztschr. Ethnol.*, 29, 1897, 41–58.
- Weissenberger, Wilhelm.** Ueber den Anilinprocess. *Wien, Photogr. Correspond.*, 25, 1888, 463–467.
- Three-colour printing, as used in the Russian Imperial department for the manufacture of the State papers. [With discussion.] [1893.] *Photogr. J.*, 18, 1894, 42–47.
- Weissenborn, Bernhard.** Beiträge zur Phylogenie der Arachniden. *Jena. Ztschr.*, 20, 1887, 33–119.
- Weissenborn, Bernhard, & Kükenthal, Willy.** See **Kükenthal & Weissenborn.**
- Weissenborn, H[ermann].** Ueber die verschiedenen Namen des sogenannten geometrischen Quadrates. *Bibl. Math.*, 1888, 37.
- Ueber den von GERBERT angeführten JOSEPH SAPIENS oder JOSEPH ISPAÑUS. *Bibl. Math.*, 1893, 21–23.
- Weissenbruch, L.** Rendimento dei trasporti a distanza. *Riv. Sci.-Ind.*, 18, 1886, 197.
- Weissenbruch, L., & Sartiaux, Eugène.** See **Sartiaux & Weissenbruch.**
- Weissenfeld, J[oseph].** Der Wein als Erregungsmittel beim Menschen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 71, 1898, 60–71.
- Der Befund des Bacterium coli im Wasser und das Thierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurtheilung des Wassers. *Ztschr. Hyg.*, 35, 1900, 78–86.
- Weisser, — (Stabsarzt).** Ueber die Emmerich'schen sogenannten Neapler Cholerabacterien. *Ztschr. Hyg.*, 1, 1886, 315–362.
- Weisser, — (Stabsarzt), & Frank, Georg.** Mikroskopische Untersuchungen des Darminhaltes von an Cholera asiatica verstorbenen Indiern. *Ztschr. Hyg.*, 1, 1886, 379–393.
- Weisser, — (Stabsarzt), & Maassen, Albert.** Zur Aetologie des Texasfiebers. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 11, 1895, 411–417.
- Weisser, J.** Ueber einige noch unbekannte Sitten und Gebräuche der Eingeborenen von Neubritannien. *Ztschr. Ethnol.*, 17, 1885, (276)–(279).
- Der Bismarck-Archipel und das Kaiser-Wilhelms-Land. [1886.] *Hamb. Geogr. Ges. Mitth.*, 1885–86, 263–296.
- Weissermel, Waldemar Siegfried Otto.** Die Korallen der Silurgeschiebe Ost-Preussens und des östlichen West-Preussens. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 46, 1894, 580–674.
- Beitrag zur Kenntniss der Gattung *Questedticeras*. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 47, 1895, 307–330.
- Die Gattung *Romeria*, M.E. u. H., und die Beziehungen zwischen Favosites und Syringopora. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 49, 1897, 368–383.
- Die Gattung *Columnaria* und Beiträge zur Stammesgeschichte der Cyathophyliden und Zaphrentiden. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 49, 1897, 865–888.
- Sind die Tabulaten die Vorläufer der Alcyonarien? *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 50, 1898, 54–78.
- Bericht über die Aufnahme von Blatt Schnackenburg. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch.*, 19, 1899, clxviii–clxiv.
- Bericht über die Aufnahme von Blatt Rambow 1899. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch.*, 20, 1900, xc–c.
- Weissfog, [Eugène].** Notice biographique notice see *Ztschr. Angew. Mikr.*, 4, 1899, 113–116.
- Weissgerber, R[udolf], & Knoevenagel, [Heinrich] Emil [Albert].** See **Knoevenagel & Weissgerber.**
- Weissmann, Gustav.** Kurze Methode der Manganbestimmung im Roheisen, Stahl, etc. *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 205.



- Praktische Notizen zur Bestimmung des Kohlenstoffs im Roheisen. Chem. Ztg., 12, 1888, 858.
- Bestimmung des Phosphors im Roheisen, Stahl, etc. Chem. Ztg., 13, 1889, 1604-1605.
- Weisweiler, Gustav.** Ueber das Aethylphloroglucin und einige andere Derivate des Aethylbenzols. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abth. 2b*), 710-720; Mhette. Chem., 1900, 39-49.
- Weisz, [Jakob].** Ectopie congénitale et symétrique du cristallin. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 283-284.
- Weisz, Edmund.** See **Weiss.**
- Weiaz, Eduard.** Ueber die Ursachen der Inkompensation bei Herzfehlern. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1918-1920, 1966-1969.
- Weiaz, [Jakob].** See **Weiss.**
- Weizmann, Frigyes, & Reismann, Adolf.** Vizsgálatok a petefészék kiirtására a női ivarszerveken mutatkozó elváltozásokról. [Die konsekutiven Veränderungen der weiblichen Sexualorgane nach Extirpation der Geschlechtsdrüsen.] Math. Term. Ert., 7, 1889, 233-240; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 288-294.
- Weith, [Wilhelm].** \*Ueber Entschwefelung des Diphenylsulfurharzstoffs durch HgO. Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 107.
- Weith, [Wilhelm], & Merz, [Victor].** See **Merz & Weith.**
- Weithofer, K. Anton.** Ueber einen neuen Diynodonten aus der Karroformation Südafrikas. Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann., 2, 1887 (*Not.*), 132; 3, 1888, 1-6.
- Zur Kenntniss der fossilen Chiropteren der französischen Phosphorite. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth. 1*), 341-360.
- Beiträge zur Kenntniss der Fauna von Pikermi bei Athen. Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 6, 1888, 225-232.
- Alcune osservazioni sulla fauna delle ligniti di Casteani e di Montebamboli (Toscana). Italia Com. Geol. Boll., 19, 1888, 363-368.
- Einige Bemerkungen über den Carpus der Proboscidi. Morphol. Jbuch., 14, 1888, 507-516.
- Bemerkungen über eine fossile Scalpellumart aus dem Schlier von Otnang und Kremsmünster, sowie über Cirripeden im Allgemeinen. Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 371-386.
- Ueber ein Vorkommen von Eeßlerstein in der Höhle "Pytina jana" bei Gabrowitz nächst Prosecco im Küstenlande. Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann., 3, 1888, 7-14.
- Die fossilen Hyänen des Arnethales in Toskana. Wien, Ak. Denkschr., 55, 1889 (*Abth. 2*), 337-360.
- Ueber die Tertiären Landsäugethiere Italiens. Wien, Geol. Jbuch., 39, 1889, 55-82.
- Tapir und Nautilus aus oberösterreichischen Tertiärablagerungen. Wien, Geol. Verh., 1889, 179-180.
- Ueber Jura und Kreide aus dem nordwestlichen Persien. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth. 1*), 756-773.
- Ueber Tithon und Neocom der Krim. Wien, Geol. Verh., 1890, 195-199.
- Die fossilen Proboscidi des Arnethales in Toskana. [1890.] Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 8, 1891, 107-240.
- Proboscidi fossilii di Valdarno in Toscana. Italia Carta Geol. Descriz. Mem., 4 (*Pt. 2*), 1893, 1-152.
- Zur stratigraphischen Gliederung der mittelböhmisches Steinkohlenablagerungen. Wien, Geol. Verh., 1897, 317-320.
- Zur Frage der gegenseitigen Altersverhältnisse der mittel- und nordböhmisches Carbon- und Permablagerungen. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (*Abth. 1*), 53-73.
- Der Schatzlar-Schwadwitzer Muldenflügel des niederschlesisch-böhmisches Steinkohlenbeckens. Wien, Geol. Jbuch., 47, 1898, 455-478.
- Zur Kenntniss der oberen Horizonte der Oligocänen Brackwassermolasse Oberbayerns und deren Beziehungen zur Miocänen (Oberen) Meeresmolasse im Gebiete zwischen Inn und Lech. Wien, Geol. Verh., 1899, 269-282.
- Weithofer, K. Anton, & Rodler, Alfred.** See **Rodler & Weithofer.**
- Weitz, Lambert.** Beiträge zur Kenntniss der Thiophengruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 792-801.
- Weitz, Lambert, & Michaelis, [Carl Arnold] [August].** See **Michaelis & Weitz.**
- Weitzacker, [Giacomo].** Una escursione nell'Africa Australe. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 27, 1890, 528-540.
- A traverso il Natal. [Italia.] Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 570-597.
- Weitzel, —.** \*Die Hochwasser der Ströme, namentlich Deutschlands. [1883.] Neu-Vorpommern Mitth., 15, 1884, xvii-xix.
- Ueber den neuen Stern im Nebel der Andromeda. [1885.] Neu-Vorpommern Mitth., 17, 1886, xxii-xxiii.
- Weixler, August, & Förderreuther, Mar.** See **Förderreuther & Weixler.**
- Welander, E.** Ueber Undekanon- und Undekanoximäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1448-1450.
- Welander, Edward [Friedrich].** Recherches sur l'absorption et sur l'élimination du mercure dans l'organisme humain. [1885.] Ann. de Dermatol., 7, 1886, 412-417.
- Welbel, [Eugen], & Zeisel, [Simon].** Ueber die Condensation von Furfural mit Phloroglucin und eine auf diese gegründete Methode der quantitativen Bestimmung des Furfurals aus Pentosen und Pektosamen. (I. Mittheilung.) Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (*Abth. 2b*), 335-363; Mhette. Chem., 1895, 283-311.
- Wellberg.** See **Wellberg.**
- Welby, [Lady] [Maria Louisa Helen].** An apparent paradox in human evolution. [With discussion.] [1890.] Anthropol. Inst. J., 20, 1891, 804-829.
- Welch, Ashbel (et alii).** \*Discussion on steel rails. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 529-532, 593-608.
- Welch, Ashbel (et alii).** \*Iron and steel considered as structural materials: a discussion. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1882, 361-411.
- Welch, F. G.** Improvements in the manufacture of nitrate of soda. Soc. Chem. Ind. J., 19, 1900, 501-502.
- Welch, Henry.** Modern views of the etiology of phthisis. Practitioner, 44, 1890, 228-240.
- Welch, J. Cuthbert.** Limonite. Chem. News, 52, 1885, 32-33.
- Assay of iron-pyrites for sulphur available for sulphuric acid manufacture. Analyst, 11, 1886, 209-213.
- Analyses of some iron ores. Chem. News, 53, 1886, 52-53, 65-67, 79-80.
- Enbolite: its composition and formula. Chem. News, 54, 1886, 94-95, 162.
- Analyses of two monies. Chem. News, 58, 1888, 164-165.
- Welch, Jeannette C.** On the measurement of mental activity through muscular activity and the determination of a constant of attention. Amer. J. Physiol., 1, 1898, 283-306.
- Welch, [Robert].** Exposed Lias at Whitepark Bay, North Antrim. Irish Natlist., 4, 1895, 192.
- Marine Mollusca of Co. Galway. Irish Natlist., 5, 1896, 274.
- Mollusca of Cavan excursion. Irish Natlist., 5, 1896, 274.
- Land and freshwater Mollusca from Great Killary and Westport. Irish Natlist., 6, 1897, 304-305.
- Helix limbata, *Drap.*, a Pyrenean shell introduced at Belfast. Irish Natlist., 7, 1898, 150.
- Hydrobia Jenkinsi, *Smith*, in Co. Donegal. Irish Natlist., 7, 1898, 150.
- Land Mollusca of Co. Tipperary. Irish Natlist., 7, 1898, 169.
- Hydrobia Jenkinsi, *Smith*, in Co. Down. Irish Natlist., 7, 1898, 271.



- Land and freshwater Mollusca of Clonbrock, Co. Galway. Irish Natlist., 8, 1899, 143.
- Reversed Helix ericetorum, at Bundoran. Irish Natlist., 9, 1900, 21.
- Amphipelea glutinosa, Muller, in Ireland. Irish Natlist., 9, 1900, 48.
- [Land shell pockets: ancient and modern.] [1898.] Belfast Field Club Rep., 4, 1901, 427.
- [Notes on the fauna of County Kerry.] [1898.] Belfast Field Club Rep., 4, 1901, 487-488.
- Abnormalities in the shell of Helix nemoralis. [1899.] Irish Natlist., 9, 1900, 163-167.
- Welch, R. B. Kemp.** See **Kemp-Welch.**
- Welch, William H[enry].** The Cartwright Lectures on the general pathology of fever. Delivered before the Alumni Association of the College of Physicians and Surgeons, New York. N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 365-376, 393-400, 449-458.
- Considerations concerning some external sources of infection in their bearing on preventive medicine. Science, 14, 1889, 71-73, 78-82.
- Sudden deaths from cardiac disease. Glasgow Med. Jl., 34, 1890, 234-237.
- The bacteriology of acute croupous pneumonia. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 408.
- A report in behalf of the American Committee on diphtheria. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 69-94.
- The evolution of modern scientific laboratories. Smithsonian Rep., 1895, 493-504; Nature, 54 (1896), 87-90.
- Adaptation in pathological processes. Science, 5, 1897, 813-832.
- Distribution of Bacillus aerogenes capsulatus. [1900.] Science, 13, 1901, 321-322.
- Welch, William H[enry], & Flexner, Simon.** Observations concerning the Bacillus aerogenes capsulatus. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 5-45.
- Welch, William H[enry], & Meltzer, S[amuel] J. See Meltzer & Welch.**
- Welch, William H[enry] (et alii).** The conditions underlying the infection of wounds. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 350-352.
- Welch, William L.** Opening of Hatteras Inlet. [1885.] Essex Inst. Bull., 17, 1886, 37-42.
- Through which inlet did the English adventurers of 1584 enter the sounds of North Carolina? Also some changes in the coast line since their time. [1885.] Essex Inst. Bull., 17, 1886, 43-47.
- Welch, William M[iller].** Vaccination during the incubation period of variola. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 4), 160-169.
- Welcker, Alfred.** Ueber die phagocytaire Rolle der Riesen-zellen bei Tuberkulose. Beitr. Path. Anat., 18, 1895, 534-588.
- Welcker, Hermann.** For biography and list of works see Leopoldina, 33, 1897, 126-127; Ztschr. Ethnol., 29, 1897, (357) (358); Anat. Anz., 14, 1898, 102-112.
- Ueber die Lage der Bicepssehne im Schultergelenke. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 230.
- Der Schädel RAFAEL'S und die Rafaelporträts. Arch. f. Anthrop., 15, 1884, 417-440.
- Die Capacität und die drei Hauptdurchmesser der Schädelkapsel bei den verschiedenen Nationen. [1885.] Arch. f. Anthrop., 16, 1886, 1-159.
- Orbita orbitalia, ein ethnologisch-diagnostisches Merkmal am Schädel mehrerer Menschenrassen. [1887.] Arch. f. Anthrop., 17, 1888, 1-18.
- Zur Kritik des Schillerschädels. Ein Beitrag zur kranologischen Diagnostik. [1887.] Arch. f. Anthrop., 17, 1888, 19-60.
- Ueber die Winkel der Schädelbasis. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 144.
- Ein neuer Schneideapparat, das Dichotom, nebst Bemerkungen über das Mikrotom und seine Einführung. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1894, 81-87.
- Spiritusdichte Leichenkisten. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1894, 88-89.
- Das Profil des menschlichen Schädels mit Röntgen-Strahlen am Lebenden dargestellt. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1896, 38-39.
- Die Zugehörigkeit eines Unterkiefers zu einem bestimmten Schädel, nebst Untersuchungen über sehr auffällige, durch Auftrückung und Wiederauftrückung bedingte Grössen- und Formveränderungen des Knochens. [1900.] Arch. f. Anthrop., 27, 1902, 37-106.
- Weld, (Rev.) Alfred.** For biographical notice and works see Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 198-199.
- Weld, Fred. C.** On the melting point of certain alloys. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 121-123.
- Some notes on glass determinations. Jl. Anal. Chem., 5, 1891, 310-313.
- On the standardization of acid for the Kjeldahl determination of nitrogen. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 191-193.
- Weld, Fred. C., Lindsey, Joseph B[ridges], Schnelle, W[ilhelm], & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber die sog. Sulfidlage und über die Drehung von Glycon-, Galacton- und Rhammonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2990-2992.
- Weld, George W.** The destructive energy of the tincture of the chloride of iron on the teeth. An experimental study. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 1022-1030, 1086-1092.
- Weld, H. W.** Analysis of Lockport sandstone. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 224.
- Weld, Lucas Gifford.** Tables for the determination of the meridian of elongation of Polaris. Sideral Messenger, 9, 1890, 269-270.
- Students' Astronomical Observatory of the State University of Iowa. Sideral Messenger, 10, 1891, 474.
- Observations of the Leonids at the State University of Iowa. Popular Astr., 7, 1899, 17-20.
- Weld, Le Roy D.** The sense of hearing in ants. Science, 10, 1899, 766-768.
- Weld-Blundell, Adrian.** Araucaria cones. [1890.] Nature, 43, 1891, 128-129.
- Weld-Blundell, Herbert.** A journey through Abyssinia to the Nile. [1899.] Geogr. Jl., 15, 1900, 97-118.
- Weld-Blundell, Herbert, & Lovat, Simon Joseph Fraser (Lord).** [New species of Abyssinian birds.] [1899.] Brit. Ornith. Club Bull., 10, 1900, xix-xxiii.
- Welde, Robert, Auwers, Karl [Friedrich], & Traun, Friedrich [Adolf].** See **Auwers, Traun & Welde.**
- Weldon, W[alter] Frank H[aphael].** On the head kidney of Bdellostoma, with a suggestion as to the origin of the supra-renal bodies. Quart. Jl. Micr. Sci., 24, 1884, 171-182.
- Note on the origin of the suprarenal bodies of vertebrates. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 422-425.
- Note on the placentation of Tetracerus quadricornis. Zool. Soc. Proc., 1884, 2-6.
- Notes on Callitrix gigot. Zool. Soc. Proc., 1884, 6-9.
- Hermaphrodite fishes. [Tr.] [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 339-340.
- On the suprarenal bodies of Vertebrata. Quart. Jl. Micr. Sci., 25, 1885, 137-150.
- On the head kidney of Bdellostoma. [1884.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 107.
- On Dinophilus gigas. [1886.] Quart. Jl. Micr. Sci., 27, 1887, 109-121.
- On Haplodiscus piger. Brit. Ass. Rep., 1887, 740.
- Preliminary note on a Balanoglossus larva from the Bahamas. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 146-150, 473.
- Haplodiscus piger, a new pelagic organism from the Bahamas. [1888.] Quart. Jl. Micr. Sci., 29, 1889, 1-8.
- Cælom and nephridia of Paleomon serratus. [1889.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889-90, 162-168.

- Function of spines of crustacean Zoöa. [1889.] U. K. Mar. Biol. Ass. J., 1, 1889-90, 169-170.
- Abnormal shoots of ivy. Nature, 41, 1890, 464.
- The variations occurring in certain decapod Crustacea. 1. *Crangon vulgaris*. Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 445-453.
- *Palaemonetes varians* in Plymouth. [1890.] U. K. Mar. Biol. Ass. J., 1, 1889-90, 159-161.
- The renal organs of certain decapod Crustacea. Quart. J. Micr. Sci., 32, 1891, 279-291.
- The formation of germ-layers in *Crangon vulgaris*. Quart. J. Micr. Sci., 33, 1892, 343-363.
- Certain correlated variations in *Crangon vulgaris*. Roy. Soc. Proc., 51, 1892, 2-21; 60, 1897, 498.
- On certain correlated variations in *Carcinus menas*. [1893-97.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 318-329; 60, 1897, 498.
- Panmixia. Nature, 50 (1894), 5.
- The origin of the cultivated *Cineraria*. Nature, 52 (1895), 54, 129.
- Report of the Committee...for conducting statistical inquiries into the measurable characteristics of plants and animals. Part 1. An attempt to measure the death rate due to the selective destruction of *Carcinus menas* with respect to a particular dimension. [Remarks on variation in animals and plants.] Roy. Soc. Proc., 57, 1895, 360-379, 379-382.
- [The utility of specific characters.] Nature, 54 (1896), 294-295, 413, 546.
- Measurements of crabs. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 30.
- [Presidential address to the Zool. Sect. Natural selection.] Brit. Ass. Rep., 1898, 887-902.
- [Organic variations and their interpretation.] Nature, 58 (1898), 595-596.
- Weldon, Walter F.** [Frank] R[aphael], & **Fowler, G. Herbert**. Notes on recent experiments relating to the growth and rearing of food-fish at the laboratory. 1. The rearing of lobster larvae. [1890.] U. K. Mar. Biol. Ass. J., 1, 1889-90, 367-370.
- Weldon, Walter**. For biography and works see Chem. Ztg., 9, 1885, 1441; J. Pharm., 12, 1885, 477-478; Soc. Chem. Ind. J., 4, 1885, 577-581; Tidsskr. Phy. Chem., 24, 1885, 320; Chem. Soc. J., 51, 1887, 480-483; Roy. Soc. Proc., 46, 1890, xix-xxiv.
- On the manufacture of soda and chlorine. Nature, 30, 1884, 552.
- On the proposed statue to Nicolas LeBLANC; on the recovery of sulphur from alkali waste; on a furnace for chemical operations which is neither an open furnace nor a close furnace; and on the manufacture of chlorine from oxychloride of magnesium. Soc. Chem. Ind. J., 4, 1885, 171-177.
- Weleminsky, Friedrich**. Ueber die Ausscheidung von Mikroorganismen durch die thätige Milchdrüse. Deutsch. Natf. Verb., 1897 (Th. 2, Hülft 2), 253-256.
- Ueber Akklimatisation in Grossstädten. Arch. Hyg., 36, 1899, 66-126.
- Ueber Sporenbildung bei *Dematium pullulans*, de Bary. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 297-303.
- Weleminsky, Friedrich**, & **Basch, Karl**. See **Basch & Weleminsky**.
- Welikij**. See **Velikij**.
- Welitschkowsky, D. von**. Beitrag zur Kenntnis der Permeabilität des Bodens für Luft. Arch. Hyg., 2, 1884, 483-498.
- Experimentelle Untersuchungen über die Permeabilität des Bodens für Wasser. Arch. Hyg., 2, 1884, 499-512.
- Welker, Philip** A[bert]. Electric storm on Mount Elbert, Colorado. Science, 2, 1895, 304-306.
- Welland, J.** The whiskered bat in Co. Dublin. Irish Natlist., 7, 1898, 272.
- Wellberg, Ivan**. Ueber den gegenwärtigen Stand der Frage nach dem Diabetes mellitus und der Glycosurie. St. Petersb. Med. Wschr., 21, 1896, 117-122, 139.
- Beobachtungen über Masern. (Masern bei Säuglingen, M. bei Erwachsenen, Wiederholung von M., zur Ausbreitung der M. und Aehnliches.) St. Petersb. Med. Wschr., 22, 1897, 425-428.
- Wellburn, Edgar D[ensbury]**. On some fossil fish found in the Millstone Grits of Yorkshire. [1898.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 395-399.
- On the fish fauna of the Lower Coal Measures of the Halifax and Littleborough districts. [1898.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 419-432.
- On a new species of *Lepranthis* from the Yorkshire Coal-Measures. Geol. Mag., 6, 1899, 451-452.
- Geology: its practical application in sanitation. J. State Med., 7, 1899, 777-786.
- On the fish fauna of the Yorkshire Coalfields. Brit. Ass. Rep., 1900, 749-750.
- On some fossil fish from the Millstone Grit rocks. Brit. Ass. Rep., 1900, 750.
- On *Rhadinichthys monensis*, Egerton, and its distribution in the Yorkshire Coalfield. Geol. Mag., 7, 1900, 260-263.
- Welby, Capt. M[ontagu] S[inclair]**. For biographical notice see Geogr. J., 16, 1900, 358-359.
- Through Tibet to China. Geogr. J., 12, 1898, 262-278.
- King MENELEK's dominions and the country between Lake Gallop (Rudolf) and the Nile Valley. Geogr. J., 16, 1900, 292-304.
- Welleman, C[hristiaan]**. Notiz über die Elaidinreaktion bei der Untersuchung der fetten Oele. Landw. Versuchs-Stat., 38, 1891, 447-451.
- Welleman, C[hristiaan]**, & **Mulder, E[duard]**. See **Mulder & Welleman**.
- Wellenhof, Georg von Hofmann**. See **Hofmann-Wellenhof**.
- Weller, A[bert]**. Ueber den Nachweis des Broms in den bromwasserstoffsauren Salzen einiger Alkaloide, sowie über eine Farbenreaction des Chinins und Chinidins. Arch. Pharm., 224, 1886, 161-166.
- Vorkommen alkaloidartiger Basen in Paraffinöl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2097-2099.
- Weller, A[bert]**, & **Kerner, G[eorge]**. See **Kerner & Weller**.
- Weller, H[einrich]**. Ueber eine Verbesserung am Soxhlet'schen Extractionsapparat. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 580.
- Weller, J[osef]**. Ueber Xylolphosphorverbindungen und über Toluolphosphinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1718-1725; 21, 1888, 1492-1497.
- Weller, Otto**. For biographical notice see Allg. Ztschr. Psychiatr., 47, 1891, 215-217.
- Weller, Stuart**. The succession of fossil faunas at Springfield, Missouri. Amer. J. Sci., 49, 1896, 185-199.
- A circum-insular palaeozoic fauna. J. Geol. (Chicago), 3, 1895, 903-917.
- Correlation of the Devonian faunas in southern Illinois. J. Geol. (Chicago), 5, 1897, 625-635.
- On the presence of problematic fossil Medusae in the Niagara Limestone of northern Illinois. J. Geol. (Chicago), 5, 1897, 744-751.
- *Cryptodiscus*, Hall. J. Geol. (Chicago), 5, 1897, 803-808.
- The Batesville Sandstone of Arkansas. [1897.] N. Y. Ac. Trans., 16, 1898, 251-282.
- Description of a new species of *Hydreionocrinus* from the Coal Measures of Kansas. [1897.] N. Y. Ac. Trans., 16, 1898, 372-374.
- Osage vs. Augusta. Amer. Geologist, 22, 1898, 12-16.
- Classification of the Mississippian series. J. Geol. (Chicago), 6, 1898, 303-314.

- The Silurian fauna interpreted on the epicontinental basis. *Jl. Geol. (Chicago)*, 6, 1898, 692-703.
- Descriptions of Devonian crinoids and blastoids from Milwaukee, Wisconsin. *N. Y. Ac. Ann.*, 11, 1898, 117-126.
- A bibliographic index of North American Carboniferous Invertebrates. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 153, 1898, 653 pp.
- A peculiar Devonian deposit in Northeastern Illinois. *Jl. Geol. (Chicago)*, 7, 1899, 483-488.
- A century of progress in paleontology. *Jl. Geol. (Chicago)*, 7, 1899, 496-508.
- Report on paleozoic formations. *N. Jersey Geol. Surv. Rep.*, 1899, 1-46.
- Descriptions of Cambrian Trilobites from New Jersey, with notes on the age of the Magnesian Limestone series. *N. Jersey Geol. Surv. Rep.*, 1899, 47-53.
- Kinderhook faunal studies. 1. The fauna of the Vermicular Sandstone at Northview, Webster county, Missouri. [In: The fauna of the Chonopectus Sandstone at Burlington, Iowa.] *St. Louis, Ac. Trans.*, 9 (1899), 9-51; 10 (1900), 57-129.
- The paleontology of the Niagaran Limestone in the Chicago area. The Crinoidae. *Chicago Ac. Sci. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 4 (Pt. 1), 1900, 153 pp.
- The succession of fossil faunas in the Kinderhook beds at Burlington, Iowa. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 10, 1900, 59-79.
- A preliminary report on the paleozoic formations of the Kittanning valley in New Jersey. *N. Jersey Geol. Surv. Rep.*, 1900, 1-8.
- Weller, Stuart, & Davidson, A. D.** *Petalocrinus mirabilis* (n. sp.) and a new American fauna. *Jl. Geol. (Chicago)*, 4, 1896, 166-173.
- Welles, Charles S.** [On Catocala ulalume, Strk.] *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 16, 1889, iii-iv.
- Destructive work of Dareaema Catalpae. *Philad., Ent. News*, 9, 1898, 233-235.
- Wellhausen, R.** Einige Beiträge zur Flora von Osterode a. Harz. *Deutsche Bot. Mschr.*, 4, 1886, 30-31.
- Bemerkungen über die Blütezeit interessanter Pflanzen des Harzes und des Kyffhäusergebirges im Jahre 1886. *Deutsche Bot. Mschr.*, 5, 1887, 123-126, 148-149.
- Wellheim, Ferdinand Pfeiffer** (Ritter von). See Pfeiffer, Ferdinand (Ritter von Wellheim).
- Welling, James Clarke.** The atomic philosophy, physical and metaphysical. [1884.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), xxix-lx.
- Wellington, Arthur Mellen.** For biography and works see *Amer. Engineer & Railroad Jl.*, 69, 1895, 283; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 122, 1895, 389-394.
- Experiments with new apparatus on journal friction at low velocities. [With discussion.] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 13, 1884, 409-475.
- Wellington, Charles, & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber einige Derivate des Formaldehydes. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 3298-3311.
- Ueber die sauren Sulfate einiger aromatischer Amine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 3311-3314.
- Wellington, William.** \*Notice on Mount Bischoff, Tasmania. [1874.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 9, 1878, 161-162.
- Wellman, May H.** A study of the prothorax of butterfly-dies. [1894.] *Kan. Univ. Quarterly*, 3, 1895, 137-142.
- Wellmann, Victor.** Die intermediäre Bahn des Planeten (17) Thetis nach Herrn GYLDÉN's Theorie. *Arch. Math. Phys.*, 6, 1888, 353-391.
- Ueber den Einfluss der Blendgläser bei Beobachtungen des Sonnendurchmessers. *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 241-244.
- Ueber die Wärmestrahlung der Sonne auf die Erde. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 441-442.
- Ueber einige auf der Berliner Sternwarte mit einem neuen Doppelbildmikrometer angestellte Beobachtungen. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 185-188.
- Ueber ein neues Doppelbildmikrometer. *Ztschr. Instrumentenk.*, 10, 1890, 141-145.
- Zur Theorie des Doppelbild-Mikrometers. *Astr. Nachr.*, 126, 1891, 85-92.
- Tafeln zur Berechnung der Störungsfunction der kleinen Planeten. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 257-266.
- Ueber eine neue Form des Ring- und Rauten-Mikrometers. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 265-270.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1891 Nov. 15. Auf der Königlichen Sternwarte in Berlin.] *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 409-412.
- Doppelstern-Beobachtungen. *Berlin Sternw. Beob.-Ergebn.*, 6, 1892, 33-36.
- Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Messungen mit doppeltbrechenden Prismen und über die bei solchen Beobachtungen auftretenden chromatischen Abweichungen. *Berlin Sternw. Beob.-Ergebn.*, 6, 1892, 75-79.
- [Beobachtungen der partiellen Mondfinsterniss 1892 Mai 11.] Auf der Kgl. Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 289-290.
- Sur les orbites et sur l'origine des comètes. *Bull. Astr. (Paris)*, 12, 1895, 515-522.
- Bemerkungen über die Entstehung der Mondkrater. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 355-356.
- Ueber die Verfinsterungen der Jupiters-Trabanten. *Astr. Nachr.*, 143, 1897, 257-262.
- Ueber die Ursachen der Gravitation. *Astr. Nachr.*, 144, 1897, 121-126.
- Ueber die Störung der Apsidenbewegung des Mercur. *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 5-8.
- Ueber das Newton'sche Gravitationsgesetz. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 163-174.
- Ueber den Einfluss des widerstehenden Mittels auf die Planetenbahnen. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 297-300.
- Wellmann, Victor, & Brendel, Martin.** See Brendel & Wellmann.
- Wellner, Georges.** Das keilförmige Unterseeboot (Fischboot) bezieht der keilförmige Luftballon. *Dinglers Polytechn. Jl.*, 252, 1884, 394-398.
- Ueber den dynamischen Flug und die Segelrad-Flugmaschine. [1894.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (Sber.), 246-253.
- Wells, Clifford.** Lepidoptera of Sidmouth, S. Devon. *Ent. Record*, 3, 1892, 86.
- Wells, Edward F.** Pneumonic gangrene. *N. Y. Med. Jl.*, 56, 1892, 199-208.
- Wells, G. M.** The Florida rock-phosphate deposits. [1895.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 25, 1896, 163-172.
- Wells, Herbert George.** The teaching of geography. *Educ. Times*, 46, 1893, 435-436.
- Geology in relation to geography. *Educ. Times*, 47, 1894, 287-288.
- Science teaching. An ideal and some realities. *Educ. Times*, 48, 1895, 23-28.
- Wells, Harry Edward.** See under Wislicenus, Johannes.
- Wells, (Lt.-Col.) Henry Lake.** For biography see *Geogr. Jl.*, 12, 1898, 530-532; *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 28, 1899, 682-683; *Scott. Geogr. Mag.*, 15, 1899, 33-34.
- From Teheran towards the Caspian. *Geogr. Jl.*, 8, 1896, 501-513.
- Across the Elburz Mountains to the Caspian Sea. *Scott. Geogr. Mag.*, 14, 1898, 1-9.
- Wells, Horace L'ennuel.** Note on the determination of small quantities of titanium in irons and steels. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 14, 1886, 763-765.
- Basic zinc and cadmium nitrates. *Amer. Chem. Jl.*, 9 (1887), 304-308.
- Bismutophenit from Willimantic and Portland, Conn. *Amer. Jl. Sci.*, 34, 1887, 271-274.

- Sperryite, a new mineral. *Amer. Jl. Sci.*, 37, 1889, 67-70; *Ztschr. Kryst.*, 15, 1889, 285-289.
- On the composition of pollicite and its occurrence at Hebron, Maine. *Amer. Jl. Sci.*, 41, 1891, 213-220.
- On a self heating Sprengel pump. *Amer. Jl. Sci.*, 41, 1891, 390-394; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 34, 1891, 1037-1040.
- On the cesium-mercuric halides. *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 221-236; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 2, 1892, 402-419.
- On the cesium- and the potassium-lead halides. *Amer. Jl. Sci.*, 45, 1893, 121-134; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 3, 1893, 195-210.
- On the rubidium-lead halides and a summary of the double halides of lead. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 34-38; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 4, 1893, 128-132.
- On some double salts of lead tetrachloride. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 180-186; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 4, 1893, 335-340.
- On a method for the quantitative determination of cesium, and the preparation of pure cesium and rubidium compounds. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 186-190; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 4, 1893, 341-345.
- On some peculiar halides of potassium and lead. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 190-195; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 4, 1893, 346-351.
- On the cesium-cuprous chlorides. *Amer. Jl. Sci.*, 47, 1894, 96-98; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 5, 1894, 306-308.
- On some compounds containing lead and extra iodine. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 21-26; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 9, 1895, 304-311.
- History of double salts. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 201.
- See also under **Brush, George J[arvis]**, & **Dana, Edward S[atisbury]**.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Boltwood, Bertram B[orden]**. On the double salts of cesium chloride with chromium trichloride and with uranyl chloride. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 219-252; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 10, 1895, 181-184.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Campbell, George Flavius**. On the double chlorides, bromides and iodides of cesium and zinc, and of cesium and magnesium. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 431-434; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 5, 1894, 273-277.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Dana, Edward S[atisbury]**. See **Dana & Wells**.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Dupee, L[eroy] C[hurch]**. On the cesium-cupric chlorides. *Amer. Jl. Sci.*, 47, 1894, 91-94; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 5, 1894, 300-303.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Foot, H[arry] W[ard]**. On the double fluorides of cesium and zirconium. [1895.] *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1896, 18-20; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 10, 1895, 434-437.
- On certain double halogen salts of cesium and rubidium. *Amer. Jl. Sci.*, 3, 1897, 461-465.
- On the double fluorides of zirconium with lithium, sodium and thallium. *Amer. Jl. Sci.*, 3, 1897, 466-471.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Hurlburt, E[verett] B[radley]**. On the ammonium-cuprous double halogen salts. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 390-393; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 10, 1895, 157-160.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Johnston, W[illiam] R[ankin]**. On the ammonium-lead halides. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 25-34; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 4, 1893, 117-127.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Mitchell, W[alter] L[ouis]**. On the volumetric determination of titanic acid and iron in ores. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 878-883.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Penfield, Samuel L[ewis]**. Gerhardtite and artificial basic cupric nitrates. *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1895, 50-57.
- On a series of cesium trihalides, including their crystallography. *Amer. Jl. Sci.*, 43, 1892, 17-32.
- On herderite from Hebron, Maine. *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 114-116.
- On thallium triiodide and its relation to the alkali-metal triiodides. *Amer. Jl. Sci.*, 47, 1894, 463-466.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Pirsson, Louis Valentine**. See **Pirsson & Wells**.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Wakeman, Alfred J[ohn]**. See **Wakeman & Wells**.
- Wells, Horace L[emuel]**, & **Walden, P[ercy] T[albot]**. On the double chlorides, bromides and iodides of cesium and cadmium. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 425-431.
- On the cesium-cupric bromides. *Amer. Jl. Sci.*, 47, 1894, 94-96.
- Wells, Horace L[emuel]**, **Wheeler, Henry L[ord]**, & **Penfield, Samuel L[ewis]**. On the rubidium and potassium trihalides; with their crystallography. *Amer. Jl. Sci.*, 43, 1892, 475-487.
- On the alkali metal pentahalides; with their crystallography. *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 42-49.
- On some double halides of silver and the alkali-metals; with their crystallography. *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 155-157.
- On the cesium and rubidium chloraurates and bromaurates; with their crystallography. *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 157-162.
- Wells, J. F.** Notes on the occurrence of mica in South Norway. *Inst. Min. Metall. Trans.*, 7, 1899, 334-340.
- Wells, J[ames] S[impson] C[hester]**. A quick method for the estimation of phosphoric acid in fertilisers. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 185-187.
- The separation and detection of Al, Cr, Fe, Co, Ni, Zn, Mn, Ba, Sr, Ca, Mg, K, Na, NH<sub>4</sub>. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 11, 1890, 218-227.
- New method for the analysis of tin-ores, and for the separation of copper and cadmium. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 12, 1891, 295-297.
- Scheme for the separation of Al, Cr, Ti, Co, Ni, Zn, Mn, Fe. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 14, 1893, 212-215.
- Wells, J[ames] S[impson] C[hester]**, & **Cushman, Alexander Ramsay**. Contributions from the analytical laboratory of the School of Mines, Columbia College. Schemes for qualitative analysis. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 15, 1894, 244-274, 385.
- Wells, J[ames] S[impson] C[hester]**, & **Lenher, Victor**. See **Lenher & Wells**.
- Wells, J[ames] S[impson] C[hester]**, & **Moses, Alfred J[oseph]**. See **Moses & Wells**.
- Wells, James G[ray]**. The wild plants of foreign barley fields. [1888.] *Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans.*, 1, 1889, 75-79.
- The weather of 1892. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1893 (Pt. I), 116-118.
- Wells, James G[ray]**, & **Gibbs, Thomas**. The weather of 1892-96. [1894-97.] *Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans.*, 3, [1897] (*Ann. Rep.* 1893), 13-20; 3, [1897], 169-176, 265-268.
- Wells, James G[ray]**, & **Morris, George Harris**. See **Morris & Wells**.
- Wells, James G[ray]**, & **Nowers, John E.** See **Nowers & Wells**.
- Wells, James W.** A sketch of the physical geography of Brazil. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 353-368.
- Notes of a visit made to the delta of the river Tocantins, Brazil. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 513-517.
- The physical features of Brazil in their relation to the commercial and industrial development of the country. *Scott. Geogr. Mag.*, 6, 1890, 505-510.
- A survey journey in Santo Domingo, West Indies. *Geogr. Soc. Suppl. Pap.*, 3, 1893, 589-604.
- Wells, John Grant**. A catalogue of the birds of Grenada, West Indies, with observations thereon. *U. S. Mus. Proc.*, 9, 1887, 609-632.



- Wells, Lionel B.** A sketch of the history of the canal and river navigations of England and Wales and of their present condition, with suggestions for their future development. [1893.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 8, 1894, 187-204.
- Wells, Reuben.** Experiments on the temperature in locomotive smoke-boxes. Railroad & Engin. J., 64, 1890, 343-344.
- Center of gravity of a 108-ton locomotive. Amer. Engineer & Railroad J., 74, 1900, 56.
- Wells, [Sydney] Russell, & Wilson, William H.** On post-mortem nerve changes. J. Path. Bact., 3, 1896, 482-487.
- Wells, (Sir) I[homas] Spencer.** For biography see Leopoldina, 33, 1897, 53-54; Med.-Chir. Trans., 80, 1897, cxxxix-cxliii; Wien. Med. Wochr., 47, 1897, 355; Tertut. Közlön., 31, 1899 (Suppl.), 153-159.
- Wells, W.** On the drift beds of Wakapuaka and Port Hills, with remarks on the Boulder bank and its formation. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 344-350.
- Wells, W. E.** Wax modelling from microscopic sections. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 9 (Pt. 2), 1897, 3-7.
- Wells, Walter A.** On the relationship of the nose to diseases of the skin. N. Y. Med. J., 68, 1898, 553-556.
- The significance of uric acid in the nasal reflex neuroses. N. Y. Med. J., 68, 1898, 699-702.
- The present state of our knowledge concerning the cause, nature, and treatment of asthma. N. Y. Med. J., 72, 1900, 624-629, 663-667.
- Wells-Cole, (Capt.) H[enry].** A voracious centipede. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 214.
- Wellstein, [Josef].** Zur Funktionen- und Invariantentheorie der binomischen Gebilde. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 74, 1899, 279-347; Math. Ann., 52, 1899, 70-80.
- Zur Transformation der Querschnitte Riemann'scher Flächen. Math. Ann., 52, 1899, 433-439.
- Zur Theorie der Functionenclasse  $s^0 = (z - a_1)(z - a_2) \dots (z - a_n)$ . Math. Ann., 52, 1899, 440-448.
- Ueber Primformen auf Riemann'schen Flächen. Göttingen Nachr., 1900, 380-396.
- Wellwood, S. M.** Observations on some morphological abnormalities in the tomato. [1897.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 181-186.
- Welmans, [Peter], & Friedländer, Paul.** See Friedländer & Welmans.
- Welsbach.** See Auer von Welsbach.
- Welsch, Jules [Augustin].** Sur des éboulis Quaternaires à Hélix des environs d'Alger. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 877-881.
- Le terrain Pliocène de la vallée de l'Oued Nador. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 881-902.
- Sur les différents étages Pliocènes des environs d'Alger. [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 125-145.
- Note sur les terrains Jurassiques des environs de Tiaret (département d'Oran). Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 581-583.
- Les terrains Crétacés des environs de Tiaret et de Frenda (province d'Oran). Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 760-762.
- Sur un îlot du terrain Cristallophyllien au Nord du Chenoua (département d'Alger). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 361-363.
- Découverte du Jurassique Moyen (Dogger) sur les hauts plateaux d'Oran. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 723-725.
- Les terrains Jurassiques dans les environs de Tiaret, Frenda et Saïda (département d'Oran, Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 428-440.
- Les terrains Crétacés du Seressou occidental et de
- Lehou, département d'Oran, Algérie. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 493-510.
- Le Miocène dans les environs de Tiaret, département d'Oran, Algérie. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 414-425.
- Sur les terrains Quaternaires des environs de Tiaret, département d'Oran (Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 766-770.
- Les plissements des Terrains Secondaires dans les environs de Poitiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1441-1443.
- Sur les étages Miocènes de l'Algérie occidentale. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 566-568.
- Sur les plissements des couches sédimentaires dans les environs de Poitiers. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 440-456.
- Essai sur la géographie physique du Seuil du Poitou. Ann. Géogr., 2, 1893, 53-64.
- Explication d'une carte de la répartition des végétaux à la surface du globe. Ann. Géogr., 2, 1893, 417-428.
- Sur les Calcaires de l'Oued Riou (Infermann, Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, cxli-cxlv.
- Explication d'une carte de la répartition des animaux à la surface du globe. Ann. Géogr., 3, 1894, 1-19.
- Note sur la zone à Ammonites zigzag et A. ferrugineus dans le Déroit du Poitou. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 537-543.
- [Déroit de Poitiers.] Fenille de Confolens. [1894-96.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 28-29; 7, 1896, 29-34; 8, 1897, 43(bis)-46(bis).
- Sur la succession des faunes du Lias Supérieur et du Bajocien Inférieur dans le Déroit du Poitou. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1291-1294.
- Note sur la présence en Algérie des équivalents marins des étages Sarmatien et Pontien. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, lviii-lxi.
- Observations à propos du mémoire de M. GLANGEAUX sur le Lias et le Jurassique Moyen, en bordure à l'ouest du Plateau Central. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, lxxix-lxxx, xcix-c.
- Note sur la présence de la zone à Ammonites opalinus et de la zone à A. Murchisonae dans le Déroit poitevin. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, cxii-cxxiii.
- Études sur les subdivisions du Miocène de l'Algérie. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 271-287.
- Observations à propos de la note de M. BRIVE sur les terrains Pliocènes du Dahra. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 244-245.
- Note sur le gisement du reptile Bajocien de Sansac (Charente). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 267-268.
- Nouvelles observations sur la zone à Ammonites zigzag et Ammonites fuscus dans le sud du Déroit du Poitou. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 311-312.
- Sur la présence d'une assise paléontologique à Ammonites variabilis dans le Déroit du Poitou. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 450.
- Nouvelles observations sur les zones à Ammonites Murchisonae et à Ammonites concavus dans le Déroit du Poitou. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 451-452.
- Note à propos des terrains Pliocènes des environs d'Alger. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 494-495.
- Note sur les zones à Ammonites niortensis et A. zigzag dans le Poitou. (Réponse à M. Ph. GLANGEAUX.) Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 895-896.
- [Déroit de Poitiers.] Feuille de Saumur. [1897-98.] France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 305-309; 10, 1899, 96-100.
- [Déroit de Poitiers.] Feuille de Niort. [1897-1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 309-314; 10, 1899, 93-96; 11, 1900, 117-121.
- Sur l'âge Sénonien des Grès à Sabalites andegavensis de l'Ouest de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 667-669.

- Sur l'âge des couches à Sauvagesia Sharpei et sur le Turonien d'Algérie. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 554.
- Sur les Grès à Sabalites de l'Ouest de la France. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 899-900.
- Welsch, Jules** [Augustin], & **Chartron**, —. See **Chartron & Welsch**.
- Welsh, David** [Arthur]. Concerning the parathyroid glands: a critical, anatomical, and experimental study. [1897.] J. Anat. Physiol., 32, 1898, 292-307, 380-402; Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 128-143, 161-183.
- On the parathyroid glands of the cat; a preliminary study in experimental pathology. J. Path. Bact., 5, 1898, 202-220.
- On a case of mild tertian ague, with special reference to the effects on the parasite of the administration of quinine. [1899.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 3, 1904, 13-20.
- Welsh, F. R.** The aurora of March 30. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 576-577.
- Welsh, Frank R.** Odd nesting-site of a great crested flycatcher. Auk, 1, 1884, 391.
- Welsh, William**, & **Pechmann, Hans** [Frhr.] von. See **Pechmann & Welsh**.
- Welt, Milic Ida**. Sur les hydrocarbures saturés à radicaux amyliques actifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 743-747.
- Sur l'acide amyloctéique actif et quelques-uns de ses dérivés. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 855-858; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1896, 186-190.
- Sur les hydrocarbures actifs à radicaux amyliques. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1178-1185.
- Contribution à l'étude des dérivés amyliques actifs. Ann. Chim., 6, 1895, 115-141.
- Ueber das Verhalten von Dihalogeniden gegen alkoholisches Kali. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1493-1496, 3449.
- Welt, Leonore**. Ueber Charakterveränderungen des Menschen infolge von Läsionen des Stirnhirns. Deutsch. Arch. Klin. Med., 42, 1888, 339-390.
- Thrombose der Arteria centralis retinae, unter dem Bilde der sogenannten Embolie verlaufend. Mit anatomischer Untersuchung. Arch. Augenheilk., 41, 1900, 355-377.
- Welt, Sara**. Klinische Beobachtungen über die antifebrile Wirkung des Antipyrin und Thallin nebst Bemerkungen über individuelle Antipyrese. [1885.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 81-121.
- Welter, Eugen**. Studien über Mehl und Brot. Arch. Hyg., 24, 1895, 84-108.
- Bemerkungen zu vorstehenden Ausführungen des Herrn Dr. HEBERBRAND: [Ueber das Verschimmeln des Brotes]. Arch. Hyg., 25, 1895, 104.
- Wetters, H., & Pfaff, Franz**. See **Pfaff & Wetters**.
- Wetter, Adolf**. Ueber die Einwirkung von unterchloriger Säure auf Monobromchinoline. J. Prakt. Chem., 43, 1891, 497-504.
- Ueber die künstliche Erzeugung tiefer Temperaturen und die Wirkung derselben auf chemische Prozesse. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 217-219.
- Wetter, Adolf**, & **Claus, Adolph** [Carl Ludwig]. See **Claus & Wetter**.
- Wetter, Adolf**, & **Eberhard, Otto** [Karl Friedrich Anton]. See **Eberhard & Wetter**.
- Wetter, Henri**. La Terre de Feu. Genève Soc. Géogr. Mém., 27, 1888 (Bull.), 137-148, 183-193.
- Wetter-Croz, H.**. Christophe Colomb et Améric Vesputce. Rev. Sci., 50, 1892, 594-598.
- Wetters, Joseph**. Ein Fall von "Retinitis circinata." Arch. Augenheilk., 32, 1896, 187-193; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 83-88.
- Wetti, Emil**. Ueber die Todesursachen nach Hautverbrennungen. Beitr. Path. Anat., 4, 1889, 519-556.
- Drei Fälle von Verbrennungstod. Centrbl. Path., 1, 1890, 537-550.
- Weltner, A[bert]**. Ueber die Einwirkung von Chlor- und Bromaceton, Acetophenonbromid und Phenylbromessigsäure auf Acetessigsäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 66-73.
- Ueber die Einwirkung von Phenylbromessigsäure auf Acetessigsäther. II. Derivate der Phenylacetbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 790-795.
- Weltner, Leo** W., & **Graebe, Charles**. See **Graebe & Weltner**.
- Weltner, Wilhelm**. Ueber die Spongillen der Spree und des Tegelsees bei Berlin. Berlin Natf. Freunde Sber., 1886, 152-157.
- Zur pelagischen Fauna norddeutscher Seen. Zool. Anz., 9, 1886, 632-633.
- Die von Dr. SANDER 1883-85 gesammelten Cirripeden (Acasta scuticosa, sp. n.). Arch. Naturg., 53, 1887 (Bd. 1), 98-117.
- Dendroculum punctatum, Pallas, bei Berlin. Berlin Ak. Sber., 1887, 795-804.
- Clepsine tessellata, O. Fr. Müll., aus dem Tegelsee bei Berlin. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 85.
- Ueber das Fortleben von Spongillen nach der Ausbildung von Schwärmlarven. Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 18-22.
- Ueber die Planarien bei Berlin. Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 72-74.
- Ueber das Vorkommen von Bythotrephes longimanus, Leyd., und Dendroculum punctatum, Pall., in dem Werbellinsee bei Berlin. Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 171-177.
- Branchipus (Chirocephalus) cervicornis, n. sp., aus Südamerika. Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 35-41, v.
- Rana fortis, Blgr., aus dem Tegelsee. Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 80-81.
- Ueber die Befestigung von Spiritusobjecten auf Glasplatten mittelst Gelatine und Glycerin-gelatine. Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 96-98.
- Sehr grosse Larven der Knoblauchkröte (Pelobates fuscus). Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 113.
- Zur Entwicklung von Dreissena. Zool. Anz., 14, 1891, 447-451.
- Ueber das Gespinnst einer Aphidiuslarve an Aphis (Drepanosiphum) platanoideus, Schrnk. [1891.] Berlin. Ent. Ztschr., 36, 1892, 35-42.
- Ueber Myxosporidieneporen in den Eiern von Esox lucinus. Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 28-36.
- Ueber die Methoden, bei nass konservierten Thieren die Farben zu erhalten, beziehungsweise wieder herzustellen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 51-58.
- Das Vorkommen von Cordylophora lacustris, Allm., bei Berlin. Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 77-80, 148-149.
- Nachträge zur Fauna von Helgoland. in: Zur Cirripedenfauna von Helgoland. Zool. Jbüch. (Syst.), 6, 1892, 453-455.
- Spongillidenstudien. Arch. Naturg., 59, 1893 (Bd. 1), 209-241, 245-284; 61, 1895 (Bd. 1), 114-144.
- Metallangüsse des Canal-systemes eines Süßwasser-schwammes. Berlin Natf. Freunde Sber., 1893, 4-6.
- Ueber die chemischen Analysen zweier Quellwässer aus dem Seengebiet von Rüdersdorf. Berlin Natf. Freunde Sber., 1893, 6-7.
- Ueber die Autorenzeichnung von Spongilla erinaeus. Berlin Natf. Freunde Sber., 1893, 7-13.
- Bemerkungen über die Gattung Carotella, s. Solanderia. Berlin Natf. Freunde Sber., 1893, 13-18.
- Ueber die Fährten, welche Clepsine beim Kriechen im Sande erzeugt. Berlin Natf. Freunde Sber., 1893, 190.
- Bemerkungen über den Bau und die Entwicklung der Gemmula der Spongilliden. Biol. Centrbl., 13, 1893, 119-126.

- Ueber zwei neue Cirripeden aus dem Indischen Ocean (Scalpellum, Megalasma). Berlin Natf. Freunde Sber., 1894, 80–87.
- Anleitung zum Sammeln von Süßwasserschwämmen nebst Bemerkungen über die in ihnen lebenden Insektenlarven. Ent. Nachr., 20, 1894, 145–151.
- Die Cirripeden von Patagonien, Chile und Juan Fernandez. Arch. Naturg., 61, 1895 (Bd. 1), 288–292.
- [Beiträge zur Fauna der südöstlichen und östlichen Nordsee.] I. Spongien. [1894.] Wiss. Meeresuntersuch., 1, 1896 (Heft 1), 325–328.
- [Beiträge zur Meeresfauna von Helgoland.] IX. Die Cirripeden Helgolands. Wiss. Meeresuntersuch., 2, 1897 (Heft 1), 437–447.
- Verzeichnis der bisher beschriebenen recenten Cirripedenarten. Mit Angabe der im Berliner Museum vorhandenen Species und ihrer Fundorte. [1898.] Arch. Naturg., 63, 1897 (Bd. 1), 227–280.
- Formelconservierung von Süßwasserthieren. Berlin Natf. Freunde Sber., 1898, 57–63.
- Bemerkungen über den Laich von Chironomus silvestris, F. Berlin Natf. Freunde Sber., 1898, 63–68.
- Ueber Cyclotheria Hislopi (Baird.). Berlin Natf. Freunde Sber., 1898, 119.
- Ostafrikanische Süßwasserschwämme, gesammelt von Herrn Dr. F. STUELMANN 1888 und 1889. Hamb. Mus. Mitt., 15, 1898, 119–131; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 15, 1898, Beiheft 2, 119–131.
- Ostafrikanische Cladoceren, gesammelt von Herrn Dr. STUELMANN 1888 und 1889. Hamb. Mus. Mitt., 15, 1898, 133–144; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 15, 1898, Beiheft 2, 133–144.
- Viaggio del Dott. A. BORELLI nel Chaco Boliviano e nella Republica Argentina. Ephedatia Ramsayi (Hassell), forma talcaensis, aus Argentinien. Torino Mus. Boll., 13, 1898, No. 331, 3 pp.
- Otion (Conchoderma) coronularium, Gay. Zool. Anz., 21, 1898, 381–382.
- Die Gattung Damiria. Zool. Anz., 21, 1898, 429–431.
- Epidermiswucherungen eines Wales, hervorgerufen durch Cirripeden (Coronula). Berlin Natf. Freunde Sber., 1899, 102–103.
- Photographische Aufnahmen von Korallenriffen der Tonga- und Viti-Inseln. Berlin Natf. Freunde Sber., 1899, 103–104.
- Zur Cladocerenfauna Afrikas. Zool. Anz., 22, 1899, 8–9.
- Ergebnisse einer Reise nach dem Pacific (Schauinsland 1896–97). Cirripeden. Zool. Jbuch. (Syst.), 12, 1899, 441–447.
- [Bemerkung über Matschie's Benennung der Flecken-Hyäne des Hinterlandes von Kamerun.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1900, 213–216.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Süßwasser-Schwämme. [Hydroiden von Amboina und Thursday Island.] [1900.] Jena Denkschr., 8, 1894–1903, 517–524, 583–590.
- Weltner, W[ilhelm], & Nitsche, Paul. See Nitsche & Weltner.
- Weltner, W[ilhelm], & Samter, Max. See Samter & Weltner.
- Weltner, W[ilhelm], & Traustedt, M[argar] P[eter] A[ndersen]. See Traustedt & Weltner.
- Welton, Thomas A. "On the effect of migrations in disturbing local rates of mortality, as exemplified in the statistics of London and the surrounding country, for the years 1851–60. [1870.] Inst. Act. Jil., 16, 1872, 153–183.
- Welton, W. S. Notes on gold and silver amalgamation. [With discussion.] [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899–1900), 420–425.
- Notes on gold-bearing gravels. [With discussion.] [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899–1900), 519–534.
- Weltz, C. Das Goldvorkommen in Norwegen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 44, 1886, 57–58.
- Molybdänglanz. Sein Vorkommen in Norwegen und seine Anwendbarkeit. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 44, 1886, 557–558.
- Beitrag zur Geologie der Westküste Norwegens. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 465–466, 475–476.
- Weltzien, C[arl Julius Heinrich]. Zur Theorie der Doppelpunkte und Doppeltangenten der ebenen rationalen Curven. Math. Ann., 26, 1886, 516–533.
- Zur Theorie derjenigen ebenen Curven, deren Coordinaten sich rational und ganz durch zwei lineare Functionen und zwei Quadratwurzeln aus ganzen Functionen eines Parameters darstellen lassen. Math. Ann., 30, 1887, 535–545.
- Ueber das Product zweier Determinanten. Math. Ann., 42, 1893, 598–600.
- Ueber Potenzen von Determinanten. Math. Ann., 50, 1898, 282–284.
- Welz, F[ranz]. Bacteriologische Untersuchung der Luft in Freiburg i. B. und Umgebung. Ztschr. Hyg., 11, 1892, 121–153.
- Welzel, Alfons. Ueber den Nachweis des Kohlenoxydhämoglobins. Würzb. Phys. Med. Verh., 23, 1890, (75)–94.
- Welzel, O[tto], & Claus, Adolph [Carl Ludwig]. See Claus & Welzel.
- Wemyss. See Colchester-Wemyss.
- Wenckebach, K[arl] F[riedrich]. The development of the blood-corpuscles in the embryo of Perca fluviatilis. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 231–236.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Knochenfische. Arch. Mikr. Anat., 28, 1886, 225–251.
- De embryonale ontwikkeling van de ansovis (Eugraulis crenasicholus). Amsterdam, Ak. Verh., 26, 1888, 11 pp.
- De ontwikkeling en de bouw der Bursa Fabricii. [Entwicklung und Bau der Bursa Fabricii.] [1888.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 2, 1889, 19–138, (Résumés 139–142).
- Der Gastrulationsprozess bei Lacerta agilis. Anat. Anz., 6, 1891, 57–61, 72–77.
- Die Follikel der Bursa Fabricii. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 159–160.
- Eine Bemerkung. [Zur Entwicklung von Belone acus.] Anat. Anz., 12, 1896, 375–376.
- Die physiologische Erklärung der Arrhythmie des Herzens. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1515.
- Wenckstern, A. von. Orang-Utan's von der Ostküste von Sumatra. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1891, 30–32.
- Wende, Hermann. Ueber eine Carbonsäure des Kresols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2324–2327.
- Ueber Trimethylanthragallol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 867–870; Liebig's Ann., 240, 1887, 289–293.
- Die Imide der Traubensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2719–2721.
- Wendeborn, B. A. Störungen der Schichten zwischen Pretoria und Vereeniging im Transvaal und die daraus resultierenden Schlüsse über den Verbleib der goldhaltigen Conglomerate. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 305–311.
- Wendel, August. To reference in title (Vol. 11) add Amer. Inst. Min. Eng. Trans., 4 (1875–76), 364–369.
- Wendel, F[alter]. Ueber die Verletzung des Ductus thoracicus am Halse und ihre Heilungsmöglichkeit. Deutsche Ztschr. Chirurg., 48, 1898, 437–456.
- Zur Statistik und Therapie der Rectumcarcinome. Deutsche Ztschr. Chirurg., 50, 1899, 289–318.
- Wendeler, Paul. Ein Versuch, die Schallbewegung einiger Consonanten und anderer Geräusche mit dem Hensen'schen Sprachzeichner graphisch darzustellen. Ztschr. Biol., 23, 1887, 303–320.

- Die fötale Entwicklung der menschlichen Tuben. Arch. Mikr. Anat., 45, 1895, 167-199.
- Zur Histologie der syphilitischen Erkrankung der Hirnarterien. Deutsch. Arch. Klin. Med., 55, 1895, 161-172.
- Wendell, George Vincent.** Ueber die Rotationsdispersion der Weinsäure und des Terpinolins. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1149-1161.
- Wendell, George Vincent, & Cross, Charles R.** See **Cross & Wendell.**
- Wendell, Oliver C[inton].** Observations of meteors 1883 Dec. 6. Astr. Nachr., 108, 1884, 433-434.
- Orbits of meteors. Astr. Nachr., 111, 1885, 189-190; 114, 1886, 285-286.
- Comet-meteor radiants. Astr. Nachr., 112, 1885, 321-322; 114, 1886, 329-330; 118, 1888, 175-176; Observatory, London, 8, 1885, 263-264 [Part only]; Sideral Messenger, 4, 1885, 153-154; 5, 1886, 152; 6, 1887, 359-360.
- Orbits of meteors. Sideral Messenger, 4, 1885, 55; 5, 1886, 111-112; 7, 1888, 37.
- Orbit of Comet 1886... (Brooks 2). Astr. Nachr., 114, 1886, 415-416; Sideral Messenger, 5, 1886, 220-221.
- Comet 1883 I (Brooks). Sideral Messenger, 5, 1886, 92.
- Observations of comets made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 116, 1887, 191-192; 123, 1890, 293-298.
- Observations of Comet 1887... (Barnard Febr. 16) made with the 15inch equatorial at the Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 116, 1887, 267-268; Astr. J., 7, 1888, 79.
- Orbit of Comet 1887... (Barnard Febr. 16). Astr. Nachr., 116, 1887, 317-318; Sideral Messenger, 6, 1887, 161.
- Orbit of Comet 1886 IX. Astr. Nachr., 117, 1887, 59-60.
- Orbit of Comet 1887... (Barnard May 12). Astr. Nachr., 117, 1887, 119-120.
- Observations of Comet 1887... (Barnard May 12) made with the 15inch equatorial at the Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 117, 1887, 243-244; Astr. J., 7, 1888, 111, 119.
- Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28. Occultations observed with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 118, 1888, 309-310.
- Observations of planet (80) Sappho made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 119, 1888, 299-302.
- Orbit of Comet 1888 *a*. Sideral Messenger, 7, 1888, 216.
- Observations of Comet 1888 *a* (Sawerthal), made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 127; Astr. Nachr., 120, 1889, 235-236.
- Observations of Comet 1888 *c* (Brooks), made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 135; Astr. Nachr., 120, 1889, 251-254.
- Elements of Comet 1889 I (Barnard 1888 Sept. 2). Astr. Nachr., 121, 1889, 239-240.
- Observations of Comet 1889... (Barnard March 31) made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. [1889.] Astr. Nachr., 121, 1889, 319-320; Astr. J., 9, 1890, 6.
- Observations of Comet 1889... (Brooks July 6) made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. [1889.] Astr. Nachr., 122, 1889, 217-218; Astr. J., 9, 1890, 69.
- Ephemeris of Comet *e* 1888 (Barnard Sept. 2). Sideral Messenger, 8, 1889, 132-133, 225.
- [Comet *d* 1889.] [1889.] Astr. J., 9, 1890, 56.
- Observations of comets, made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. [1889-92.] Astr. J., 9, 1890, 91-92; 10, 1891, 69-71, 123; 11, 1892, 4, 191-192.
- Observations of Comets *f* and *g* 1889, made at the Harvard College Observatory. Astr. J., 9, 1890, 159-160.
- Observations of Comet 1886 VII, made at the Harvard College Observatory. Astr. J., 9, 1890, 191.
- Observations of comets, made at the Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 124, 1890, 113-114.
- [Beobachtung des Cometen 1890... (Brooks März 19) in Cambridge, Mass.] Astr. Nachr., 124, 1890, 151-152.
- Observations of Comet 1886 VII (Finlay) made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 124, 1890, 363-366.
- Orbit of Comet *g* 1889 (Borrelly, Dec. 12). Sideral Messenger, 9, 1890, 89.
- An approximate solution of EULER's equation for parabolic motion. Sideral Messenger, 9, 1890, 176-177.
- Elements and ephemeris of Comet *a* 1890 (Brooks, March 19). Sideral Messenger, 9, 1890, 324.
- Comet 1890... (Denning, July 23). Sideral Messenger, 9, 1890, 373-374.
- Ephemeris of Comet *c* 1890 (Denning, July 23). Sideral Messenger, 9, 1890, 419.
- Ephemeris of Comet 1890 II (Brooks, March 19). Sideral Messenger, 9, 1890, 465; 10, 1891, 147, 201.
- Observation of Comet *e* 1890, made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. [1890.] Astr. J., 10, 1891, 102.
- Note on observation of SPITALER's Comet (*f* 1890). Astr. J., 10, 1891, 135.
- Orbit and ephemeris of Comet *e* 1890 (Zona, Nov. 15). Sideral Messenger, 10, 1891, 35-36, 102.
- Orbit and ephemeris of Comet *a* 1891 (Barnard, March 29). Sideral Messenger, 10, 1891, 288-289, 368-369.
- Observations of Comet *d* 1891 (Barnard, Sept. 27), made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. [1891.] Astr. J., 11, 1892, 56, 61.
- Ephemeris of Comet *e* 1891 (Barnard, Oct. 2). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 251-252.
- Orbit of Comet *a* 1892 (Swift). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 443, 536.
- Ephemeris of Comet *a* 1892 (Swift). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 625.
- Observations of Comet *a* 1892 (Swift), made with the 15inch equatorial of the Harvard College Observatory. Astr. J., 11, 1892, 158.
- Observations of comets, made at the Harvard College Observatory. [1892-93.] Astr. J., 12, 1893, 94-95, 142, 157.
- Observations of Comet *f* 1892 (Holmes), made at the Harvard College Observatory. [1892.] Astr. J., 12, 1893, 119.
- Ephemeris of Comet *d* 1892 (Brooks, Aug. 28). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 85.
- Comet Rordame. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 660-661.
- Ephemeris of Comet *c* 1893 (Brooks). Astr. & Astrophys., 13, 1894, 255-256.
- Ephemeris of Comet *a* 1894 (Denning). Astr. & Astrophys., 13, 1894, 514.
- Observations of circumpolar variable stars during the years 1889-99. Harvard Astr. Obs. Ann., 37 (Pt. 1), 1900, 1-144.
- Wendell, Oliver C[inton], & Chandler, Seth Carlo.** See **Chandler & Wendell.**
- Wendell, Oliver C[inton], & Pickering, Edward C[hables].** See **Pickering & Wendell.**
- Wendelstadt, H[ermann].** Die Behandlung der Cholelithiasis mit inneren Mitteln. Saunelieferant. Fortschr. Med., 15 (1897), 853-863.



- Die Wirkung des Weingeistes auf die Athmung des Menschen. Pflüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 223-275.
- Bestimmung der Phenylschwefelsäure im Harn bei Tropen-Aufnahme. Fortschr. Med., 18 (1900), 741-747.
- Wendelstadt, H[ermann], & Bleibtrou, Leopold [Adalbert Franz].** Bestimmung des Volumens und des Stickstoffgehaltes des einzelnen rothen Blutkörperchens im Pferde- und Schweine-Blut. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 323-356.
- Wender, Neumann.** Ueber den Einfluss inactiver Substanzen auf das Drehungsvermögen sehr verdünnter Traubenzuckerlösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2200-2203.
- Die Furfurol-Reactionen der Alkaloide. Chem. Ztg., 17, 1893, 950-951.
- The viscosimetric examination of butter for foreign fats. Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 719-723.
- Ein einfaches Viscosimeter. Chem. Ztg., 19, 1895, 856-857.
- Wender, Neumann, & Gregor, Georg.** Die terpenfreien Citronen- und Pomeranzenöle des Handels. Chem. Ztg., 24, 1900, 210-211.
- Wender, Vezio.** Sopra l'e-binitrofenolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. I), 534-539; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 218-224.
- Su alcuni derivati trisostituiti della benzina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. I), 539-547; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 225-235.
- Trasformazione dell'acrilato etilico in  $\beta$ -alanina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. I), 802-804; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 437-440.
- Wender, Vezio, & Koerner, Guglielmo.** See **Koerner & Wender.**
- Wenderoth, E.** Ueber elektrische Zündmethoden. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 45, 1897 (Abh.), 245-249.
- Wendland, —.** Bericht über die Verbreitung der Pocken und der Lepa im Bezirk Misahöhe. [Togo.] Berlin, Gesundheitsamt Arb., 17, 1900, 544-550.
- Wending, A.** [Renseignements sur la Nouvelle-Calédonie.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 87-88.
- Wending, Ludwig.** Ein Beitrag zur Casuistik der Teratologie. Wien, Med. Wschr., 46, 1896, 2126-2128.
- Wendrin, Martin.** Eine praktische Ventilspritzflasche. Chem. Ztg., 12, 1888, 858-859.
- Bemerkungen zu dem Aufsätze des Herrn Dr. von Sehlen in Bd. IV. No. 22 und 23 dieses Blattes: ["Zur mikroskopischen Harnuntersuchung auf Bakterien"]. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 290-295.
- Ein einfaches Viscosimeter. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 545-547.
- Wendt, [Johann Ludwig] Alphons.** For biographical notice see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 396.
- Wendt, Arthur F.** \*Russler's method of manufacturing sulphuric acid and sulphate of copper. [1883.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1884, 274-278.
- The pyrites deposits of the Alleghanies. School of Mines Quarterly, N. Y., 7, 1886, 154-188, 218-235, 301-323.
- The copper ores of the Southwest. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 25-77.
- The Potosi, Bolivia, silver-district. [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 74-104.
- Wendt, August.** Ueber den Bau von Gunda ulvae (Planaria ulvae, Oersted). [1889.] Arch. Naturg., 54, 1888 (Bd. I), 252-274.
- Wendt, Cécilie.** Note über die Kreisfunctionen. Mhft. Math. Phys., 10, 1899, 97-100.
- Eine Verallgemeinerung des Additionstheorems der Bessel'schen Functionen erster Art. Mhft. Math. Phys., 11, 1900, 125-131.
- Wendt, [Adolf] E[rnst].** Arithmetische Studien über den „letzten“ Fermat'schen Satz, welcher aussagt, dass die Gleichung  $a^n = b^n + c^n$  für  $n > 2$  in ganzen Zahlen nicht auflösbar ist. Crelle, J. Math., 113, 1894, 335-347.
- Elementarer Beweis des Satzes, dass in jeder unbegrenzten arithmetischen Progression  $my + 1$  unendlich viele Primzahlen vorkommen. Crelle, J. Math., 115, 1895, 85-88.
- Ueber die Zerlegbarkeit der Function  $x^n - a$  in einem beliebigen Körper. Math. Ann., 53, 1900, 450-456.
- Wendt, E[dmund] C.** Notes on the use of the menthol cone as an anodyne. N. Y. Med. J., 39, 1894, 104-105.
- Wendt, Gustav [Prof. a. Realgymn., Hamburg].** Auf den Normannischen Inseln. [1889.] Hamb. Geogr. Ges. Mitth., 1889-90, 31-56.
- Wendt, Gustav.** Ueber die Methylnaphtaline. J. Prakt. Chem., 46, 1892, 317-327.
- Ueber den Chemosismus im lebenden Protoplasma. Jena. Ztschr., 28, 1894, 53-75.
- Zur quantitativen Bestimmung von Condensationsprodukten. J. Prakt. Chem., 51, 1895, 344-346.
- Wendt, Gustav, & Freyer, W[illiam Thierry].** See **Freyer & Wendt.**
- Wendt, (Kapt.) H. W.** \*Hydrographische und meteorologische Beiträge zur Kenntniss der Duke of York-Inseln und der Bai von Ratavul an der Nordküste von Neu-Britannien. Ann. der Hydrogr., 7 (1879), 177-180.
- Wenger, W. H.** Solubility of cream of tartar in diluted alcohol. Amer. Chem. J., 11 (1892), 624-625.
- Wenger, W. H., Kinney, W. J., & Dunnington, F[ranz] [Perry].** See **Kinney, Wenger & Dunnington.**
- Wenghöfer, [Ludwig].** Ueber einige neue Phenetidin-derivate. Chem. Ztg., 19, 1895, 1753-1754.
- Wengler, Richard.** Der Amandus Flache im Grubenfelde der Marienberg Silberbergbau-Gesellschaft. Ein Beitrag zur Kenntniss der Silbererzgänge. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1886 (Th. I), 93-113.
- Wenham, F[ranz] H[erbert].** Transit in air. Amer. Engineer & Railroad J., 69, 1895, 291-292.
- On a novel microscope and mechanical stage. Amer. Mier. J., 17, 1896, 143-147.
- On forms of surfaces impelled through air and their effects in sustaining weights. Aeronaut. J., 4, 1900, 134-137.
- Wenhardt, Johann.** Ein mit den Symptomen des Maltum suboccipitale einhergehender Fall von Gehirngeschwulst und Hemiatrophia linguae. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 541-545.
- Weniger, J. Adolphe.** On the sexes of lepidopterous larvae. Entomologist, 20, 1887, 87-88.
- Wenner, [Paul], & Ullmann, Fritz.** See **Ullmann & Wenner.**
- Wenman, M.** Electric trembling bells. Telegr. J., 20, 1887, 27-28.
- Wense, W[ilhelm].** Ueber einige Verbindungen des Guanidins mit Diketonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 761-763.
- Zur Bestimmung des Kaliums als Perchlorat. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 691-693; 1892, 233-234.
- Ueber die Bestimmung von Brom neben Chlor. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 13-14.
- Wense, W[ilhelm], & Kleemann, S[amuel].** See **Kleemann & Wense.**
- Wense, W[ilhelm], & Liebermann, C[arl Theodor].** See **Liebermann & Wense.**
- Wense, W[ilhelm], & Naupert, A.** See **Naupert & Wense.**
- Wenström, O.** Meddelande rörande jernmalmer m. m. i Nord Amerika. Stockh. Geol. För. Forh., 14, 1892, 358-360.
- Went, F[riedrich] A[ugust] F[erdinand] C[hristian].** Étude sur la forme du sac embryonnaire des Rosacées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 6, 1887, 331-341.

- Les premiers états des vacuoles. Arch. Néerland., 21, 1887, 283–315; Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1887, xxxv–xxxvi.
- Beobachtungen über Kern- und Zelltheilung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 247–258.
- Die Vermehrung der normalen Vacuolen durch Theilung. Pringsheim, Jbäch. Wiss. Bot., 19, 1888, 295–356.
- Die Vacuolen in den Fortpflanzungszellen der Algen. Bot. Ztg., 47, 1889, 197–206.
- Die Entstehung der Vacuolen in den Fortpflanzungszellen der Algen. Pringsheim, Jbäch. Wiss. Bot., 21, 1890, 299–366.
- Les modes de reproduction du *Codium tomentosum*. [1889.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 440–444.
- Ueber Haft- und Nährwurzeln bei Kletterpflanzen und Epiphyten. [1894.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 12, 1895, 1–72.
- Monascs purpureus, le champion de l'ang-quac, une nouvelle Thélobolée. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 1, 1895, 1–18.
- Cephaluros Coffey, eine neue parasitische Chrooclepidie. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 681–687.
- Notes on sugar-cane diseases. Ann. Bot., 10, 1896, 583–600.
- Die Schwefelkohlenstoffbildung durch Schizophyllum lobatum. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 158–163.
- Der Dimorphismus der Zweige von *Castilleja elastica*. [1896.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 14, 1897, 1–17.
- Die Periodicität des Blühens von *Dendrobium crumenatum*. Lindl. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 73–77.
- Chemisch-physiologische Untersuchungen über das Zuckerrohr. Pringsheim, Jbäch. Wiss. Bot., 31, 1898, 289–344.
- Went, Friedrich** [August] [Erdmann] [Christian], & **Frans Geerlings**, [Eduard] [Oenraad]. Over suikeren alcoholvorming door organismen in verband met de verwerking der naprodukten in de rietsuikerfabrieken. Bot. Ztg., 53, 1895 (Abth. 2), 143–147.
- Beobachtungen über die Hefearten und zuckerbildenden Pilze der Arachfabrikation. [1895.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 4, 1896, No. 2, 31 pp.
- Wentacher, Joh.** Wie lange und unter welchen Umständen bleibt die Lebensfähigkeit der menschlichen Epidermiszellen ausserhalb des Organismus erhalten? Deutsch. Natf. Verb., 1897 (Th. 2, Hälfte 2), 29–32.
- Experimentelle Studien über das Eigenleben menschlicher Epidermiszellen ausserhalb des Organismus. Beitr. Path. Anat., 24, 1898, 101–162.
- Wentworth, Arthur** [Howard]. Character of the exudate from epidemic cerebro-spinal meningitis obtained by lumbar puncture. Boston Soc. Med. Sci. J., 2, 1898, 219–223.
- Wentworth, D. J.** (Mrs. Edwin P.). Marine shells on the coast of Maine. [1893.] Nautilus, 9, 1895–96, 34–35.
- Along the Damariscotta. [1895.] Nautilus, 9, 1895–96, 140–143.
- *Purpura lapillus*, L. [1896.] Nautilus, 11, 1897–98, 57–58.
- Wentworth, Miss F. Gertrude**. Elements of Comet *a* 1892 (Swift). [1892.] Astr. J., 12, 1893, 72.
- Ephemeris of Comet *a* 1892 (Swift). [1892.] Astr. J., 12, 1893, 80, 96, 126, 149.
- Ephemeris of Comet *c* 1892 (Barnard). Astr. J., 12, 1893, 104.
- On the parallax of  $\beta$  Cygni. Astr. J., 12, 1893, 191.
- Wentzel, —**. \*[Notes météorologiques.] Phare du Cap Sparte (Maroc). France Soc. Météor. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 319.
- Wentzel, Josef**. Ueber fossile Hydrocorallinen (Stromatopora und ihre Verwandten) nebst einem Anhang. Lotos, 37, 1889, 1–29.
- Ueber die Beziehungen der Barrande'schen Etagen C, D und E zum britischen Silur. Wien. Geol. Jbäch., 41, 1892, 117–170.
- Zur Kenntniss der Zoantharia tabulata. Wien. Ak. Denkschr., 62, 1895, 479–516.
- Wentzel, Josef**, & **Mach, Ernst**. See **Mach & Wentzel**.
- Wentzel, M(arinilian)**, & **Thoms, Hermann**. See **Thoms & Wentzel**.
- Wentzky, O.** Ueber Gewinnung der flüssigen Kohlen-säure. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 1193–1197.
- Wentz, Ad.** [The remarkable sunsets, 1883.] Nature, 29, 1884, 260.
- Wenyon, Edwin** James. The teeth and civilisation. Nature, 50 (1894), 148.
- Wenz, Émile**. Notes sur la photographie aérienne par cerf-volant. Aéronaute, 1897, 219–231.
- Sur l'enlèvement d'un cerf-volant par temps calme au moyen d'une voiture automobile. Aéronaute, 1899, 87–88.
- Observatoire-sonde enlevé par cerfs-volants. Aéronaute, 1900, 35–38.
- Wenz, Joseph**. Ueber das Verhalten der Eiweissstoffe bei der Darmverdauung. Ztschr. Biol., 22, 1886, 1–22.
- Wenz, Paul**. [Un voyage à Temple-Island.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 341–342.
- Wenzel, Ernst Friedrich**. For biographical notice and works see Leopoldina, 32, 1896, 185.
- Wenzel, Franz**. Synthese des Kynurins. Wien. Ak. Ber., 103, 1894 (Abth. 2b), 409–424; Mhete. Chem., 1894, 453–468.
- Ueber eine allgemein anwendbare Methode der Bestimmung von Acetylgruppen in organischen Verbindungen. Wien. Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 2b), 663–676; Mhete. Chem., 1897, 659–672.
- Wenzel, Franz**, & **Herzig, Josef**. See **Herzig & Wenzel**.
- Wenzel, Franz**, & **Weidel, Hugo**. See **Weidel & Wenzel**.
- Wenzel, G.** Ueber die Einwirkung von Brom und Schwefelkohlenstoff auf Natriummethylenverbindungen. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2041–2043.
- Wenzel, G.**, & **Simonis, Hugo** [Gerhard Cornelius]. See **Simonis & Wenzel**.
- Wenzel, H. W.** List of the Hispini found in New Jersey. Philad., Ent. News, 5, 1894, 40–41.
- Notes on Lampyrida, with the description of a female and larva. Philad., Ent. News, 7, 1896, 294–296.
- Notes on some of the salt meadow insects of New Jersey. Philad., Ent. News, 8, 1897, 218–219.
- Wenzell, William** [Theodor]. On American isinglass as a substitute for gelatin-producing tissue in the quantitative estimation of tannic acid. Amer. J. Pharm., 66, 1894, 447–449.
- Wenzel, Theodor**. \*Die Pomaceen. Charaktere der Gattungen und Arten. Berlin Bot. Gartens Jbäch., 2, 1883, 287–307.
- Die Eichenarten Amerika's. Berlin Bot. Gartens Jbäch., 3, 1884, 175–219.
- Die Eichen Europas, Nordafrikas und des Orients. Neu bearbeitet. Berlin Bot. Gartens Jbäch., 4, 1886, 179–213.
- Die Eichen Ost- und Südasiens. Neu bearbeitet. Berlin Bot. Gartens Jbäch., 4, 1886, 214–240.
- Nova ex Pomaceis. Bot. Centrbl., 35, 1888, 341–342.
- Die Gattung *Spiraea*, L. Flora, 71, 1888, 243–248, 266–274, 275–290.
- Wenzing, Max**. Derivate der drei Methylindeole. Liebig's Ann., 239, 1887, 239–247.
- Wenzlick, Carl**, & **Claus, Adolph** [Carl Ludwig]. See **Claus & Wenzlick**.
- Weppen, —**, & **Lüders, —**. Zur Prüfung von Pyridin-basen. Chem. Ztg., 12, 1888, 151.

- Werbke, Norbert C., & Power, Frederick B.** See **Power & Werkbe.**
- Werchiratski, Jan.** Ornithologische Mittheilungen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 217-218.
- Moyle wickze Stanislawowa i okolicy. [Makrolepidopteren von Stanislaw und der Umgebung.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 28, 1893 (Cz. 2), 167-206; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 52-54.
- Ein Entomich mit vier Füßen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 20, 1896, 33-34.
- Werdenberg, H[enrich], & Gnehm, R[obert].** See **Gnehm & Werdenberg.**
- Werder, J.** Das Refractometer in der Wachsuntersuchung. Chem. Ztg., 22, 1898, 38, 59.
- Zur Fettbestimmung in Butter nach Dr. N. GERBER's acidbutyrometrischem Verfahren. Chem. Ztg., 23, 1899, 1028.
- Zur Untersuchung von Bienenwachs. Chem. Ztg., 24, 1900, 967-968.
- Wernig, G.** Ein Fall von disseminirter Sclerose des Rückenmarkes, verbunden mit secundären Degenerationen. [1889.] Med. Jbuch., 3, 1888, 335-350.
- Concrement in der rechten Substantia nigra Sommeringii mit auf- und absteigender Degeneration der Schleie und theilweiser Degeneration des Hirnschenkel-fusses. [1889.] Med. Jbuch., 3, 1888, 447-477.
- Zwei frühinfantile hereditäre Fälle von progressiver Muskelatrophie unter dem Bilde der Dystrophie, aber auf neurotischer Grundlage. Arch. Psychiatr., 22, 1891, 437-480.
- Die frühinfantile progressive spinale Amyotrophie. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 706-744.
- Werenskold, F. [H.], & Dircks, V.** See **Dircks & Werenskold.**
- Werhovsky.** See **Verchovskij.**
- Verigo.** See **Verigo.**
- Wermann, [Karl Theodor Ernst].** Ein Fall von Pseudohermaphroditismus masculinus completus. Virchow, Arch., 104, 1886, 81-91.
- Wernber, H[ans].** Der Gebirgsbau des Leinthaltes zwischen Greene und Banteln. [1890.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 7, 1891, 246-294.
- Der Gebirgsbau der Montagne de Lure. Neues Jbuch. Min., 1891 (Ed. 1), 212-214.
- Wermel, S.** Ueber Icterus neonatorum. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 6), 51-55.
- Wermelin, Johan Henrik.** Några anteckningar rörande röda tallstekeln (Lophyrus rufus). Ent. Tidskr., 15, 1894, 223-225.
- Wermelin, Johan Henrik, Aurivillius, [Per Olof] Christopher, & Ramstedt, G.** Berättelse om nunnehärjningen i Södermanland och Östergötland under år 1899, samt om åtgärderna för insekterns bekämpande. Ent. Tidskr., 21, 1900, 97-111.
- Werminski.** See **Verminskij.**
- Werdni, [Jodewijk] [Unico] H[enrick] C[onstantijn].** Bewegbare optotypen. Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 38, 1897, (Nederl. Oogheek. Bijdr., Afl. 2), 41-45.
- Werneck, Mar.** Spritzflasche für quantitative Arbeiten. Chem. Ztg., 10, 1886, 399.
- Ueber das Coffein. Vierte Mittheilung: Verhalten des Coffeins gegen Jodwasserstoffsäure, Chlorjod etc. Arch. Pharm., 226, 1888, 233-248.
- Werneck, Mar., & Schmidt, Ernst [Albert].** See **Schmidt & Werneck.**
- Werner, (Korr.-Kapt.) — von.** "Aus den Reiseberichten S. M. S. Ariadne. Fahrt durch die Magellan-Strasse von Ost nach West. [Wind und Strom Beobachtungen im Jahre 1878 in dem südlichen Stillen Ocean. Bemerkungen über den vom 3. bis 9. März 1879 in dem südlichen Stillen Ocean beobachteten Dreisturm.] Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 194-200, 284; 7 (1879), 5-11, 440-441.
- Werner, [Jos.].** Note sur un cas d'empoisonnement par le "léger" de benzine. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 54, 1884, 462-468.
- Werner, [Hugo].** Die Rindviehschläge der Schweiz und die fünfte schweizerische landwirtschaftliche Ausstellung zu Neuchburg. Landw. Jbuch., 17, 1888, 177-237.
- Die Rindviehzucht im Gebiet der Ostalpen. Landw. Jbuch., 19, 1890, 27-82.
- Werner, [Hugo], & Stutzer, [Albert].** See **Stutzer & Werner.**
- Werner, — (Hilbersdorf bei Chemnitz).** Das Auffinden der bis dahin unbekannten Raupe von Hadena gemnea betreffend. Ent. Nachr., 14, 1888, 257-259.
- Werner, Ad[olf].** "Ueber den Zustand der Atmosphäre während der beiden letzten Stürme am 18. August und am 9. September. [1883.] Riga Corresp.-Bl., 27, 1884, 17-18.
- Die Eruption von Krakatoa. Riga Corresp.-Bl., 27, 1884, 48-59.
- Meteorologische Beobachtungen in Riga und Dünamünde [1883-92]. Riga Corresp.-Bl., 27, 1884 (Append.); 28, 1885 (Append.); 29, 1886 (Append.); 30, 1887 (Append.); 31, 1888 (Append.); 32, 1889 (Append.); 33, 1890 (Append.); 34, 1891 (Append.); 35, 1892 (Append.); 36, 1893 (Append.).
- Prüfungsnivelements in Dünamünde. Riga Corresp.-Bl., 28, 1885, 31.
- Witterungsergebnisse in Riga und Dünamünde aus den Jahren 1881-85. Riga Corresp.-Bl., 30, 1887, 31-37.
- Ueber die Resultate der neuern Gewitterforschung. Riga Corresp.-Bl., 32, 1889, 29.
- Meteorologische Mittelwerte aus den Jahren 1873-82, berechnet nach Pentaden, Monaten und Jahr. Riga Corresp.-Bl., 32, 1889, 63-85.
- [Berechnung des mittleren Wasserstandes der Düna bei Riga und Dünamünde.] Riga Corresp.-Bl., 33, 1890, 16.
- Uebersicht der atmosphärischen Verhältnisse am 31. Januar c. Riga Corresp.-Bl., 34, 1891, 45.
- Ueber zwei selbstregistrierende Apparate. [1891.] Riga Corresp.-Bl., 35, 1892, 31.
- Ueber die Witterungsverhältnisse des verflossenen Winters. Riga Corresp.-Bl., 36, 1893, 35-37.
- Ueber einen Anemographen. [1893.] Riga Corresp.-Bl., 37, 1894, 67-68.
- Meteorologische Beobachtungen in Riga und Ustj-Dwinsk [1893-1900]. Riga Corresp.-Bl., 37, 1894 (Append.); 38, 1895 (Append.); 39, 1896 (Append.); 40, 1898 (Append.); 41, 1898 (Append.); 42, 1899 (Append.); 43, 1900 (Append.); 44, 1901 (Append.).
- Barometrische Höhenmessungen. [1894.] Riga Corresp.-Bl., 38, 1895, 56.
- Ueber die wissenschaftlichen Ballonfahrten. [1895.] Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 57-58.
- Ueber selbstregistrierende Regenmesser. [1899.] Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 12-13.
- Ueber Barometerbeobachtungen. Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 35-36.
- Ueber die verschiedeneseits angestellten Versuche, Regen zu erzeugen, sowie Frostschäden und Hagelschläge zu verhindern. [1900.] Riga Corresp.-Bl., 44, 1901, 43.
- Werner, Alfred.** Ueber ein zweites Benzoïnnoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2333-2336.
- Ueber zwei stereochemisch isomere Derivate des Furfuraldoxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2336-2339.
- Ueber Stereochemie des Stickstoffs in der Benzhydroxamsäurereihe. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 95-97.
- Beiträge zur Theorie der Affinität und Valenz. Zürich Vrtljschr., 36, 1891, 129-169.

- Ueber Stereoisomerie bei Derivaten der Benzhydroxamsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 27-48; 26, 1893, 1561-1567; 29, 1896, 1146-1153.
- Sur un nitrate basique de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 169-171; Ann. Chim., 27, 1892, 570-573.
- Ueber Hydroxylaminessigsäure und Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1567-1571.
- Beitr[age] zur Konstitution anorganischer Verbindungen. [i-xx.] [Unter Mitwirkung von FERCHLAND, P., SCHMIDLOW, W., MAIBORN, A., STEPHANI, M., BEUDOW, F., BASELLI, A., STEINITZER, F., RÜCKER, K., SPROCK, W., MEGERLE, W., PASTOR, J., GREBE, E., MÜLLER, H., KLEN, R., & BRÄUNLICH, E.] Ztschr. Anorg. Chem., 3, 1893, 267-330; 8, 1895, 153-197; 9, 1895, 382-417; 14, 1897, 21-41; 15, 1897, 1-41, 123-172, 243-277; 16, 1898, 109-166, 245-267, 398-423; 17, 1898, 82-110; 19, 1899, 158-178; 21, 1899, 96-115, 145-158, 201-242, 377-388; 22, 1900, 91-157.
- Ueber Dinitrophenyläther von Oximen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1654-1657.
- Ueber Hydroximsäurechloride und ihre Umwandlungsprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2846-2850.
- Sur la détermination du poids moléculaire des sels inorganiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1895, 371-373.
- Neue Kobaltiake. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 89-90; Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 407-409.
- Ueber eine eigentümliche Klasse von Platinverbindungen und die sogenannten isomeren Platinoxalsäuren. Ztschr. Anorg. Chem., 12, 1896, 46-54.
- Ueber Chlorosalze. Zürich Vjrschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 254-269.
- Ueber Nitroazo-, Azoxy- und Hydrizo-Verbindungen. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 55-57.
- Neue Untersuchungen über Kobaltammoniake. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte I), 110-111.
- Isomerieerscheinungen bei Metallammoniak. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1899, 62-63.
- Werner, Alfred, & Bial, E[ranz].** Ueber Hydroxylaminisobuttersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1374-1379.
- Werner, Alfred, & Bloch, C[arl].**  $\alpha$ -Chlorbenzhydroximsäurechlorid und Umwandlungsprodukte desselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1975-1985.
- Werner, Alfred, & Buss, H[ans].** Ueber Benzhydroximsäurechlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2193-2201.
- Beobachtungen über Benzyläther von Oximen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1278-1280, 2667.
- Beobachtungen über Nitrosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1280-1282.
- Werner, Alfred, & Conrad, H[ermann] E[rich].** Ueber die optisch-activen Transhexahydrophthalensäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3046-3055, 3502.
- Werner, Alfred, & Falck, R[ichard].** Ueber  $\alpha$ -Hydroxylaminobuttersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2654-2659.
- Werner, Alfred, & Gemseua, A[ugust].** Ueber Aethylendi-hydroxylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1161-1164.
- Werner, Alfred, & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See Hantzsch & Werner.
- Werner, Alfred, & Herberger, Th[edor].** Ueber Ring-schlüsse unter Abspaltung aromatisch gebundener Nitrogruppen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2656-2696, 4084.
- Werner, Alfred, & Klein, Arnold.** Ueber sogenannte amidochromsaure Salze. Ztschr. Anorg. Chem., 9, 1895, 291-294.
- Werner, Alfred, & Mioti, A[rturo].** Beiträge zur Konstitution anorganischer Verbindungen. [i-iii.] Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 35-55; 14, 1894, 506-521; 21, 1896, 225-238; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 140-165; 24 (1894, Pt. 2), 408-427; 27 (1897, Pt. 1), 299-316.
- Werner, Alfred, & Skiba, W[acław].** Ueber Umlagerungen in der Benzhydroxamsäuregruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1654-1666, 4083.
- Werner, Alfred, & Sonnenfeld, E[rnst].** Ueber Hydroxylaminessigsäure und  $\alpha$ -Hydroxylaminopropionsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3350-3354.
- Werner, Alfred, & Stiasny, Edm[und].** Ueber Nitro-derivative des Azo-, Azoxy- und Hydrizo-Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3256-3282, 4085.
- Werner, Alfred, & Subak, J[ulius].** Ueber Stereoisomerie bei Derivaten der Benzhydroxamsäure. [iv. Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1153-1161.
- Werner, C[arl Wilhelm].** Ueber die sogenannte psychische Contagion. Allg. Ztschr. Psychiatr., 44, 1888, 399-407.
- Werner, D[avid] F., & Wallach, Otto.** See Wallach & Werner.
- Werner, E[vgenij] Valerianovič.** Recherches sur les phénols bromés. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1333-1336; Ann. Chim., 3, 1884, 567-574; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 218-221.
- Substitution bromée de l'hydrogène phénolique. Tribromophénol bromé. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 799-801; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 372-375.
- Термическія данныя для соединений ароматического ряда. [Thermochemical data for aromatic compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 17 (Chem.), 1885, 409-413; 18 (Chem.), 1886, 25-30.
- Теплота нейтрализации мелитовой кислоты. Предварительное сообщение. [Heat of neutralisation of melittic acid. Prelim. comm.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 17 (Chem.), 1885, 414-415.
- Sur les chaleurs de neutralisation par la soude des composés de la série aromatique. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 277-288.
- Sur les substitutions bromées dans la série aromatique. Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 275-284.
- Термическое изучение замещения водорода бромом в ароматических соединениях. [Thermal investigation of the substitution of hydrogen by bromine in aromatic compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 18 (Chem.), 1886, 98-110, 312-316, 371-376.
- О теплоте образования и взаимного превращения изомеров ароматического ряда. [On the heat of formation and transformation of isomeric aromatic compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 18 (Chem.), 1886, 215-222.
- Werner, E[vgenij] Valerianovič, & Alekseev, P[etr] [Petrovič].** See Alekseev & Werner.
- Werner, E[vgenij] Valerianovič, & Berthelot, Marcellin [Pierre Eugene].** See Berthelot & Werner.
- Werner, E[vgenij] Valerianovič, & Gal, H[enri].** See Gal & Werner.
- Werner, Emil A[lfonse].** Detection and estimation of thallium in presence of lead. Chem. News, 53, 1886, 51-52.
- Note on a specimen of adulterated guano recently analysed in Trinity College laboratory. [1886.] Dublin Soc. Sci. Proc., 3, 1886, 87, 345-346.
- Researches on chrom-organic acids. [i.] [Part II. Certain chromoxalates. Red series.] Chem. Soc. JI., 51, 1887, 388-389; 53, 1888, 404-410.
- Preliminary notice on the oxidation of oxalic acid by potassium dichromate. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 142-143.
- Oxidation of oxalic acid by potassium dichromate. Chem. Soc. JI., 53, 1888, 602-609.
- Benzylammonium succinates and their derivatives. Chem. Soc. JI., 55, 1889, 627-634.



- Contributions to the chemistry of thiocarbamides. Interaction of benzyl chloride and allyl bromide, respectively, with thiocarbamide, monophenylthiocarbamide, and diphenylthiocarbamide. Chem. Soc. J., 57, 1890, 283-304.
- Note on the preparation of benzenoid disubstituted thiocarbamides from primary amines and carbon disulphide. Chem. News, 64, 1891, 119-120.
- Action of acetic anhydride on substituted thiocarbamides, and on an improved method for preparing aromatic thiocarbimides. Chem. Soc. J., 59, 1891, 396-410.
- Interaction of phenylthiocarbamide with acetic and propionic acids respectively. Chem. Soc. J., 59, 1891, 544-551.
- Chemistry of the thioureas. Part II. (A preliminary note.) [1892.] Chem. Soc. Proc., 8, 1894, 96-97.
- Werner, Emmerich A.** Maximum strains in jointed bow girders. Vau Nostrand's Engin. Mag., 31, 1884, 320-331.
- General theory of jointed bow girders. Franklin Inst. J., 125, 1888, 387-409, 485-499; 126, 1888, 53-63, 232-243, 317-329.
- Träger auf zwei Stützen. Förster, Allg. Bauzeitg., 56, 1891, 41-46, 51-53, 59-62.
- Maximum stresses from moving single loads in the members of three-hinged arches. Franklin Inst. J., 134, 1892, 290-311, 366-384, 426-448; 135, 1893, 45-50, 129-136.
- Werner, Franz [Josef Maria].** Die Nahrung der giftlosen europäischen Schlangen. Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 134-143.
- Lebensweise einiger nordafrikanischer Reptilien in Gefangenschaft. Nebst Bemerkungen über andere südliche Arten. Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 335-341.
- Ueber die Veränderung der Hautfarbe bei europäischen Batrachiern. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 169-176.
- Ueber die geographische Verbreitung einiger Reptilien. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Sber.), 37-39.
- Bemerkungen über die europäischen Tropidonotus-Arten, sowie über eine merkwürdige Korrelationserscheinung bei einigen Schlangen. [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 233-238, 352.
- Bemerkungen zur Zeichnungs-Frage. Biol. Centrbl., 11, 1891, 358-372.
- Biologische Studien an Reptilien. Biol. Centrbl., 11, 1891, 694-700.
- Biologische Beobachtungen an Reptilien von Istrien und Dalmatien. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 225-232.
- Herpetologische Localfauna der österreichischen Erzherzogthümer. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1891, 115-123; 1892, 243-247.
- Der Sommerschlaf bei Reptilien und Amphibien. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Abh.), 295-299.
- Beiträge zur Kenntniss der Reptilien und Amphibien von Istrien und Dalmatien. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Abh.), 751-768.
- Ueber Giftschlangen. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Sber.), 38-39.
- Zoologische Miscellen. [i. Konvergenz oder Verwandtschaft. ii. Noch etwas über die Zeichnung der Tiere. iii. Die Epitrichialsulptur der Schlangenepidermis. iv. Die Atmungsrichtungen gepanzerter Tiere. v. Tierische Gerüche. vi. Die Korrelation der Schilder- und Schuppenzahlen bei Schlangen. vii. Die relative Darmlänge bei insekten- und pflanzenfressenden Orthopteren. viii. Noch etwas über konvergente Anpassung. ix. Bemerkungen über die Schildkrötenzeichnung.] Biol. Centrbl., 12, 1892, 268-280; 13, 1893, 83-93; 14, 1894, 116-119, 166-169, 201-206.
- Tierleben in Ost-Algerien. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 264-273.
- Biologische Notizen aus der Reptilienwelt. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 367-372.
- Ueber eine kleine Collection von Reptilien und Batrachiern von Nias. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1892, 248-254.
- Selbstverunstümung bei Heuschrecken. Zool. Anz., 15, 1892, 58-60.
- Untersuchungen über die Zeichnung der Wirbelthiere. [1892-93.] Zool. Jbüch. (Syst.), 6, 1892, 155-229; 7, 1894, 365-410.
- Ausbeute einer herpetologischen Excursion nach Ost-Algerien. [1892-94.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Abh.), 350-355; 44, 1895 (Abh.), 75-87.
- Studien über Konvergenz-Erscheinungen im Tierreich. Biol. Centrbl., 13, 1893, 471-476, 571-576.
- Die Krankheiten der Reptilien und Amphibien. Frankf., Zool. Garten, 34, 1893, 65-71.
- Beobachtungen an Spheudon (Hatteria) punctatus. Frankf., Zool. Garten, 34, 1893, 335-339.
- Bemerkungen über Reptilien und Batrachier aus dem tropischen Asien und von der Sinai-Halbinsel. [1893-96.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Abh.), 349-359; 46, 1896, 6-24.
- Albinismus und Melanismus bei Reptilien und Amphibien. [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Sber.), 4-6.
- Herpetologische Nova. [1893-94.] Zool. Anz., 16, 1894, 81-84, 350-363, 426; 17, 1894, 410-415.
- Zur Herpetologie von Bosnien. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 421-426.
- Beiträge zur Reptilien-Psychologie. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 174-179, 207-213, 237-241, 266-270.
- Bemerkungen über die nordamerikanischen Rana-Arten. [1894.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1893-94, 123-136.
- Ueber einige Novitäten der herpetologischen Sammlung des Wiener zool. vergl. anatom. Instituts. Zool. Anz., 17, 1894, 155-157.
- Die Reptilien- und Batrachierfauna der Jonischen Inseln. [1894.] Wien Zool. Bot. Verh., 44, 1895 (Abh.), 225-237.
- Ueber sekundäre Geschlechtsunterschiede bei Reptilien. Biol. Centrbl., 15, 1895, 125-140.
- Nachträgliche Bemerkungen über die Schlangenzählung. (Zu J. ZENNECK's Arbeit über die Anlage der Zeichnung und deren physiologische Ursache bei Ringelnatter-Embryonen.) Biol. Centrbl., 15, 1895, 345-347.
- Ueber die Lebensweise einiger aussereuropäischer Schlangen in Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 36, 1895, 241-244.
- Erwiderung [an Herrn Dr. J. von BEDRIAGA eine Mittheilung über Algiroides moreoticus betreffend]. Zool. Anz., 18, 1895, 104-105.
- Schluss-Antwort an Herrn Dr. von BEDRIAGA. Zool. Anz., 18, 1895, 469-470.
- Ueber das Vorkommen von Rana arvalis, Nilsson, in Niederösterreich und die Paarung von Ehippigeria vitium, Serv. Zool. Anz., 18, 1895, 479-480.
- Ueber eine Sammlung von Reptilien aus Persien, Mesopotamien und Arabien. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 13-20.
- Zwei neue australische Lygosoma-Arten. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 21-22.
- Ueber einige interessante Reptilien aus Afrika. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 92-94.
- Ueber einige Reptilien aus Usambara (Deutsch-Ostafrika). [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 190-194.
- Ueber die Sandschlange (Eryx jaculus, L.). Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 85-88.

- Ueber die Schuppenbekleidung des regenerierten Schwanzes bei Eidechsen. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 1), 123–146.
- Beiträge zur Kenntniss der Reptilien und Batrachier von Central Amerika und Chile, sowie einiger seltenerer Schlangarten. Wien Zool. Bot. Verh., 46, 1896, 344–365.
- Die Iguaniden-Gattung *Anolis*, *Bnigr.* Wien Zool. Bot. Verh., 46, 1896, 470–473.
- Allerlei aus dem Kriechthierleben im Käfig. Frankf., Zool. Garten, 38, 1897, 86–95; 40, 1899, 12–24.
- Ueber Reptilien und Batrachier aus Togoland, Kamerun und Tunis aus dem kgl. Museum für Naturkunde in Berlin. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 395–408; 48, 1898, 191–213.
- Die Larve von *Bufo Andersonii*, *Bnigr.*, und Bemerkungen über einige Cystignathiden-Larven. Zool. Anz., 20, 1897, 25–27.
- *Rana graeca* in Bosnien. Zool. Anz., 20, 1897, 66–69.
- Ueber einige noch unbeschriebene Reptilien und Batrachier. Zool. Anz., 20, 1897, 261–267.
- Ueber einige neue oder seltene Reptilien und Frösche der zoologischen Sammlung des Staates in München. [1897.] München Ak. Sber., 27, 1898, 203–220.
- [Fauna Chilensis.] Die Reptilien und Batrachier der Sammlung Plate. [1897.] Zool. Jblich. (Suppl.), 4, 1898, 244–278.
- Beobachtungen über die Giftigkeit der Trugschlangen (*Ophiostoglyphia*). Frankf., Zool. Garten, 39, 1898, 85–90.
- Ueber Reptilien aus Syrien und Südafrika. [1898.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1898–99, 127–148.
- Ueber Brutpflege bei Amphibien. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 11–14.
- Beiträge zur Kenntniss der Orthopteren-Fauna der Herzegovina. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 153–156.
- Ueber *Herpetosaurus occidentalis*, *Ptra.* Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 529–530.
- Ueber einige neue Reptilien und einen neuen Frosch aus dem cilicischen Taurus. Zool. Anz., 21, 1898, 216–223.
- Vorläufige Mittheilung über die von Prof. F. DAHL im Bismarckarchipel gesammelten Reptilien und Batrachier. Zool. Anz., 21, 1898, 552–556.
- Auf der Reptilienjagd in Aegypten. Frankf., Zool. Garten, 40, 1899, 277–288.
- Ueber Reptilien und Batrachier aus Togoland, Kamerun und Deutsch-Neu-Guinea, grösstentheils aus dem k. Museum für Naturkunde in Berlin. Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 132–157.
- Ueber Reptilien und Batrachier aus Columbien und Trinidad. Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 470–484; 50, 1900, 262–272.
- Phylogenetische Studien über die Homologien und Veränderungen der Kopfschilder bei den Schlangen. Wien Zool. Inst. Arb., 11, 1899, (117)–(162).
- Beschreibung einiger neuer Schlangen und Batrachier. Zool. Anz., 22, 1899, 114–117.
- Ein neues Chamäleon aus Madagascar (*Chamaeleon axillaris*). Zool. Anz., 22, 1899, 183–184.
- Beiträge zur Herpetologie der pacifischen Inselwelt und von Kleinasien. Zool. Anz., 22, 1899, 371–378.
- Beschreibung neuer Reptilien und Batrachier. Zool. Anz., 22, 1899, 479–484.
- Die Reptilien- und Batrachierfauna des Bismarck-Archipels. [1900.] Berlin Zool. Mus. Mitt., 1, 1898–1900 (Heft 4), 132 pp.
- Reptilien und Batrachier aus Peru und Bolivien. [1900.] Dresden Zool. Mus. Abh., 1900–01, No. 2, 14 pp.
- Riesenschlangen in Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 41, 1900, 233–243, 274–287.
- Beschreibung einer bisher noch unbekannten Eidechse aus Kleinasien: *Lacerta anatolica*. Wien, Anz., 37, 1900, 269–271.
- Beschreibung einiger noch unbekannter neotropischer und indischer Reptilien. Zool. Anz., 23, 1900, 196–198.
- Reptilien und Batrachier aus Sumatra, gesammelt von Herrn Gustav SCHNEIDER jr. im Jahre 1897–98. Zool. Jblich. (Syst.), 13, 1900, 479–508.
- Werner, Friedrich. Beiträge zur Collectivmasslehere. Phil. Stud., 15, 1900, 453–500.
- Werner, Georg. Ueber einige neue Derivate des *m*-Oxybenzaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1997–2002.
- Werner, H. (Jena). Ueber elektrische Reizversuche in der Rumpf- und Nackenregion des Grosshirns beim Hunde. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 134–165.
- Werner, Heinrich, & Takaki, Tomoe. See Takaki & Werner.
- Werner, Helene. Bemerkungen über den Scheltopsnik und die Treppennatter. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 38–41.
- Ueber die Lebensweise des Wüsten-Warans und der Huftennatter in Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 304–306, 374–375.
- Werner, Hermann (Apotheker, Breslau). For biographical notice see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Nek.), 16–17.
- Zur Chloroform-Prüfung von G. VULPIUS im zweiten Novemberheft d. J. dieser Zeitschrift. Arch. Pharm., 225, 1887, 1113–1115.
- Weiteres zur Chloroformrektifikation. Arch. Pharm., 226, 1888, 267–268.
- Ueber Oleum betel und Oleum macassar. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 153.
- Werner, Hermann. Bestimmung der grössten Untergruppen derjenigen projectiven Gruppe, welche eine Gleichung zweiten Grades in *n* Veränderlichen invariant lässt. Math. Ann., 35, 1890, 113–160.
- Werner, Johann (Reinhardt). For biographical notice see Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 616.
- The Congo, and the Ngala and Aruwimi tributaries. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 342–351.
- Werner, Johannes. Ueber Polydactylie beim Schweine. Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 47–48.
- Haarballen aus dem Magen von Kindern. Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 48.
- Werner, Oskar. Bestimmung von Dielectricitätsconstanten mittels des Differentialinductors. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 613–625.
- Werner, Paul (Chimiste). Sur l'influence de la lumière sur la coloration de l'aniline pure. [1888.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 59, 1889, 331–332.
- Sur les matières colorantes tétrazoïques. Moniteur Sci., 5, 1891, 22–33, 135–148, 382–390, 601–609, 830–843.
- Note sur les jaunes d'alizarine. [1891.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 62, 1892, 198–199.
- Note sur les huiles pour rouge de MM. SCHMITZ et TENOES. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 62, 1892, 291–292.
- Werner, Paul, & Noetting, Emilio (Domingo). See Noetting & Werner.
- Werner, Paul. For biographical notice see St. Petersburg. Med. Wschr., 21, 1896, 223.
- Spermin, ein uraltes Stimulans, aber in neuer und zwar misslungener Form. St. Petersburg. Med. Wschr., 15, 1890, 340–345.
- Ueber Chloroformbehandlung des Darmtyphus. St. Petersburg. Med. Wschr., 17, 1892, 25–33.
- Werner, Rudolph. For biographical notice and works see Leopoldina, 27, 1891, 107.
- Werner, Robert. Einwirkung der Galle und gallensauren Salze auf die Nieren. [1887.] Arch. Exper. Path., 24, 1888, 31–64.

- Werner, W.** (*Berlin, geodät. Inst.*). Seismologische Mittheilungen. Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 217–227, 308–312.
- Werner, W[ilhelm].** Ueber Theilungsvorgänge in den Riesenzellen des Knochenmarkes. Virchow, Arch., 106, 1886, 354–377.
- Werner, William C.** Variations and intermediate forms of certain asters. [1891.] Cincin. Soc. Nat. Hist. J., 15, 1892–93, 55–57.
- New phenogams for the Ohio flora. [1893.] Cincin. Soc. Nat. Hist. J., 16, 1893–94, 170–172.
- Werner, William C., & Kellerman, W[illiam] A.** See **Kellerman & Werner.**
- Wernher, Adolf.** For biographical notice see Fortschr. Med., 2 (1884, Beil.), 73.
- Wernich, [Albrecht Ludwig] Algahton.** For biographical notice and works see Leopoldina, 32, 1896, 104–105.
- \*Ueber eine Eigenthümlichkeit der bei der Eiweisszersetzung entstehenden aromatischen Substanzen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 255.
- \*Die Luft als Medium der Ansteckung. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 274–275.
- Ueber Selbstreinigungsvorgänge in der Natur. Humboldt, 6, 1887, 209–212; 9, 1890, 6–8.
- Wernick, W[alter], & Wolfenstein, Richard.** Ueber die Einwirkung von Wasserstoffsuperoxyd auf Nalkylirte Piperidinbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1553–1561.
- Wernicke, [Aug. Rob.]** Ein experimenteller Beitrag zur Kenntnis des Löffler'schen Diphtheriebacillus und zur "Blutserumtherapie." Arch. Hyg., 18, 1893, 192–250.
- Wernicke, [Aug. Rob.] & Behring, Emil [Adolph].** Immunisirungsversuche gegen Diphtherie. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 292–203.
- See also **Behring & Wernicke.**
- Wernicke, Carl.** \*Ueber den wissenschaftlichen Standpunkt in der Psychiatrie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 128–135.
- Ueber die motorische Sprachbahn und das Verhältniss der Aphasie zur Anarthrie. Fortschr. Med., 2 (1884), 1–10, 405–413.
- Die neueren Arbeiten über Aphasie. Fortschr. Med., 3 (1885), 821–830; 4 (1886), 371–377, 463–482.
- Psychopathologische Theorien. T. H. I. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1900 (Abth. 1a), 147–160.
- Wernicke, [Carl], & Moeli, [Carl Franz].** See **Moeli & Wernicke.**
- Wernicke, [Erich].** Beitrag zur Kenntnis der im Flusswasser vorkommenden Vibrionenarten. Arch. Hyg., 21, 1894, 166–197.
- Wernicke, Hermann.** Zwei neue, von Dr. M. Wocke beschriebene Microlepidopteren aus dem Gross-Glockner-Gebiet. Iris, 10 (1897), 374–376.
- Wernicke, Otto.** Psorospermien als Krankheitserreger. [With discussion.] Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 426–429.
- Un cas d'opacités cornéennes congénitales. Ann. d'Oculist., 116, 1896, 278–279.
- Wernicke, Roberto.** Die Parasiten der Hausthiere in Buenos Ayres. Deutsche Ztschr. Tiermed., 12, 1886, 304–307.
- Poikilocytose beim Schafe durch Strongylus contortus bedingt. [1887.] Deutsche Ztschr. Tiermed., 13, 1888, 194–197.
- Les Protozoaires pathogènes. Jl. Microgr., 15, 1891, 14–19, 48–52.
- Ueber einen Protozoenbefund bei Mycosis fungoides (?). Centrbl. Bakt., 12, 1892, 859–861.
- La liga contra la tuberculosis, sus fines, su constitución, sus medios. Argentina Soc. Ci. An., 48, 1899, 145–155.
- Wernicke, [Karl] W[ilhelm].** Ueber die Phasenänderungen bei der Reflexion und über die Schwingensebene des polarisirten Lichtes. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 203–232.
- Berichtigung zweier Formeln. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 674–675.
- Ueber die elliptische Polarisation des von durchsichtigen Körpern reflectirten Lichtes. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 452–468.
- Zu den Eigenschaften und der Herstellung dünner, durchsichtiger Metallschichten. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 469–473.
- Erwiderung auf Hrn. W. Voigt's Bemerkungen zur elliptischen Polarisation des von durchsichtigen Körpern reflectirten Lichtes. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 1028–1032.
- Ueber normale und anomale Phasenänderung bei der Reflexion des Lichtes an Metallen. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 448–459.
- Ueber die Phasenänderungen bei der Reflexion des Lichtes an dünnen Schichten. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 515–535.
- Wernitz, J.** Teratoma ovarii. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 31, 1895, 417–427.
- Wershoven, F. J.** Das elektrische Leitungsvermögen von Kadmiumsulfat bei starker Verdünnung der Lösungen und bei grossen Temperaturunterschieden. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 481–525.
- Werth, Emil.** Geniessen die Nectarinen wirkliche Blumenahrung, oder suchen sie die Blüten nur der darin sich aufhaltenden Insekten wegen auf? Berlin Natf. Freunde Sber., 1900, 73–77.
- [Ueber die blumenbesuchenden Vögel.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1900, 113–117.
- Blütenbiologische Fragmente aus Ostafrika. [1900.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 42, 1901, 222–260.
- Werth, [Jean].** Considérations sur la genèse du diamant. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 323–326.
- Werth, [Jean], & Osmond, Floris.** See **Osmond & Werth.**
- Wertheim, C. J. M.** Verslag van [zijn] reis naar de Kei-Eilanden. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 757–821, 921–973.
- Wertheim, Edmund.** Ueber Complicationen endonasaler Eingriffe. Ztschr. Ohrenheilk., 32, 1898, 148–160; Arch. Otol., 28, 1899, 272–280.
- Wertheim, Ernst.** Bacteriologische Untersuchungen über die Cholera gallinarum. [1859.] Arch. Exper. Path., 26, 1890, 61–78.
- Zur Frage der Blutbildung bei Leukämie. Ztschr. Heilk., 12, 1891, 281–316.
- Ueber Blasen gonorrhöe. Ein neuer Beitrag zum Verhalten der Gonokokken im Gewebe. Nachweis von Gonokokken in Blutgefässen. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 35, 1896, 1–10.
- Der Gonococcus auf künstlichen Nährböden. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 403–405.
- Wertheim, Gustav.** For biographical notice and works see Leopoldina, 24, 1888, 56.
- [Demonstration seines Verfahrens der Entnahme von Anästhetika aus der Luft vom Menschen.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 109–110.
- Wertheim, Gustav.** Tabelle der kleinsten primitiven Wurzeln  $g$  aller ungeraden Primzahlen  $p$  unter 3000. Acta Math., 17, 1893, 315–319; 20, 1897, 157; 22, 1899, 200.
- Primitive Wurzeln der Primzahlen von der Form  $2^k q^h + 1$ , in welcher  $q = 1$  oder eine ungerade Primzahl ist. Acta Math., 20, 1897, 143–152.
- Tabelle der kleinsten primitiven Wurzeln  $g$  aller Primzahlen  $p$  zwischen 3000 und 5000. Acta Math., 20, 1897, 153–157; 22, 1899, 200.
- Die Schlussaufgabe in Diofant's Schrift über Polygonzahlen. Ztschr. Math. Phys., 42, 1897 (Hist.-lit. Abth.), 121–126.

- Die Berechnung der irrationalen Quadratwurzeln und die Erfindung der Kettenbrüche. [1898.] Ztschr. Math. Phys., 42, 1897 (Suppl.), 147–160.
- FERMATS Observatio zum Satze des NIKOMACHS. Ztschr. Math. Phys., 43, 1898 (Hist.-lit. Abth.), 41–42.
- HERONS Ausziehung der irrationalen Kubikwurzeln. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Hist.-lit. Abth.), 1–3.
- Ein von FERMAT herrührender Beweis. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Hist.-lit. Abth.), 4–7.
- Ueber den Ursprung der Bezeichnung der Unbekannten durch den Buchstaben  $x$ . Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Hist.-lit. Abth.), 48.
- Pierre FERMATS Streit mit John WALLIS, ein Beitrag zur Geschichte der Zahlentheorie. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Suppl.), 555–576.
- Ueber die Lösung einiger Aufgaben im „Tractatus de numeris datis“ des JORDANS NEMORARIUS. Bibl. Math., 1, 1900, 417–420.
- Wertheim, Theodor.** Ueber die Zahl der Scheinheiten im mittleren Theile der Netzhaut. Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 2), 137–146.
- Eine Beobachtung über das indirekte Sehen. Ztschr. Psychol., 3, 1892, 172–174.
- Zur Untersuchungsmethode der Gefäßentwicklung. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 44–46.
- Ueber die indirekte Sehschärfe. Ztschr. Psychol., 7, 1894, 172–187.
- Wertheimer, —.** Benjamin DE TDELA, un voyageur juif au xii<sup>e</sup> siècle. Genève Soc. Géogr. Mém., 28, 1889, 94–108.
- Wertheimer, Alfred.** The periodicity of melting- and boiling-points. Chem. News, 80, 1899, 265–266.
- Relations between the atomic weights and physical properties of elements. Chem. News, 81, 1900, 34.
- Wertheimer, Alfred, & Tyrer, Charles T.** See Tyrer & Wertheimer.
- Wertheimer, É[mile].** \*Note sur le développement des glandes sébacées de la petite Rive et du mamelon. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 713–714.
- Des anastomoses de l'hypoglosse avec les nerfs cervicaux : origine et rôle de sa branche descendante. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 589–591.
- L'hypoglosse, les premiers nerfs cervicaux et les filets médullaires du spinal fournissent-ils des fibres au plexus cardiaque? Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 279–280.
- Sur les centres respiratoires de la moelle épinière. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 520–522; Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 34–36.
- Retour rapide des mouvements respiratoires du tronc après la section de la moelle cervicale chez les Mammifères refroidis. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 225–226.
- Recherches sur la veine ombilicale. Robin, JI. Anat., 22, 1886, 1–17.
- Recherches expérimentales sur les centres respiratoires de la moelle épinière. Robin, JI. Anat., 22, 1886, 458–507; 23, 1887, 567–611.
- Effets produits par l'excitation des nerfs centripètes sur les mouvements respiratoires du tronc après l'ablation du bulbe. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 51–52.
- À propos des centres respiratoires. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 650–651.
- Des rapports de la respiration avec la circulation après la section sous-bulbaire de la moelle épinière. Arch. de Physiol., 1, 1889, 3–8–407.
- Réponse à quelques objections faites à la théorie des centres respiratoires. Arch. de Physiol., 1, 1889, 761–765.
- Contribution à l'étude de la respiration périodique et du phénomène de CHEYNE-STOKES. Arch. de Physiol., 2, 1890, 31–44.
- Recherches sur les propriétés réflexes du ganglion sous-maxillaire. Arch. de Physiol., 2, 1890, 519–532.
- Les nerfs sensibles de la langue sont-ils associés par la sensibilité récurrente dans leur action réflexe sur la sécrétion salivaire? Arch. de Physiol., 2, 1890, 622–625.
- Remarques sur l'action pseudo-motrice des nerfs vasodilatateurs. Arch. de Physiol., 2, 1890, 632–635.
- De l'action de quelques excitants chimiques sur les nerfs sensibles. Arch. de Physiol., 2, 1890, 790–799.
- Sur l'un des mécanismes du phénomène de CHEYNE-STOKES. Arch. de Physiol., 3, 1891, 172–185.
- Sur quelques faits relatifs au balancement entre la circulation superficielle et la circulation viscérale. Arch. de Physiol., 3, 1891, 546–560.
- Expériences montrant que le foie rejette la bile introduite dans le sang. Arch. de Physiol., 3, 1891, 724–731.
- Sur le rejet, par le foie, de la bile introduite dans le sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 331–333.
- Inhibition réflexe du tonus et des mouvements de l'estomac. Arch. de Physiol., 4, 1892, 879–885.
- Sur la circulation entéro-hépatique de la bile. Arch. de Physiol., 4, 1892, 577–587; Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 246–247.
- Sur l'élimination par le foie de la matière colorante verte des végétaux. Arch. de Physiol., 5, 1893, 122–130.
- Sur l'autogonisme entre la circulation du cerveau et celle de l'abdomen. Arch. de Physiol., 5, 1893, 297–311.
- Fait relatif à l'absorption par les chylofères. Arch. de Physiol., 5, 1893, 751–759.
- De l'action du froid sur la circulation viscérale. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 595–598.
- De l'influence des excitations thermiques de la peau sur la circulation du rein. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1024–1025.
- De l'influence de la réfrigération de la peau sur la circulation du rein. Arch. de Physiol., 6, 1894, 308–321.
- Influence de la réfrigération de la peau sur la circulation des membres. Arch. de Physiol., 6, 1894, 724–738.
- Influence de la respiration sur la circulation veineuse des membres inférieurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 721–722; Arch. de Physiol., 7, 1895, 107–121.
- Sur les variations de volume des membres, liées à la respiration. Arch. de Physiol., 7, 1895, 735–743.
- Sur les contractions rythmiques des membres synchrones aux oscillations de la pression artérielle. Arch. de Physiol., 7, 1895, 760–765.
- [On the relation to respiration of the nerves accelerator to heart.] Nature, 58 (1898), 482.
- Sur la régulation du rythme du cœur par la respiration pendant l'excitation des nerfs accélérateurs. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 229–234.
- Wertheimer, É[mile], & Colas, Ét.** Contribution à l'étude de l'action de la nicotine sur la circulation. Arch. de Physiol., 3, 1891, 341–356.
- Wertheimer, É[mile], & Delezenne, C[amille].** Vaso-dilatation périphérique produite par la strychnine. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 632–633.
- De l'obstacle apporté par le placenta au passage des substances anticoagulantes. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 191.
- De l'influence des affusions froides sur la circulation de la peau. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1–4.
- Wertheimer, É[mile], & Lepage, L[éon Jules].** Sur les fonctions des pyramides bulbiaires. Arch. de Physiol., 8, 1896, 614–621.
- De l'action de la zone motrice du cerveau sur les mouvements des membres du côté correspondant. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 438–440.
- Sur les fonctions des pyramides antérieures du bulbe. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 620–621.



- Sur les voies de résorption de la bile dans le foie. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 950-951.
- Sur la résorption par les voies biliaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1077-1078, 1138.
- Sur les mouvements des membres produits par l'excitation de l'hémisphère cérébral du côté correspondant. Arch. de Physiol., 9, 1897, 163-180.
- Sur les voies d'absorption des pigments dans le foie. Arch. de Physiol., 9, 1897, 363-374.
- Sur la résorption et l'élimination de la bilirubine. Arch. de Physiol., 10, 1898, 334-346.
- L'excitation des nerfs accélérateurs du cœur dans ses rapports avec la respiration. [1898.] JI. Physiol., 23, 1898-99, [20]-[22].
- Nerfs accélérateurs du cœur et respiration. JI. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 236-248.
- Sur les effets de la ligature simultanée du canal cholédoque et du canal thoracique. JI. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 259-267.
- Sur l'innervation sécrétoire du pancréas. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 737-739.
- Sur les conducteurs croisés du mouvement. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 85-87.
- Sur l'association réflexe du pancréas avec l'intestin grêle et sur les propriétés réflexes des ganglions du sympathique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 951-953.
- De l'action du chloral sur la sécrétion pancréatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 668-669.
- Sur la résistance des réflexes pancréatiques et des réflexes ganglionnaires en général à l'anesthésie. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 931-933.
- Wertheimer, É[mile], & Maguin, [N. Gustave].** De l'action de l'ergotine et de l'ergotine sur la circulation et sur les mouvements de l'estomac. Arch. de Physiol., 1, 1892, 92-104.
- Wertheimer, É[mile], & Meyer, M[arie Joseph] Édouard].** Sur quelques effets physiologiques et toxiques de l'aniline et des toluidines. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 843-846.
- Les variations respiratoires du rythme du cœur et de la forme du pouls. Arch. de Physiol., 1, 1889, 24-54.
- Recherches sur un dérivé particulier de l'hémoglobine dans la bile. Arch. de Physiol., 1, 1889, 600-605.
- Passage de l'oxyhémoglobine dans la bile de la vésicule après la mort. Arch. de Physiol., 1, 1889, 747-749.
- Sur l'apparition rapide de l'oxyhémoglobine dans la bile et sur quelques caractères spectroscopiques normaux de ce liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 357-359; Arch. de Physiol., 1, 1889, 438-448.
- Influence de l'aniline et des toluidines sur la capacité respiratoire du sang et sur la température. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 10-14.
- Du passage de l'oxyhémoglobine dans la bile de la vésicule après la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 467-468.
- Des échanges entre la mère et le fœtus d'après deux cas d'intoxication par l'aniline et la toluidine observés chez des chiennes pleines. Arch. de Physiol., 2, 1890, 193-196.
- De l'influence de la pyrodine sur la capacité respiratoire du sang et sur la température. Arch. de Physiol., 2, 1890, 197-198.
- Influence de la déglutition sur le rythme du cœur. Arch. de Physiol., 2, 1890, 284-299.
- De quelques faits nouveaux relatifs au passage de la matière colorante du sang dans la bile. Arch. de Physiol., 2, 1890, 425-429.
- Nouveau fait relatif aux échanges entre la mère et le fœtus. Arch. de Physiol., 3, 1891, 204-206.
- Wertheimer, É[mile], & Surmont, H[ippolyte Octave Justin Augustin].** Les voies centripètes du réflexe de l'éternuement. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 62-65.
- Wertheimer, É[mile], & Tournoux, F[rédéric].** See **Tournoux & Wertheimer.**
- Wertheimer, L.** Compte-rendu de l'excursion dirigée par M. le professeur GOSSELET, dans le Calcaire Carbonifère des environs d'Avèsmes. Nord Soc. Géol. Ann., 10, 1884, 256-259.
- Le carpe des Hyracoides. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 281-282.
- Sur la structure du tube digestif de l'Oryctes nasicornis. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 531-535.
- Wertheimer, L., & Pouchet, [Charles Henri] Georges.** See **Pouchet & Wertheimer.**
- Werther, Arthur von.** Zur Zuckerfütterung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 426-452, 783.
- Werther, F.** Ueber das Sarcom der Iris. Arch. Augenheilk., 32, 1896, 297-310; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 75-76.
- Werther, Julius.** Beiträge zur Theorie von Apparaten zur Aufertigung von Mikrometerschrauben. Ztschr. Instrumentenk., 14, 1894, 381-390, 426-437.
- Werther, Moritz.** Einige Beobachtungen über die Absorption der Salze im Speichel. Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 293-311.
- Ueber die Milchsäurebildung und den Glycogenverbrauch im quergestreiften Muskel bei der Thätigkeit und bei der Todtenstarre. Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 63-92.
- Werther, [Lt.] W.** Die mittlern Hochländer des nördlichen Deutsch-Ostafrika. Petermann, Mitth., 44, 1898, 73-81.
- Werthner, Joseph.** Der grosse Februar-Sturm in Kansas. Wetter, 12, 1895, 115-119.
- Werveke, Leopold van.** Rutil in Diabascontactproducten. Durch Diabas veränderte Schiefer im Gebiet der Saar und Mosel. Neues Jbuch. Min., 1884 (Ed. 2), 225-226.
- Ueber Ottrelthgesteine von Ottre und Viel-Salm. Neues Jbuch. Min., 1885 (Ed. 1), 227-235.
- Ueber einige demnachst von der Commission für die geologische Landes-Untersuchung von Elsass-Lothringen herauszugebende Karten. Oberhein. Geol. Ver. Ber., 1886, 17-23.
- Erläuterungen zur geologischen Übersichts-karte der südlichen Hälfte des Grossherzogthums Luxemburg. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1887, iv + 89 + 17 pp.
- Erläuterungen zu Blatt Busendorf. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1889, 27 pp.
- Erläuterungen zu Blatt Gross-Hemmersdorf. Unter Benützung der Erläuterung zu Blatt-Hemmersdorf der geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten von E. WEISS und H. GREBE. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1889, 24 pp.
- Erläuterungen zu Blatt Sierck. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1889, 21 pp.
- Ueber das Phocin des Unter-Elsass. Oberhein. Geol. Ver. Ber., 1891, 15-21.
- [Erläuterungen zu Blatt St. Avelod.] 1. Lothringischer Theil. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1894, 1-40.
- Erläuterungen zu Blatt Stützelbronn. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1894, 20 pp.
- Bericht über die Exkursion nach Weissenburg. Oberhein. Geol. Ver. Ber., 1894, 15-26.
- Die geologische Landesuntersuchung von Elsass-Lothringen. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 3-9.
- Erläuterungen zu Blatt Saareinsberg. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1895, 21 pp.
- The occurrence, mode of working, and origin of petroleum in Lower Alsace. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1895, 390-403.
- Ueber Aufschlüsse im Diluvium bei Barr (Unter-Elsass). Oberhein. Geol. Ver. Ber., 1895, 22-23.

- Vorkommen, Gewinnung und Entstehung des Erdöls im Unter-Elsass. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 97–114.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss des Erdölorkommens im Elsass. Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 40–45.
- Erläuterungen zu Blatt Niederbronn. [Unter Benützung von Vorarbeiten von Dr. E. Hacc.] Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1897, 86 pp.
- Bericht über die unter Führung von E. SCHUMACHER und L. VAN WERVEKE in das Diluvialgebiet des Elsass unternommene Exkursion. [1894.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 57–64, 73–74.
- Werveke, Leopold van, & Beckenkamp, J[akob].** Erläuterungen zu Blatt Monneren. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1887, 13 pp.
- Werveke, Leopold van, & Grebe, H.** See **Grebe & Werveke.**
- Werveke, Leopold van, & Meyer, G[eorg].** See **Meyer & Werveke.**
- Werveke, Leopold van, & Schumacher, E[ugen].** See **Schumacher & Werveke.**
- Werveke, Leopold van, Grebe, H., & Weiss, Ch[ristian] Ernst.** See **Grebe, Weiss & Werveke.**
- Werveke, Leopold van, Schumacher, E[ugen], & Steinmann, Gustav.** See **Schumacher, Steinmann & Werveke.**
- Werveke, Leopold van, Weiss, Ch[ristian] Ernst, & Grebe, H.** Erläuterungen zu Blatt Saargemünd. Unter Benützung der Erläuterungen zu Blatt Hanweiler der geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1895, 58 pp.
- Werveke, Leopold van, Andree, A[chilles], Bencke, E[rnst] W[ilhelm], & Schumacher, E[ugen].** See **Andree, Bencke, Schumacher & Werveke.**
- Wersilow, See Wersilow.**
- Westbrook, F[rank] F[airchild].** Contribution à l'étude des toxines du cholera. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 318–337.
- Some of the effects of sunlight on tetanus cultures. [1894.] Jl. Path. Bact., 3, 1896, 70–77.
- The growth of cholera (and other) bacilli in direct sunlight. Jl. Path. Bact., 3, 1896, 352–358.
- The relative toxicity of aerobic and anaerobic cultures of the vibrio of Asiatic cholera. [1896.] Jl. Path. Bact., 4, 1897, 1–7.
- A new anaerobic putrefactive bacillus (*Bacillus tachysporus*). [1896.] Jl. Path. Bact., 4, 1897, 8–12.
- Westbrook, F[rank] F[airchild], & Hankin, E[rnst] Hanbury.** See **Hankin & Westbrook.**
- Westbrook, F[rank] F[airchild], & Hardy, W[illiam] D[ate].** See **Hardy & Westbrook.**
- Westbrook, F[rank] F[airchild], & Smith, J[ames] Lorrain.** See **Smith & Westbrook.**
- Wesche, Walter.** The teeth on the labella of the blow fly. Amer. Micr. Jl., 20, 1899, 261–262.
- Wescheke, Emil.** Mohencultur und Opiumgewinnung in Nordamerika. Arch. Pharm., 224, 1886, 988–989.
- Weselsky, P[hilipp].** For biography see Chem. Ztg., 13, 1889, 1533–1534; Amer. Jl. Pharm., 62, 1890, 111–112; Tidsskr. Phys. Chem., 29, 1890, 63; Wien. Photogr. Correspond., 27, 1890, 42–43.
- Weselsky, P[hilipp], & Benedikt, Rudolf.** Ueber Resorcinfarbstoffe. [1884.] Wien. Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 743–752; Mhette. Chem., 1884, 605–614.
- Wesely, Josef.** Ueber einige specielle Curven höherer Ordnung. Arch. Math. Phys., 9, 1890, 420–433.
- Wesenberg-Lund, C[arl Jürgen].** Trek af Linné's væggebis (*Anthophora parietaria* Fab.) biologisk og anatomisk. [1890.] Ent. Medd. (Kjöbenh.), 2, 1889–90, 97–120.
- Bemæb rostrata, dens liv og instinkter. [1891.] Ent. Medd. (Kjöbenh.), 3, 1891–92, 19–43.
- Grönlands terskvandsentomotraca. 1. Phyllopoda, Branchiopoda, et Cladocera. Kjöbenh. Vid. Medd., 1894, 82–173.
- Biologiske undersogelser over terskvandsorganismer. Kjöbenh. Vid. Medd., 1895, 105–168.
- Om forekomsten af *Cordylophora lacustris* i danske terskvande. Kjöbenh. Vid. Medd., 1895, 169–174.
- [Östgrönlandske] fersk- og saltvandsentomotraca. [Entomotraces d'eau douce et de mer da Grönland Oriental.] [1895.] Medd. Grönland, 19, 1896, 133–143, (Réf. 261).
- Om terskvandsfaunaens kitin- og kisellevninger i torvelagene. Kjöbenh., Dansk Geol. For. Medd., 3, 1896, 51–84.
- Biologiske studier over terskvandsbryozoa. Kjöbenh. Vid. Medd., 8, 1896, 252–263, (Réf. i–xxxv).
- Ueber dänische Rotiferen und über die Fortpflanzungsverhältnisse der Rotiferen. Zool. Anz., 21, 1898, 200–211.
- Danmarks Rotifera 1. Kjöbenh. Vid. Medd., 1899, 1–145.
- Von dem Abhängigkeitsverhältnis zwischen dem Bau der Planktonorganismen und dem spezifischen Gewicht des Süßwassers. Biol. Centrbl., 20, 1900, 606–619, 644–656.
- Wesendonck, Karl von.** Ueber die Spectra des Fluorsiliciums und des Siliciumwasserstoffes. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 427–437.
- Ueber die Diathermansie von Aesculinlösungen. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 545–553.
- Ueber das Verhalten der Gasentladungen gegen einen glühenden Platinstreifen. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 81–105.
- Ueber die Fluorescenz des Naphthalinrothes. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 521–527.
- Untersuchungen über Bisehentladungen. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 1–51.
- Ueber die Abwesenheit einer polaren Differenz beim Funkenpotential. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 319–320.
- Ueber die Bedingungen, denen die Elasticitätsconstanten genügen müssen, damit die Lösungen elastischer Probleme eindeutig sind. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 121–125.
- Zur Frage über die electriche Leitungsfähigkeit hoch evacuirter Räume. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 450–455.
- Zur Elasticitätstheorie. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 725–729.
- Ueber die Artunterschiede der beiden Electricitäten. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 222–227.
- Ueber die Durchlässigkeit einiger Gase für hochgespannte Entladungen aus einer Spitze. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 577–618; 40, 1890, 744.
- Einige Beobachtungen über Bisehentladungen. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 481–488.
- Ueber den Kathodenwiderstand. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 463–472.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Hrn. von Obermeyer "Untersuchungen über die Entladungen der Electricität aus Spitzen, etc." Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 175–176.
- Ueber Electricitätserregung bei Reibung von Gasen an Metallen. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 529–566.
- [Gaseous carbonic acid not capable of generating electricity by mechanical friction on metal.] Nature, 45, 1892, 305–306.
- Ueber electriche Entladungen. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 295–305.
- Ueber Spitzenausströmung. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 476–481.
- Einige Versuche über die sogenannte Wasserfall-electricität. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 353–366.
- Ueber den kritischen Zustand. Ztschr. Physik. Chem., 15, 1894, 262–266.
- Ueber einige Beobachtungen des Hrn. Villard den kritischen Zustand betreffend. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 577–581.

- Bemerkungen zu der Arbeit des Hrn. CHRISTIANSEN über den Ursprung der Berührungselectricität. *Ann. Phys. Chem.*, 58, 1896, 411-414.
- Beobachtungen über die Potentiale, bei denen die Spitzenentladung in Luft und Wasserstoff beginnt. *Ann. Phys. Chem.*, 60, 1897, 209-230.
- Zur Thermodynamik der Luminescenz. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 706-708.
- Ueber Verzögerung bei Spitzenentladung. *Ann. Phys. Chem.*, 65, 1898, 116-122.
- Ueber die Wirkung von Flammgasen auf leuchtende electrische Entladungen. *Ann. Phys. Chem.*, 65, 1898, 533-506.
- Einige Beobachtungen über das Leitvermögen der Flammgase. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 121-135.
- Ueber Spitzenentladung durch schnell alternirende electriche Ströme. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 341-345.
- Zur Thermodynamik. *Ann. Phys. Chem.*, 67, 1899, 444-451; 69, 1899, 809-833; *Ann. Phys.*, 2, 1900, 746-756.
- Ueber Einwirkung eines Glühkörpers auf leuchtende Entladungen. *Ann. Phys.*, 2, 1900, 421-423.
- Wesener, Felix.** Ueber das Vorkommen der Tuberkelbakterien in den Organen Tuberculöser. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 34, 1884, 583-629.
- Ueber das tinctorielle Verhalten der Lepra- und der Tuberkel-Bakterien. *Centrl. Bakt.*, 1, 1887, 450-456.
- Zur Färbung der Lepra- und der Tuberkel-Bakterien. *Centrl. Bakt.*, 2, 1887, 131-135.
- Zur Frage der Lepra-Uebertragung auf Thiere. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 277-278.
- Die antiparasitäre Behandlung der Lungenschwindsucht. Zusammenfassender Bericht über die seit der Entdeckung des Tuberkelbacillus bis Ende 1887 erschienenen einschlägigen Arbeiten. *Centrl. Bakt.*, 4, 1888, 499-508, 531-538, 567-571, 596-601, 630-635, 662-667, 691-700, 727-731, 758-764, 791-798.
- Die antiparasitäre Therapie der Lungenschwindsucht im Jahre 1888. *Centrl. Bakt.*, 6, 1889, 276-281, 300-305, 331-335, 362-366.
- Zur Uebertragbarkeit der Lepra. *Beitr. Path. Anat.*, 7, 1890, 613-646; 9, 1891, 380-381.
- Unsere gegenwärtigen Kenntnisse über Dysenterie in anatomischer und ätiologischer Hinsicht. *Centrl. Path.*, 3, 1892, 484-496, 529-545.
- Die Bereitung eines festen, undurchsichtigen Nährbodens für Bakterien aus Hühnereiern. *Centrl. Path.*, 5, 1894, 57-59.
- Wesener, John A.** *Intestinal antiseptics and aromatic sulphates.* *N. Y. Med. J.*, 60, 1894, 551-554.
- Ueber Korre's Theorie der Salzsäurebildung im Magen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 77, 1899, 483-484.
- Wesener, M.** Ueber den Kupfergehalt von Essiggurken. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1899, 121.
- Weski, Oskar.** Mittheilungen über *Distomum lancea*, *Dies.* *Centrl. Bakt. (Abt. 1)*, 27, 1900, 579-583.
- Wesley, William [Henry].** Prof. HASTINGS's theory of the corona. *Science*, 5, 1885, 474.
- The solar corona, as shown in photographs taken during total eclipses. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1897, 499-510.
- The corona of 1859, December 22. *Observatory*, London, 13, 1890, 105-107.
- The comet on the eclipse photographs of 1893. *Observatory*, London, 17, 1894, 349-353.
- [Remarks on the Novaya Zemlya photographs of the corona of 1896.] [1896.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 41-42.
- The great nebula in Orion. *Observatory*, London, 23, 1900, 129-132.
- Eclipse totale de Soleil du 28 mai 1900. Note sur les observations faites à l'Observatoire d'Alger. [Tr.] Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 240-246.
- Wesmael, Alfred.** *Revue des espèces du genre Populus.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 26, 1887 (*Mém.*), 371-379.
- *Revue critique des espèces du genre Acer.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 29, 1890 (*Mém.*), 17-65.
- *Naturalization of American conifers in Belgium.* *Garden & Forest*, 3, 1890, 494.
- *Monographie des espèces du genre Fraxinus.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 31, 1892 (*Mém.*), 69-117.
- *American species of ash.* *Garden & Forest*, 5, 1892, 286.
- Wesolowski, W.** Beitrag zur pathologischen Anatomie des Xeroderma pigmentosum. [Vorläufige Mittheilung.] *Centrl. Path.*, 10, 1899, 990-997.
- Wessel, A.** Bemerkungen zur Flora Ostfrieslands. [1889.] *Emden Natf. Ges. Jber.*, 1883-89 (*Festber.*), 31-32.
- Wessel, Caspar.** Om directionens analytiske betegnning, et forsøg, auventt fornemmeligt til plane og sfæriske polygoners opløsning. *Arch. Math. Naturvid.*, 18, 1896, No. 1, 69 pp.
- Wessel, R.** Carbidimide der aromatischen Reihe und Phenylhydrazin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2272-2278.
- Wessel, Emil.** *Definitive Bahnelemente des Cometen 1897 III.* *Astr. Nachr.*, 151, 1900, 209-218.
- Wesselovsky.** See *Veselovskij*.
- Wessely, K.** Anwendungen von DÜRRIG's Begriffe der Wertigkeit. *Arch. Math. Phys.*, 9, 1890, 393-419; 16, 1898, 225-240.
- Wessely, Karl.** Experimentelle Untersuchungen über Reizübertragung von einem Auge zum andern. *Arch. f. Ophthalm.*, 50, 1900, 123-149.
- Ueber die Wirkung des Suprarenins auf das Auge. [With discussion.] [1900.] *Arch. Augenheilk.*, 42, 1901, 233-235.
- Wessely, Leo.** Ueber ein Aldol aus Isobutyr- und Form-aldehyd. *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (*Abh. 2b*), 91-109; *Mhette. Chem.*, 1900, 216-234.
- Ueber die Einwirkung von Kali auf 2-Dimethyl-3-Oxypropionaldehyd. (Ein Analogon der Reaction von CANNIZZARO in der aliphatischen Reihe.) [1900.] *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (*Abh. 2b*), 999-1001; *Mhette. Chem.*, 1901, 66-68.
- Wessinger, J[ohn].** A Myxœdema, with photographic illustrations. *N. Y. Med. J.*, 60, 1894, 102-104.
- The therapeutics of oleo-cresote and cresote carbonate. *N. Y. Med. J.*, 62, 1895, 431-432.
- Wessner, P.** Beiträge zur Avifauna des mittleren Saal-thales (Jena und Umgegend). *Jena Geogr. Ges. Mith.*, 12, 1893, 34-45.
- Wesson, David.** Notes on the Bechi test for cotton-seed oil in lard. *J. Anal. Chem.*, 3, 1889, 361-365.
- The examination of lard for impurities. *Amer. Chem. Soc. J.*, 17, 1895, 723-735.
- Wesson, Edward.** Niagara Falls: the rate at which they recede southwards. *Nature*, 32, 1885, 229-230.
- A remarkable meteor. *Nature*, 50 (1894), 399.
- West, Charles.** [Meteorological phenomena.] *Nature*, 33, 1886, 245-246.
- West, Charles Alfred.** The dissociation constant of azoimide (hydrazoic acid). *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 705-707.
- West, Charles E.** Forty years' acquaintance with the microscope and microscopists. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1886, 161-173.
- The binocular microscope of the seventeenth century. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 12 (1890), 57-66.
- Early experiments in atmospheric electricity. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 24 (1896), 333.
- West, (Miss) Clarence M.** Mimicry. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 89.
- West, E. P.** For biographical notice see *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 13, 1893, 68-69.

- The last submergence and emergence of southeastern Kansas from the Carboniferous seas, or those affecting the Carboniferous formation in Kansas. [1884.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 9, 1885, 106-109.
- West, Émile.** Intégration des équations aux différences finies linéaires et à coefficients variables. *Ass. Franç. C. R.*, 1884 (*Pt. 2*), 64-73.
- Régulateur isochrone de M. Yvon VILLARCEAU. [1884.] *Génie Civil*, 4, 1883-84, 336-341.
- West, (Rev.) G. Herbert.** Geology of Bournemouth. *Dorset Field Club Proc.*, 7, [1886], 28-42.
- West, George S[tephen].** On the poison apparatus of certain snakes. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 737.
- On the buccal glands and teeth of certain poisonous snakes. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 812-826.
- On a new species of *Distomum*. [1895.] *Linn. Soc. JI. (Zool.)*, 25, 1896, 322-324.
- On two little-known opisthoglyphous snakes. *Linn. Soc. JI. (Zool.)*, 25, 1896, 419-422.
- On the histology of the salivary, buccal, and Harderian glands of the Colubridæ, with notes on their tooth-succession and the relationships of the poison-duct. *Linn. Soc. JI. (Zool.)*, 26, 1896, 517-526.
- The Alga-flora of Cambridgeshire. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 49-58, 106-116, 216-225, 262-268, 291-299.
- On variation in the Desmidieæ, and its bearings on their classification. [1899.] *Linn. Soc. JI. (Bot.)*, 34, 1899-1900, 366-416.
- On the sensory pit of the Crotalinæ. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 43, 1900, 49-59.
- West, George S[tephen].** & **West, William.** See below.
- West, Gerald Montgomery.** Growth of the face. *Science*, 18, 1891, 10-11.
- Worcester school children. The growth of the body, head and face. *Science*, 21, 1893, 2-4.
- Anthropometrische Untersuchungen über die Schulkinder in Worcester, Mass., Amerika. [1893.] *Arch. f. Anthrop.*, 22, 1894, 13-18.
- Observations on the relation of physical development to intellectual ability, made on the school children of Toronto, Canada. *Science*, 4, 1896, 156-159.
- West, H[amilton] A[tholison].** The diagnosis between dengue and yellow fever. *N. Y. Med. Jl.*, 68, 1898, 174.
- West, Henry H.** Some considerations respecting the riveting of iron ships. *Naval Architects Trans.*, 25, 1884, 255-267.
- West, John H., & Lowry, T. Martin.** See **Lowry & West.**
- West, Jul. H.** Elektrische Uhren- und Zeitsignaleinrichtung in der Gussestahlfabrik von Friedrich Krupp, Essen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 2-4.
- Die gegenwärtige Entwicklung des Fernsprechwesens. [1896.] *Elektrotechn. Ztschr.*, 18, 1897, 74-77, 86-88.
- Minimale Druck- und Temperaturschwankungen in der Atmosphäre. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 33-40.
- Analyse von Funkentelegraphen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 20, 1899, 747-750.
- Nouveau système téléphonique pour des lignes communes. *Jl. Télégr.*, 23, 1899, 52-57.
- Berrenberg'sche Luftpumpe für die Glühlampenfabrikation. *Elektrotechn. Ztschr.*, 21, 1900, 214-219.
- West, Robert H.** [The recent star-shower.] [1885.] *Nature*, 33, 1886, 152.
- Flight of birds across the moon's disc. [1895.] *Nature*, 53 (1895-96), 131.
- Pronunciation of star names derived from the Arabic. *Popular Astronomy*, 2, 1895, 209-211.
- A new variable in Sculptor, Arg. *Gen. Catal.* 404 = C. D. M. - 38°138.  $\alpha = 0^h 23^m 27.8$ ,  $\delta = -38^{\circ} 35' 58''.2$ , (1875.0). *Astr. Jl.*, 16, 1896, 23.
- ...New southern variables. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 85-86, 211.
- Observations of southern variables. [1896.] *Astr. Jl.*, 17, 1897, 3.
- A new variable of short period in Scorpius. [1896.] *Astr. Jl.*, 17, 1897, 51.
- Confirmations of variability. [1897.] *Astr. Jl.*, 17, 1897, 88; 18, 1898, 46.
- Observations of southern variable stars. [1897.] *Astr. Jl.*, 18, 1898, 47.
- West, Samuel.** \*Cases of complete obliteration of one coronary artery, with remarks upon the coronary circulation. [1883.] *London Path. Soc. Trans.*, 35, 1884, 110-111.
- Three cases of tumour of the lung. *London Path. Soc. Trans.*, 35, 1884, 84-92.
- Case of baruria in a woman. *Clin. Soc. Trans.*, 19, 1886, 190-193.
- Right hemiplegia with aphasia, occurring during a paroxysm of whooping-cough, with slight rigidity, subsequently passing into a condition of athetosis. *Clin. Soc. Trans.*, 20, 1887, 96-99.
- Acetonuria and its relation to diabetic coma. [1888.] *Med. Chir. Trans.*, 72, 1889, 91-110.
- Case of RAYNAUD'S disease, with a peculiar eruption on the face, scaly at first, subsequently like erysipelas: death from pneumonia: post-mortem negative. *Clin. Soc. Trans.*, 22, 1889, 146-150.
- Plastic bronchitis. *Practitioner*, 43, 1889, 83-96.
- Case of Cheyne-Stokes' breathing of three months' duration in the course of granular kidney. *Clin. Soc. Trans.*, 23, 1890, 124-129.
- The relation of asthma to other diseases. [1890.] *Practitioner*, 46, 1891, 197-204, 258-270.
- Case of cerebral tumour in which the initial symptoms were chiefly sensory in the arm and face. Sudden aggravation with loss of hearing in corresponding ear. *Brain*, 18, 1895, 310-312.
- Two cases of detachment of the retina in the course of granular kidney. *Clin. Soc. Trans.*, 28, 1895, 100-107.
- Case of splenic anæmia (spléno-mégalie primitive) with an account of the disease. *Med.-Chir. Trans.*, 79, 1896, 323-335.
- Intra-pleural tension. *Med.-Chir. Trans.*, 81, 1898, 273-299.
- Affections of the skin in renal disease. *Clin. Soc. Trans.*, 32, 1899, 171-182.
- West, Thomas D.** Tests of the physical properties of cast iron. *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1895 (No. 2), 249-257.
- Standard physical tests for the product of the blast-furnace, and their value. [1896.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 26, 1897, 149-164.
- The effect of expansion on shrinkage and contraction in iron castings. [1896.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 26, 1897, 165-175.
- Influence du phosphore sur la résistance et la fusibilité de la fonte. [*Tr.*] *Monteur Sci.*, 12, 1898, 412-414.
- West, Tuffen.** For biography and works see *Jl. Bot.*, 29, 1891, 224; *Micr. Soc. Jl.*, 1891, 529-532; *Northumb. Nat. Hist. Trans.*, 11, 1894, 137-138.
- West, J[illiam] (jun.).** Notes on Cambridgeshire plants. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 246-259, 491-492.
- *Trifolium Mohleri* in Dorset. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 351.
- [*Elatine Hydropiper*, L.] *Jl. Bot.*, 36, 1898, 440-441.
- *Galium sylvestre*, *Poll.*, in Surrey. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 273-274.
- Some Oscillarioides from the Plankton. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 337-338.
- West, J[illiam] (jun.), & Rendle, Alfred Barton.** See **Rendle & West.**



- West, William (F.R.S.).** For biographical notice and list of works see *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 10, 1889, 238-240.
- West, William (F.L.S.).** On the upland botany of Derbyshire. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 71-74.
- *Ptilularia globulifera* in Westmoreland. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 24-25.
- Oil of capnut. [With discussion.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1888, 363-368; *Pharm. Jl.*, 19, 1889, 235-236.
- The desmids of Maine. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 339-340.
- New county records. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 376.
- List of desmids from Massachusetts, U.S.A. [1888.] *Micr. Soc. Jl.*, 1889, 16-21.
- The freshwater Algae of Maine. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 205-207; 29, 1891, 353-357.
- The freshwater Algae of North Yorkshire. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 289-298.
- *Sciadium arbuscula*, A. Braun. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 121.
- *Lejeunea Rossettiana*, Massal. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 157.
- Contribution to the freshwater Algae of North Wales. *Micr. Soc. Jl.*, 1890, 277-306.
- Sulla conjugazione delle Ziguemee. *Notarisia*, 6, 1891, 1161-1165.
- Notes on Danish Algae. *Nuova Notarisia*, 2, 1891, 418-425.
- Algae of the English Lake district. *Micr. Soc. Jl.*, 1892, 713-748.
- Nonnullae algae aquae dulcis Lusitanicae. *Notarisia*, 7, 1892, 1497-1506.
- A contribution to the freshwater Algae of West Ireland. [1891.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 29, 1893, 103-216.
- Notes on Scotch fresh-water Algae. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 97-104.
- West, William (F.L.S.), & West, George S[tephen].** New British freshwater Algae. [1893.] *Micr. Soc. Jl.*, 1894, 1-17.
- On some freshwater Algae from the West Indies. [1894-99.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 30, 1895, 264-280; 31, 1896-1900, 270-295.
- A contribution to our knowledge of the freshwater Algae of Madagascar. [1894.] *Linn. Soc. Trans. (Bot.)*, 5, 1895-1901, 41-90.
- New American Algae. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 52.
- Some recently published Desmidiaceae. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 65-70; 34, 1896, 336-338.
- On some North American Desmidiaceae. [1895.] *Linn. Soc. Trans. (Bot.)*, 5, 1895-1901, 229-274.
- Algae from Central Africa. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 377-384.
- On some new and interesting freshwater Algae. *Micr. Soc. Jl.*, 1896, 149-165.
- *Wettersch's* African freshwater Algae. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 1-7, 33-42, 77-89, 113-122, 172-183, 235-243, 264-272, 297-304.
- Desmids from Singapore. [1897.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 33, 1897-98, 156-167.
- On some desmids of the United States. [1897.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 33, 1897-98, 279-322.
- A contribution to the freshwater Algae of the south of England. [With appendix by A. W. BENNETT.] *Micr. Soc. Jl.*, 1897, 467-511.
- Observations on the Conjugatae. *Ann. Bot.*, 12, 1898, 29-58.
- Notes on freshwater Algae. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 330-338; 38, 1900, 289-299.
- The Alga-flora of Yorkshire. *Yorks. Nat. Union Trans.*, 22, 1900, 5-52; 23, 1900, 53-100; 25, 1901, 101-164; 27, 1901, 165-239.
- Westen, Georg.** [Ueber die Zelle und das Protoplasma.] *Riga Correspond.-Bl.*, 31, 1888, 40-43.
- [Ueber die Schutzmittel des Blütenstaubes gegen die Nässe.] *Riga Correspond.-Bl.*, 37, 1894, 108-110.
- Ueber die Schlafbewegungen der Pflanzen zum Schutze gegen nächtliche Kälte. *Riga Correspond.-Bl.*, 39, 1896, 77-79.
- Ueber die Selbstständigkeit von *Bromus patulus*, M. et K. als Art. *Riga Correspond.-Bl.*, 40, 1898, 60-66.
- Ueber eine botanische Ferienreise (1898) in das Gouvernement Kowno (Kreis Poniewesh und Schaulen), ausgeführt im Auftrage des Kaiserlichen Naturforschervereins zu St. Petersburg. *Riga Correspond.-Bl.*, 43, 1900, 146-153.
- Westberg, Gustav von.** Einiges über Bione und die Verbreitung des Wisent im Kaukasus. *Riga Correspond.-Bl. (Festschr.)*, 1895, 267-296.
- Ueber die Verbreitung des Wisent im Osten des europäischen-asiatischen Kontinents. *Riga Natf. Ver. Arb.*, 9, 1899, 80 pp.
- Westberg, Paul.** Ueber den Hoftüpfel und dessen Geschichte. *Riga Correspond.-Bl.*, 31, 1888, 1-11.
- Ueber den Generationswechsel im Pflanzenreich. [1888.] *Riga Correspond.-Bl.*, 32, 1889, 1-2.
- Ueber die Entwicklung des Wirbelthierkörpers. *Riga Correspond.-Bl.*, 33, 1890, 16, 17.
- Zur Statistik der Wisente. *Riga Correspond.-Bl.*, 36, 1893, 38-41; 37, 1894, 73-74.
- Ueber Englena chlorophyceae, Schmarda. *Riga Correspond.-Bl.*, 38, 1895, 98-104.
- Ueber das Trinken der Säugetiere und Vögel. [1897.] *Riga Correspond.-Bl.*, 41, 1898, 13-18.
- Ueber das Eingehen der Hauptwurzel bei den Monokotylen. *Riga Correspond.-Bl.*, 41, 1898, 48-49.
- Ueber die Fischgattung *Scaphirhynchus* (Spaten-schnabel). [1898.] *Riga Correspond.-Bl.*, 42, 1899, 159-160.
- Ueber die Walfischpoche (*Coronula diadema*). [1898.] *Riga Correspond.-Bl.*, 42, 1899, 162.
- Aus dem Leben der Spinnen. *Riga Correspond.-Bl.*, 43, 1900, 69-130.
- Ueber das Abtragen der Netze bei den Kreuzspinnen. [1900.] *Riga Correspond.-Bl.*, 44, 1901, 43-44.
- Westbrook, Benjamin Frank.** For biographical notice see *N. Y. Med. Jl.*, 62, 1895, 601-602.
- \*On dyspnoea. *Arch. Med.*, 10, 1883, 271-282.
- On the aetiology of pulmonary phthisis. *N. Y. Med. Jl.*, 40, 1884, 85-91.
- Note on the use of antipyrine in sunstroke. *N. Y. Med. Jl.*, 42, 1885, 92-93.
- Pneumatic differentiation. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 43, 1886, 717-719, 730-734.
- Lectures on the diagnosis and treatment of diseases of the chest. *N. Y. Med. Jl.*, 44, 1886, 85-91, 197-199, 225-228, 253-256, 281-284, 309-315, 366-370, 393-395, 449-452, 505-509.
- Treatment of fever. [1887.] *N. Y. Med. Jl.*, 47, 1888, 6-12.
- Pleurisy as a predisposing cause of phthisis pulmonalis. *N. Y. Med. Jl.*, 47, 1888, 617-621.
- Westcott, Oliver S.** The distribution of some N. American Syrphidae. *Philad. Ent. News*, 8, 1897, 190-191.
- Westcott, (May) Sinclair.** Observations on the aetiology and serum diagnosis in enteric fever. *Jl. State Med.*, 7, 1893, 101-106.
- Westen.** See **Leiningen-Westen.**
- Westen, C. J.** Nota over de onafhankelijke Bataklanden. [1890.] *Batavia, Tijdschr.*, 34, 1891, 105-116.
- Verslag eener reis naar de onafhankelijke Bataklanden ten noorden van het Tobo-Meer. Amsterdam Nederl. Aard. Genootsch. Tijdschr., 14, 1897, 1-112.
- Westendorp, Gérard Daniel.** For biographical reference (Vol. 12) ad. Rev. Mycol., 7, 1885, 141-142.
- Westenunk, L. C.** De Moechlang en Skidand-Dajaks (een reisverhaal). [1896.] *Batavia, Tijdschr.*, 39, 1897, 305-326.

- Westenhoff, [John] Hermann], & Norton, Thomas [Herbert].** See **Norton & Westenhoff.**
- Wester, Alida Olbers.** Bidrag till kännedom om Ålsinébloomans morfologi och anatomi. Stockh., Öfvers., 1899, 341-361.
- Wester, Arvid.** Om natur och folk i hjertat af Central-Afrika. Stockh., Ymer, 6, 1887, 252-274.
- Nära minnen från sin vistelse i Afrika. Stockh., Ymer, 7, 1887, ii-iv.
- Westergaard, Harald.** Alcoholism in relation to public health, and the methods to be adopted for its prevention. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 1), 201-208.
- Ueber den Einfluss der Vererbung auf die Sterblichkeit. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 7), 93-107.
- The employment of interpolation in statistics. [Tr.] Inst. Act. Jl., 32, 1896, 276-286.
- Westerlund, Carl Agardh.** En garde! Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 16, 1884, 89-92.
- Species et varietates nonnullae minus cognitae vel novae. France Soc. Malacol. Bull., 5, 1888, 55-64.
- Sur la faune malacologique extra-marine de l'Europe arctique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1315-1317.
- Species novae generis "Vitrea." Fitz., ad Hispaniam Hispanicam a Prof. CALDEN inventa. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891, 219-220.
- Spieliegium malacologicum. Neue Binnen-Conchylien in der palaarktischen Region. ruf.-v]. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 24, 1892, 185-201; 25, 1893, 116-132; 26, 1894, 163-177, 190-205.
- Faunula Molluscorum Hispaniensis. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892, 381-390.
- Spieliegium malacologicum. Neue Binnen-Conchylien in der palaarktischen Region. i & ii. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Abh.), 25-48.
- Neue centralasiatische Mollusken. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 1, 1896, 181-198.
- Synopsis Molluscorum extramarinarum Scandinaviae, Sueciae, Norvegiae, Daniae, et Fenniae. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 13, 1897, No. 7, 238 pp.
- Beiträge zur Molluskenfauna Russlands. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 2, 1897, 117-143.
- Novum spieliegium malacologicum. Neue Binnen-Conchylien aus der palaarktischen Region. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 3, 1898, 155-183.
- Planorbis Ibanicus, n. sp. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 31, 1899, 170-171.
- Westerlund, Carl Gustaf.** Nagra bidrag till Blekinges flora. Bot. Notiser, 1888, 193-194.
- Wer ist der Verfasser der „Dissertatio academica Nova testaceorum Genera sistens,“ Lundie 1788? Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 19-23.
- Strödda bidrag till Sveriges flora. Bot. Notiser, 1898, 77-80.
- Westerlund, F. W.** Sjölförden i Finland 1861-95. Statistisk sammanställning. Helsingfors, Bidrag, 58, 1900, 111-274.
- Westerlund, Otto.** See **Vesterlund.**
- Westermaier, Mar.** Untersuchungen über die Bedeutung todter Röhren und lebender Zellen für die Wasserbewegung in der Pflanze. Berlin Ak. Sber., 1884, 1105-1117.
- Ueber Bau und Funktion des pflanzlichen Hautgewebesystems. Pringsheim, Jbch. Wiss. Bot., 14, 1884, 43-81.
- Zur physiologischen Bedeutung des Gerbstoffes in den Pflanzen. Berlin Ak. Sber., 1885, 1115-1126; 1887, 127-144.
- Bemerkungen zu der Abhandlung von Gregor KRATZ: "Grundlinien zu einer Physiologie des Gerbstoffes." Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 98-102.
- Zur Embryologie der Phanerogamen, insbesondere über die sogenannten Antipoden. [1890.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 57, 1892, 1-39.
- Berichtigung zu [seiner] Arbeit "Zur Physiologie und Morphologie der Angiospermen-Samenknospen." Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 33-35.
- Historische Bemerkungen zur Lehre von der Bedeutung der Antipoden-Zellen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 214-216.
- Sur une Urticacée tropicale. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 583-584.
- Westerman, Gerardus F[rederik].** For biographical notice and works see Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 255-276.
- Westermarck, [Frans Joh. Eugene].** Experimentelle Untersuchungen über die Wehentätigkeit des menschlichen Uterus bei der physiologischen Geburt. Skand. Arch. Physiol., 4, 1893, 331-398.
- Westermarck, [Frans Joh. Eugene], & Johansson, [Johan] Erik].** See **Johansson & Westermarck.**
- Westermayer, F[ugene].** Zur Vererbung der Tuberkulose. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 25, 1893, 94-97.
- Westermaier, N.** Züchtungs-Versuche mit Wintergersten. Bot. Centrbl., 78, 1893, 33-38, 65-70, 97-104.
- Western, [Alfred] Edward].** Certain systems of quadratic complex numbers. [1898.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 17, 1899, 109-148.
- Groups of order  $p^2q$ . London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 209-263; 31, 1900, 489.
- Western, George.** Note on Asplanchna amphora. [1889.] Quakett Micr. Club Jl., 4, [1892], 65-66.
- Notes on Philodina macrostyla and Rotifer citrinus. [1890.] Quakett Micr. Club Jl., 4, [1892], 87-91.
- Notes on the rotifers exhibited at the meeting of the Quakett Microscopical Club, 21-2 March, 1890. [1890.] Quakett Micr. Club Jl., 4, [1892], 107-110.
- Notes on rotifers: a free-swimming variety of Lacunularia, and a new rotifer found at Guildford. [1890.] Quakett Micr. Club Jl., 4, [1892], 254-258, 295.
- Notes on rotifers. [1891.] Quakett Micr. Club Jl., 4, [1892], 320-322.
- Two male rotifers hitherto undescribed. [1891.] Quakett Micr. Club Jl., 4, [1892], 374-375.
- Notes on rotifers, with description of four new species and of the male of Stephanoceros Eichornii. [1892-93.] Quakett Micr. Club Jl., 5, [1894], 155-160, 308.
- Some foreign rotifers to be included in the British Catalogue. Quakett Micr. Club Jl., 5, [1894], 420-426.
- On Distyla spumifera. Quakett Micr. Club Jl., 5, [1894], 427-428.
- Western, R. W.** The tactics adopted by certain birds when flying in the wind. [1892.] Edin. Roy. Soc. Proc., 19, 1893, 76-84.
- Westersheim.** See **Wettstein von Westersheim.**
- Westesson, Josif.** The determination of phosphorus. [1884.] Amer. Inst. M. n. Engin. Trans., 13, 1885, 405-408.
- Notes on determination of nickel in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 110-112.
- Westfall, J. J.** On a category of transformation groups in space of four dimensions. [1899.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 185, 191-192.
- Westgate, Lewis G.** The geographic development of the eastern part of the Mississippi drainage system. Amer. Geologist, 11, 1893, 245-260.
- The mineralogical characters of certain New Jersey limestones. Amer. Geologist, 14, 1894, 308-313.
- The age of the crystalline limestones of Warren county, New Jersey. Amer. Geologist, 14, 1894, 369-379.
- The geology of the northern part of Jenny Jump Mountain, in Warren county, New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1895, 21-61.
- A granite-gneiss in Central Connecticut. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 638-651.
- Westgate, W. W.** Distribution of shells. [1888.] Conchologists' Exchange, 2, 1887-88, 98.

**Westhaver, James B.** Finding ephemeris of Eros. *Astr. J.*, 20, 1900, 185.

**Westhoff, C[hristian] H[ermann] A[ugust].** Cataracte congénitale familiale. *Ann. d'Oculist.*, 119, 1898, 290-292.

— Un cas de luxation double congénitale du cristallin. *Ann. d'Oculist.*, 121, 1899, 263-266.

**Westhoff, Felipe.** "Jeografía i meteorología Chilena. Santiago de Chile, Univ. An., 29, 1867, 445-471.

**Westhoff, Fr[itz].** For biography and list of works see Westfäl. Ver. Jber., 1896-97, 31-37.

— Westfälische Phytozoociden. Ein Beitrag zur Kenntnis der geographischen Verbreitung der Gallmilben (Phytoptus, Duj.), und ihrer Gallgebilde. [1884.] Westfäl. Ver. Jber., 1883, 46-61.

— Neue Entomo-eciden aus Westfalen. [1884.] Westfäl. Ver. Jber., 1883, 62-66.

— Einige Bemerkungen zur Coleopterenfauna Westfalens im Anschluss an die "Mitteilungen über die Käferfauna von Witten." [1884.] Westfäl. Ver. Jber., 1883, 73-75.

— Ueber die Farben- und Behaarungs-Varietäten der *Melolontha vulgaris*, *Fabr.*, und *Hippocastani*, *Fabr.* Berlin. Ent. Ztschr., 28, 1884, 55-75.

— Die Bruthäute der *Cerambyx cerdo*, *L.* (*heros*, *Scop.*) bei Lüdinghausen. Westfäl. Ver. Jber., 1885, 16.

— Augenblicklicher Stand der wissenschaftlichen Erforschung der westfälischen Käferfauna. Westfäl. Ver. Jber., 1885, 49-54.

— Der Fledermausfang im Harixbecker Felsenbrunnen am 16 März, 1886. [1886.] Westfäl. Ver. Jber., 1885, 40-43.

— Münsterländische Blattiden. Westfäl. Ver. Jber., 1886, 13-14.

— Gallbildende Aphiden der Ulmen. Westfäl. Ver. Jber., 1886, 14.

— Zur Lebensweise des Brombeerstechers, *Anthonomus Rubi*. Westfäl. Ver. Jber., 1886, 14-15.

— Der tierische „Magnetismus." Westfäl. Ver. Jber., 1886, 24-26.

— Die Phytophthoren-Gattung *Aleurodes* und ihre in der Umgegend von Münster aufgefundenen Arten. Westfäl. Ver. Jber., 1886, 55-63.

— *Niptus hololeucus*, *Fald.*, ein Einwanderer des letzten Dezenniums. Westfäl. Ver. Jber., 1886, 63-65.

— Ueber den pflanzlichen Charakter der Norddeutschen Ebene in der Diluvialzeit. [1887.] Westfäl. Ver. Jber., 1886, 106-108.

— Die jungen Aale als Fischräuber. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 13.

— *Scardinus erythrophthalmus* (Rotblei) ein Raubfisch. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 19.

— Ein Koreaner-Schädel. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 19-20.

— *Cynips terminalis*. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 21.

— Ueber die Überwinterung der Gallmilben. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 31-32.

— *Pempigus*-Gallen der Pappel. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 38.

— Ueber die Spinnwebgewebe der Psociden. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 55-57.

— Zur Avifauna des Münsterlandes. *Jl. f. Ornith.*, 37, 1889, 205-225.

— Münsterische *Leuciscus*-Arten. Westfäl. Ver. Jber., 1889, 20.

— Beiträge zur Reptilien- und Amphibienfauna Westfalens. Westfäl. Ver. Jber., 1889, 48-85.

— [Ueber das Vorkommen der Larven von *Cetonia floridula* in den Nestern der *Formica congerens*.] Westfäl. Ver. Jber., 1890, 26.

— Ueber Lokalrassen des Moorfrosches (*Rana arvalis*). Westfäl. Ver. Jber., 1890, 39-40.

— Die geographische Verbreitung von *Pelias bernis* in

Westfalen und den angrenzenden Landesteilen. Westfäl. Ver. Jber., 1890, 72-78.

— Ueber die hier [in Westfalen] heimatlichen Formen von *Carassius vulgaris*. Westfäl. Ver. Jber., 1891 (Th. 1), 32-34.

— Ueber die Neigung zu Rassebildungen durch lokale Absonderung bei *Rana arvalis*, *Nils.*, und einigen Vertretern der heimatischen Tierwelt. Westfäl. Ver. Jber., 1891 (Th. 1), 51-63.

— [*Eloidea canadensis*.] Westfäl. Ver. Jber., 1891 (Th. 2), 11-13.

— Einiges über die Stechpalme, *Ilex Aquifolium*, *L.*, und ihre Verbreitung im Münsterlande. [1891-92.] Westfäl. Ver. Jber., 1891 (Th. 2), 16-23; 1892-93, 55-63.

— Ueber die Blicke, *Blicca björkna*, *L.* [1892.] Westfäl. Ver. Jber., 1891 (Th. 1), 40-43.

— Ueber die Zärte oder Russnase, *Abramis vimba*, *L.* [1892.] Westfäl. Ver. Jber., 1891 (Th. 1), 46-47.

— Ueber die Atmung der Fische. [1893.] Westfäl. Ver. Jber., 1892-93, 23-25.

— *Paludina vivipara*. [1893.] Westfäl. Ver. Jber., 1892-93, 29.

— [Ueber die Verbreitung der Ringelnatter, *Tropidonotus natrix*, *L.*, in der näheren Umgebung von Münster.] [1893.] Westfäl. Ver. Jber., 1893-94, 22-23.

— Ueber das Gift der Krotten. [1893.] Westfäl. Ver. Jber., 1893-94, 40-41.

— [Ueber den räumlichen Aufbau des Stoffes und die Strukturwandlung desselben in der anorganischen und organischen Natur.] [1893.] Westfäl. Ver. Jber., 1893-94, 251-252.

— Geschlechtsreife Larve von *Triton taeniatus*, *Laur.* [1893.] *Zool. Anz.*, 16, 1894, 256-258.

— Ans der Kreide- und Eozän des Münsterlandes. [1894.] Westfäl. Ver. Jber., 1893-94, xii-iv.

— Geschlechtsreife Molchlarven. Westfäl. Ver. Jber., 1893-94, 76-81.

— Eine Rosenblüte mit brombeerblütigem Bau. [1894.] Westfäl. Ver. Jber., 1894-95, 144.

— Ueber den organischen Aufbau der Zelle als der Formgrundlagen aller Organismen. [1894.] Westfäl. Ver. Jber., 1894-95, 230-231.

— Ueber die Regenerationsfähigkeit und Polydaktylie bei den Amphibien. [1895.] Westfäl. Ver. Jber., 1894-95, 50-51.

— Der prähistorische Menschenfund auf dem Mackenberg. Westfäl. Ver. Jber., 1894-95, 74-87.

— Ueber das Vorkommen des Triton palmatus, *Schneid.*, in Westfalen. *Zool. Anz.*, 18, 1895, 332-334.

See also **Wolterstorff, Willi** (et alii).

**Westhoff, Fr[itz]; & Landois, Hermann.** See **Landois & Westhoff**.

**Westin, E[leonor].** Mittheilungen aus dem physiologischen Institute der Universität Rostock i. M. [Apparate für physiologische Zwecke.] *Ztschr. Instrumentenk.*, 4, 1884, 79-83; 5, 1885, 15-19, 196-200; 7, 1887, 52-55.

— Transportables Kapillarelektrometer mit neuer Einstellvorrichtung und horizontaler Kapillare. *Ztschr. Instrumentenk.*, 17, 1897, 137-138.

**Westin, O. E.** Hvilka äro orsakerna till att erforderliga vattenmotorer för elektriska kraftstationer, särskildt inom bergshandlingar, till så stor omfattning som för närvarande anskaffas från utlandet, och hvad är att göra för vinande af önskvärd ändring härutinnan? *Jernkontorets Ann.*, 55, 1900, 1-38.

— Om turbinteoriens grundprinciper och några af dess huvudsakliga resultat. *Jernkontorets Ann.*, 55, 1900, 137-214.

**Westlake, E[rnest].** On a Terebratula from the Upper Chalk of Salisbury. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 312-313.

**Westlake, J. Mr. W.** Hosken Richards's meteorological observations at Penzance. [1893.] *Penzance Soc. Trans.*, 1892-94, 101-106.

- Westland, A[lexander] B.** Botanical rambles in South China. Gard. Chron., 2, 1886, 586-587, 618, 650.  
 — A rich field for the plant-collector. Garden & Forest, 7, 1894, 214-216.
- Westley, G. E.** The preparation of Moxselt's salt. Pharm. J., 1, 1895, 457.
- Westling, Charlotte.** Beiträge zur Kenntniss des peripherischen Nervensystems. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884-85, No. 8, 48 pp.  
 — Anatomische Untersuchungen über Echidna. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (Afd. 4), 1890, No. 3, 71 pp.
- Westlund, Jacob.** On a class of equations of transformation. Amer. J. Math., 21, 1899, 339-353.
- Westmacott, F[red.], U[ilbert], & Thorburn, William.** See Thorburn & Westmacott.
- Westman, E., Didron, F., & Ångström, C[arl] A[rendt].** See Didron, Westman & Ångström.
- Westman, Jonas.** Bidrag till kännedom om järnglansens magnetism. [1897.] Upsala Årsskr., 1896 (Nat.), 51 pp.; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 309-310.  
 — Die Luftströmungen an der Erdoberfläche zu Upsala, 1891-95. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 393-405.  
 — Täglicher Gang der resultierenden Luftströmung an der Erdoberfläche zu Upsala 1891-95. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 107-109.  
 — Beobachtungen über die Gletscher von Solitelma und Älmajalos. [1899.] Upsala Geol. Inst. Bull., 4, 1900, 45-78.
- Westmann, —.** [Gewinnung von Arsen aus Arsen- und Edelmetallhaltigen Erzen.] [1897.] Ztschr. Elektroph., 1896-97, 551.
- Westmark, Theodor.** Om de senaste upptäckterna vid öfre Kongo. Stockh., Ymer, 5, 1886, 122-128.
- Westmoreland, James W.** The determination and valuation of copper in ores and products for commercial purposes, with some remarks on the assay of gold in bar copper. Soc. Chem. Ind. J., 5, 1885, 48-64.  
 — On the determination of sulphur in pyrites. Soc. Chem. Ind. J., 6, 1887, 84-87.  
 — Dr. PETERS's American methods of copper smelting. The valuation of furnace material. Chem. News, 58, 1888, 76-79.
- Weston, [Edward].** Normalelement. [1892.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroph., 1894-95, 136-137.
- Weston, Charles P.** A determination of the modulus of elasticity for small loads. Phys. Rev., 8, 1899, 297-303.
- Weston, Edmund B.** Description of some experiments on the flow of water through 2½-inch rubber hose, and nozzles of various forms and sizes, made on the Providence, R. I., water works. Also results of investigations relating to the height of jets of water. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 13, 1884, 376-395.  
 — Atmospheric waves from Krakatoa. Science, 3, 1884, 531.  
 — Description of some experiments made on the Providence, R. I., water works, to ascertain the force of water ram in pipes. [1884.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 14, 1885, 238-246.  
 — Rain-gauge investigations. [1886.] Amer. Meteorol. J., 3 (1886-87), 66-69.  
 — The practical value of self-recording rain-gauges. [1889.] Amer. Meteorol. J., 6 (1889-90), 6-7.  
 — The results of investigations relative to formulas for the flow of water in pipes. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 22, 1890, 1-90.  
 — Test of a mechanical filter. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 33, 1900, 69-92.
- Weston, James.** Frost penetration. [1891.] Symons, Mineral. Mag., 25, 1892, 8.
- Weston, Robert Spur.** Apparatus for the determination of ammonia in water by the Wanklyn method, and total nitrogen by the Kjeldahl method. Amer. Chem. Soc. J., 22, 1900, 468-473.
- Weston, Thomas] C.** Notes on the Quebec Group. [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 81-82.  
 — Notes on concretionary structure in various rock formations in Canada. [1891.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 8, 1895, 137-142.  
 — Notes on the Miocene Tertiary rocks of the Cypress Hills, North-West Territory of Canada. [1892.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 8, 1895, 223-227.  
 — Notes on concretions found in Canadian rocks. [1895.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 1-9.  
 — Notes on the geology of Newfoundland. [1896.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 150-157.  
 — Notes on a geological trip over a portion of the Canadian Northwest Territories. Ottawa Natlist., 13, 1899, 177-187.
- Weston, W. S.** Long columns. A new demonstration of Professor Robinson's formula. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 398-402.
- Weston, (Rev.) Walter.** Exploration in the Japanese Alps. Brit. Ass. Rep., 1895, 761-762.  
 — Exploration in the Japanese Alps, 1891-94. [1895.] Geogr. J., 7, 1896, 125-146.
- Westphal, —.** Vorstellung eines Falles von Morbus Addisonii complicirt mit Pityriasis versicolor. [1889.] Heideleb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 447-448.
- Westphal, A[fred.]** Die geodätischen und astronomischen Instrumente zur Zeit des Beginnes exacter Gradmessungen. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 152-166, 189-202.  
 — Zur Geschichte der registrierenden Anemometer. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 412-417.  
 — Basisapparate und Basismessungen. Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 257-274, 333-345, 373-385, 420-432; 8, 1888, 189-203, 225-236, 337-346.  
 — [Neuere Kompassrosen, ihre Entwicklung, Grundzüge und Prüfung für den Gebrauchswert auf See.] Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 291-292.  
 — Bemerkung zu der Abhandlung: "Eine freie Hemmung mit vollkommen unabhängiger und freier Umrühre oder Pendel. Von D. APPEL." Ztschr. Instrumentenk., 12, 1892, 164-165.  
 — Der Nordoststurm von 29. bis 30. Januar 1895 in der Ostsee. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 232-233.  
 — Untersuchungen über den selbstregistrierenden Universalpegel zu Swinemünde, System Seibt-Fuess. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 193-203.  
 — Das Mittelwasser der Ostsee bei Travemünde, Marienleuchte, Wisnar, Warnemünde, Arkona und Swinemünde in den Jahren 1882-97. Preuss. Geod. Inst. Veröff., 2, 1900, 143 pp.
- Westphal, Alexander.** Ueber Encephalopathia saturnina. Arch. Psychiatr., 19, 1888, 620-666.  
 — Ueber das Vorkommen der Charcot-Leyden'schen Krystalle im Gewebssaft des Lebenden. Deutsch. Arch. Klin. Med., 17, 1891, 614-621.  
 — Die elektrischen Erregbarkeitsverhältnisse des peripherischen Nervensystems des Menschen in jugendlichem Zustand und ihre Beziehungen zu dem anatomischen Bau desselben. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 1-98.  
 — Ueber die Markscheidenbildung der Gehirnnerven des Menschen. Arch. Psychiatr., 29, 1897, 474-527.  
 — Ueber einen Fall von "Compressionsmyelitis" des Halsmarks mit schlaffer, degenerativer Lähmung der unteren Extremitäten. Arch. Psychiatr., 30, 1898, 554-582.  
 — Ueber einen Fall von Tetanus. Beitrag zur Pathologie der Ganglienzellen. Fortschr. Med., 16 (1898), 483-486.  
 — Ueber ein bisher nicht beschriebenes Pupillenphänomen. [With discussion.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 283-287; Neurol. Centrbl., 18, 1899, 161-164.  
 — Beitrag zur Lehre von der Syringomyelie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 64, 1899, 355-403.



- Ueber Gehirnsabscesse. Arch. Psychiatr., 33, 1900, 206-239.
- Westphal, Carl Friedrich Otto.** For biography and list of works see Arch. Psychiatr., 21, 1890, xxii pp.; Fortschr. Med., 8 (1890), 202-204; Leopoldina, 26, 1890, 57; Neurol. Centrbl., 9, 1890, 96; Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890 (Med. Legale), 138-139; Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 205, 855-856; Term. Közön., 23, 1891, 640.
- Ueber einen Fall von sogenannter spastischer Spinalparalyse mit anatomischem Befunde, nebst einigen Bemerkungen über die primäre Erkrankung der Pyramidenstrangbahnen. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 224-251.
- Ueber einen Fall von spinaler Erkrankung mit Erblindung und allgemeiner Paralyse. Frühzeitige Diagnose durch Nachweis des Fehlens des Kniephänomens. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 731-740.
- Ueber einen eigenthümlichen Symptomencomplex bei Erkrankung der Hinterstränge des Rückenmarks. Arch. Psychiatr., 16, 1885, 496-521, 778-790.
- Ueber Fortdauern des Kniephänomens bei Degeneration der Hinterstränge. Arch. Psychiatr., 17, 1886, 547-576.
- Die elektrische Erregbarkeit der Nerven und Muskeln Nengeborener. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 361-363.
- Anatomischer Befund bei einseitigem Kniephänomen. Arch. Psychiatr., 18, 1887, 628-630.
- Ueber einen Fall von chronischer progressiver Lähmung der Augenmuskeln (Ophthalmoplegia externa) nebst Beschreibung von Ganglienzellengruppen im Bereiche des Oculomotoriuskerns. Arch. Psychiatr., 18, 1887, 846-871.
- Westphal, Ch.** Die Ankerrückwirkung der Wirbelströme. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 146-147.
- Die Gesetze der Kraftlinienvertheilung über den Umfang der Dynamaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 747-749.
- Die Gesetze der Kraftlinienvertheilung über den Umfang der Wechselstrommaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 878-881.
- Westphalen, Hermann.** Ueber die Intima der Arteria uterina. Virchow. Arch., 106, 1886, 420.
- Multiple Fibrome der Haut und der Nerven mit Uebergang in Sarcom und mit Metastasenbildung. Virchow. Arch., 110, 1887, 29-51.
- Multiple Fibrome der Haut der Nerven und Ganglien mit Uebergang in Sarcom. Virchow. Arch., 114, 1888, 29-52.
- Ein Beitrag zur Pathogenese der Knochenzysten. St. Petersb. Med. Wschr., 14, 1889, 393-394, 401-403.
- Neuritis multiplex nach Influenza. St. Petersb. Med. Wschr., 15, 1890, 187-190.
- Westrick, —.** Ueber die Theorie des kosmischen Massendruckes. [1885.] Westfäl. Ver. Jber., 1884, 138-139.
- Westropp, Thomas Johnson.** Prehistoric stone forts of Central Clare. Moghane and Loughane near Dromoland. Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. J., 3, 1893, 281-286.
- Westropp, Thomas Johnson, Coffey, George, & Browne, Charles R.** See **Coffey, Browne & Westropp.**
- Westwood, John Obadiah.** For biography and works see Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 330-331; Bengal Asiatic Soc. Proc., 1893, 113; Berlin. Ent. Ztschr., 38, 1893, 392-396; Canad. Ent., 25, 1893, 261-262; Ent. Month. Mag., 29, 1893, 49-51; Ent. Nachr., 19, 1893, 77-79; 20, 1894, 97-98, 161-162; Entomologist, 26, 1893, 25-26; Ent. Record, 4, 1893, 24; Ent. Tidskr., 14, 1893, 79-80; Gard. Chron., 13, 1893, 21-22; Geol. Mag., 10, 1893, 143; Leopoldina, 29, 1893, 53; U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 285-286; Zoologist, 17, 1893, 99-101; Tijdschr. Ent., 37, 1894, iii-v; Humming Bird, 5, 1895, 11.
- Copiophora cornuta. Gard. Chron., 22, 1884, 212.
- An apple moth. Gard. Chron., 22, 1884, 300.
- The poppy gall-fly. Gard. Chron., 23, 1885, 152.
- The truffe beetle. Gard. Chron., 23, 1885, 248.
- Orchis weevils. Gard. Chron., 23, 1885, 634-635; 26, 1886, 300.
- Orchis beetles. Gard. Chron., 23, 1885, 642-643.
- Galls on the roots of orchids. Gard. Chron., 24, 1885, 84.
- Observations upon species of Curenionidae injurious to Cycadeae, especially to plants of the genus Zamia. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, 125-130.
- Notice of a tube-making homopterous insect from Ceylon. Ent. Soc. Trans., 1886, 329-333.
- The gooseberry bad mine. Gard. Chron., 25, 1886, 765.
- The orange coccus parasite. Gard. Chron., 26, 1886, 563, 565.
- Weevils destructive to cycads. Gard. Chron., 1, 1887, 13.
- The gooseberry borer. Gard. Chron., 1, 1887, 744.
- Notes on the life-history of various species of the neuropterous genus Ascalaphus. [1887.] Ent. Soc. Trans., 1888, 1-12.
- List of diurnal Lepidoptera collected in northern Celebes by Dr. Hickson. Ent. Soc. Trans., 1888, 467-475.
- Callidium (Gracilia) pygmaea. Gard. Chron., 4, 1888, 640-641.
- Notes on certain species of Cetoniidae of the section Goliathides. Ent. Soc. Trans., 1890, 393-398.
- On a species of aphideous insects infesting the breadfruit trees in Ceylon. Ent. Soc. Trans., 1890, 649-651.
- Note on Siphonophora Artocarpi. Westw. (Trans. Ent. Soc. Lond., 1890, p. 649). Ent. Soc. Trans., 1891, 413.
- Weszelowszky, Károly.** Eghajlati viszonyok Araváralján. 1850-84-ig terjedő észlelései alapján. [Klimatologische Verhältnisse zu Araváralja. Aus selbstangestellten Beobachtungen vom Jahre 1850-84.] [1891.] Math. Term. Közön., 24, 1892, 373-553; Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 231-233.
- Weszelowszky, Gyula** (=Julius von). A bromidok titrimetrikus meghatározása chloridok és jodidok mellett. [Eine neue titrimetrische Bestimmung der Bromide neben Chloriden und Jodiden.] Term. Közön., 31, 1899, 421; Fresenius, Ztschr., 39, 1900, 81-91.
- Wetherbee, Weston.** A large meteor. Popular Astr., 6, 1898, 365.
- Brilliant meteor. Popular Astr., 6, 1898, 586.
- Bright meteor. Popular Astr., 7, 1899, 169.
- Leonids at Barre Center, N. Y. Popular Astr., 8, 1900, 17-18.
- Wetherby, Albert G.** Natural history notes from North Carolina. [1893-94.] Cinein. Soc. Nat. Hist. J., 16, 1893-94, 87-93, 209-216; 17, 1894, 95, 69-77.
- A few notes on Helix appressa. [1894.] Nautilus, 8, 1894-95, 14-16.
- A few notes on Helix tridentata. [1894.] Nautilus, 8, 1894-95, 43-45.
- Wethered, Edward B.** On the structure of English and American Carboniferous coals. Brit. Ass. Rep., 1884, 741.
- On the structure and formation of coal. Geol. Soc. Quart. J., 40, 1884 (Proc.), 59-60.
- On the structure and origin of Carboniferous coal seams. Micr. Soc. J., 5, 1885, 406-420.
- On the occurrence of spores of plants in the Lower Limestone shales of the Forest of Dean coalfield, and in the Blackshales of Ohio, United States. [1884.] Cotteswold Club Proc., 8, 1886, 168-173.
- On the structure and formation of certain English and American coals. [1885.] Cotteswold Club Proc., 8, 1886, 281-300.
- The Pea-grit of Leckhampton Hill. Geol. Mag., 3, 1886, 525.

- On the structure and organisms of the Lower Limestone shales, Carboniferous Limestone and Upper Limestones of the Forest of Dean. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 529–540.
- The Pen-grit of Cleve Hill. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 140.
- [Outline of the geology of Meend Hill, Herefordshire.] [1887.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1886–89, 94–96.
- On the Lower Carboniferous rocks of Gloucestershire. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 657–658.
- On insoluble residues obtained from the Carboniferous Limestone series at Clifton. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 186–198.
- On the occurrence of Calcsiphæra, *Williamson*, in the Carboniferous Limestone of Gloucestershire. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888 (*Proc.*), 91–92.
- On the Lower divisions of the Carboniferous rocks of the Forest of Dean. [1888.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 510–521.
- On the microscopic structure of the Jurassic Pisolite. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 196–200.
- Volcanic eruptions and earthquakes. [1887.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 159–170.
- On the occurrence of the genus *Girvanella* in Oolitic rocks, and remarks on Oolitic structure. [1889.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 46, 1890, 270–281.
- *Mitcheldania Nicholsoni*. A new genus, from the Lower Carboniferous shales of the Forest of Dean. *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 77–79.
- The Inferior Oolite of the Cotteswold Hills, with special reference to its microscopical structure. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 47, 1891, 550–569.
- On the occurrence of fossil forms of the genus *Chara* in the Middle Purbeck strata of Lulworth, Dorset. [1890.] *Cotteswold Club Proc.*, 10, 1892, 101–103.
- On the microscopic structure and residues insoluble in hydrochloric acid in the Devonian Limestones of South Devon. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 48, 1892, 377–387.
- On the microscopic structure of the Wenlock Limestone, with remarks on the formation generally. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 49, 1893, 236–247.
- The formation of Oolite. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, 196–206.
- The depths of the sea in past epochs. [1896.] *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 793–794; *Cotteswold Club Proc.*, 12 (1896–98), 29–38.
- The building of Clifton rocks. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 862–863.
- See also *Rudler, F. Jf. (et alii)*.
- Wethered, Frank J[oseph]**. Psilosis or sprue. [1890.] *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 116–119.
- Wetherell, Ernest W[illiam]**. On the occurrence of *Xanthida* (*Spiriferites* of *MANTELL*) in the London clay of the Isle of Sheppey. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 28–30.
- Wetherill, H[orace] G.** A case of bone reconstruction. [1887.] *Trenton (N. Y.) Nat. Hist. Soc. Jl.*, 1, 1886–88, 52–54.
- Wette, L[udwig] de.** For biography see *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1886–87, 113–120.
- Wetter, Alexander, & Kehrmann, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See *Kehrmann & Wetter*.
- Wetter, J.** A new method of ascertaining the power required for propelling balloons and other bodies through the air. [*With discussion.*] *Aéronaut. Soc. Rep.*, 22, [1890], 20–28.
- Wetterdal, H[enrik]**. Om antipyrin och des verkningar, enligt andras och egna iakttagelser. [1884.] *Upsala Läkareskr. Förh.*, 20, 1885, 210–239, xiii–xiv.
- Wetterhan, David.** The remarkable sunsets. *Nature*, 29, 1884, 250–251, 260.
- [Gales.] [1889–90.] *Nature*, 41, 1890, 131, 394.
- [Force and determinism.] *Nature*, 44, 1891, 320.
- [Arborescent frost patterns.] [1892.] *Nature*, 47 (1892–93), 162.
- The utility of specific characters. *Nature*, 51 (1896), 312.
- Wetterhan, J.** \*Eine Reihe von seltenen und abnormen Pflanzen. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 103.
- Wetterwald, Xaver.** Blatt- und Sprossbildung bei Euphorbien und Cacteen. *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 53, 1889, 377–440.
- Die Entdeckung der Kohlenstoffassimilation. *Basel Verh.*, 13, 1900, 225–243.
- Wettler, A.** Verbesserte Federwaage für Bremsungen von Elektromotoren mit dem Prony'schen Zaun. *Elektrotechn. Ztschr.*, 19, 1898, 658–660.
- Wettstein, A[lexander]**. For biography see *Leopoldina*, 23, 1887, 161; *Zürich Vrtjschr.*, 32, 1887, 227–233.
- Ueber die Fischfauna des Tertiären Glarner Schiefer. *Untersuchung aus der geologischen Sammlung in Zürich. Schweiz. Paläont. Ges. Abh.*, 13, 1886, No. 2, 103 pp.
- Wettstein (Ritter von Weetersheim), Richard.** Untersuchungen über die Wachsthumsgesetze der Pflanzenorgane. II. Reihe. Wurzeln. *Wien, Ak. Sber.*, 89, 1884 (*Abth.* 1), 59–113.
- Ueber einen neuen Polyporus aus Niederösterreich. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 35, 1885, 81–82.
- Beitrag zur Pilzflora der Bergwerke. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 35, 1885, 151–153, 198–201.
- Untersuchungen über einen neuen pflanzlichen Parasiten des menschlichen Körpers. *Wien, Ak. Sber.*, 91, 1885 (*Abth.* 1), 33–58.
- [Primula Sturii (supervillosa × minima) auf dem Ziegen.] [1885.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 35, 1886 (*Sber.*), 19–20.
- Neue harzabsondernde Organe bei Pilzen. [1885.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 35, 1886 (*Sber.*), 29.
- Neue Pilze aus Niederösterreich. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 73–74.
- Anthopezia. novum genus Discomycetum. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 35, 1886 (*Abh.*), 383–386.
- Vorarbeiten zu einer Pilzflora der Steiermark. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 35, 1886 (*Abh.*), 529–618; 38, 1888 (*Abh.*), 161–218.
- Isoëtes Heldreichii. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 36, 1886 (*Abh.*), 239–240.
- Die in Oesterreich-Ungarn vorkommenden Arten der Gattung *Onosma*. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 36, 1886 (*Sber.*), 29.
- *Myosotis alpestris*, *Schmidt*, und die mit ihr verwandten *Myosotis*-Arten. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 36, 1886 (*Sber.*), 31.
- [Viola spuria, *Cel.*, und *Soldanella Ganderi*, *Hut.*, in Niederösterreich.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 36, 1886 (*Sber.*), 42–43.
- Ueber *Helotium Willkommii* (*Hart.*), und einige ihm nahe stehende *Helotium*-Arten. *Bot. Centrbl.*, 31, 1887, 285–287, 317–321.
- Ueber einen abnormen Fruchtkörper von *Agaricus procerus*, *Scop.* *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 414–415.
- Monographie der Gattung *Hedreaanthus*. *Wien, Ak. Denkschr.*, 53, 1887 (*Abth.* 2), 185–212.
- Fungi novi Austriaci. Series I. *Wien, Ak. Sber.*, 94, 1887 (*Abth.* 1), 61–76.
- Zur Morphologie und Biologie der Cystiden. *Wien, Ak. Sber.*, 95, 1887 (*Abth.* 1), 10–21.
- Ueber zwei wenig bekannte Ascomyceten. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 37, 1887 (*Abh.*), 169–172.
- [Ueber die Bedeutung der Pilzcystiden.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 37, 1887 (*Sber.*), 6.
- [Ueber zwei für Niederösterreich neue Pflanzen.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 37, 1887 (*Sber.*), 48–49.
- Ueber die Verwerthung anatomischer Merkmale zur Erkennung hybrider Pflanzen. [1887.] *Wien, Ak. Sber.*, 96, 1888 (*Abth.* 1), 312–337.
- Zur Verbreitung der *Veronica agrestis*, *L.*, in Niederösterreich. *Deutsche Bot. Mschr.*, 6, 1888, 59–60.

- Zur Verbreitung des Larchenkrebsspilzes *Helotium Wilkommii* (Hart.). Hedwigia, 27, 1888, 94–97.
- Beobachtungen über den Bau und die Keimung des Samens von *Nelumbo nucifera*, Gaertn. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 41–48.
- Ueber *Sesleria carulea*, L. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 553–558.
- Pulmonaria Kernerii, n. sp. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 559–562.
- [Ueber *Rhamnus hydiensis*, Hacq.] Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Sber.), 11.
- [Ueber die Auffindung der *Daphne Blagayana*, Freg., in Bosnien.] Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Sber.), 16–17.
- *Rhododendron ponticum*, L., fossil in den Nordalpen. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 1), 40–51.
- Ueber die Compositen der österreichisch-ungarischen Flora mit zuckerabscheidenden Hüllschuppen. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 1), 570–589.
- Untersuchungen über „*Nigritella angustifolia*, Rich.“ Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 306–317.
- Die Gattungen *Erysimum* und *Cheiranthus*. Ein Beitrag zur Systematik der Cruciferen. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 243–247, 281–284, 327–330.
- Studien über die Gattungen *Cephalanthera*, *Epipactis* und *Limodorum*. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 395–399, 422–430.
- [Ueber die Arten der Gattung *Astragalus*, Section *Melanocercis* und deren geographische Verbreitung.] Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 35.
- Ueber einige Orchideen der europäischen Flora. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 83–84.
- Beiträge zur Flora des Orientes. Bearbeitung der von Dr. A. HEIDER im Jahre 1885 in Pisidien und Pamphylien gesammelten Pflanzen. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 1), 348–398.
- Zur Morphologie der Stammodien von *Parnassia palustris*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 304–309.
- Ueber das Vorkommen von *Trochobryum carniolicum* in Südbosnien. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 170–171.
- Eine neue *Sambucus*-Art aus dem Himalaya. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 230–234.
- Das Vorkommen der *Picea Omorica* (Panč.) Willk., in Bosnien. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 357–361.
- Untersuchungen über die Section „*Laburnum*“ der Gattung *Cytisus*. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 395–399, 435–439; 41, 1891, 127–130, 169–173, 261–265.
- [Vordränge Mittheilung über *Cytisus Laburnum*, L.] Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Sber.), 45–46, 63–64.
- Ueber *Picea Omorica*, Panč., und deren Bedeutung für die Geschichte der Pflanzenwelt. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Sber.), 64–65.
- Ueber die einheimischen *Betula*-Arten. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Sber.), 68–69.
- Die *Omorika*-Flechte, *Picea Omorica* (Panč.). Eine monographische Studie. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 1), 503–557.
- Ueber die fossile Flora der Höttinger Breccie. [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 239–241.
- Untersuchungen über Pflanzen der österreichisch-ungarischen Monarchie. [I. Die Arten der Gattung *Gentiana* aus der Section „*Endotricha*,“ Frol. n. Die Arten der Gattung *Euphrasia*.] Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 367–370; 42, 1892, 1–6, 40–45, 84–88, 125–130, 156–161, 193–196, 229–235; 43, 1893, 77–83, 126–133, 193–202, 238–241, 305–310; 44, 1894, 5–11, 53–60, 92–97, 132–138, 169–173, 244–249, 288–294, 328–333, 374–381, 405–410, 448–455; 45, 1895, 14–17, 111–112.
- Zwei für Niederösterreich neue Pflanzen. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Sber.), 45–46.
- Die fossile Flora der Höttinger Breccie und deren Bedeutung für die Geschichte der Pflanzenwelt. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 23, 1892, 29–44.
- Die fossile Flora der Höttinger Breccie. Wien, Ak. Denkschr., 59, 1892, 479–524.
- Beitrag zur Flora Albanien. Bearbeitung der von J. DÖRFLER im Jahre 1890 im Gebiete des Sar-Dagh gesammelten Pflanzen. [1892.] Bibl. Bot., 5, 1893 (Heft 26), 103 pp.
- Ueber die Systematik der Solanaceen. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Sber.), 29–33.
- Ueber einige Orchideen des Wiener botanischen Universitätsgartens. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Sber.), 53–51.
- Ueber das Androceum von *Philadelphus*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 480–481.
- Die geographische und systematische Anordnung der Pflanzenarten. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 145–148.
- Bemerkungen zu dem Vortrage von A. ROTHFLETZ: Ueber eine ausgestorbene Flora des Inuthales. Bot. Centrbl., 58, 1894, 145–148.
- Ueber das Androceum der Rosaceen und dessen Bedeutung für die Morphologie der Pollenblätter überhaupt. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 160.
- *Anagasperma* (Hook.) Wettst., eine neue Gattung aus der Familie der Scrophulariaceae. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 240–243.
- Der Saison-Dimorphismus als Ausgangspunkt für die Bildung neuer Arten im Pflanzenreiche. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 303–313.
- Die gegenwärtige Bewegung zur Regelung der botanischen Nomenclatur. Oesterr. Bot. Ztschr., 45, 1895, 81–87.
- Aufklärung über einige galizische Euphrasien. Erwiderung auf den gleichnamigen Artikel des Hrn. Prof. BLOCKI. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 178–180, 194–196.
- North American species of *Euphrasia*. Bot. Gaz., 22, 1896, 401–402.
- Die Gattungszugehörigkeit und systematische Stellung der *Gentiana tenella*, Roth., und *G. nana*, Wulf. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 121–128, 172–176.
- Zur Systematik der europäischen *Euphrasia*-Arten. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 381–386.
- Zur Kenntniss der Ernährungsverhältnisse von *Euphrasia*-Arten. Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 319–324.
- *Alectorolophus* Sterneckii, spec. nov. Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 357.
- Die Innovations-Verhältnisse von *Phaseolus coccineus*, L. (= *Ph. multiflorus*, Willd.). Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 424–428; 48, 1898, 4–12.
- Die europäischen Arten der Gattung *Gentiana* aus der Section *Endotricha*, Frol., und ihr entwicklungsgeschichtlicher Zusammenhang. Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 309–382.
- Neuere Untersuchungen über den Saison-Dimorphismus bei Pflanzen. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 180.
- Ueber die Schutzmittel der Blüten geophiler Pflanzen. Prag, Lotos Abh., 1, 1898, 33–51.
- Bemerkungen zur Abhandlung E. HEINRICHER'S, „Die grünen Halbschmarotzer. I. *Odontites*, *Euphrasia* und *Orphanota*.“ Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 31, 1898, 197–206.
- Der Botanische Garten und das Botanische Institut der k. k. deutschen Universität in Prag. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 41–51, 92–98.
- Die weibliche Blüte von *Ginkgo*. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 417–435.
- Ueber die Systematik der Chlorophyceen. Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 445–446.
- Die nordamerikanischen Arten der Gattung *Gentiana*; Sect. *Endotricha*. Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 168–173, 189–195, 290–293.

- *Euphrasia Cheesemani*, *spec. nov.* Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 381-383.
- Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnisse betreffend die Neubildung von Formen im Pflanzenreiche. [1901.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, (184)-(200).
- Descendenztheoretische Untersuchungen. 1. Untersuchungen über den Saison-Dimorphismus im Pflanzenreiche. [1899.] Wien, Ak. Denkschr., 70, 1901, 305-316.
- Wettstein** (Ritter von Westersheim), *Richard*, & *Hálácsy*, *Eugen von*. See *Hálácsy & Wettstein*.
- Wettstein** (Ritter von Westersheim), *Richard*, & *Kerner von Marilaun*, *Anton*. See *Kerner von Marilaun & Wettstein*.
- Wettstein** (Ritter von Westersheim), *Richard*, & *Sennholz*, *Gustav*. Zwei neue hybride Orchideen. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 319-322.
- Wettum**, *Th. B. van*. De quaternion van HAMILTON als matrix van CAYLEY. Nieuw Arch. Wisk., 17, 1890, 206-216; Fortschr. Math., 1890, 699-700.
- Over den quaternion-matrix. Nieuw Arch. Wisk., 18, 1891, 168-186; Fortschr. Math., 1891, 77-78.
- Over de wetten van bewerking, waaraan de eenheden *i, j, en k* van HAMILTON zijn onderworpen. Nieuw Arch. Wisk., 20, 1893, 1-6; Fortschr. Math., 1893-94, 225-226.
- Over het quotient van twee ruimte-vectoren, en over een quaternion, [B 12 d]. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1895, 68-75; Fortschr. Math., 1893-94, 226.
- Wetz**, *Heinrich*, & *Eitner*, *Faust*. See *Eitner & Wetz*.
- Wetzell**, *Georg*. Transplantationsversuche mit Hydra. Arch. Mikr. Anat., 45, 1895, 273-294; 52, 1898, 70-96.
- Ueber die Bedeutung der cirkulären Furchen in der Entwicklung der Schultze'schen Doppelbildungen von Rana fusca. Arch. Mikr. Anat., 46, 1895, 654-673.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der in der Seide enthaltenen eiweissartigen Körper. [1899.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898-99, 535-542.
- Ueber die Spaltungsprodukte des Conchidius. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 113-114.
- Drei abnorm gebildete Eier von Tropidonotus natrix. Anat. Anz., 18, 1900, 425-440.
- Ueber Veränderungen des Blutes durch Muskelthätigkeit, ein Beitrag zu Studien an überlebenden Organen. Pflüger, Arch. Physiol., 82, 1900, 505-514.
- Die organischen Substanzen der Schaalen von Mytilus und Pinna. Ztschr. Physiol. Chem., 29, 1900, 386-410.
- Wetzell**, *Johannes*. Ueber eine neue Wasserstrahlpumpe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 537-538.
- Ueber eine neue Wasserstrahlpumpe für chemische und physikalische Laboratorien. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 279.
- Ueber eine Verbesserung am Geissler'schen Kaliapparat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3393-3394.
- Wetzke**, *Th.* Zersetzung von Cyankalium. Chem. Ztg., 12, 1888, 893.
- Syzygium Jambolana. Chem. Ztg., 13, 1889, 1671.
- Spreewasser-Analysen. Dinglers Polytechn. J., 273, 1889, 423-430.
- Alkohol- und Extract-Bestimmung in gehaltreichen Weinen. Chem. Ztg., 17, 1893, 836.
- Wetzlich**, *Alfred*, & *Walther*, [Ernest Richard Heinrich] *Reinhold* (Fhr.) von. See *Walther & Wetzlich*.
- Wetzstein**, [Gottfried]. [Bemerkungen zur anthropologischen Haarruntersuchung.] Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (195)-(199).
- Wetzstein**, *Georg*. Ueber Abweichungen vom Poiseuille'schen Gesetz. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 441-470.
- Weule**, *Karl*. Beiträge zur Morphologie der Flachkästen. Ztschr. Wiss. Geogr., 8, 1891, 211-256.
- Zum Problem der Sedimentbildung. Ann. der Hydrogr., 24 (1896), 402-413.
- Die Wahehe. Berlin Ges. Erdk. Verh., 23, 1896, 467-492.
- Wever**, [F.]. Umbau der Sternwarte zu Göttingen. Hann- u. Ver. Ztschr., 39, 1893, 157-161.
- Wewre**, *Alfred de*. See *Dewèvre*.
- Wewiński**, *Ludwik*. O kondensacyi glikoksalu z aldehydem benzoesowym za pomoca amoniaku. [Ueber die Condensation von Glyoxal und Benzaldehyd mit Ammoniak.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 308-313; Cracovie Ak. Sci. Bull., 1900, 398-399.
- Wex**, *Friedrich*. Beiträge zur normalen und pathologischen Histologie der Rachen tonsille. Ztschr. Ohrenheilk., 34, 1899, 207-240; Arch. Otol., 23, 1900, 437-442.
- Wey**, *H[amilton] D[arwin]*. Physical culture for criminals. Science, 9, 1887, 578-579.
- Weyberg**, *Sigismund*. Пёкторыя наблюденія надъ ростомъ кристалловъ квасцовъ. [Quelques observations sur la cristallisation d'aluns.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 10, 3 pp.; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 510-511; 32, 1900, 674.
- Пёкторыя наблюденія надъ ростомъ кристалловъ. (Кристаллизация калиевоалюминиевыхъ квасцовъ.) [Quelques observations sur l'accroissement des cristaux. (Crystallisation d'alun alumopotassique.)] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 3, Mém. 1, 75 pp.
- Къ вопросу о скоростяхъ роста кристаллическихъ граней. (Кристаллизация жёздноалюминіевыхъ квасцовъ.) [Sur la vitesse d'accroissement des faces cristallines. (Crystallisation d'alun ferico-ammonique.)] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 2, Mém. 6; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 510-511; 32, 1900, 674.
- Studya doświadczalne nad wzrostem kryształów. [Étude expérimentale sur la vitesse d'accroissement des faces cristallines.] Wiad. Mat., 3, 1899, 169-190.
- Weyde**, *J. F.* Spezifischer Widerstand des Bleisuperoxydes. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 315-316.
- Das spezifische Gewicht des elektrolytisch "formierten" Bleisuperoxydes in Akkumulatoren. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 657.
- Die Mechanik der wichtigsten elektrischen Erscheinungen. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 526-529, 538-541.
- Mechanische Theorie der Elektrolyse auf Grund der Maxwell'schen Hypothese. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 677-679.
- Die Mechanik der Reibungselektricität. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 269-270.
- Die Mechanik des galvanischen Elementes. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 363-364, 382-383.
- Weyde**, *J. F.*, & *Clas*, *F.* See *Clas & Weyde*.
- Weyde**, *P. H. van der*. See *Van der Weyde*.
- Weydemann**, [Heinrich]. Ueber einen Fall von Sarcoptes vulpis beim Menschen. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 22, 1897, 442-443.
- Weydner**, *Johann* [Baptist]. Ueber den Bau der Ohrpolypen. Ztschr. Ohrenheilk., 14, 1885, 6-36; Arch. Otol., 11, 1885, 49-78.
- Weyenberg**, *Henrik*. For biography see Ent. Nachr., 11, 1885, 271; Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 225-227; Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 143-144.
- Biologische en systematische beschrijving van vier nieuwe Argentijnische Psychiden. Tijdschr. Ent., 27, 1884, 9-24.
- Lepidopterologische fragmenten. Tijdschr. Ent., 29, 1886, 111-124.
- Dipterologische fragmenten. Tijdschr. Ent., 29, 1886, 125-133.
- Weyer**, —, & *Le Bel*, *J[oseph] A[chille]*. See *Le Bel & Weyer*.



- Weyer, Eduard Moffat.** Die Zeitschwellen gleichartiger und disparater Sinneseindrücke. Phil. Stud., 14, 1898, 616-639; 15, 1900, 67-138.
- Weyer, G[eorg] D[aniel] E[duard].** For biography and works see Astr. Nachr., 142, 1897, 343-344; Leopoldina, 33, 1897, 49; Nature, 55 (1896-97), 299; Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1899 (Heft 1), 44-45.
- Ueber die astronomische Ortsbestimmung aus einer einzelnen beobachteten Höhe in Verbindung mit der Zeit des Chronometers, nebst Berichtigung eines Irrthums bei einigen neuen Anweisungen zur Konstruktion der Sumner'schen Positionslinie. Ann. der Hydrogr., 7 (1879), 494-499.
- \*Uebersichtstafel des Unterschiedes zwischen der scheinbaren und wahren Mondistanz. Ann. der Hydrogr., 8 (1880), 500-507.
- \*Ueber die kürzeste Berechnungsart der Mondstanz in nautischen Gebrauch. Ann. der Hydrogr., 9 (1881), 177-194, 456.
- \*Ueber die Berechnung des wahrscheinlichsten Chronometerganges aus einer Reihe von Standbeobachtungen und über Gewichtbestimmungen aus Standunterschieden der Chronometer. Ann. der Hydrogr., 9 (1881), 283-296, 456.
- \*Die Wiedererscheinung der Methode und Tafel von Elfron als sogenannte "Neger-Tafel." Ein neuer Beitrag zur Geschichte der kürzesten Reduktionsform der Mondstanz in Seegebrauch. Ann. der Hydrogr., 10 (1882), 21-27.
- \*Konstruktion zu einer Küstenaufnahme im Vorbeifahren, unabhängig von der Strömung und Fahrtmessung; nebst Beiträgen zur Geschichte der geometrischen Auflösungen der sogenannten Potthof'schen Aufgabe. Ann. der Hydrogr., 10 (1882), 534-549.
- \*Die direkten oder strengen Auflösungen für die Bestimmung des Beobachtungsortes aus zwei Höhen der Sonne oder anderer bekannten Gestirne nebst dem Zeitunterschiede der Beobachtungen. Ann. der Hydrogr., 11 (1883), 69-85, 148-163, 209-226, 262.
- Die indirekten oder genäherten Auflösungen für das Zweihöhenproblem. Ann. der Hydrogr., 12 (1884), 481-488, 541-554, 597-605, 653-663; 13 (1885), 1-11, 65-75.
- Uebersichts-Ephemeride der diesmöglichen Erscheinung des Cometen Pons-Brooks. Astr. Nachr., 107, 1884, 47-48.
- Die Bestimmung der wahrscheinlichsten geographischen Lage eines Beobachtungsortes aus einer beliebigen Anzahl von beobachteten Gestirnhöhen. Astr. Nachr., 110, 1885, 17-31.
- Die wahrscheinlichste geographische Ortsbestimmung aus beliebig vielen Höhen. Ann. der Hydrogr., 11 (1886), 1-12, 43-57.
- Elementare Berechnung der Sternschnuppenbahnen um die Sonne. Astr. Nachr., 115, 1886, 113-132.
- Ueber Interpolation für die Mitte bei periodischen Functionen. Astr. Nachr., 117, 1887, 313-322.
- Ueber Interpolation bei periodischen Functionen. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 22, 1887, 292-301.
- Beiträge zur Berechnung der Deviation der Schiffskompass, mit Untersuchungen über die ältesten Flinders'schen Deviationsbeobachtungen. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 82-93, 109-121.
- Ueber die säkulare Variation der magnetischen Deklination in Rio de Janeiro. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 486-493; 17 (1889), 36-38.
- Ueber Sternschwanken. Astr. Nachr., 119, 1888, 143-144.
- Prüfung der Poisson'schen Deviationstheorie für die Schiffskompass durch Beobachtungen. Ann. der Hydrogr., 17 (1889), 315-331.
- Bericht über die neuen amerikanischen Seekarten in gonimischer oder Centralprojektion für die Schifffahrt im grössten Kreise. Ann. der Hydrogr., 18 (1890), 161-172; 20 (1892), 185-190, 360.
- Ueber das nautische Längenproblem. Ann. der Hydrogr., 18 (1890), 471-488.
- Ueber die magnetische Declination in Christiania und ihre säkulare Aenderung. Astr. Nachr., 123, 1890, 33-40.
- Bemerkungen über die Länge von Brindisi. Astr. Nachr., 126, 1891, 75-76.
- Ueber die Bahnen der Planetenmonde in Bezug auf die Sonne. Astr. Nachr., 126, 1891, 97-108; 127, 1891, 143-148.
- Ueber die säkulare Bewegung von Convergenzpunkten magnetischer Meridiane in den letzten zweihundert Jahren. Astr. Nachr., 136, 1894, 209-222.
- Die magnetische Declination und ihre säkulare Veränderung für 48 Beobachtungsorte, berechnet als periodische Function für jeden einzelnen Ort aus denselbst angestellten Beobachtungen. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 63, 1895, 311-397.
- Bestimmung des Convergenzpunktes für die mittleren Richtungen der magnetischen Meridiane. Astr. Nachr., 138, 1895, 169-176.
- Elementare Bestimmung der Lage der gleichseitigen Hyperbel im Kegel. Arch. Math. Phys., 14, 1896, 139-148.
- Weyer, Heinrich, & Anschütz, Richard.** See Anschütz & Weyer.
- Weyer, Léon., & Alekséev, Nicolaj.** \*Nijné-Taguisk, Gouvernement de Perm (Russie). Observations météorologiques faites pendant les années 1840-46 (1er novembre 1839-31 décembre 1865). France Soc. Météorol. Annu., 15, 1867, Tableaux, 93-110.
- Weyers, Joseph Léopold.** [Sur la Cicindela maritima, Dejean, et la variété maritima de la Cicindela hybrida, L.] Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, xlviii-lii.
- [Sur la Cicindela maritima.] Brux., Soc. Ent. Ann., 20, 1885, xiii-xv.
- Le microscope entomologique. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, xe-xciii.
- Oiseaux et singes des forêts de Sumatra. Rev. Biol. N. France, 7, 1895, 132-138.
- Description d'une nouvelle espèce de Chrysocroa de Sumatra (côte ouest). Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 456-457.
- Weyert, Ferdinand.** Der Uebergang des Blutzuckers in verschiedene Körpersäfte. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 187-211.
- Lépre oculaire. [1897.] Ann. d'Oculist., 119, 1898, 213.
- Weygandt, — (Pfarrer).** Bienenpflege im Winter. Brunn Mittheil., 70, 1890, 399-400.
- Weygandt, Wilhelm.** Ein Beitrag zur Histologie der Syphilis des Centralnervensystems. Arch. Psychiatr., 28, 1896, 457-474.
- Ueber den Einfluss der Nahrungseinstellung auf den psychischen Zustand. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Tol. 4, Pt. 1), 690-698.
- Psychische Erschöpfung durch Hunger und durch Schlafmangel. [With discussion.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 656-660.
- Psychologische Beobachtungen bei einer Gasvergiftung. Neurol. Centralbl., 19, 1900, 600-604.
- Weyhe, E.]** [Niederschlager der Dessauer Gegend.] [1891.] Halle Ver. Erdk. Mittheil., 1893, 216.
- Weyher, Charles.** Sur le vol direct de l'homme. Aéronaute, 1884, 123-131; 1885, 46-52.
- Expériences sur la suspension dans l'air en mouvement. Aéronaute, 1886, 103-106.
- Aerial vehicles and revolving spheres. [Tr.] Nature, 35, 1887, 514-515.
- Quelques expériences sur les tourbillons aériens. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 352-354.
- Sur les mouvements de l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 494-495.

- Sur une expérience complémentaire et relative aux trombes marines. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1058.
- Note sur les trombes et les cyclones. Lum. Elect., 28, 1888, 326-327; 31, 1889, 75-76.
- Observations sur le vol plané par orbes. Aéronaute, 1890, 235-240.
- Expérience reproduisant les propriétés des aimants au moyen de combinaisons tourbillonnaires, au sein de l'air ou de l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 811-813.
- Weyl, E.** La cuirasse. Génie Civil, 15, 1889, 139-149.
- Les essais d'Annapolis (Etats-Unis). Les cuirasses du Creusot et les cuirasses Compound. [1891.] Génie Civil, 18, 1890-91, 177-183.
- Weyl, Theodor.** Physiologische und chemische Studien an Torpedo. ix. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 316-321.
- Ueber die Nitrate des Thier- und Pflanzenkörpers. Virchow, Arch., 96, 1884, 162-175.
- Ueber die Beziehungen des Cholestearin zu den Terpenen und Campherarten. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886, 182-184.
- Ueber die Nitrate des Thier- und Pflanzenkörpers. [Nach der Inaugural-Dissertation von Dr. W. Gossels.] Virchow, Arch., 105, 1886, 187-191.
- Ein neues Peptonpräparat. (Casein- [Milch-] Pepton.) [1886.] Berlin. Med. Ges. Verh., 17, 1887 (Th. 2), 100-106.
- Ueber Safransurrogate und "erlaubte" Farben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2835-2836.
- Physiologische und chemische Studien an Torpedo. XI. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 525-528.
- Weitere Versuche über die Giftigkeit des Safransurrogats (Dinitrokresols). Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 512.
- Zur Kenntniss der Seide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1407-1410, 1529-1532.
- Die Wirkung künstlicher Farbstoffe auf den tierischen Organismus. I. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2191-2192.
- Ueber Anthraquin und Chrysarobin. Pflüger, Arch. Physiol., 43, 1888, 367-377.
- Ueber Safransurrogat. [1888.] Berlin. Med. Ges. Verh., 19, 1889 (Th. 2), 123-127.
- Ueber Crocin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 138-139; Ztschr. Hyg., 5, 1889, 151-161.
- Spontane Tuberculose beim Hunde. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 689-691.
- Verfaßungen durch Baumwolle, die mit chromsaurem Blei gefärbt ist. Ztschr. Hyg., 6, 1889, 369-372, 544.
- Ueber Safranvergiftung. Ztschr. Hyg., 7, 1889, 35-43.
- On the cleansing of the streets and the removal of household refuse in German towns. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 7), 203-204.
- Zur Theorie der Immunität gegen Milzbrand. Ztschr. Hyg., 11, 1892, 381-392.
- Beeinflussen die Rieselfelder die öffentliche Gesundheit? [1895.] Berlin. Med. Ges. Verh., 26, 1896 (Th. 2), 323-332.
- Ein neues Klingelthermometer für Desinfektionszwecke. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 791-792.
- Keimfreies Trinkwasser mittels Ozon. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 15-32.
- Ueber die Sterilisation von Wasser mittelst Ozons. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 601-602.
- Weyl, Theodor, & Albu, Albert.** See **Albu & Weyl.**
- Weyl, Theodor, & Apt, Leo.** Ueber den Fettgehalt pathologischer Organe. Virchow, Arch., 95, 1884, 351-358.
- Weyl, Theodor, & Citron, H[erich].** Ueber die Nitrate des Thier- und Pflanzenkörpers. Virchow, Arch., 101, 1885, 175-192.
- Weyl, Theodor, & Erlwein, G.** See **Erlwein & Weyl.**
- Weyl, Theodor, & Frenzel, Johannes.** See **Frenzel & Weyl.**
- Weyl, Theodor, & Kitasato, Shibasaburo.** See **Kitasato & Weyl.**
- Weyl, Theodor, & Meyer, A.** Ueber die Bestimmung der Nitrate im Harne. Pflüger, Arch. Physiol., 36, 1885, 156-157.
- Weyl, Theodor, & Schulz, M[atthias Leop. Ed. Hein.].** See **Schulz & Weyl.**
- Weyland, J.** Zur Differenzierung der Typhusbacillen von typhusähnlichen Bacterien. Arch. Hyg., 14, 1892, 374-379.
- Desinfektionswirkung und Eiweissfällung chemischer Körper. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 798-802.
- Weyman, Arthur W.** A new British moss. J. Bot., 29, 1891, 53-54, 85.
- Weymer, Gustav.** \*Macrolepidopteren der Umgegend von Elberfeld. Zweites und vermehrtes Verzeichniss. Elberfeld Nat. Ver. Jber., 5, 1878, 50-102.
- Einige Abänderungen von Lepidopteren. Elberfeld Nat. Ver. Jber., 6, 1884, 62-73.
- Zwei Lepidopteren-Hermaphroditen von Apatura iris, L. und Nemeophila russula, L. Elberfeld Nat. Ver. Jber., 6, 1884, 74-77.
- Danaus Clarippus, n. sp. Ent. Nachr., 10, 1884, 237-259.
- Exotische Lepidopteren. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 7-28; 46, 1885, 257-285; 48, 1887, 3-18; 51, 1890, 280-294; 53, 1892, 79-125; 55, 1894, 311-333.
- Norasuma lichterli, n. sp. Iris, 3 (1890), 34-36.
- Revision der ersten Gruppe der Gattung Heliconius. Iris, 6 (1893), 281-345.
- Einige afrikanische Heterocerer. Berlin. Ent. Ztschr., 41, 1896, 79-90.
- Heliconius Tyndarus, n. sp. Iris, 9 (1896), 317-319.
- Ephiora Marwitzi, eine neue afrikanische Saturnide. Ent. Nachr., 23, 1897, 33-36.
- Syntherata Dahl, n. sp., eine neue australische Saturnide. Ent. Nachr., 24, 1898, 203-212.
- Einige neue Neotropiden. Berlin. Ent. Ztschr., 44, 1899, 289-318.
- Papilio orthosilaus, n. sp. Ent. Nachr., 25, 1899, 195-198.
- Weymouth, F. M.** An elementary analysis of the generation of current and potential difference in drum armature winding. Electrician, 23, 1889, 273-276.
- Drum armature winding. [1890.] Electrician, 26, 1891, 8-9, 37-39, 72-73, 100-101, 134-137, 165-168, 199-200.
- Commutators. Electrician, 29, 1892, 245-246, 307-309, 333-335, 357-358.
- Sparking at commutators. [1892-93.] Electrician, 30, 1893, 160-161, 189-190, 212, 245-246, 323-324, 511-513, 542-543, 569-571.
- Weymouth, W. A.** Some additions to the moss flora of Tasmania. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1893, 200-210; 1894-95 (1895), 106-120.
- Weyprecht, Carl.** To biographical reference (Vol. 11) add Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 122-123.
- \* [Ueber die österreichische Nordpol-Expedition.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 38-42.
- Weyr, Eduard.** \*O vztahu dvou rovin, jimiž se nekonečně malé části podobně zobrazují (o vztahu isogonálním). [Ueber die Beziehung zweier Ebenen, durch welche dieselben in den unendlich kleinen Theilen ähnlich abgebildet werden (isogonale Beziehung).] Časopis, 3, 1874, 1-24; Fortsch. Math., 1874, 532.
- \*O racionálních čarách y rovině. [Ueber rationale Curven in der Ebene.] Časopis, 8, 1879, 193-236; Fortsch. Math., 1879, 488.
- \*O stejnoplochem zobrazování dvou rovin. [Ueber die äquivalente Abbildung zweier Flächen.] Časopis, 9, 1880, 201-216; Fortsch. Math., 1880, 628.

- \*O jistě větě číselné. [Ueber einen Zahlentheoretischen Satz.] Časopis, 11, 1882, 39–47; Fortschr. Math., 1882, 120.
- \*O integraci racionálních diferenciálů. [Ueber Integration von rationalen Differentialausdrücken.] Časopis, 11, 1882, 125–137; Fortschr. Math., 1882, 208–209.
- Sur la théorie des quaternions. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 906–907, 1320–1323.
- O základní větě v teorii matic. [Zur Theorie der Matrixgrößen.] Prag Šber., 1884 (Math.-Nat.), 148–152; Fortschr. Math., 1885, 107.
- Sur la théorie des matrices. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 787–789.
- Répartition des matrices en espèces et formation de toutes les espèces. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 966–969.
- Note sur la théorie des quantités complexes formées avec  $n$  unités principales. Bull. Sci. Math., 11, 1887, 205–215.
- Rozbor rovnice druhého stupně o třech proměnných. [Discussion der Gleichung zweiten Grades zwischen drei Variablen.] Časopis, 16, 1887, 97–112, 115–160, 202–209; Fortschr. Math., 1887, 796.
- Deux remarques relatives aux séries. (Extrait d'une lettre adressée à F. GOMES TEIXEIRA.) Gomes Teixeira, Journ. Sci., 8, 1887, 97–100.
- O binárných maticích. [On binary matrices.] Prag, Šber., 1887 (Math.-Nat.), 358–400.
- Sur la réalisation des systèmes associatifs de quantités complexes à l'aide des matrices. Prag, Šber., 1887 (Math.-Nat.), 616–618.
- Extrait d'une lettre à M. HERMITE. [Cos  $x$  et sec  $x$ .] Bull. Sci. Math., 12, 1888, 25–28.
- Remarque sur la décomposition des fonctions doublement périodiques en éléments simples. Bull. Sci. Math., 12, 1888, 246–248.
- O problému projektivity v jednoduchých útvarách geometrických. [Ueber das Problem der Projectivität bei einfachen geometrischen Formen.] Prag, Šber., 1889, 2 (Math.-Nat.), 163–187; Fortschr. Math., 1889, 605.
- Zur Theorie der bilinearen Formen. Mhefte. Math. Phys., 1, 1890, 163–200, 201–236.
- Zur Theorie der Flächen, welche eine Schar von Kegelschnitten enthalten. Mhefte. Math. Phys., 2, 1891, 351–412.
- Strojní oskuláčnické kuželosečky k čarám vytvořeným křivými projektivními řadami a svazky. [Construction von Osculationskegelschnitten der durch krumme projectivische Reihen und Büschel erzeugten Curven.] [1891.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 5, 14 pp. (Řes. 11–14).
- O elliptickém integrálu třetího druhu. [Sur l'intégrale elliptique de troisième espèce.] [1891.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 6, 9 pp. (Řes. 6–9).
- Stanovení součtu jistých nekonečných řad. [Summierung gewisser unendlicher Reihen.] Časopis, 21, 1892, 161–180; Fortschr. Math., 1892, 230–231.
- Vyřídění nekonečných součtů o racionálních členech pomocí funkce  $\Gamma$ . [Ueber Auswertung von unendlichen Factorfolgen mit Hilfe von  $\Gamma$ .] Časopis, 22, 1893, 161–178; Fortschr. Math., 1893–94, 750.
- O jistě nespojitě funkci. [Sur une fonction discontinue.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 2, 1893, No. 12, 21 pp. (Řes. 19–21).
- Notiz, die Serret'sche Formeln betreffend. Mhefte. Math. Phys., 5, 1894, 346–348.
- O homogeních souřadnicích a invariantech v teorii kuželoseček. [Ueber homogene Coordinaten und Invarianten in der Kegelschnittlehre.] Časopis, 24, 1895, 1–25, 81–117; Fortschr. Math., 1895, 667–668.
- Zusatz zur Abhandlung des Herrn F. PROCHÁZKA "Ein Beitrag zur Translations-Bewegung." Prag, Šber., 1895 (Math.-Nat.), No. 23, 3 pp.
- Zur Theorie der Bewegung eines starren Systems. Wien, Ak. Šber., 101, 1895 (Abth. 2a), 292–299.
- Oslava stoleté ročnice dne narození N. I. LOBAČEVSKÉHO cis. Kazaňskou universitou. [Die Feier des hundertsten Geburtstages von N. I. LOBATCHESKY an der kaiserlichen Universität in Kasan.] Časopis, 25, 1896, 1–38; Fortschr. Math., 1896, 15.
- O soustavách orthogonálních ploch. [Ueber das System der Orthogonalflächen.] Časopis, 25, 1896, 42–46; Fortschr. Math., 1896, 506.
- O strojení oskuláčnických hyperboloidů k plochám zborným. [Ueber die Construction der Osculations-Hyperboloide an windschiefen Flächen.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 5, 1896, No. 5, 6 pp.; Fortschr. Math., 1896, 415.
- O homogeních souřadnicích a invariantech v teorii ploch druhého stupně. [Ueber die homogenen Coordinaten und die Invarianten in der Theorie der Flächen zweiter Ordnung.] Časopis, 26, 1897, 1–31, 121–144; Fortschr. Math., 1897, 503.
- Note sur les surfaces gauches du second ordre. Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math.-Nat.), 5, 1895, 79–83.
- Poznámka o zborných plochách druhého stupně. [Bemerkung über windschiefe Flächen zweiter Ordnung.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 6, 8 pp.; Fortschr. Math., 1899, 564.
- O problému homografie. [Ueber ein Problem der Homographie.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 24, 8 pp.; Fortschr. Math., 1899, 478.
- Weyr, Emil [Johann]. For biography and list of works see Leopoldina, 30, 1894, 57; Wien, Almanach, 44, 1894, 244–250; Časopis, 24, 1895, 163–224; Fortschr. Math., 1895, 32–33; Mhefte. Math. Phys., 6, 1895, 1–4; Palermo Circ. Mat. Rend., 9, 1895, 260–262; Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 24–35.
- \*O trojúhelníci kruhových. [Ueber Kreisdreiecke.] Časopis, 1, 1872, 24–29; Fortschr. Math., 1872, 269–270.
- \*Určování nekonečné vzdálených prvků útvarů geometrických. [Bestimmung unendlich weiter Elemente der geometrischen Gebilde.] Časopis, 1, 1872, 161–186; Fortschr. Math., 1872, 328–329.
- \*Určování nekonečné vzdálených prvků prostorových útvarů geometrických. [Die Bestimmung der unendlich weiten Elemente der geometrischen Raumgebilde.] Časopis, 2, 1873, 105–117; Fortschr. Math., 1873, 382.
- \*O involucích na křivkách třetího stupně. [Ueber Involutionen bei Curven dritten Grades.] Časopis, 9, 1880, 145–152; Fortschr. Math., 1880, 484.
- \*O rekurentním vzorci k sestřirovnání rovnice involučních. [Ueber eine recurrente Formel zur Herstellung von Involutionsgleichungen.] Časopis, 9, 1880, 279–281; Fortschr. Math., 1880, 544–545.
- \*O proměnlivosti cyklické. [Ueber cyclische Projectivität.] Časopis, 11, 1882, 191–212, 265–281; Fortschr. Math., 1882, 508–509.
- Ueber die Geometrie der alten Ägypter. Wien, Almanach, 34, 1884, 213–217.
- Ueber Raumcurven fünfter Ordnung vom Geschlechte Eins. [1884–88.] Wien, Ak. Šber., 90, 1885 (Abth. 2), 206–225; 92, 1886 (Abth. 2), 498–523; 97, 1889 (Abth. 2a), 592–617.
- Ueber Raumcurven sechster Ordnung vom Geschlechte Eins. [1890–91.] Wien, Ak. Šber., 93, 1891 (Abth. 2a), 932–951; 100, 1891 (Abth. 2a), 457–466.
- Ueber Involutionen höheren Grades auf nichtrationalen Trägern. Wien, Ak. Šber., 100, 1891 (Abth. 2a), 589–606.
- Ueber Vervollständigung von Involutionen auf Trägern vom Geschlechte Eins und über Steiner'sche Polygone. Wien, Ak. Šber., 101, 1892 (Abth. 2a), 1457–1483, 1695–1741.

- Ueber abgelagerte  $J''_{-1}$  auf Trägern vom Geschlechte Eins. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth. 2a*), 1506-1519.
- Ueber Fünfecke [und Vierecke], welche einer  $C_3$  gleichzeitig ein- und umschrieben sind. *Mhefte Math. Phys.*, 4, 1893, 120, 151.
- Ueber einen symbolischen Calcul auf Trägern vom Geschlechte Eins und seine Anwendung. [*Posth.*] Wien, Ak. Sber., 193, 1894 (*Abth. 2a*), 365-441.
- Weyr, Friedrich.** Ueber Resultate der Osmosirung unter Zugabe von Grünslup. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 9, 1884 85, 401-403.
- Verfahren und Apparat zur direkten Trisaccharat-Zersetzung in den Filterpressen. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 36, 1886, 810-813; *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 11, 1886-87, 93-96.
- Saturation der Säfte mittels Injektoren. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 16, 1891-92, 104-106.
- Neue Methode der Diffusionsarbeit. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 16, 1891-92, 181-189, 309-310.
- Weyrauch, Jakob** [*Johann*]. Einfache Ableitung der Schallgeschwindigkeit. *Ann. Phys. Chem.*, 23, 1884, 147-149.
- Ueber das Princip der virtuellen Verrückungen. *Civilingenieur*, 33, 1887, 185-190.
- Zur Vereinfachung der Berechnung durchgehender Träger. *Hannover Architekt.-Ver. Ztschr.*, 36, 1890, 201-206.
- Berechnung der neuen Bogenbrücke über den Neckar zwischen Stuttgart und Cannstatt. *Förster, Allg. Bauzeitg.*, 60, 1895, 49-51, 57-64, 73-79, 85-102.
- Weyrich, C.** Das Frühjahrs-Hochwasser der Elbe im Jahre 1888. *Hannover Architekt.-Ver. Ztschr.*, 35, 1889, 173-188.
- The use of basic mild steel as material for construction in Germany. [*With discussion.*] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 30, 1893, 219-234, 681-686.
- Weyse, Arthur W[ilhelm]**. On the blastodermic vesicle of *Sus scrofa domestica*. *Amer. Ac. Proc.*, 30, 1895, 283-323.
- Ueber die ersten Anlagen der Hauptanhangsorgane des Darmkanals beim Frosch. *Arch. Mikr. Anat.*, 46, 1895, 632-654.
- Weyts, A.** Nouveau système de manoeuvre des ponts tournants. [1888.] *Bruux, Ann. Trav. Publ.*, 45, 1887, 448-551.
- Wezel, C.** Das Vorkommen der Kreuzotter *Vipera berus* im Herzogtum Sachsen-Altenburg. *Mitth. Österreich.*, 4, 1868, 81-87.
- Whan, (Rev.) W. T.** Notes on some pumice stone found at Diego Garcia Indian Ocean. [1886.] *Victorian Natlist.*, 3, 1887, 140-141.
- Wharton, Charles Bygrave.** For biographical notice see *Auk*, 3, 1897, 624-625.
- Wharton, Frederick Malcolm, & Frankland, Percy** [*Foraday*]. See **Frankland & Wharton**.
- Wharton, Henry Thornton.** For biography see *Auk*, 13, 1896, 97; *Idis*, 2, 1896, 159.
- \*The meaning of English bird-names. [1882.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1881-82, 282-287.
- \*On Fungi as food. [1882.] *Essex Field Club Proc.*, [3, 1884], lxiii-lxxvi.
- Right-sidedness. *Nature*, 29, 1884, 477.
- On Fries' nomenclature of colons: An examination of the epithets used by him in describing the coloration of the Agaricini. [1884.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1883-85, 252-257.
- On trinomialism in zoology. [1884.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1883-85, 269-272.
- The uses of Fungi. [1885.] *Essex Natlist.*, 1, 1887, 190-196.
- \*Fungi as poisons. [1883.] *Essex Field Club Proc.*, 4, 1892, liii-lvii.
- Wharton, Joseph.** Dust from the Krakatoa eruption of 1883. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, [32], 1894, 343-345.
- [Mineral resources of the U. S. A.] Nickel and cobalt. *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1896-97 (*Pt. 5*), 329-342.
- Wharton, (Rear-Adm. Sir) William J[ames] L[loyd]**. \*Mangrove as a destructive agent. [1883.] *Nature*, 29, 1884, 76-77.
- Notes on a few of the glaciers in the main Strait of Magellan made during the summers of 1882-83 in H.M.S. *Sylvia*. *Nature*, 30, 1884, 177-179.
- Long-lost reefs. *Nature*, 35, 1887, 347-348.
- Masamarhu Island. *Nature*, 36, 1887, 413-414.
- Account of Christmas Island, Indian Ocean. *Geogr. Soc. Proc.*, 10, 1888, 613-624.
- Coral formations. *Nature*, 37, 1888, 393-395.
- Foundations of coral reefs. *Nature*, 38, 1888, 568-569.
- Notes on a recent volcanic island in the Pacific. *Nature*, 41, 1890, 276-278; 46, 1892, 611; 59 (1898-99), 582.
- Self-colonization of the coco-nut palm. *Nature*, 41, 1890, 555.
- Coral reefs, fossil and recent. *Nature*, 42, 1890, 81, 172, 222.
- Apparition d'une île volcanique dans le Pacifique. *Rev. Sci.*, 45, 1890, 371-372.
- [Presidential address to the Geogr. Sect. Present knowledge of the physical condition of the Sea.] *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 699-710.
- Oceanic temperatures at different depths. [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 342-343.
- Deep sounding in the Pacific. *Nature*, 52 (1895), 550.
- The deepest sounding yet known. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 392-393.
- Foundations of coral atolls. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 390-393.
- Note on Clipperton Atoll (Northern Pacific). *Geol. Soc. Quart. J.*, 54, 1898, 228-229.
- Undercurrents in the strait of Bab-el-Mandeb. *Nature*, 58 (1898), 544.
- The Eastern slope of the North Atlantic basin: is it a steep or a gradual incline? *Geol. Mag.*, 6, 1899, 190-191.
- Undercurrents. [1899.] *Nature*, 60 (1899), 316; 61 (1899-1900), 29.
- Whatford, J. Henry.** On the treatment of pyorrhoea alveolaris. *Brit. J. Dental Sci.*, 29, 1886, 792-795.
- Whatley, F.** Method of finding the differential coefficients of the inverse circular functions by one rule. [1897.] *Math. Gaz.*, 1, 1900, 83-85.
- Whatmough, W[illiam] H[enry], & Lean, Beran.** See **Lean & Whatmough**.
- Wheat, Alfred W.** \*Report on the geology of Medina county. *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 3, 1878, 362-380.
- Wheat, J. B.** *Orcadia*. [1896.] *Ornithologist*, 1, 1897, 53-56.
- Wheatley, J. G. G.** Sago cultivation in North Borneo. (Metroxylon Sagu, *Rottb.*, Metroxylon Rumphii, *Mart.*) *Kew Bull.*, 1894, 414-417.
- Wheatley, J. J. L.** Further notes on the rainfall of Singapore. *Singapore, Roy. Asiat. Soc. J.*, 15, 1885, 61-67.
- Wheaton, J[ohn] M.** For biographical notice see *Auk*, 4, 1887, 174.
- \*Report on the birds of Ohio. *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 4, 1882, 187-628.
- Wheaton, Samuel W[alter]**. Case primarily of tubercle, in which a fungus (*aspergillus*) grew in the bronchi and lung, simulating actinomycosis. *London Path. Soc. Trans.*, 41, 1890, 34-37.
- External hydrocephalus. [1890.] *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 1-3.



- Ulceration of the arm following vaccination in a case of hereditary syphilis. [1892.] London Path. Soc. Trans., 44, 1893, 140-142.
- Preparations from the organs of a case of West African "blackwater" fever. London Path. Soc. Trans., 44, 1893, 168-170.
- On certain affections of the mucous surfaces and their relation to diphtheria. Epid. Soc. Trans., 13, 1894, 83-93.
- Two specimens of congenital cranial deformity in infants associated with fusion of the fingers and toes. London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 238-241.
- Wheeler, F. H.** The gas well at Summerland. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 601-603.
- Wheeler, Arthur O'Leary.** Autumn on the Upper Ottawa. Ottawa Natlist., 2, 1888, 81-93.
- Wheeler, Augustus.** On a new sense. [1891.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 3, 1892, clxx.
- Wheeler, Charles F.** Central Michigan Cyperaceae. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 118.
- Wheeler, Charles Gilbert.** On the action of carbonic anhydride in aqueous solution on some of the more common minerals; modifying influence of the presence of chloride of sodium. Amer. Ass. Proc., 1885, 134-135.
- Wheeler, Charles Le Roy.** The Unio muddle. [1893.] Nautilus, 7, 1893-94, 9-10.
- Conus consors, Sowb. [1900.] Nautilus, 14, 1900-01, 86-87.
- Wheeler, E.** The mild season in the fens. Midland Natlist., 7, 1884, 53-54.
- Wheeler, Edwin Bennett.** Cerebral light. Science, 10, 1899, 153-154.
- Wheeler, Edwin Bennett, & Lockwood, M. H.** See Lockwood & Wheeler.
- Wheeler, Ebenezer Smith.** Density and diameter of terrestrial planets. Science, 1, 1895, 421-425.
- Wheeler, Francis D.** A week on the "Broad's." Ent. Month. Mag., 21, 1884-85, 165-174, xx.
- The habits of Nonagria Canneae. [1886.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 169-172.
- The habits of the imago of Nonagria brevilinea. [1886.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 274-276.
- Meliana flammea, etc. Notes of the season. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 203-206.
- [Presidential address, March 29, 1892. Distribution of some species of insects.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 235-249.
- Meliana flammea. [1893.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 422-423.
- On the distribution of Nonagria brevilinea, Fenn. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 278-279.
- Wheeler, George Donville Chetwynd.** Three seasons among Swiss butterflies. Ent. Record, 11, 1899, 309-315; 12, 1900, 4-9.
- Wheeler, Herbert A.** \*The copper deposits of Vermont. School of Mines Quarterly, N. Y., 4, 1883, 219-221.
- Temperature observations at the Lake Superior copper mines. [1885.] Amer. J. Sci., 32, 1886, 125-129; St. Louis Ac. Trans., 4, 1886, cxiv-cxv.
- [Bituminous coal from a coal-pocket in the Lower Silurian Sandstone in Crawford county, Missouri.] [1885.] St. Louis Ac. Trans., 4, 1886, cxix-cxx.
- [New locality for pickeringite, or natural magnesian alum.] [1885.] St. Louis Ac. Trans., 4, 1886, cxvix-cxxv.
- Further notes on the artificial lead silicate from Bonne Terre, Mo. Amer. J. Sci., 32, 1886, 272-273.
- Platiniferous from Idaho. Amer. J. Sci., 38, 1889, 79.
- Pneumatic hoisting. [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 107-127.
- Notes on ferro-goslarite, a new variety of zinc sulphate. Amer. J. Sci., 41, 1891, 212.
- Recent additions to the mineralogy of Missouri. [1890.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894-97), 126-131.
- Note on the glacial drift in St. Louis. [1892.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894-97), 121-122.
- The calculation of the fusibility of clays. Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 396-398.
- Note on an occurrence of blende in lignite. [1894.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894-97), 123-125.
- Clays and shales [of the Bevier sheet district, Missouri, and tests made on certain shales.] [1893.] Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 9, 1896 (No. 2), 57-67.
- Clay deposits. Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 11, 1896, 622 pp.
- Clays of Missouri. Soc. Chem. Ind. J., 17, 1898, 1046-1047.
- Wheeler, Herbert A., & Luedeking, Charles.** On a new blowpipe reagent. Chem. News, 51, 1885, 88.
- Iodine in blowpiping. St. Louis Ac. Trans., 4, 1886, 676-680.
- See also Luedeking & Wheeler.
- Wheeler, Henry Lord.** Ueber einige Alkali-Jodate [mit kristallographischen Notizen von S. L. PENFIELD]. Ztschr. Anorg. Chem., 2, 1892, 437-448.
- On the double halides of tellurium with potassium, rubidium and cesium. Amer. J. Sci., 45, 1893, 267-279; Ztschr. Anorg. Chem., 3, 1893, 423-440.
- On the double halides of arsenic with cesium and rubidium; and on some compounds of arsenious oxide with the halides of cesium, rubidium and potassium. Amer. J. Sci., 46, 1893, 88-98; Ztschr. Anorg. Chem., 4, 1893, 451-461.
- On the double halides of antimony with rubidium. Amer. J. Sci., 46, 1893, 269-279; Ztschr. Anorg. Chem., 5, 1894, 253-263.
- On the action of benzimidomethyl ether on aromatic ortho compounds. Amer. Chem. J., 17 (1895), 397-403.
- On halogen addition-products of the anilides. Preliminary paper. Amer. Chem. J., 17 (1895), 612-619.
- On the action of bromine on metaniline. Amer. Chem. J., 17 (1895), 697-704.
- On diacid anilides. Amer. Chem. J., 18 (1896), 695-702.
- On the non-existence of two orthophthalic acids. Amer. Chem. J., 18 (1896), 829-836.
- On the non-existence of four methenylphenylparalylamidines. Amer. Chem. J., 19 (1897), 367-371.
- On some bromine derivatives of 2,3-dimethylbutane. Amer. Chem. J., 20 (1898), 148-153; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 310.
- Researches on the cycloamidines: pyrimidine derivatives. Amer. Chem. J., 20 (1898), 481-490.
- On the rearrangement of imido-esters. Second paper. Amer. Chem. J., 23 (1900), 135-150.
- Researches on the sodium salts of the amides. Amer. Chem. J., 23 (1900), 453-471.
- Wheeler, Henry Lord, & Barnes, Bayard.** On the silver salt of 4-nitro-2-aminobenzoic acid and its behaviour with alkyl and acyl halides. Amer. Chem. J., 20 (1898), 217-222.
- Researches on the cyclo amides:  $\alpha$ -ketobenzmorpholine and  $\alpha$ -benzparaoxazine derivatives. Amer. Chem. J., 20 (1898), 555-568.
- On the rearrangement of the thioncarbamic esters. Amer. Chem. J., 22 (1899), 141-151.
- On the molecular rearrangement of the thioncarbamie, thioncarbanilic, and thioncarbazinic esters;  $\beta$ -alkyl- $\alpha$ - $\mu$ -diketotetrahydrothiazoles. Amer. Chem. J., 24 (1900), 60-82.
- Wheeler, Henry Lord, & Boltwood, Bertram Borden.** The action of acid chlorides on the silver salts of the anilides. Amer. Chem. J., 18 (1896), 381-389.
- Wheeler, Henry Lord, & Comstock, William James.** See Comstock & Wheeler.

- Wheeler, Henry L[ord], & Dustin, Guy K[ing].** On the molecular rearrangement of disubstituted thioncarbamic esters: phenylimidothiocarbonic acid derivatives and thioisocarbazidic esters. *Amer. Chem. J.*, 24 (1900), 424-441.
- Wheeler, Henry L[ord], & Johnson, Treat B[aldwin].** On the non-existence of four methenylphenylparatolylamides. Second paper. *Amer. Chem. J.*, 20 (1898), 853-861.
- On the rearrangement of imido-esters. *Amer. Chem. J.*, 21 (1899), 185-193.
- Ueber Phenyl-p-Tolylformamidin und die Umlagerung von Imidäthern. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 35-41.
- On the behaviour of acylthioncarbamic esters with alkyl iodides and amines: benzoylimidothiocarbonic esters, acyclic benzoylpseudourea and benzoylureas. *Amer. Chem. J.*, 24 (1900), 189-221.
- Wheeler, Henry L[ord], & McFarland, E[oynton] W[ells].** On some mercury salts of the anilides. *Amer. Chem. J.*, 18 (1896), 540-547.
- On the preparation of metabrombenzoic acid and of metabromnitrobenzene. *Amer. Chem. J.*, 19 (1897), 363-367.
- Wheeler, Henry L[ord], & Metcalf, H[oward] F[arr].** On the action of chlorocarbonic ethyl ester on formanilide. *Amer. Chem. J.*, 19 (1897), 217-227.
- Wheeler, Henry L[ord], & Penfield, Samuel L[ewis].** On some alkaline iodates; with crystallographic notes. *Amer. J. Sci.*, 44, 1892, 123-133.
- Wheeler, Henry L[ord], & Sanders, W[alter] Murray.** On urea-imido esters, thioureaimido esters, acylthiourea-imido esters, and urea-imides. *Amer. Chem. Soc. J.*, 22, 1900, 365-378.
- Wheeler, Henry L[ord], & Thiele, Johannes.** See **Thiele & Wheeler.**
- Wheeler, Henry L[ord], & Valentine, William.** Researches on substitution: the action of bromine on metachlor-, metabrom-, and metaionanilines. Second paper. *Amer. Chem. J.*, 22 (1899), 266-280.
- Wheeler, Henry L[ord], & Walden, Percy] T[albot].** On halogen addition-products of the anilides. Second paper. *Amer. Chem. J.*, 18 (1896), 85-90.
- On the action of acid chlorides on the imido esters and isonilides, and on the structure of the silver salts of the anilides. *Amer. Chem. J.*, 19 (1897), 129-139.
- The action of amines on acylimidoesters: acyl aminides. *Amer. Chem. J.*, 20 (1898), 568-576.
- Wheeler, Henry L[ord], Barnes, Bayard, & Pratt, Joseph Hyde.** On halogen addition-products of the anilides. Third paper. *Amer. Chem. J.*, 19 (1897), 672-682.
- Wheeler, Henry L[ord], Smith, Theodore] E[dward], & Warren, Charles] H[yde].** On diacyl anilides. *Amer. Chem. J.*, 19 (1897), 757-766.
- Wheeler, Henry L[ord], Walden, Percy] T[albot], & Metcalf, H[oward] F[arr].** On acyl imido esters. *Amer. Chem. J.*, 20 (1898), 64-76.
- Wheeler, Henry L[ord], Wells, Horace] L[emuel], & Penfield, Samuel L[ewis].** See **Wells, Wheeler & Penfield.**
- Wheeler, Homer J[ay].** Report on potash. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 17-25, 26-28, 110-113.
- On the necessity of tests for acidity on upland or naturally well-drained soils. [1895.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 47, 1896, 45-48.
- Danger of drawing erroneous conclusions from plant soil tests. [1898.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 56, 1899, 60-63.
- See also **Tollens, E[rnhard Christian Gottfried] (et alii).**
- Wheeler, Homer J[ay], & Hartwell, Burt L[aws].** The use of ammonium nitrate in the determination of phosphoric acid. U. S. Div. Chem. Bull., No. 35, 1892, 53-54.
- Wheeler, Homer J[ay], & Tollens, E[rnhard Christian Gottfried].** Ueber die Xylose (Holzzucker) und das Holzgummi. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1046.
- Ueber die Xylose oder den Holzzucker, eine zweite Penta-Glycose. *Liebigs Ann.*, 254, 1889, 304-320.
- Untersuchungen über das Holzgummi. *Liebigs Ann.*, 254, 1889, 320-333.
- Wheeler, Homer J[ay], & Winton, A[ndrew] L.** Report on potash. [With discussion.] [1895.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 47, 1896, 14-24.
- See also **Winton & Wheeler.**
- Wheeler, Homer J[ay], Hartwell, Burt L[aws], & Tucker, George M[ason].** Sur l'acidité des sols des hauts plateaux. [Tr.] [1895.] *Ann. Agron.*, 22, 1896, 564-570.
- Wheeler, Homer J[ay], Sargent, Charles L., & Hartwell, Burt L[aws].** The amount of humus in soils and the percentage of nitrogen in the humus, as affected by applications of air-slaked lime and certain other substances. *Amer. Chem. Soc. J.*, 21, 1899, 1032-1037.
- Chemical methods for ascertaining the lime requirement of soils. *Amer. Chem. Soc. J.*, 22, 1900, 153-177.
- Wheeler, Homer J[ay], Tollens, E[rnhard Christian Gottfried], & Mayer, Friedrich.** See **Tollens, Mayer & Wheeler.**
- Wheeler, J.** The preparation of betulin by sublimation. *Pharm. J.*, 9, 1899, 494.
- Wheeler, L. T.** A new method of protecting the eggs of carp and rearing the young. U. S. Fish Comm. Bull., 4, 1894, 221-222.
- Wheeler, O. B.** The secondary base in geodetic surveys. [1887.] *St. Louis Acad. Trans.*, 5, 1892, 21-27.
- Wheeler, P[atrick] M[ancheater], & Calhane, D[aniel] F[ranz].** See **Calhane & Wheeler.**
- Wheeler, R. Taylor.** The influence of baking-powder residues on digestion. *Science*, 15, 1890, 14-16.
- Wheeler, W., & Letts, E[dmund] A[bert].** See **Letts & Wheeler.**
- Wheeler, W[illiam] A[rchie].** A contribution to the knowledge of the flora of southeastern Minnesota. [1900.] *Minn. Bot. Stud.*, 2, 1898-1902, 353-416.
- Wheeler, William.** Disposal of sewage at the Massachusetts Reformatory, formerly the State Prison at Concord. Massachusetts Bd. of Health Rep., 7, 1886 (Suppl.), 193-208.
- Wheeler, William Henry.** Bars at the mouths of tidal estuaries. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 100, 1890, 116-143.
- The effect of wind, and atmospheric pressure on the tides. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 795-796.
- The effect of wind and atmospheric pressure on the tides. Report of the Committee. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 503-526.
- Littoral drift: in its relation to the outfalls of rivers, and to the construction and maintenance of harbours on sandy coasts. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 125, 1896, 2-32.
- [Movement of shingle, etc. around the coast.] [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 445.
- The Northam pebble ridge. [1897.] *Nature*, 57 (1897-98), 209-210.
- The action of waves and tides on the movement of material on the sea coast. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 883-884.
- Undulations in lakes and inland seas due to wind and atmospheric pressure. [1898.] *Nature*, 57 (1897-98), 321-322.
- Periodic tides. [1898.] *Nature*, 59 (1898-99), 150.
- The November gale and the tides. *Symons, Meteorol. Mag.*, 32, 1898, 182-185.
- The wearing away of sand beaches. *Nature*, 60 (1899), 115-116.
- Tides in the Bay of Fundy. *Nature*, 60 (1899), 461.
- The colour of flints. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 106.

- Sea coast destruction and littoral drift. *Nature*, 62 (1900), 400-402.
- Wheeler, William Morton.** On the distribution of Coleoptera along the Lake Michigan beach of Milwaukee county. [1887.] Wisconsin Nat. Hist. Soc. Proc., 1885-89, 132-140.
- The flora of Milwaukee county. [1888-89.] Wisconsin Nat. Hist. Soc. Proc., 1885-89, 154-190, 229-231.
- Homologies in embryo Hymenoptera of the appendages to the first abdominal segment of other insect embryos. *Amer. Natlist.*, 23, 1899, 644-645.
- The embryology of *Blatta germanica* and *Doryphora decemlineata*. *Jl. Morphol.*, 3, 1899, 291-386.
- On two new species of cecidomyid flies producing galls on *Antennaria plantaginifolia*. [1889.] Wisconsin Nat. Hist. Soc. Proc., 1885-89, 209-216.
- Two cases of insect mimicry. [1889.] Wisconsin Nat. Hist. Soc. Proc., 1885-89, 217-221.
- Ueber drüsenartige Gebilde im ersten Abdominalsegment der Hemipterenembryoneu. *Zool. Anz.*, 12, 1899, 500-504.
- Note on the oviposition and embryonic development of *Xiphidium ensiferum*, *Scud.* [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1899-90, 222-225.
- Ueber ein eigenthümliches Organ im Locustiden-embryo. (Vorläufige Mittheilung.) *Zool. Anz.*, 13, 1899, 475-480.
- Descriptions of some new North American Dolichopodidae. [1890.] *Psyche*, 5, 1891, 337-343, 355-362, 373-379.
- The supposed bot-fly parasite of the box-turtle. [1890.] *Psyche*, 5, 1891, 403.
- Hydrocyanic acid secreted by *Polydesmus virginienensis*, *Drury*. [1890.] *Psyche*, 5, 1891, 442.
- Neuroblastis in the arthropod embryo. *Jl. Morphol.*, 4, 1891, 337-343.
- On the appendages of the first abdominal segment of embryo insects. *Wisconsin Ac. Trans.*, 8, 1892, 87-140.
- Concerning the "blood-tissue" of the Insecta. [1892.] *Psyche*, 6, 1893, 216-220, 233-236, 253-258.
- A contribution to insect embryology. *Jl. Morphol.*, 8, 1893, 1-160.
- The primitive number of Malpighian vessels in insects. *Psyche*, 6, 1893, 457-460, 485-486, 497-498, 509-510, 539-541, 545-547, 561-564.
- *Synclidium pelliculidum*, a new marine tricolad. *Jl. Morphol.*, 9, 1894, 167-194.
- *Planocera inguinalis*, a polycelad inhabiting the branchial chamber of *Scytopus canaliculatus*, *Gill*. *Jl. Morphol.*, 9, 1894, 195-201.
- Protandric hermaphroditism in Myzostoma. *Zool. Anz.*, 17, 1894, 177-182.
- The behavior of the centrosomes in the fertilized egg of *Myzostoma glabrum*, *Leuckart*. *Jl. Morphol.*, 10, 1895, 305-311.
- An antenniform extra appendage in *Dilophus tibialis*, *Loew*. *Arch. EntwMech.*, 3, 1896, 261-268.
- The genus *Oeththera*. *Philad., Ent. News*, 7, 1896, 121-123.
- Two dolichopodid genera new to America. *Philad., Ent. News*, 7, 1896, 152-156.
- A new genus and species of Dolichopodidae. *Philad., Ent. News*, 7, 1896, 185-189.
- A new empid with remarkable middle tarsi. *Philad., Ent. News*, 7, 1896, 189-192.
- The sexual phases of Myzostoma. [1896.] *Neapel Zool. Stat. Mitth.*, 12, 1897, 227-302.
- Two cases of mimicry. *Science*, 6, 1897, 887.
- The maturation, fecundation and early cleavage of *Myzostoma glabrum*, *Leuckart*. [1897.] *Arch. de Biol.*, 15, 1898, 1-77.
- Caspar Friedrich Wolff and the Theoria generationis. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1898, 265-284.
- A new genus of Dolichopodidae from Florida. *Zool. Bull.*, 1, 1898, 217-220.
- A new Peripatus from Mexico. [1898.] *Jl. Morphol.*, 15, 1899, 1-8.
- Anemotropism and other tropisms in insects. *Arch. EntwMech.*, 8, 1899, 373-381.
- The life-history of *Diacyema*. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 169-176.
- J. BEARD on the sexual phases of Myzostoma. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 281-288.
- A genus of maritime Dolichopodidae new to America. [1897.] *California Ac. Proc. (Zool.)*, 1, 1900, 145-152.
- The development of the urinogenital organs of the lamprey. [1899.] *Zool. Jbüch. (Anat.)*, 13, 1900, 1-88.
- The female of *Eciton Suniherasti*, *Norton*, with some notes on the habits of Texan ecitons. *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 563-574.
- A singular arachnid (*Koenia mirabilis*, *Grassi*) occurring in Texas. *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 837-850.
- A new myrmecophile from the mushroom gardens of the Texan leaf-cutting ant. *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 851-862.
- On the genus *Hypocharassus*, *Mik.* *Philad., Ent. News*, 11, 1900, 423-425.
- A study of some Texan Ponerinae. [1900.] *Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull.*, 2, 1901, 1-31.
- The habits of *Ponera* and *Stigmatomma*. [1900.] *Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull.*, 2, 1901, 43-69.
- The habits of *Myrmecophila nebrascensis*, *Brunner*. [1900.] *Psyche*, 9, 1902, 111-115.
- New species of Dolichopodidae from the United States. [1899.] *California Ac. Proc. (Zool.)*, 2 [1904], 1-84.
- Wheeler, William Morton, Peckham, George W., & Peckham, (Mrs.) Elizabeth G.** See **Peckham, Peckham & Wheeler.**
- Wheelock, C. E.** The marls of Onondaga county. [1899.] *Science*, 11, 1900, 31.
- Wheelock, William E.** A descriptive list of species of the genus *Heuchera*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 17, 1890, 191-204.
- The genus *Polygala* in North America. [1891.] *Torrey Bot. Club Mem.*, 2, 1890-91, 109-152.
- A list of species of the smaller herbaceous genera of North American Saxifragaceae. *Torrey Bot. Club Bull.*, 23, 1896, 67-78.
- Wheelwright, E[dwin Whitfield], & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Wheelwright.**
- Wheelwright, J. H.** [Animal intelligence.] *Nature*, 30, 1884, 267.
- Wheldon, J[ames] A[fred].** *Catharinae Hausknechtii* (*Jul. Milde*) *Broth*, near *Liverpool*. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 62.
- The mosses of South Lancashire. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 133-140; 37, 1899, 11-16.
- The mosses of Cheshire. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 302-311.
- *Plantago coronopus*, var. *ceratophyllum*. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 321.
- Lancashire and Cheshire Rubi. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 401-402.
- *Hypnum Wilsoni* in Lincolnshire. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 360.
- *Sphagnum medium*. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 87.
- Wheldon, J[ames] A[fred], & Wilson, Albert.** The mosses of West Lancashire. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 465-473, 509-518.
- Additions to the flora of West Lancashire. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 40-47.
- Wheler, E. G.** Louping ill and the grass tick. *Agr. Soc. Jl.*, 10, 1899, 626-644.
- Whelpley, J[ennry] M[ilton].** Pedesis (Brownian movement). *Amer. Micr. Jl.*, 9, 1888, 125-127.
- Microscopical examination of drugs. *Amer. Micr. Jl.*, 9, 1888, 203-205.

- *Trichina spiralis*. Amer. Micr. J., 12, 1891, 217-219.
- A few notes on the microscope in the drug store. Amer. Micr. J., 21, 1900, 305-308.
- Whetham, William Cecil Dampier**. On the alleged slipping at the boundary of a liquid in motion. [1890.] Phil. Trans. (A), 181, 1891, 559-582.
- Note on KOHLRAUSCH's theory of ionic velocity. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 149-151; Phil. Mag., 32, 1891, 43-44.
- The theory of the migration of ions and of specific ionic velocities. N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 227-245.
- Ionic velocities. [1892.] Phil. Trans. (A), 184, 1894, 337-359.
- On the velocity of the hydrogen ion through solutions of acetates. Brit. Ass. Rep., 1894, 569-570.
- On the velocities of the ions and the relative ionization power of solvents. Phil. Mag., 38, 1894, 392-396.
- On the velocities of the ions. [1895.] Phil. Trans. (A), 186, 1896, 507-522.
- Osmotic pressure. Nature, 54 (1896), 571-572.
- [The theory of dissociation into ions.] [1896-97.] Nature, 55 (1896-97), 151-152, 606-607; 56 (1897), 29-30.
- The ionizing power of solvents. Phil. Mag., 44, 1897, 1-9.
- The ionization of dilute solutions at the freezing point. Phil. Trans. (A), 194, 1900, 321-360.
- The coagulative power of electrolytes. [1899.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 145-148; Phil. Mag., 48, 1899, 474-477.
- Whidborne, (Rev.) George Ferris**. Note on the geological position of the specimens [described by Prof. Rupert Jones, pp. 295-298]. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 298-299.
- On some Devonian cephalopods and gasteropods. Brit. Ass. Rep., 1888, 680-681.
- On some Devonian crustaceans. Brit. Ass. Rep., 1888, 681.
- On some fossils of the Limestones of South Devon. Brit. Ass. Rep., 1888, 681-682.
- A monograph of the Devonian fauna of the south of England. Paleont. Soc. Monogr., 424, 1889; 43, 1890; 44, 1891; 45, 1892; 46, 1892; 47, 1893; 49, 1895; 50, 1896; 51, 1897; 52, 1898; 61, 1907, 344-222-247 pp.
- A preliminary synopsis of the fauna of the Pickwell Down, Baggy, and Pilton beds. Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 371-377, xii.
- [Description of fossils from the Morte slates, and associated beds, in North Devon and West Somerset.] Geol. Soc. Quart. J., 53, 1897, 445-458.
- *Pterocornus mirus*, *Hind*. Geol. Mag., 7, 1900, 239.
- Whiffin, J. Dundas**. Food of the bull-frog. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 9, 1894-95, 334.
- Whinery, J. B.** Some additional notes on a myxosporidian infection in the common toad. N. Y. Med. J., 58, 1893, 660-662.
- Whinery, S.** A simple apparatus for determining the relative strength of explosives. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 75-78.
- Whipham, Thomas (Tilger)**. Old hydrocephalus. Insanity. Death. Clin. Soc. Trans., 17, 1884, 191-200.
- Whipham, Thomas (Tilger), & Myers, Arthur (Arthur)**. On some chronic nervous sequelae of smallpox, especially affecting the speech. Clin. Soc. Trans., 19, 1886, 164-189.
- Whipple, (Francis) John H[elsh]**. The stability of the motion of a bicycle. Quart. J. Math., 30, 1899, 312-348.
- Whipple, George Chandler**. Synura. [1893.] Amer. Micr. J., 15, 1894, 257-262.
- A standard unit of size for micro-organisms. Amer. Micr. J., 15, 1894, 377-381.
- The thermophone. Science, 2, 1895, 639-643.
- Some experiments on the growth of diatoms. Amer. Micr. J., 18, 1897, 118-123.
- Biological studies in Massachusetts. Amer. Natlist., 31, 1897, 503-508, 576-581, 1016-1026.
- Microscopical examination of water, with a description of a simple form of apparatus. Science, 6, 1897, 85-89.
- Classification of lakes according to temperature. Amer. Natlist., 32, 1898, 25-33.
- On the necessity of cultivating water bacteria in an atmosphere saturated with moisture. Amer. Micr. J., 21, 1900, 39-39.
- Chlamydomonas and its effect on water supplies. Amer. Micr. Soc. Trans., 21, 1900, 97-102.
- The observation of odor as an essential part of water analysis. Boston Soc. Med. Sci. J., 4, 1900, 87.
- Whipple, George Chandler, & Jackson, Daniel D.** Silica standards for the determination of turbidity in water. Amer. Micr. J., 21, 1900, 51-56.
- Whipple, George Chandler, & Parker, Horatio N.** Note on the vertical distribution of Mallomonas. Amer. Natlist., 33, 1899, 485-491.
- Whipple, George Chandler, & Warren, Henry E.** See Warren & Whipple.
- Whipple, George M[atthews]**. For biography and works see Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 118; Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 46; Nature, 47 (1892-93), 372; Observatory, London, 16, 1893, 141-142; London Phys. Soc. Proc., 12, 1894 (Ann. Meet., 1893), 10; Meteorol. Soc. Quart. J., 20, 1894, 113; Symons, Meteorol. Mag., 28, 1894, 1.
- \*Report on experiments made at the Kew Observatory with thermometer screens of different patterns during 1879, 1880 and 1881. Meteorol. Off. Quart. Weath. Rep., 1880, [13]-[18].
- \*Report on the results of a tentative reduction of a year's electrograms at the Kew Observatory. [1882.] Meteorol. Off., Met. Council Rep., [1881-82], 29-31.
- \*Preliminary inquiry into the causes of the variations in the readings of black-bulb thermometers *in vacuo*. [1883.] Meteorol. Soc. Quart. J., 10, 1884, 45-52.
- \*Meteor. [Kew, Dec. 11th, 1883.] [1883.] Nature, 29, 1884, 148.
- Letter. [On the best means of comparing and reducing magnetic observations.] Brit. Ass. Rep., 1885, 83-84.
- The meteorologist's vane or anemoscope. Meteorol. Soc. Quart. J., 11, 1885, 64.
- Magnetic disturbance. Nature, 31, 1885, 530.
- Note on the verification of thermometers at the freezing-point of mercury. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 283-285; Phil. Mag., 21, 1886, 27-29.
- Description of two new maximum pressure registering anemometers. Meteorol. Soc. Quart. J., 13, 1887, 224-226.
- The non-instrumental meteorology of England and Wales. Meteorol. Soc. Quart. J., 14, 1888, 92-99.
- On the change of mean daily temperature which accompanies thunderstorms in southern England. [1889.] Meteorol. Soc. Quart. J., 16, 1890, 12-14.
- A brief notice respecting photography in relation to meteorological work. Meteorol. Soc. Quart. J., 16, 1890, 141-146.
- Results of a comparison of RICHARD's *anémomètre* with the standard Beckley anemograph at the Kew Observatory. Meteorol. Soc. Quart. J., 18, 1892, 257-260.
- A magnetic disturbance. Nature, 45, 1892, 364-365.
- Whipple, George M[atthews], & Dines, William H[enry]**. Report of the Wind Force Committee on experiments with anemometers conducted at Hershham. Meteorol. Soc. Quart. J., 14, 1888, 253-259.
- Whipple, George M[atthews], & Lefroy, (Gen. Sir) John Henry**. See Lefroy & Whipple.



- Whipple, George M[athews], & Strachey, (Lt.-Gen. Sir) Richard.** See **Strachey & Whipple.**
- Whipple, Guy Montrou.** The influence of forced respiration on psychical and physical activity. [1898.] *Amer. J. Psychol.*, 9, 1897-98, 560-571.
- On nearly simultaneous clicks and flashes. [1899.] *Amer. J. Psychol.*, 10, 1898-99, 280-286.
- Two cases of synesthesia. [1900.] *Amer. J. Psychol.*, 11, 1899-1900, 377-404.
- Whipple, (Miss) J[eanie] M[ay].** Hawking. *Ornith. Ool.*, 10, 1885, 89.
- Whipple, Robert S.** Note on an improved standard resistance coil. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 55-56.
- Whish, G. H. M.** Dry dates in 1884. *Symons, Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 25.
- Whistler, C. W.** Hippophæ rhannoides in Somerset. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 249.
- Whitaker, George E.** Ephemeris of Comet *d* 1892, from SEARLE'S elements. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 95.
- Elements and ephemeris of Comet *e* 1892 (Barnard, Oct. 12). [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 120.
- Ephemeris of Comet *g* 1892. *Astr. Jl.*, 12, 1893, 159.
- [Comet *b* 1893.] [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 166.
- Ephemeris of Comet *e* 1894 (Swift). *Astr. Jl.*, 14, 1895, 176.
- Ephemeris from the preceding elements [of Comet *e* 1894]. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 10 11.
- Whitaker, George E., & Coit, J[udson] B.** See **Coit & Whitaker.**
- Whitaker, H. C., & Partridge, Edward A[unson].** See **Partridge & Whitaker.**
- Whitaker, Herbert.** The correction of observation data by the method of least squares. *Sidereal Messenger*, 9, 1890, 458-460.
- Whitaker, J.** Abnormal plumage. [1885.] *Norw. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 61-66.
- Whitaker, Joseph S.** Notes on some Tunisian birds. *Ibis*, 6, 1894, 78-100; 1, 1895, 85-106; 2, 1896, 87-99; 4, 1898, 125-132.
- Turnix sylvatica in Sicily. *Ibis*, 2, 1896, 290-291.
- On the gazelles of Tunisia. *Zool. Soc. Proc.*, 1896, 815-817.
- [On new species from Morocco: *Garrulus aeneus*; *Rhodopechys aliena*; *Otocorys Atlas*.] [1897-98.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 7, 1898, xvii-xviii, xlvii.
- On the grey shrikes of Tunisia. *Ibis*, 4, 1898, 228-231.
- On a collection of birds from Morocco. *Ibis*, 4, 1898, 592-610.
- [On a new chat and a new crossbill.] *Ibis*, 4, 1898, 624-625.
- A *Cuculus canorus, L.*, vonulása Szicziában. The passage of the *Cuculus canorus, L.* in Sicily. *Aquila*, 6, 1899, 99-100.
- [Note on the Egyptian nightjar in Sicily.] *Ibis*, 5, 1899, 475-476.
- On the breeding of the purple gallinule in captivity. *Ibis*, 5, 1899, 502-505.
- Sulla riproduzione in cattività del pello sultano (*Porphyrio caroleus, Vandelli*) volg. sic. gaddo fagiano o gaddo fasciann. *Nat. Sicil.*, 3, 1899, 17-20.
- [On a new chat from southern Persia.] [1899.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 10, 1900, xvii.
- Whitaker, Milton C.** An olivine dike of the Magnolia district and the associated picrotitanite. [1898.] *Colorado Sci. Soc. Proc.*, 6 (1897-1900), 104-119.
- Whitaker, Thorp.** Notes on testing for nitrogen compounds in oil of vitriol. *Soc. Dyers Col. Jl.*, 1, 1885, 91-92.
- Bradford water; its hardness and action on lead. [With discussion.] *Soc. Dyers Col. Jl.*, 5, 1889, 61-71.
- Whitaker, Thorp., & Denison, J. R.** Natural hamatoxylin crystals. *Soc. Dyers Col. Jl.*, 11, 1895, 74.
- Lactic acid in wool dyeing. *Soc. Dyers Col. Jl.*, 11, 1895, 98-103.
- Whitaker, William.** \*The geology of parts of Middlesex, Hertfordshire, Buckinghamshire, Berkshire and Surrey. Great Britain Geol. Surv. Mem. (Sheet 7), 1864, 112 pp.
- \*The geology of the London basin. Part 1. The Chalk and the Eocene beds of the southern and western tracts. *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem.*, 4 (Pt. 1), 1872, 619 pp.
- \*The geology of the eastern end of Essex (Walton Naze and Harwich). *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 48 S.E.)*, 1877, 32 pp.
- \*Some geological conditions affecting the question of water supply from the Chalk. (Part of the presidential address to the Norwich Geological Society, 6 Nov. 1883.) *Geol. Mag.*, 1, 1884, 23-29.
- The value of detailed geological maps in relation to water supply and other practical questions. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 731.
- The extent to which a geological formation is available as a gathering-ground for water-supply. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 896.
- Chronological list of works on the coast-changes and shore-deposits of England and Wales. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 442-465.
- List of works on the geology, mineralogy, and palaeontology of Staffordshire, Worcestershire, and Warwickshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 780-813.
- On deep borings at Chatham; a contribution to the deep-seated geology of the London basin. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1041.
- The geology of the country around Ipswich, Hadleigh, and Felixstow. [With notes by W. H. DALTON and F. J. BENNETT.] *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheets 48 N.W. & N.E.)*, 1885, 156 pp.
- Some Essex well-sections. [1884-96.] *Essex Field Club Trans.*, 4, 1886, 149-170; *Essex Natlist.*, 3, 1889, 44; 6, 1892, 47-60; 9, 1896, 167-190.
- On some borings in Kent. A contribution to the deep-seated geology of the London basin. [With palaeontological information by G. SHARMAN and E. T. NEWTON.] [1885.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 42, 1886, 26-47.
- Some Hertfordshire well-sections. [1885-90.] *Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.*, 3, 1886, 173-180; 6, 1892, 53-64, 204.
- Supplementary note on two deep borings in Kent. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 649-650.
- On the waterworks at Guldstone Bottom, Brighton. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 159-161.
- Excursion to Salisbury and Stonehenge. [1886.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 522-532.
- Chronological list of works referring to underground water, England and Wales. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 384-414.
- The geology of Southwold, and of the Suffolk coast from Dunwich to Covehithe. *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 49 N.)*, 1887, 87 pp.
- Further notes on the results of some deep borings in Kent. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 43, 1887, 197-205.
- On the extension of the Bath Oolite under London, as shown by a deep boring at Streatham. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 656-657.
- Easter excursion, 1887. Preliminary excursion to Southampton. [1887.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 132-141.
- Excursion to Sudbury, Suffolk. [1887.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 187-191.
- On a deep channel of Drift in the valley of the Cam, Essex. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 588-589; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 46, 1890, 333-339.
- Guide to the geology of London and the neighbourhood. *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem.*, 1889, 90 pp.

- The geology of London and of part of the Thames Valley. (Explanation of Sheets 1, 2, and 7.) [Vol. I. Descriptive geology. Vol. II. Appendices: Well sections, borings, etc.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*District*), 1883 (1), 556 pp., (2), 352 pp.
- Hampshire well-sections. [1889.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 3, 17-36.
- Coal in the south east of England. Geol. Mag., 7, 1890, 13-14.
- Suggestions on sites for coal-search in the south-east of England. Geol. Mag., 7, 1890, 514-516.
- Whitsuntide excursion to the Crag district. [1889.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, lxxviii-lxxii.
- Excursion to Upton and Chilton. [1889.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, lxxxiii-lxxxiv.
- Some Surrey wells and their teachings: with sections of wells and deep borings in the Surrey part of the London basin. [1885-1900.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 43-69; 4, 1900, 132-150.
- On the age of the plateau beds. Brit. Ass. Rep., 1894, 652.
- Notes on trees. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 2, 1894, 77-86.
- On the chalk of the London basin in regard to water-supply. [1893.] Geol. Mag., 2, 1895, 360-366.
- Second chronological list of works on the coast-changes and shore-deposits of England and Wales. Brit. Ass. Rep., 1895, 388-392.
- Second chronological list of works referring to underground water, England and Wales. Brit. Ass. Rep., 1895, 394-402.
- Some Suffolk well-sections. Brit. Ass. Rep., 1895, 436-440.
- [Presidential address to the Geol. Sect.] Underground in Suffolk and its borders. Brit. Ass. Rep., 1895, 666-674.
- The trial-boring at Stutton. Brit. Ass. Rep., 1895, 693.
- [On the Bourne.] [1897.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 9, 1898, lxxvi.
- Some Yorkshire well-sections. [1896.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 192-198.
- Coast changes. Dorset Field Club Proc., 20, 1899, 109-112.
- [Presidential address, Feb. 17th, 1899. Geological considerations connected with water-supply.] Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, lxxix-lxxxiii.
- On a Drift deposit at Carshalton, and on sections shown by the cuttings for the sewers. [1897.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 4, 1900, 288-292.
- Excursion to Caterham, Godstone, and Tilburstow. Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 510-511.
- [Presidential address, Feb. 16th, 1900. Underground geology generally. Underground geology in the south-east of England.] Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, lxxix-lxxxviii.
- [Presidential address, Feb. 22nd, 1898.] Chalk water in Hertfordshire. Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 10, 1901, 1-13.
- [Presidential address, Feb. 28th, 1899.] Geological and other work in Hertfordshire. Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 10, 1901, 105-118.
- See also under Dalton, W[illiam] H[erbert].
- See also under Bennett, F[rançois] J[ames], & Blake, J[ohn] H[opwood].
- Whitaker, William, & Blake, J[ohn] H[opwood]. See Blake & Whitaker.
- Whitaker, William, & Dalton, W[illiam] H[erbert]. The geology of the country around Halesworth and Harleston. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 50 N.E.), 1887, 41 pp.
- List of works on the geology, etc., of Essex. Essex Natlist., 3, 1889, 61-86.
- Whitaker, William, & Dowker, George. Excursion to Canterbury, Reculvers, Pegwell Bay, and Richborough. [1885.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 168-177.
- Whitaker, William, & Hinde, George Jennings. See Hinde & Whitaker.
- Whitaker, William, & Holmes, T[homas] Vincent. Excursion to Chislehurst. [1897.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 108-110.
- See also Holmes & Whitaker.
- Whitaker, William, & Jukes-Browne, A[lfred] J[ohn]. On deep borings at Culford and Winkfield, with notes on those of Ware and Chesbunt. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 488-513.
- The geology of the borders of the Wash: including Boston and Hunstanton. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 69 o. S.), 1899, 149 pp.
- Whitaker, William, & Reid, Clement. The water supply of Sussex from underground sources. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1899, 123 pp.
- Whitaker, William, & Stebbing, W[illiam] [Pinckard] Delane. Excursion to Kingswood and Walton-on-the-Hill. [1898.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 456-458.
- Whitaker, William, & Watts, W[illiam] W[hithead]. List of works on the geology, mineralogy, and palaeontology of Shropshire. Shropsh. Soc. Trans., 1, 1889, 33-62.
- Whitaker, William, & Woodward, Horace [Holingbroke]. Notes on some Somerset wells. Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 340-345.
- Whitaker, William, Bennett, F[rançois] J[ames], & Blake, J[ohn] H[opwood]. \*The geology of the neighbourhood of Stowmarket. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 50 S.W.), 1891, 25 pp.
- Whitaker, William, Holmes, T[homas] Vincent, & Shrubsole, W[illiam] H[obbs]. Excursion to Sheppey. [1898.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 459-462.
- Whitaker, William, Skerretchly, Sydney B. J., & Jukes-Browne, A[lfred] J[ohn]. The geology of south-western Norfolk and northern Cambridgeshire. [Partly from notes by other officers of the Survey.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 65), 1893, 178 pp.
- Whitaker, William, Penning, W. Henry, Dalton, W[illiam] H[erbert], & Bennett, F[rançois] J[ames]. \*The geology of the N.W. part of Essex and the N.E. part of Herts, with parts of Cambridgeshire and Suffolk. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 47), 1878, 92 pp.
- Whitaker, William (et alii). The geology of parts of Cambridgeshire and of Suffolk (Ely, Mildenhall, and Thetford). Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 51 N.E. & N.W.), 1891, 127 pp.
- Whitby, A. Note on "chemically pure" nitric acid. [With discussion.] [1899.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 606-608, 668-665.
- Whitby, A., & Cripps, [Richard] A[ugustus]. See Cripps & Whitby.
- Whitcher, James. The control of transformer losses on converting systems of electrical supply. Elect. Rev., 37, 1895, 523-525, 557-559, 600-602, 631-632.
- The self-induction of armoured mains. Electrician, 35, 1895, 573-576.
- The vibration of engine foundations. Elect. Rev., 39, 1896, 68-69, 102-103.
- White, [John Claude]. Locusts at great elevations. [1891.] Nature, 47 (1892-93), 581.
- White, A[lfred] non J. Hastings. A tornado at Ely. Symons, Meteorol. Mag., 19, 1884, 160.
- White, [Major] Arthur W[ellesley]. The accuracy of our service field range-finders. [1887.] United Serv. Inst. Jl., 31, 1887-88, 689-706.
- White, Alfred H[olmes]. A burette for accurate gas analysis. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 343-349.
- White, Alfred H[olmes], & Hess, William H[ugh]. Composition of some coal tars from American gasworks. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 509-511.

- White, Anthony C.** The silent electric arc. [1884.] *Electrician*, 14, 1885, 56-57.
- Comparison of alcohol thermometers Baudin 8208 and 8209 with the air thermometer at low temperatures. *Amer. Ac. Proc.*, 21, 1886, 45-49.
- White, Arthur H.** On the nutrition of the frog's heart. [1896.] *Jl. Physiol.*, 19, 1895-96, 344-355.
- Vergleich der Wirkungsart von KRONCKER'S Herzerpunctionen mit WILLIAMS' Modification derselben. *Ztschr. Biol.*, 35, 1897, 1-12.
- White, Arthur Silva.** The Balkan States. *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 657-676.
- The partition of Central Africa. *Scott. Geogr. Mag.*, 4, 1888, 152-158.
- The East Central African question. [*With discussion.*] *Scott. Geogr. Mag.*, 4, 1888, 298-309.
- On the achievements of Scotsmen during the nineteenth century in the fields of geographical exploration and research. A report to the Paris Geographical International Congress of 1889. *Scott. Geogr. Mag.*, 5, 1889, 490-497, 540-549, 595-605.
- On the comparative value of African lands. *Scott. Geogr. Mag.*, 7, 1891, 191-195.
- The situation in Algeria. *Scott. Geogr. Mag.*, 10, 1894, 185-195.
- Aerial navigation. *Scott. Geogr. Mag.*, 12, 1896, 290-298.
- White, Charles David.** Carboniferous glaciation in the southern and eastern hemispheres, with some notes on the Glossopteris-flora. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 299-330.
- On Cretaceous plants from Martha's Vineyard. *Amer. Jl. Sci.*, 39, 1890, 93-101.
- The Cretaceous at Gay Head, Martha's Vineyard. *Science*, 20, 1892, 332-333.
- A new teniopterid fern and its allies. [1892.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, 1893, 119-132.
- Flora of the outlying Carboniferous basins of southwestern Missouri. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 98, 1893, 139 pp.
- [Administrative] report. [1895.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1893-94, 180-182.
- The Pottsville series along New River, West Virginia. [1894.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 6, 1895, 305-320.
- [The thickness and equivalence of some basal Coal Measure sections along the eastern margin of the Appalachian basin.] *Science*, 3, 1896, 534-535.
- Age of the Lower Coals of Henry county, Missouri. [1896.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, 287-304.
- Omphalophloios, a new lepidodendroid type. [1897.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 9, 1898, 329-341.
- The probable age of the McAlester coal group. *Science*, 7, 1898, 612.
- Report on fossil plants from the McAlester coal field, Indian Territory, collected by Messrs. TAYLOR and RICHARDSON in 1897. [1899.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1897-98 (Pt. 3), 457-538.
- Fossil flora of the Lower Coal Measures of Missouri. *U. S. Geol. Surv. Monogr.*, 37, 1899, xi + 467 pp.
- The stratigraphic succession of the fossil floras of the Pottsville formation in the southern anthracite coal field, Pennsylvania. [1900.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1898-99 (Pt. 2), 749-930.
- Relative ages of the Kanawha and Allegheny series as indicated by the fossil plants. [1899.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 145-178; *Science*, 11, 1900, 140.
- Paleobotanical aspects of some Upper Paleozoic formations of Nova Scotia. *Science*, 12, 1900, 885.
- See also under **Kindle, Edward M.**
- White, Charles David, & Schuchert, Charles.** Cretaceous series of the west coast of Greenland. [1897.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 9, 1898, 343-368.
- White, Charles A[biathar].** [Administrative] report[s]. [1884-85.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1882-83, 12-14; 1883-84, 50-51.
- A review of the fossil Ostreidae of North America; and a comparison of the fossil with the living forms. With appendices by Prof. Angelo HEILBRIN and Mr. John A. RYDER. [1884.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1882-83, 273-430.
- \*On the character and function of the epiglottis in the bull snake (*Pityophis*). [1883.] *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 19-21.
- Glacial drift in Montana and Dakota. *Amer. Jl. Sci.*, 27, 1884, 112-113.
- Adaptability of the prairies for artificial forestry. *Science*, 3, 1884, 438-443.
- The enemies and parasites of the oyster, past and present. *Science*, 3, 1884, 618.
- On Mesozoic fossils. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 4, 1884, 36 pp.
- Certain phases in the geological history of the North American continent, biologically considered. [1884.] *Washington Biol. Soc. Proc.*, 2, 1885, 41-66.
- Notes on the Jurassic strata of North America. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 228-232.
- The genus *Pyrgulifera*, Meek, and its associates and congeners. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 277-280.
- On the Mesozoic and Cenozoic paleontology of California. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 15, 1885, 33 pp.
- On marine Eocene, fresh water Miocene, and other fossil Mollusca of western North America. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 18, 1885, 26 pp.
- On new Cretaceous fossils from California. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 22, 1885, 25 pp.
- [Administrative] report[s]. [Division of Mesozoic invertebrates.] [1885-92.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1884-85, 72-74; 1887-88, 120-123; 1891-92 (Pt. 1), 140-142.
- The application of biology to geological history. [1885.] *Washington Biol. Soc. Proc.*, 3, 1886, 1-20.
- On the fresh-water invertebrates of the North American Jurassic. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 29, 1886, 41 pp.
- On the relation of the Laramie molluscan fauna to that of the succeeding fresh-water Eocene and other groups. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 34, 1886, 54 pp.
- [Administrative] report[s]. Mesozoic division of invertebrate paleontology. [1888-91.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1885-86, 117-120; 1888-89 (Pt. 1), 162-165; 1889-90 (Pt. 1), 107-109.
- On the age of the coal found in the region traversed by the Rio Grande. *Amer. Jl. Sci.*, 33, 1887, 18-20.
- On the inter-relation of contemporaneous fossil faunas and floras. *Amer. Jl. Sci.*, 33, 1887, 364-374.
- On new generic forms of Cretaceous Mollusca and their relation to other forms. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 32-37.
- On the Cretaceous formations of Texas and their relation to those of other portions of North America. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 39-47.
- Contribuições à paleontologia do Brazil. Com o original em inglez. Rio de Janeiro Mus. Nat. Arch., 7, 1887, 273 pp.
- [Administrative] report. [Division of Mesozoic paleontology.] [1889.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1886-87, 178-181.
- The Cretaceous deposits of North America. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 183.
- On the occurrence of later Cretaceous deposits in Iowa. *Amer. Geologist*, 1, 1888, 221-227.
- On the relation of the Laramie group to earlier and later formations. *Amer. Jl. Sci.*, 35, 1888, 432-438.
- On the Puget group of Washington Territory. *Amer. Jl. Sci.*, 36, 1888, 443-450.
- Mountain-upthrusts. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 399-408.
- A probable case of instinct at fault in bees. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 1029-1030; 23, 1889, 31.

- On Hindeastræa, a new generic form of Cretaceous Astracidae. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 362-364.
- [Geology of the quicksilver deposits of the Pacific slope; with an atlas by G. F. BECKER.] Appendix to Chapter v. Remarks on the genus *Aucella*, with especial reference to its occurrence in California. *U. S. Geol. Surv. Monogr.*, 13, 1888, 226-232.
- On the geology and physiography of a portion of northwestern Colorado and adjacent parts of Utah and Wyoming. [1889.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1887-88, 677-712.
- Address [to the Geol. Sect.]. The North American Mesozoic. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 205-226.
- Remarks on the Cretaceous of northern Mexico. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 252.
- The Lower Cretaceous of the South-west and its relation to the underlying and overlying formations. *Amer. J. Sci.*, 38, 1889, 440-445; 39, 1890, 70.
- On the Permian formation of Texas. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 109-128.
- On invertebrate fossils from the Pacific Coast. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 51, 1889, 102 pp.
- On the biological and geological significance of closely similar fossil forms. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 239-243.
- Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. x. On certain Mesozoic fossils from the islands of St. Paul's and St. Peter's, in the Straits of Magellan. [1890.] *U. S. Mus. Proc.*, 13, 1891, 13-14.
- The Texas Permian and its Mesozoic types of fossils. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 77, 1891, 51 pp.
- Correlation papers. Cretaceous. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 82, 1891, 273 pp.
- [Administrative] report. [Division of Upper Mesozoic paleontology.] [1891.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1890-91 (Pt. 1), 112-115.
- On the Bear River formation, a series of strata hitherto known as the Bear River Laramie. *Amer. J. Sci.*, 13, 1892, 91-97.
- The relation of biology to geological investigation. A series of essays discussing the nature and scientific uses of fossil remains and the necessity for their systematic collection and permanent conservation in public museums. *Smithsonian Rep.*, 1892 (*U. S. Nat. Mus. Rep.*), 245-368.
- The relation of the sounds of fog signals to other sounds. *Science*, 23, 1894, 59-62.
- Notes on the invertebrate fauna of the Dakota formation, with descriptions of new molluscan forms. [1894.] *U. S. Mus. Proc.*, 17, 1895, 131-138.
- The Bear River formation and its characteristic fauna. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 128, 1895, 108 pp.
- The structure and significance of certain botanical terms. *Science*, 12, 1900, 62-64.
- Epitropism, apotropism and the tropaxis. *Science*, 12, 1900, 143-146.
- White, Charles Frederick.**— On some pollen from funereal garlands found in an Egyptian tomb, circa B.C. 1000. [1884.] *Ann. Soc. J. (Bot.)*, 21, 1886, 251.
- White, Charles Powell.**— The cultivation of *Bacillus diptherie* on hydrocele fluid. *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 296-297.
- The definition, terminology, and classification of tumours. [1899.] *J. Path. Bact.*, 6, 1900, 220-226.
- White, Charles Powell, & Lee, W. G.** See **Lee & White.**
- White, Charles.** See **White, Thomas Charles.**
- White, David.** See **White, Charles David.**
- White, David I.**— Descriptive account of the customs, etc., of the natives of Soudan Island. [1894.] *Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea*, 1893-94, 73-76.
- White, E[dward] J[ohn].**— The variable star *Lal. 10063*. *Observatory, London*, 10, 1887, 159-161.
- Remarks on some new tables for finding heights by the barometer. [1889.] *Victoria Roy. Soc. Proc.*, 2, 1890, 68-77.
- On finding the longitude from lunar distances. [1889.] *Victoria Roy. Soc. Proc.*, 2, 1890, 87-93.
- White, Edmund.**— Oil of theobroma. Its specific gravity under certain conditions. *Pharm. J.*, 6, 1898, 69.
- Aromatic spirit of ammonia. With notes on solution of ammonia and ammonium carbonate. *Pharm. J.*, 10, 1900, 144-148.
- White, Edmund, & Ord, William Miller.** See **Ord & White.**
- White, Ernest William.**— For biographical notice and works see *Ibis*, 3, 1885, 239, 335-336.
- White, Francis Beach.**— Turkey vulture in eastern Massachusetts. *Auk*, 11, 1894, 250.
- Topographic influence on the winds of the weather maps. [1894.] *Amer. Meteorol. J.*, 12, 1895-96, 15-19.
- White, Francis Buchanan** [White].— For biography and list of works see *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 73-91; *Ent. Month. Mag.*, 31, 1895, 30-31; *Entomologist*, 28, 1895, 25-27; *Int. Record*, 6, 1895, 56; *J. Bot.*, 33, 1895, 49-52; *Nature*, 51 (1894-95), 345; *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 2, 1898, iv-lxvi.
- *Perthshire plants* and "Topographical Botany." *Jl. Bot.*, 22, 1884, 270-275.
- On a hedgehog's nest. [1884.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 139-140.
- [Note on *Carex ustulata*.] [1884.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 144-145.
- Museum notes. 1. *Perthshire Mammalia*. [1884.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 178-181.
- *Trifolium agrarium*, *L.* as a probable British plant. [1884.] *Scott. Natlist.*, 7, 1883-84, 178-179.
- *Myosotis alpestris* in Forfarshire. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 26-27.
- *Scheuchzeria ferruginea*, *L.*, in Britain. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 219-220.
- Notes on a supposed new British willow. [1885.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 210-212.
- A curious alga or water-weed (*Cladophora vagapropila*). [1885.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 219.
- *Scheuchzeria ferruginea*, *L.*, a flowering plant new to Britain. [1885.] *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 130.
- [The natural history of Kinnoull Hill.] iv. The ferns, mosses, and fungi. [vii. The vertebrates.] [1886.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 244-245, 248-251, 251-254, 256.
- Annual presidential address, [On the distribution and variability of species in Perthshire.] [1886.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 259-264.
- Notes from the herbarium of the Perthshire Natural History Museum. [1886.] *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 320-326.
- *Rubus Leeii* in Scotland. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 349.
- Notes on the forms of *Caltha palustris*. [1887.] *Scott. Natlist.*, 9, 1887-88, 52-56.
- *Salix fragilis*, *S. Russelliana*, and *S. viridis*. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 196-201.
- *Juncus alpinus* as a British plant. [1888.] *Scott. Natlist.*, 9, 1887-88, 182-184.
- On a supposed new British species of *Sagina*. [1886.] *Edinb. Bot. Soc. Trans.*, 17, 1889, 32-35.
- Note on *Juncus alpinus* *Willd.* [1888.] *Edinb. Bot. Soc. Trans.*, 17, 1889, 313-314.
- Notes on some willows in Edinburgh University Herbarium. [1889.] *Edinb. Bot. Soc. Trans.*, 17, 1889, 441-443; 18, 1891, 257-259.
- The collecting and study of willows. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 77-79.
- A list of British willows. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 265-267.
- *Poa palustris*, *L.*, in Britain. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 273.
- A puzzle in "Topographical Botany." *Jl. Bot.*, 27, 1889, 329-330.



- *Poa palustris*, *L.* in Perthshire. [1889.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 191.
- The flora of river-shingles. [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 290-299.
- Variety of *Cardamine amara*, *L.* [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 299-300.
- The willows of the district of the North-East of Scotland Union of Naturalists' Societies. [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 359-366.
- The history of *Agropyrum* (or *Triticum*) *Donianum*. [1889.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 260-264.
- *Poa palustris*, *L.*, as a British plant. [1889.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 265-266.
- A revision of the British willows. [1889.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 27, 1891, 333-357.
- Structure of the terminal abdominal segments in the males of the genus *Eupithecia*. Entomologist, 24, 1891, 129-130.
- The value of the genitalia in determining species. Ent. Record, 2, 1891, 82-83.
- Is the range of *Noctua sobrina* increasing? Scott. Natlist., [11, 1891], 40-41.
- Variation in British Lepidoptera. Scott. Natlist., [11, 1891], 168-171.
- Is the range of *Boarmia gemmaria*, *Brahm* (B. rhomboidaria, *Hb.*) extending in Scotland? Scott. Natlist., [11, 1891], 193.
- *Linaria minor*, *L.* in Perthshire. Scott. Natlist., [11, 1891], 193-194.
- Notes on Scottish willows. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 64-67.
- List of the Hieracia of Perthshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 260-264.
- *Sagina Boydii*. Jl. Bot., 30, 1892, 227.
- A catalogue of the Perthshire willows in the Museum Herbarium. [1890.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 155-206.
- [Presidential address, March 12th, 1891. The Perthshire flora.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, c-cix.
- [The natural history of the banks of the Tay.] Botany. The flowering plants. [Zoology. The Mammalia.] [1893.] [Forth.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 50-59, 78-82.
- White, Francis William, & Whittall, William J. H.** On extra mortality. Inst. Act. Jl., 24, 1884, 385-410.
- White, Frank A.** *Melospiza corona*, *Gmel.* [1894.] Nautilus, 8, 1894-95, 11.
- Some notes on Florida Mollusca. [1896.] Nautilus, 10, 1896-97, 40.
- White, Franklin.** The estimation of gold in ore, and data on dry-crushing experiments. [With discussion.] [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-98), 137-142, 166-172, 182-189.
- Remarks on Prof. PRISTER's paper on "Glacial phenomena" [S. Afr. Gl. S. T. 3 (1898) 70-82]. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 88-89.
- Discussion on Prof. PRISTER's paper ["Notes on the origin and formation of the Witwatersrand auriferous deposits: S. Afr. Gl. S. T. 4 (1899) 19-36]. [1898.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 53-57.
- White, Franklin Warren.** Experiments upon the germicidal properties of blood serum. [1898.] Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 52-57.
- Cultures from the blood in septicemia, pneumonia, meningitis and chronic diseases. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 425-450.
- The germicidal properties of blood serum. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 356.
- Observations on milk coagulation and digestion. [1900.] Boston Soc. Med. Sci. Jl., 5, 1901, 125-136.
- White, Franklin Warren, & Hibbard, Cleon Melville.** See Hibbard & White.
- White, G., & Johnson, J. P.** See Johnson & White.
- White, (Mrs.) G. W.** Collecting in Southern California. [1894.] Nautilus, 9, 1895-96, 102-104.
- White, George Frederick.** For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 134, 1898, 419-420.
- White, George R.** Capture of a specimen of *Somateria Dresseri* in the vicinity of Ottawa, Canada. Auk, 7, 1890, 204.
- *Porzana noveboracensis* near Ottawa, Canada. Auk, 13, 1896, 173.
- An albino eave swallow. [1899.] Ottawa Natlist., 12, 1898, 189-190.
- White, George R., & Macoun, James M. (Leitch).** Report of the Ornithological Branch for [1886-88]. Ottawa Natlist., 1, 1887, 98-104; 2, 1888, 49-56, 149-152; 3, 1889, 73.
- White, George R., & Scott, W. (William) (Louis).** See Scott & White.
- White, George R., Lees, William A. (Andrew) (Dickson), & Macoun, John.** See Lees, Macoun & White.
- White, George R., Macoun, John, & Scott, W. (William) (Louis).** See Macoun, White & Scott.
- White, H. (Henry) (Clay).** On the use of magnesium nitrate. [U. S.] Div. Chem. Bull., No. 12, 1886, 28.
- To determine the effect silica in solution has upon molybdate determinations. [With discussion.] [U. S.] Div. Chem. Bull., No. 12, 1886, 29-30.
- White, H. (Henry) (Clay), Jenkins, F. (Edward) (Hopkins), & Stubbs, William C.** Report of the Committee on Phosphoric Acid. [U. S.] Div. Chem. Bull., No. 12, 1886, 16-21.
- Method of determining phosphoric acid in fertilizers. [U. S.] Div. Chem. Bull., No. 12, 1886, 43-45.
- See also Jenkins, White & Stubbs.
- White, H. (Henry) G.** For biographical notice see Philad., Ent. News, 10, 1899, 110.
- Collecting in Prospect Park, Brooklyn, L. I. Philad., Ent. News, 5, 1894, 174-175.
- White, H. T.** Landscape marble. Liverpool Geol. Ass. Jl., 14, 1894, 32-35.
- White, Harold J. Osborne.** Notes on the Westleton beds near Henley-on-Thames. Geol. Ass. Proc., 12, 1892, 379-384.
- On the distribution and relations of the Westleton and glacial gravels in parts of Oxfordshire and Berkshire. [1894.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 11-30.
- On the origin of the high-level gravel with Triassic debris adjoining the valley of the Upper Thames. [1897.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 157-174.
- Cycling excursion to the Chiltern Hills. [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 251-254.
- White, Harry Gordon.** Variation in the nesting places of the purple grackle. Ornith. Ool., 14, 1889, 139.
- Geographical variation of eggs. Ornith. Ool., 15, 1890, 1-4.
- Migration of the red phalarope (*Crymophilus fulicarinus*). Auk, 8, 1891, 233-235.
- Geographical variation in birds. Ornith. Ool., 17, 1892, 33-34.
- Winter bird notes from south-eastern Massachusetts. Ornith. Ool., 17, 1892, 81-86.
- The birds' Christmas dinner. Ornith. Ool., 17, 1892, 148-151.
- White, Henry (Seely).** Ueber zwei covariante Formen aus der Theorie der Abel'schen Integrale auf vollständigen, singularitätenfreien Schnittcurven zweier Flächen. Math. Ann., 36, 1890, 597-601.
- Abel'sche Integrale auf singularitätenfreien, einfach überdeckten, vollständigen Schnittcurven eines beliebig ausgedehnten Raumes. [1891.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 57, 1892, 41-128.
- On generating systems of ternary and quaternary linear transformations. Amer. Jl. Math., 14, 1892, 274-282.

- A symbolic demonstration of HILBERT's method for deriving invariants and covariants of given ternary forms. *Amer. Jl. Math.*, 14, 1892, 283-290.
- Reduction of the resultant of a binary quadric and  $n$ -ic by virtue of its semicombinant property. [1894.] N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 1, 1895, 11-15.
- Semi-combinants as concomitants of affiliates. *Amer. Jl. Math.*, 17, 1895, 235-265.
- KRONECKER's linear relation among minors of a symmetric determinant. N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 2, 1896, 136-138.
- Numerically regular reticulations upon surfaces of deficiency higher than 1. [1896.] N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 3, 1897, 116-121.
- The cubic resolvent of a binary quartic derived by invariant definition and process. N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 3, 1897, 250-253.
- Collineations in a plane with invariant quadric or cubic curves. [1897.] N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 4, 1898, 17-23.
- The construction of special regular reticulations on a closed surface. [1897-98.] N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 4, 1898, 376-382.
- Inflectional lines, triplets, and triangles associated with the plane cubic curve. N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 4, 1898, 258-260.
- Report on the theory of projective invariants: the chief contributions of a decade. [1898.] N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 5, 1899, 161-175.
- Two elementary geometrical applications of determinants. *Ann. Math.*, 1, 1900, 103-107.
- Conics and cubics connected with a plane cubic by certain covariant relations. N. Y., *Amer. Math. Soc. Trans.*, 1, 1900, 1-8.
- Plane cubics and irrational covariant cubics. N. Y., *Amer. Math. Soc. Trans.*, 1, 1900, 170-181, 508.
- White, Isaac.** Medicinal properties of Alleghany waters. N. Y. *Med. Jl.*, 42, 1885, 380.
- White, Israel C[ook].** \*Report of progress in the Beaver River district of the bituminous coal-fields of Western Pennsylvania. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, [Q], 1878, 337 pp.
- \*The geology of Mercer county. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, QQQ, 1880, 233 pp.
- \*The geology of Susquehanna county and Wayne county. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, G<sup>6</sup>, 1881, 243 pp.
- \*The geology of Erie and Crawford counties. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, QQQQ, 1881, 1-355.
- \*The geology of Pike and Monroe counties. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, G<sup>6</sup>, 1882, 1-334, 365-366.
- \*The geology of the Susquehanna River region in the six counties of Wyoming, Lackawanna, Luzerne, Columbia, Montour, and Northumberland. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, G<sup>7</sup>, 1883, 1-378.
- The geology of natural gas. *Science*, 5, 1885, 521-522; 6, 1885, 43-44.
- Rounded boulders at high altitudes along some Appalachian rivers. *Amer. Jl. Sci.*, 34, 1887, 374-381.
- The age of the Tipton Run coal of Blair county, Pennsylvania. *Amer. Geologist*, 4, 1889, 25-28.
- Oil and gas resources of West Virginia. *Amer. Geologist*, 7, 1891, 302-305.
- From Cumberland (MD.) to the Ohio River. *Congr. Geol. Int. C. R.*, 1891, 279-288.
- Stratigraphy of the bituminous coal field of Pennsylvania, Ohio and West Virginia. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 65, 1891, 212 pp.
- The "anticlinal theory" of natural gas. [1886.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 204-214.
- The criticisms of the "anticlinal theory" of natural gas. [1886.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 215-216.
- The Mannington oil field and the history of its development. [1891.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 187-203.
- Fossil plants from the Wichita or Permian beds of Texas. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 217-218.
- Origin of the high terrace deposits of the Monongahela River. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 368-379; *Science*, 4, 1896, 385.
- Address [to the Geol. Sect.]. The Pittsburgh Coal Bed. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 187-198.
- A complete oil-well record in the McDonald Field between the Pittsburgh Coal and the Fifth Oil Sand. *Jl. Geol.* (Chicago), 5, 1897, 103-104.
- Origin of grahamite. [1898.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 10, 1899, 277-284.
- Levels above tide [in W. Virginia]. *W. Virginia Geol. Surv.*, 1, 1899, 27-53, 378-392.
- Petroleum and natural gas. *W. Virginia Geol. Surv.*, 1, 1899, 123-378.
- White, Israel C[ook], & Fontaine, William Morris.** See Fontaine & White.
- White, Israel C[ook], & Lesley, J. P[eter].** \*The geology of Lawrence county. To which is appended a special report on the correlation of the Coal Measures in Western Pennsylvania and Eastern Ohio. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, QQ, [1879], xxxvi + 336 pp.
- White, Israel C[ook] (et alii).** The geology of Huntingdon county. *Pennsylvania Geol. Surv. Rep.*, T<sup>9</sup>, 1885, 471 pp.
- White, J[ohn].** Latitude by ex-meridian. *Nature*, 50 (1894), 498-499.
- Corrections of maximum and ex-meridian altitudes. [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 485-486.
- White, J. Gilbert.** The heating of aerial conductors by electric currents. *Telegr. Jl.*, 19, 1886, 185-189, 379-382, 493-497.
- White, J. J.** Florida shells. [1896.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 31-33.
- Shells of Lake Worth, Florida. [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 142-143.
- White, J. M.** Circular rainbow seen from a hill-top. *Nature*, 29, 1884, 357.
- White, J[ames] W[illiam] (M.D., Ph.D.).** The treatment of gonorrhoea. *N. Y. Med. Jl.*, 41, 1885, 531-534.
- White, James F.** *Geol. Soc. Glasgow.* \*Random notes on the English Lake District. [1883.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 7, 1885, 334-342.
- A glimpse of Skye: with remarks on volcanic action. [1884.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 105-111.
- Notes on Tarbert, Argyllshire. [1885.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 111-116.
- Notes on Gairloch, Ross-shire. [1888.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 192-200.
- White, James F.R.S. Can.]** The topographical work of the Geological Survey of Canada. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 721; *Geogr. Jl.*, 10, 1897, 623-630.
- White, James C[arlke].** A case of unilateral chromidrosis (?). *N. Y. Med. Jl.*, 40, 1884, 269.
- Cases of angiomia pigmentosum et atropicum. *N. Y. Med. Jl.*, 42, 1885, 271.
- (Psoroserpense folliculaire végétante.) Keratosis follicularis. A second case. [Tr.] *Ann. de Dermatol.*, 1, 1890, 248-253.
- White, James W[illiam] (M.D., D.D.S.).** Pathological dentition. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 34, 1891, 421-428.
- White, James Walter.** Life-history of *Lithospermum purpureo-ceruleum*, *Linn.* [1884.] *Jl. Bot.*, 22, 1884, 74-76; *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 4, 1885, 126-129.
- Flora of the Avon-bed. [1884.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 4, 1885, 107-115.
- *Elymus arenarius* in North Somerset. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 307.
- *Rubus leucocarpus* in West Gloucestershire. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 345.

- Flora of the Bristol coal-field. Part vi. [1886.] Bristol Nat. Soc. Proc., 5, 1888, [Append. paged separately], 211-278.
- Notes supplemental to the Flora of the Bristol coal-field. 1886[-88]. [1887-89.] Bristol Nat. Soc. Proc., 5, 1888, 116-125, 229-235; 6, 1891, 18-27.
- *Rubus pallidus*, W. & N. in North Somerset. Jl. Bot., 27, 1889, 118-119.
- *Molinia cerulea* in the Bristol flora. Jl. Bot., 27, 1889, 252.
- Introduced plants. Jl. Bot., 27, 1889, 376.
- Some North Devon Rubi. Jl. Bot., 28, 1890, 22-23.
- Additional notes on S. W. Surrey Rubi. Jl. Bot., 29, 1891, 340-341.
- Surrey plants. Jl. Bot., 31, 1893, 21.
- *Rosa involuta*, Sm., in Somerset. Jl. Bot., 31, 1893, 32 [22].
- *Chenopodium glomerulosum*, Rehb. Jl. Bot., 36, 1898, 149.
- A new British *Rubus*. Jl. Bot., 37, 1899, 389-390.
- *Symphytum patens*, Sibth. Jl. Bot., 38, 1900, 279.
- White, James Walter, & Fry, David.** Notes on Bristol plants. Jl. Bot., 30, 1892, 10-13; 31, 1893, 115-117; 35, 1897, 123-126; 37, 1899, 417-419.
- Dorset plants. Jl. Bot., 34, 1896, 432-433.
- White, John (jun.).** Investigations on the sulphophthaleins. v. On sulphophthalein and some related compounds. [1891.] Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 545-556.
- White, John (jun.), & Morse, H[armon] N[orthrup].** See Morse & White.
- White, John (jun.), & Orndorff, W[illiam] R[idgely].** See Orndorff & White.
- White, John (Derby).** The occurrence of barium compounds in artesian well water. Analyst, 24, 1899, 67-71.
- Caper tea. Analyst, 24, 1899, 117-121.
- Zeiss' butyro-refractometer. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 1089-1090.
- White, John Tsawoo.** Volumetric estimation of sulphuric and phosphoric acids. Chem. News, 57, 1888, 165-166, 187.
- Volumetric determination of potassium and sodium. Chem. News, 57, 1888, 214-215.
- Volumetric determination of bromine. Chem. News, 57, 1888, 233, 245.
- Modified absorption tubes. Chem. News, 58, 1888, 166-167.
- Volumetric determination of chlorine. Chem. News, 58, 1888, 229-230.
- Indigo stem ash. Chem. News, 59, 1889, 244.
- Estimation of tea tannin. Chem. News, 59, 1889, 261-262.
- White, (Miss) M. Buchanan.** *Strobilomyces strobilaceus* in Perthshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 274.
- White, Moses C[larke].** The red blood corpuscle in legal medicine. Amer. Micr. Soc. Trans., 18, 1896, 201-218.
- White, O. E., & Macleod, W. A.** Notes on a "fayalite basalt" from One Tree Point. [1899.] Tasmania Roy. Soc. Proc., 1898-99, 77-80.
- See also Macleod & White.
- White, (Surg. Capt.) Percy Carr.** A short note on the change the malarial parasite undergoes in the mosquito. [1896.] Indian Med. Gaz., 31, 1897, 121.
- White, Philip J.** On the skull and visceral skeleton of the Greenland shark, *Lamargus microcephalus*. Anat. Anz., 5, 1890, 259-261.
- The skull and visceral skeleton of the Greenland shark, *Lamargus microcephalus*. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 37, 1893, 287-306.
- Unusual origin of arteries in the rabbit. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 365.
- The existence of skeletal elements between the mandibular and hyoid arches in *Hexanchus* and *Lamargus*. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 57-60.
- A sternum in *Hexanchus griensis*. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 222-224.
- Note on the extra-branchial cartilages of *Scyllium canicula*. Anat. Anz., 12, 1896, 158.
- On the occurrence of the edible frog, *Rana esculenta*, in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 162-165; 1897, 47.
- "*Rana esculenta*" in Kincardineshire. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 581.
- White, Robert Prosser.** The toxic effects of nitrobenzol. Practitioner, 43, 1889, 14-18.
- White, Robert Blake.** \*Notes on the aboriginal races of the north-western provinces of South America. [With discussion.] [1883.] Anthropol. Inst. Jl., 13, 1884, 240-258.
- Shining night-clouds. Nature, 41, 1890, 369.
- The glacial age in tropical America. Brit. Ass. Rep., 1895, 682-683.
- [Glacial age in the Tropics.] [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 100-103.
- *Ceroxylon andicola*. Kew Bull., 1899, 203-204.
- Brief notes on the glacial phenomena of Colombia (South America). Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 470-479.
- White, Stewart Edward.** The Picidae of Michigan. Ornith. Ool., 16, 1891, 56-59.
- Turkey buzzard breeding in Michigan. Ornith. Ool., 16, 1891, 141.
- The olive-backed thrush. Ornith. Ool., 17, 1892, 114-115.
- Birds observed on Mackinac Island, Michigan, during the summers of 1889, 1890, and 1891. Auk, 10, 1893, 221-230.
- White, [Thomas] Charters.** On a simple method of photographing biological subjects. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 967-971.
- Microscopy for amateurs. Amer. Micr. Jl., 11, 1890, 221-223, 245-254, 269-275; 12, 1891, 8-13, 39-42, 61-65, 85-91, 101-108.
- A new method of demonstrating the structure of dental osseous tissues. Brit. Jl. Dental Sci., 34, 1891, 277-279; Odontol. Soc. Trans., 23, 1891, 108-110.
- A new method of infiltrating osseous and dental tissues. Micr. Soc. Jl., 1891, 307-308.
- [Artificial crystals of hippuric acid.] Micr. Soc. Jl., 1895, 255.
- On a method of infiltrating dental and osseous tissues. Odontol. Soc. Trans., 29, 1897, 15-18.
- A few notes on micro-crystallography. Micr. Soc. Jl., 1898, 270-272.
- White, [Thomas] Charters, & Bland-Sutton, (Sir) John.** Observations on the structure and development of ovarian teeth. [With discussion.] Brit. Jl. Dental Sci., 33, 1890, 342-347, 391-394, 416-419; Odontol. Soc. Trans., 22, 1890, 156-177.
- White, Taylor.** Remarks on the feathers of two species of moa. [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 83-84.
- Description of hybrid ducks, bred from common duck (*Anas boschas*) ? and grey duck (*A. superciliosa*) ♂. [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 134-135.
- Note on the female of *Anas boschas* assuming the plumage of the male. [1887.] N. Zealand Inst. Trans., 20, 1888, 39.
- Description of a meteor, of 4th May, 1888. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 105-108.
- Shadow-pictures. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 108-111.
- On the wild dogs of New Zealand. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 327-330.
- On rats and mice. [1890.] N. Zealand Inst. Trans., 23, 1891, 194-201.

- On rabbits, weasels, and sparrows. [1890.] N. Zealand Inst. Trans., 23, 1891, 201-207.
- On the native dog of New Zealand. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 540-557.
- On remains of the moa in the forest. [1892.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 504-505.
- Te kuri maori (the dog of New Zealand). A reply to the Rev. W. COLESON. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 585-600.
- Remarks on the rats of New Zealand. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 240-261.
- On the bird moa and its aliases. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 262-273.
- The kea (*Nestor notabilis*), a sheep-eating parrot. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 273-280.
- On the poua and other extinct birds of the Chatham Islands. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 162-168.
- On rats, and their nesting in small branches of trees. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 303-309.
- Inherited instincts and anecdotes of domestic animals. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 272-284.
- Have we the remains of a swimming swan-like moa? N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 339-344.
- A hunting spider. N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 406-407.
- Arachnids: the small pond in the forest. N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 408-409.
- White, Theodore Greely.** The geology of Essex and Willsboro' townships, Essex Co., N. Y. [1894.] N. Y. Ac. Trans., 13 (1893-94), 214-233.
- A preliminary revision of the genus *Lathyrus* in North and Central America. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 444-458.
- The faunas of the Upper Ordovician strata at Trenton Falls, Oneida Co., New York. [1895.] N. Y. Ac. Trans., 15, 1896, 71-96.
- A contribution to the petrography of the Boston basin. [1897.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 28, 1899, 117-156.
- Upper Ordovician faunas in Lake Champlain valley. [With discussion.] [1895.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, xii, 452-461.
- Report on the relations of the Ordovician and Eo-Silurian rocks in portions of Herkimer, Oneida and Lewis counties. N. Y. Mus. Rep., 51, 1899 (Vol. 1), r 21-r 54.
- The Glens Falls, N. Y. section of the Lower Ordovician. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 500.
- White, Theodore Greely, & Van Ingen, Gilbert.** See **Van Ingen & White.**
- White, Thomas.** The New Zealand godwit (*Limosa Nova-Zelandiae*). Nature, 60 (1899), 29-30.
- White, Victoria A., & Jacobi, Mary Putnam.** See **Jacobi & White.**
- White, (Sir) W[illiam] H[enry].** On some recent experiments with basic steel. [1887.] Naval Architects Trans., 29, 1888, 59-79.
- On the designs for the new battle-ships. Naval Architects Trans., 30, 1889, 150-180.
- On illustrations of progress in materials for ship-building and engineering at the Royal Naval Exhibition. [With discussion.] Iron & Steel Inst. JI., 1891 (No. 2), 42-61.
- Experiments with basic steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. JI., 1892 (No. 1), 32-87.
- [Presidential address to the Mechan. Sci. Sect. Steam navigation.] Brit. Ass. Rep., 1899, 837-853.
- White, (Sir) W[illiam] H[enry], & Rucker, Arthur W[illiam].** See **Rucker & White.**
- White, W[illiam] Hale.** "A case of CHARCOT'S disease affecting both hip-joints. [1883.] London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 312-314.
- Hour-glass contraction of the stomach. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 196.
- A case of true cystic degeneration of the liver in association with yellow fever, together with two cases of tubercular vomica in that organ. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 217-221.
- Circular rainbow seen from a hill-top. Nature, 29, 1884, 423.
- On the sympathetic system in diabetes mellitus. [1884.] London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 67-72.
- A case of co-arctation of the aorta. [1884.] London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 178-182.
- On lesions of the frontal lobe. Clin. Soc. Trans., 18, 1885, 136-142.
- A case of myxoedema with a post-mortem examination. Clin. Soc. Trans., 18, 1885, 159-163.
- On the pathological histology of the semilunar and superior cervical sympathetic ganglia. Med.-Chir. Trans., 68, 1885, 221-234.
- Tuberculous growth of the dura mater, with affection of the subjacent vertebra. [1885.] London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 97-98.
- A case of primary melanotic carcinoma of the liver. [1885.] London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 272-275.
- A case of multiple simultaneous cerebral hemorrhages, causing hemiplegia and oculo-pupillary symptoms. Brain, 8, 1886, 532-534.
- Hysterical pyrexia. Clin. Soc. Trans., 19, 1886, 124-130.
- The neurotic theory of pyrexia. Practitioner, 36, 1886, 1-11.
- On some recent advances in our knowledge of THOMSEN'S disease. [1886.] Brain, 9, 1887, 112-119.
- On the recent advances in our knowledge of tabes dorsalis. [1886.] Brain, 9, 1887, 396-413.
- On the histology and function of the mammalian superior cervical ganglion. JI. Physiol., 8, 1887, 66-78.
- Peripheral neuritis. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 68.
- Two cases of peculiar movements in children. [1887.] Brain, 10, 1888, 237-240.
- On the naked-eye and microscopical variations of the human thyroid body. Med.-Chir. Trans., 71, 1888, 181-190.
- Further observations on the histology and function of the mammalian sympathetic ganglia. JI. Physiol., 10, 1889, 341-357.
- Symmetrical intracranial aneurysms of the vertebral arteries, producing symptoms resembling cerebro-spinal meningitis. [1889.] London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 60-62.
- On the pathological value of the Gasserian, lenticular, spinal and cardiac ganglia. Brain, 13, 1890, 341-347.
- A case of recovery from cerebro-spinal meningitis. Brain, 13, 1890, 461-464.
- The effect upon the bodily temperature of lesions of the corpus striatum and optic thalamus. JI. Physiol., 11, 1890, 1-24.
- A theory to explain the evolution of warm-blooded vertebrates. JI. Anat. Physiol., 25, 1891, 374-385.
- On the position and value of those lesions of the brain which cause a rise of temperature. JI. Physiol., 12, 1891, 233-270.
- A method of obtaining the specific heat of certain living warm-blooded animals. JI. Physiol., 13, 1892, 789-797.
- A case of patent ventricular septum, together with an aneurysm of the base of the aorta opening into the right ventricle. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 34-36.
- The temperature of the human body. Nature, 46, 1892, 588.
- On the exact sensory defects produced by a localised lesion of the spinal cord. Brain, 16, 1893, 375-381.



- Two exceptional cases of peripheral neuritis, one septicemic, the other due to lead, and presenting unilateral facial paralysis and other rare symptoms. *Clin. Soc. Trans.*, 26, 1893, 113-153.
- Growth of the mediastinum implicating the heart and opening into both the œsophagus and the aorta. *London Path. Soc. Trans.*, 41, 1893, 11-17.
- On the influence of various diets upon the composition of the urine and the general condition of patients suffering from chronic Bright's disease. *Med. Chir. Trans.*, 76, 1893, 279-324.
- On the use of soya beans in diabetes mellitus. *Practitioner*, 50, 1893, 321-332.
- A case of diphtheritic paralysis suddenly fatal in a very unusual manner. *Clin. Soc. Trans.*, 27, 1894, 111-113.
- Two cases of intra-cranial aneurysm in young adults, unaffected with malignant endocarditis or syphilis. [1894.] *Clin. Soc. Trans.*, 28, 1895, 5-9.
- A case which at the autopsy showed evidence of recovery from a previous attack of meningitis. *Brain*, 19, 1896, 616-618.
- Acute nephritis due to oxalic acid poisoning. *London Path. Soc. Trans.*, 47, 1896, 312-316.
- White, W[illiam] Hale, & Fawcett, John.** See **Fawcett & White.**
- White, W[illiam] Hale, & Fripp, Alfred D[orning].** A case in which the attempt was made to remove a dermoid tumour which, growing in the spinal canal, pressed upon the spinal cord. *Clin. Soc. Trans.*, 33, 1900, 140-145.
- White, W[illiam] Hale, & Golding-Bird, C[uthbert] Hilton.** Two cases of idioglossia. With phonographic demonstration of the peculiarity of speech. *Med. Chir. Trans.*, 74, 1891, 181-189.
- White, W[illiam] Hale, & Hopkins, F[rederick] Gorland.** On the excretion of phosphorus and nitrogen in leukaemia. *Jl. Physiol.*, 24, 1899, 42-47.
- White, W[illiam] Hale, & Lane, W[illiam] Arbuthnot.** Case of trephining for old hemiplegia accompanied by intense headache. *Clin. Soc. Trans.*, 28, 1890, 110-113.
- White, W[illiam] Hale, & Pembrey, M[arcus] S[ymour].** See **Pembrey & White.**
- White, W[illiam] Hale, & Savage, George H[enry].** See **Savage & White.**
- White, W[illiam] Hale, & Spriggs, Edmund I[vens].** On metabolism in forced feeding. [1900.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, xxvii-xxviii.
- White, W[illiam] Hale, & Washbourn, J[ohn] W[ychenford].** On the relation of the temperature of the groin to that of the rectum in the rabbit, both normally and after destruction of the cerebral cortex. *Jl. Physiol.*, 12, 1891, 271-277.
- White, W[illiam] Hale, Haldane, John S[cott], & Washbourn, J[ohn] W[ychenford].** See **Haldane, White & Washbourn.**
- White, W. T.** Nest and eggs of the jabiru. With an introductory note by Henry Tuxon. *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 3, 1886, 136-139.
- White, W[illiam].** [On aberrations of butterflies.] *Essex Field Club Proc.*, [3, 1884], lxxvi-lxxvii.
- Earthquakes in England, and their study. *Nature*, 31, 1885, 172.
- On the occurrence of anomalous spots on lepidopterous larvae. *Ent. Soc. Trans.*, 1887, xxiv-xxvii.
- The use of flowers by birds. *Nature*, 36, 1887, 173-174.
- The effect of meteorological conditions upon insect-life. *Entomologist*, 21, 1888, 217-220.
- Experiments upon the colour-relation between the pupæ of Pieris Rapæ and their immediate surroundings, by George C. Griffiths, F.E.S. *Ent. Soc. Trans.*, 1888, 247-267.
- The supposed connection between intestinal earthquake shocks. *Nature*, 40, 1889, 393-394.
- British earthquakes. *Nature*, 41, 1890, 202-201.
- \*Notes on aberrant forms of fuchsia blossoms. [1883.] *Essex Field Club Proc.*, 4, 1892, lxi-lxiii.
- Petaloidy in Anemone. [1885.] *Essex Field Club Proc.*, 4, 1892, clv.
- Protective resemblances in larvæ. [1885.] *Essex Field Club Proc.*, 4, 1892, clv.
- White, W[illiam], & Meldola, Raphael.** See **Meldola & White.**
- Whiteaves, J[oseph] F[rederick].** Mesozoic fossils. [1. On some invertebrates from the coal-bearing rocks of the Queen Charlotte Islands. 11. On the fossils of the Cretaceous rocks of Vancouver and adjacent islands in the Strait of Georgia. 111. On the fossils of the coal-bearing deposits of the Queen Charlotte Islands collected by Dr. G. M. Dawson in 1878. 1v. On some additional or imperfectly understood fossils from the Cretaceous rocks of the Queen Charlotte Islands, with a revised list of the species from these rocks. v. On some additional fossils from the Vancouver Cretaceous, with a revised list of the species therefrom.] [1876-1900.] *Canada Geol. Surv. (Mesozoic Foss.)*, 1, 1876-1903, 1-92, 93-190, 191-262, 263-307, 309-415.
- Paleozoic fossils. 1. On some new, imperfectly characterized or previously unrecorded species of fossils from the Guelph formation of Ontario. 2. Revision of the fauna of the Guelph formation of Ontario, with descriptions of a few new species. 3. Systematic list, with references, of the fossils of the Hudson River or Cincinnati formation at Stony Mountain, Manitoba. 4. The fossils of the Galena-Trenton and Black River formations of Lake Winnipeg and its vicinity.] [1884-97.] *Canada Geol. Surv. (Paleozoic Foss.)*, 3, 1884-1906, 1-43, 45-109, 111-128, 129-242.
- List of marine invertebrates from Hudson's Strait, collected by Dr. R. Bell in 1884. [1884.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 1882-84, DD 58-DD 60.
- Note on a decapod crustacean from the Upper Cretaceous of Highwood River, Alberta, N. W. T. [1884.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1885 (Sect. 4), 237-238.
- Description of a new species of ammonite from the Cretaceous rocks of Fort St. John, on the Peace River. [1884.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1885 (Sect. 4), 239-240.
- Notes on the possible age of some of the Mesozoic rocks of the Queen Charlotte Islands and British Columbia. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 444-449.
- Report on the Invertebrata of the Laramie and Cretaceous rocks of the vicinity of the Bow and Belly Rivers and adjacent localities in the North-West Territory. *Canada Geol. Surv. (Contrib. Palæont.)*, 1, 1885-98, 1-89, 419.
- Illustrations of the fossil fishes of the Devonian rocks of Canada. [Parts 1 & 11.] [1886-88.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1887 (Sect. 4), 101-110; 6, 1889 (Sect. 4), 77-96.
- On some marine Invertebrata dredged or otherwise collected by Dr. G. M. Dawson, in 1885, in the northern part of the Strait of Georgia, in Discovery Passage, Johnstone Strait, and Queen Charlotte and Quatsino Sounds, British Columbia; with a supplementary list of a few land and fresh water shells, fishes, birds, etc., from the same region. [1886.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1887 (Sect. 4), 111-137.
- On some fossils from the Hamilton formation of Ontario, with a list of the species at present known from that formation and province. [1887.] *Canada Geol. Surv. (Contrib. Palæont.)*, 1, 1885-98, 91-125.
- Notes on some Mesozoic fossils from various localities on the coast of British Columbia, for the most part collected by Dr. G. M. Dawson in the summer of 1885. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 2, 1887, B 108-B 114.

- On some fossils from the Cretaceous and Laramie rocks of the Saskatchewan and its tributaries, collected by Mr. J. B. Tyrrell in 1885 and 1886. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 2, 1887, E153-E166.
- On some fossils from the Triassic rocks of British Columbia. [1888.] *Canada Geol. Surv. (Contrib. Paleont.)*, 1, 1885-98, 127-149.
- On some Cretaceous fossils from British Columbia, the North-West Territory, and Manitoba. [1889-98.] *Canada Geol. Surv. (Contrib. Paleont.)*, 1, 1885-98, 151-196, 420-421.
- Descriptions of eight new species of fossils from the Cambro-Silurian rocks of Manitoba. [1889.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 7, 1890 (Sect. 4), 75-83.
- The fossils of the Devonian rocks of the Mackenzie River basin. [1891-98.] *Canada Geol. Surv. (Contrib. Paleont.)*, 1885-98, 197-253, 422-423.
- Descriptions of some new or previously unrecorded species of fossils from the Devonian rocks of Manitoba. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 8, 1891 (Sect. 4), 93-110.
- Descriptions of four new species of fossils from the Silurian rocks of the south eastern portion of the district of Saskatchewan. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 293-303.
- Description of a new species of *Panekia* from the Corniferous Limestone of Ontario. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 401-404.
- Note on the occurrence of paucispiral opercula of *Gasteropoda* in the Guelph formation of Ontario. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 404-407.
- The fossils of the Devonian rocks of the islands, shores or immediate vicinity of Lakes Manitoba and Winnipegosis. [1892-98.] *Canada Geol. Surv. (Contrib. Paleont.)*, 1, 1885-98, 255-359, 425.
- The *Orthoceras* of the Trenton Limestone of the Winnipeg basin. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 9, 1892 (Sect. 4), 77-90.
- *Salvelinus oquassa* in the Ottawa district. *Ottawa Natlist.*, 6, 1892, 119-120.
- Notes on the ammonites of the Cretaceous rocks of the district of Athabasca, with descriptions of four new species. [1892.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 10, 1893 (Sect. 4), 111-121.
- Description of a new genus and species of phyllocarid Crustacea from the Middle Cambrian of Mount Stephen. [1892.] *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 205-208.
- Notes on the *Gasteropoda* of the Trenton Limestone of Manitoba, with a description of one new species. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 317-328.
- Descriptions of two new species of ammonites from the Cretaceous rocks of the Queen Charlotte Islands. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 441-446.
- Notes on some marine Invertebrata from the coast of British Columbia. *Ottawa Natlist.*, 7, 1893, 133-137.
- Presidential address: the Cretaceous system in Canada. [1893.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 11, 1894 (Sect. 4), 3-19.
- Note on the recent discovery of large *Unio*-like shells in the Coal Measures at the South Joggins, N.S. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 11, 1894 (Sect. 4), 21-24.
- Notes on some of the Cretaceous fossils collected during Captain FALLISER's explorations in British North America in 1857-60. [1894-95.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895 (Sect. 4), 101-117.
- On some fossils from the Nanaimo group of the Vancouver Cretaceous. [1894-95.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895 (Sect. 4), 119-133.
- Note on the occurrence of *Prinnosia reseda* on the coast of British Columbia. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895 (Sect. 4), 135-136.
- Notes on recent Canadian *Unionidae*. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 250-263, 365-366.
- Notes on some fossils from the Cretaceous rocks of British Columbia, with descriptions of two species that appear to be new. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 313-318.
- Descriptions of eight new species of fossils from the (Galeata) Trenton Limestones of Lake Winnipeg and the Red River valley. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 37-397.
- Canadian stromatoporeids. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 129-146.
- Note on a fish tooth from the Upper Arisaig series of Nova Scotia. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 656-657.
- On some remains of a Sepia-like cuttle-fish from the Lower Cretaceous rocks of the South Saskatchewan. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 694.
- Description of a new genus and species of cystideans from the Trenton Limestone at Ottawa. *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 287-292, 395-396.
- On some additional or imperfectly understood fossils from the Hamilton formation of Ontario, with a revised list of the species therefrom. [1898.] *Canada Geol. Surv. (Contrib. Paleont.)*, 1, 1885-98, 361-418.
- On some fossil Cephalopoda in the Museum of the Geological Survey of Canada, with descriptions of eight species that appear to be new. *Ottawa Natlist.*, 12, 1898, 116-127.
- Address [to the Geol. Sect.]. The Devonian system in Canada. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 193-223.
- Recent discovery of rocks of the age of the Trenton formation at Akpatok Island, Ungava Bay, Ungava. *Amer. Jl. Sci.*, 7, 1899, 433-434.
- Whitehead, [Arthur Longley].** Troubles oculaires associés au syndrome de CHÉVRE-STOKES. *Ann. d'Oculist.*, 121, 1899, 207-208.
- Whitehead, Al[fred] N[orth].** On the motion of viscous incompressible fluids. *Quart. Jl. Math.*, 23, 1889, 78-93.
- Second approximations to viscous fluid motion. *Quart. Jl. Math.*, 23, 1889, 143-152.
- The geodesic geometry of surfaces in non-Euclidean space. *London Math. Soc. Proc.*, 29, 1898, 275-324.
- Sets of operations in relation to groups of finite order. *Roy. Soc. Proc.*, 64, 1899, 319-320.
- Whitehead, [Charles] S[elby].** The effect of a spherical conducting shell on the induction at a point in the dielectric outside due to an alternating current in a circular circuit in the dielectric inside, the axis of the conductor passing through the centre of the shell. *London Phys. Soc. Proc.*, 15, 1897, 188-199; *Phil. Mag.*, 44, 1897, 154-165.
- On the effect of a solid conducting sphere in a variable magnetic field on the magnetic induction at a point outside. *London Phys. Soc. Proc.*, 16, 1899, 474-489; *Phil. Mag.*, 48, 1899, 165-180.
- Whitehead, [Charles] S[elby], & Ayrton, W[illiam] E[dward].** See Ayrton & Whitehead.
- Whitehead, [Charles] S[elby], Leake, H[enry] C[ooke], & Leventhorpe, R[obert].** See Leake, Leventhorpe & Whitehead.
- Whitehead, Cabell.** The use of cadmium in assaying gold bullion. *Franklin Inst. Jl.*, 132, 1891, 365-369.
- An improved method of determining small percentages of silver and gold in base metals, mattes, etc. *Franklin Inst. Jl.*, 133, 1892, 470-474.
- Estimation of tellurium in copper bullion. [1894.] *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 280-281.
- Tellurium: its separation from copper residues, with notes on some new reactions. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 849-855.
- Dosage du sélénium et du tellure dans les cuivres bruts. [*Tr.*] *Moniteur Sci.*, 10, 1896, 619.
- Whitehead, Charles.** Official reports on the Hessian fly, *Cecidomyia destructor* (Say). *Agr. Soc. Jl.*, 22, 1886, 727-729.

- The progress of the Hessian fly. *Agr. Soc. Jl.*, 23, 1887, 431-449.
- [On the introduction of insects injurious to corn and corn crops in wheat imported from India.] *Nature*, 40, 1889, 481-482.
- Methods of preventing and checking the attacks of insects and fungi. *Agr. Soc. Jl.*, 2, 1891, 217-236.
- Report on the experiments with Bouillie Bordelaise. *Agr. Soc. Jl.*, 2, 1891, 828-835.
- [Yew poisoning.] *Agr. Soc. Jl.*, 3, 1892, 701-708.
- Report on experiments on prevention and cure of "potato disease." *Agr. Soc. Jl.*, 3, 1892, 761-771.
- Whitehead, (Surg.-Maj.) H[ayward] R[ader].** The eye-sight of the soldier. *United Serv. Inst. Jl.*, 40, 1896, 135-147.
- Whitehead, John (Ornithologist).** For biography see *Brit. Ornith. Club Bull.*, 8, 1899, liii-liv; *Jl. Bot.*, 37, 1899, 526; *Zoologist*, 3, 1899, 3\*2.
- Ornithological notes from Corsica. *Ibis*, 3, 1885, 24-48.
- Notes on some oriental birds. *Ibis*, 6, 1888, 409-413.
- Notes on the birds of Palawan. *Ibis*, 2, 1890, 38-61.
- [Cryptophya xanthopygia, n. sp., from the island of Palawan.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 1, 1893, xxxi.
- [On a small collection of birds from Kina-Balu.] *Ibis*, 5, 1893, 281.
- A review of the species of the family Pittidae. *Ibis*, 5, 1893, 488-509.
- Description of a new species of fruit-pigeon from the highlands of Mindoro, Philippine Islands. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1896, 189-190.
- [Birds of the Philippine Islands.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 6, 1897, xxiv, xliii, xlix.
- Field notes on birds collected in the Philippine Islands in 1893-96. *Ibis*, 5, 1899, 81-111, 210-246, 481-399, 485-501.
- Whitehead, John (Ornithologist), & Ogilvie-Grant, William R[obert].** See **Ogilvie-Grant & Whitehead.**
- Whitehead, John (Torpedo manufacturer), & Salcher, P.** See **Salcher & Whitehead.**
- Whitehead, John (Botanist).** For biographical notice and works see *Jl. Bot.*, 35, 1897, 89-92.
- North Derbyshire mosses. *Jl. Bot.*, 32, 1894, 193-201.
- Whitehead, R[ichard] H[enry].** A study of the action of gelsolin upon the nuclei of the motor cerebral nerves. *N. Y. Med. Jl.*, 72, 1900, 267-268.
- Whitehead, Robert J. Gibson, Henderson, George Gerald, & Orr, Thomas Workman.** See **Henderson, Orr & Whitehead.**
- Whitehill, Walton I.** Peculiar nesting of the Maryland yellow-throat. *Auk*, 14, 1897, 408-409.
- Whitehorn, E., Stratten, A. C., Bird, W. B. M., & Jameson, A.** See **Stratten, Bird, Jameson & Whitehorn.**
- Whitehouse, F[rederic] Cope.** \*Lake Meris: from recent explorations in the Meris basin and the Wadi Fadhli. *Amer. Geogr. Soc. Jl.*, 14 (1882), 85-108.
- The latest researches in the Meris basin. *Geogr. Soc. Proc.*, 6, 1884, 601-606.
- The topography of Egypt between 28° and 30° N. L., from original surveys made in 1882 and 1883, with special reference to the erosions—200 feet—of the Qernn and Reian basins, and the two natural eminences (+650), to the west of the Kom El-Kashab (+950), of the same height as the summits of the pyramids of Gizeh. [1884.] *N. Y. Ae. Trans.*, 3, 1885, 78-79.
- Projected restoration of the Reian Meris, and the province, lake and canals ascribed to the patriarch Joseph. *Geogr. Soc. Proc.*, 7, 1885, 756-758.
- Further explorations in the Reian basin of Lake Meris and the Wadi Moelch. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 730-732.
- Le Lac Meris, en Égypte. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1886, 20-23, 317-318.
- The Reian Meris; or storage reservoir of Middle Egypt. *Geogr. Soc. Proc.*, 9, 1887, 608-613.
- The caves of Staffa. *Scott. Geogr. Mag.*, 3, 1887, 497-521.
- The river of Joseph, the Fayoum and Reian basins. *Geogr. Soc. Proc.*, 10, 1888, 733-734.
- The Raiyan Meris. *Amer. Geogr. Soc. Jl.*, 21 (1889), 530-582.
- Irrigation in Egypt. *Railroad & Engin. Jl.*, 63, 1889, 566-567.
- Ptolemaic maps, with especial reference to Lake Meris. *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 684-687.
- Note sur trois cartes ptolémaïques de l'Afrique septentrionale, l'Égypte et la Syrie. [1892.] *Inst. Égypt. Bull.*, 3, 1893, 9-12, 39-40.
- Middle Egypt from Ptolemaic maps and recent surveys. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 839-840.
- Whitehouse, Henry H., & Chittenden, R[ussell] H[enry].** See **Chittenden & Whitehouse.**
- Whitehouse, W. H.** Measuring the earth resistance of lightning conductors. [1884.] *Electrician*, 14, 1885, 72-73.
- Whitelaw, Alexander.** For biographical notice see *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 22, 1891, 311-314.
- Whitelaw, H. S.** Report on the St. Arnaud gold-field. *Victoria Dep. Mines Spec. Rep.*, 1899, 7 pp.
- Notes on the geological and contour survey of the Little Bendigo gold-field. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 1, 1899, 8-9.
- Notes on the geological and topographical plan of southern extension of the Ballarat East system of lodes. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 1, 1899, 9.
- Report on Sebastian gold-field. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 6 & 7, 1899, 3-5.
- Report on Avoca mining district. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 8 & 9, 1899, 36-43.
- Notes on survey of the Yankee Creek gold-field. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 10, 1900, 5-6.
- Whitelaw, John.** On an improved mining theodolite. [1891.] *Scott. Soc. Arts Trans.*, 13, 1894, 75-77.
- Whitelaw, O[livier] A[ugustus] L[eslie].** Notes on the Devonian rocks of Gipsland. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 2, 1899, 16-22.
- Report on geological survey. Portions of Neerim, Jundivick, Noogee, Nayook, and North Neerim. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 3, 1899, 18-21.
- Notes on the geological survey of parishes of Boola Boola and Toongabbie. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 8 & 9, 1899, 29-32.
- Report on auriferous lode, Ellery Creek. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 8 & 9, 1899, 33.
- Geological survey along mining track from Mallacoota to Bendoc. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 8 & 9, 1899, 33-35.
- Geological survey of parishes Maroon, Bamba, Wensleydale, Whoorl, Lorne, and Bonnah, county Polwarth. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 12, 1900, 14-16.
- Whitelaw, T. N.** Action of chloride of sodium on solutions of soaps. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 90-91.
- Whitelegge, Benjamin Arthur.** Age, sex, and season in relation to scarlet-fever. [1888.] *Epid. Soc. Trans.*, 7, 1889, 153-182.
- Measles epidemics, major and minor. [1892.] *Epid. Soc. Trans.*, 12, 1893, 37-54.
- Whitelegge, Thomas.** A method of killing Polyzoa. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1886, 30-31.
- [A large species of Nitella.] [1886.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 1, 1887, 476-477.
- List of the freshwater Ithizopoda of N. S. Wales. Part I. [1886.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 1, 1887, 497-504.

- Notes on some Australian Polyzoa. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 337-347.
- On collecting, cleaning, and mounting Foraminifera. Manchester Micr. Soc. Trans., 1888, 12-14.
- Notes of a method of killing zoophytes and Rotifera. Manchester Micr. Soc. Trans., 1888, 14-15.
- List of the marine and fresh water invertebrate fauna of Port Jackson and the neighbourhood. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 23 (1889), 163-323.
- Report on the worm disease affecting the oysters on the coast of New South Wales. [1890.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 41-54.
- On the organism discolouring the waters of Port Jackson. [1891.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 144-147, 179-192.
- The Crustacea of Funafuti. [1897.] Sydney Aust. Mus. Mem., 3, 1896-1900, 125-151.
- The Echinodermata of Funafuti. [1897.] Sydney Aust. Mus. Mem., 3, 1896-1900, 153-162.
- The Alcyonaria of Funafuti. [1897.] Sydney Aust. Mus. Mem., 3, 1896-1900, 211-225, 305-320.
- The sponges of Funafuti. [1897.] Sydney Aust. Mus. Mem., 3, 1896-1900, 321-332.
- On *Stichopus mollis*, Hutton. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 50.
- [Contributions to a knowledge of the fauna of British New Guinea.] iv. Crustacea. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 368.
- The Madreporaria of Funafuti. [1898.] Sydney Aust. Mus. Mem., 3, 1896-1900, 347-368.
- The Hydrozoa, Scyphozoa, Actinozoa, and Vermes of Funafuti. [1899.] Sydney Aust. Mus. Mem., 3, 1896-1900, 369-394.
- Note on *Scyllarus sculptus*, Latreille. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 155-162.
- Note upon three New South Wales ferns not recorded in the "Census of Australian plants." [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 191.
- [Scientific results of the trawling expedition of H.M.C.S. *Thetis*.] Crustacea. Sydney Aust. Mus. Mem., 4 (Pt. 2, 1900), 133-199.
- Whiteley, Charles E[dward], & Cohen, Julius Berend.** See **Cohen & Whiteley.**
- Whiteley, (Miss) Martha Annie.** The oxime of mesoxamide and some allied compounds. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 1040-1046.
- Whiteley, (Miss) Martha Annie, & Crompton, Holland.** See **Crompton & Whiteley.**
- Whiteley, (Miss) Martha Annie, & Pearson, Karl.** Data for the problem of evolution in man. i. A first study of the variability and correlation of the hand. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 126-151.
- Whiteley, Richard Lloyd.** Analysis of the Kissengen saline chalybeate water, 1883, as compared with analyses in 1845, 1854, 1867, and 1879. [1884.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 8 (1882-84), 366-370.
- Note on the chemical formula for wool keratine. Chem. Soc. Proc., 2, 1886, 142-143.
- An improved oil-bath for dyeing laboratories. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 521-522.
- Whiteley, Richard Lloyd, & Wood, Joseph T[urkey].** A note on LOEWENTHAL's method of tannin analysis. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 523.
- Whitely, Henry.** For biography and works see Ibis, 5, 1893, 287-288; Humming Bird, 5, 1895, 14.
- Explorations in the neighbourhood of Mounts Roraima and Kukenam, in British Guiana. Geogr. Soc. Proc., 6, 1884, 452-463.
- [Collecting in British Guiana.] Ibis, 2, 1884, 356-358.
- Whiteside, R.** How to improve the breed of trout in the Isle of Man. [1889.] In Lloar Manninagh, 1, [1894] (Pt. 2), 173-174.
- Whitfield, Arthur.** Note on the chemistry of muscle. Jl. Physiol., 16, 1894, 487-490.
- A note on the bacteriology of one form of eczema. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 9), 77-80.
- Whitfield, James Edward.** The indirect estimation of chlorine, bromine and iodine by the electrolysis of their silver salts. With experiments on the convertibility of the silver salts by the action of alkaline haloids. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 421-425; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 42, 1887, 89-93.
- On the Johnson county, Ark., and Allen county, Ky., meteorites. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 500-501; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 55, 1889, 63-64.
- Analyses of some natural borates and borosilicates. Amer. Jl. Sci., 34, 1887, 281-287; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 55, 1889, 56-62.
- The Rockwood meteorite. Amer. Jl. Sci., 34, 1887, 387-390.
- A new meteorite from Mexico. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 439-440; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 64, 1890, 29-30.
- Scorodite from the Yellowstone Park. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 55, 1889, 65-66.
- Analyses of six new meteorites. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 103-114.
- Dumortierite from New York and Arizona. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 133-135.
- Apparatus for hastening evaporations. Jl. Anal. Chem., 5, 1891, 181-182.
- See also under **Diller, Joseph Silas.**
- Whitfield, James Edward, & Blair, Andrew A[lexander].** See **Blair & Whitfield.**
- Whitfield, James Edward, & Diller, Joseph Silas.** See **Diller & Whitfield.**
- Whitfield, James Edward, & Gooch, Frank Austin.** See **Gooch & Whitfield.**
- Whitfield, James Edward, & Lewia, Frederick H.** See **Lewis & Whitfield.**
- Whitfield, James Edward, & Merrill, George P[erkins].** The Fayette county, Texas, meteorite. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 113-119.
- Whitfield, Robert Parr.** Notice of some new species of primordial fossils in the collections of the Museum, and corrections of previously described species. [1884.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 139-154.
- On a fossil scorpion from the Silurian rocks of America. [1885.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 181-190.
- Notice of a new cephalopod from the Niagara rocks of Indiana. [1885.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 191-192.
- Notice of a very large species of Homalonotus from the Oriskany Sandstone formation. [1885.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 193-195.
- An American Silurian scorpion. Science, 6, 1885, 87-88, 184.
- Brachiopoda and Lamellibranchiata of the Raritan clays and Greensand marls of New Jersey. U. S. Geol. Surv. Monogr., 9, 1885, xx+269 pp.
- Notice of geological investigations along the eastern shore of Lake Champlain, conducted by Prof. H. M. SELLY and Prest, Ezra FRANKLIN, of Middlebury College, with descriptions of the new fossils discovered. [1886.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 293-348.
- Notice of a new fossil body, probably a sponge related to Dictyophyton. [1886.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 346-348.
- Prof. THORELL and the American Silurian scorpion. Science, 7, 1886, 216-217.
- Evidence confirmatory of Mastodon obscurus, Leidy, as an American species. Amer. Ass. Proc., 1887, 252-253.
- New Jersey Cretaceous. Amer. Natlist., 21, 1887, 66-68.



- The Fort Cassin rocks and their fauna. [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 514-515.
- Observations on some imperfectly known fossils from the calciferous sandrock of Lake Champlain, and descriptions of several new forms. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 41-63.
- Additional notes on *Asaphus canalis*, *Conrad*. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 64-65.
- Description of a new form of fossil, balanoid cirripede, from the Marcellus shale of New York. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 66-68.
- Note on the faunal resemblance between the Cretaceous formations of New Jersey, and those of the Gulf States. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 113-116.
- Former abundance of the wild pigeon in central and eastern New York. Auk, 7, 1890, 284-285.
- Contributions to invertebrate paleontology. 1. Descriptions of fossils from the Palaeozoic rocks of Ohio. [1890.] N. Y. Ac. Ann., 5, 1889-91, 505-622.
- Observations on the fauna of the rocks at Fort Cassin, Vermont, with descriptions of a few new species. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 25-39.
- Observations on a fossil fish from the Eocene beds of Wyoming. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 117-120.
- Description of a new genus of inarticulate brachiopodous shell. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 121-122.
- Notes on some fossils from Bolivia, collected by Mr. Arthur F. WENY, and description of a remarkable new genus and species of brachiopod. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 104-107.
- Observations on some Cretaceous fossils from the Beyrūt district of Syria, in the collection of the American Museum of Natural History, with descriptions of some new species. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 381-441.
- Mastodon remains on New York Island. Science, 18, 1891, 342.
- Discovery of a second example of the macrouran decapod crustacean *Palaeopalaeomon* Newberry. Amer. Geologist, 9, 1892, 237-238.
- Gastropoda and Cephalopoda of the Raritan clays and Greensand marls of New Jersey. U. S. Geol. Surv. Monogr., 18, 1892, 402 pp.
- Notice of new Cretaceous fossils from the Lower Green Marls of New Jersey. [1893.] Nautilus, 7, 1893-94, 37-39, 51.
- On new forms of marine Algae from the Trenton Limestone, with observations on *Butograptus laxus*, *Hall*. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 351-358.
- The food of wild ducks. Auk, 11, 1894, 323.
- Mollusca and Crustacea of the Miocene formations of New Jersey. U. S. Geol. Surv. Monogr., 24, 1894, 195 pp.
- Description of a new genus of fossil brachiopod from the Lower Helderberg Limestones. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 231-232.
- Notice and description of new species and a new genus of Phyllocaridae. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 239-304.
- Descriptions of new species of Silurian fossils from near Fort Cassin and elsewhere on Lake Champlain. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 177-184.
- Descriptions of species of *Kudistia* from the Cretaceous rocks of Jamaica, W. I., collected and presented by Mr. F. C. NICHOLAS. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 185-196.
- Observations on the genus *Barretia*, Woodward, with descriptions of two new species. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 233-246.
- Notice of a remarkable specimen of the West India coral *Madrepora palmata*. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 463-464.
- List of fossils, types and figured specimens, used in the paleontological work of [the author], showing where they are probably to be found at the present time. [1898.] N. Y. Ac. Ann., 12, 1899-1900, 139-186.
- Observations on some "mud flow" markings on rocks from near Albany, N. Y., now in the American Museum of Natural History, New York. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 183-187.
- Notice of two very large lobsters in the collection of the American Museum of Natural History. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 191-194.
- Observations on and descriptions of Arctic fossils. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 19-22.
- Description of a new crinoid from Indiana. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 23-24.
- Note on the principal type specimen of *Mosasauros maximus*, Cope, with illustrations. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 25-29.
- Catalogue of the types and figured specimens [in the paleontological collection of the Geological Department, American Museum of Natural History]. Amer. Mus. Bull., 11, 1898-1901, 500 pp.
- Reproduction of descriptions of Lower Carboniferous Crinoida from the Hall Collection now in the American Museum of Natural History, with illustrations of the original type specimens not heretofore figured. [1893.] Amer. Mus. Mem., 1, 1903, 1-37.
- Reproduction of descriptions of fossils from the Hall Collection in the American Museum of Natural History, from the report of progress for 1861 of the Geological Survey of Wisconsin, by James HALL, with illustrations from the original type specimens not heretofore figured. [1895.] Amer. Mus. Mem., 1, 1903, 39-74.
- Whitfield, Robert Parr, & Hall, James.** See **Hall & Whitfield.**
- Whitford, Harry [Nichols].** The genetic development of the forests of northern Michigan. [1900.] Science, 13, 1901, 375-376.
- Whiting, Arthur [John].** On the comparative histology and physiology of the spleen. [1893.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 21-24; Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 253-316; Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 105-108.
- On paralysis and muscular atrophy in tabes dorsalis, with observations on the relation of afferent impulses to movement and muscular nutrition. Brain, 21, 1898, 494-519.
- Whiting, C. A.** Remarkable vitality. Amer. Natlist, 31, 1897, 452.
- Whiting, Fred.** A case of primary sarcoma of the iris, with formation of bone in the subsequently involved choroid. Arch. Ophthalm., 19, 1890, 361-387; Arch. Augenheilk., 24, 1892, 194-205.
- Whiting, H. A.** Mono county. California Min. Bur. Rep., 8, 1888, 352-401.
- Whiting, Harold.** For biographical notice see Amer. Ac. Proc., 31, 1896, 356-358.
- A new theory of cohesion applied to the thermodynamics of liquids and solids. Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 353-466.
- Law connecting physical constants. Science, 3, 1884, 373.
- MAXWELL'S demons. Science, 6, 1885, 83.
- Whiting, Henry L.** For biographical notice see Science, 5, 1897, 300-302.
- Statistics of the Mississippi River. Science, 20, 1892, 314. See also under **Shaler, Nathaniel Southgate.**
- Whiting, Jasper.** Some experiments on blast-furnace gases. [1891.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 20, 1892, 280-290.
- Whiting, Sarah [Frances].** The Whiting Observatory of Wellesley College. Popular Ast., 8, 1900, 482-484.
- Whitla, William.** The causation and treatment of scarlatina. [With discussion.] Dublin J. Med. Sci., 79, 1885, 177-192, 251-253, 340-343.

- The present position and prospects of the domain of therapeutics, with a glance at its relations to the neighbouring sciences. [1886.] Dublin JI. Med. Sci., 83, 1887, 27-45.
- An address on serum-therapy. [1896.] Dublin JI. Med. Sci., 103, 1897, 1-26.
- Pneumonia. Dublin JI. Med. Sci., 107, 1899, 241-250.
- Whitley, H[enry] Michell.** [Date of the appearance of the Nova Andromedæ.] Observatory, London, 8, 1885, 333.
- The new star in the Andromeda nebula. [1885.] Cornwall Roy. Inst. JI., 8, 1886, 351-357.
- Craterlets near Birt. Observatory, London, 12, 1889, 442-443.
- Astronomical notes, 1889. [1890.] Cornwall Roy. Inst. JI., 10, 1891, 294-295.
- Whitley, H[enry] Michell, & Jones, Talfourd.** Note on a cranium from a grave at Birling, near Eastbourne, Sussex. [With discussion.] [1893.] Anthropol. Inst. JI., 23, 1894, 98-101.
- Whitley, J[ames] D[elaforet].** Bacteriology of influenza. Amer. Micr. JI., 18, 1897, 246-249.
- Whitley, Joseph.** For biography see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1891, 193; Iron & Steel Inst. JI., 1891 (No. 1), 229-230.
- Whitley, Nicholas.** For biography and list of works see Meteorol. Soc. Quart. JI., 18, 1892, 84; Cornwall Roy. Inst. JI., 11, 1895, 11, 206-208.
- \*The geology of Lundy Island. [1869.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878, 71-73.
- \*The geology of Penzance Bay and its shores. [1871.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878, 109-113.
- Traces of a great post-glacial flood in Cornwall. [1884.] Cornwall Roy. Inst. JI., 8, 1886, 240-242.
- \*The evidence of glacial action in Cornwall and Devon. [1881.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 132-141.
- The submarine forest-bed at Portmellin, near Mevagissey. [1887.] Cornwall Roy. Inst. JI., 9, 1889, 309-312.
- On the origin of the "raised beach," and the cliff boulders of Falmouth Bay; and of the drift beds on Plymouth Hoe. Cornwall Roy. Inst. JI., 9, 1889, 415-424.
- Whitley, Nicholas, & Fox, Howard.** See **Fox & Whitley.**
- Whitlock, F. B.** Notes on the birds of Leicestershire. Zoologist, 15, 1891, 21-33.
- Lines of migration. Zoologist, 15, 1891, 176-179.
- Ornithological notes from Leicestershire. Zoologist, 17, 1893, 459-456.
- Nesting habits of the oyster-catcher, *Hematopus ostralegus*. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 9-12.
- Effect of winds on the flight of birds. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 46-49.
- Breeding habits of the sparrow-hawk. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 81-82, 161-165.
- Birds observed during a cycling tour through the north of France. [1896-97.] Ornithologist, 1, 1897, 180-183.
- The breeding habits of the purple heron. Zoologist, 1, 1897, 407-409.
- Whitlock, T[homas] C., & Barfield, C. E[ugene].** Dehydration of crystals of sodium phosphate. Amer. Chem. JI., 22, (1899), 214-215.
- Whitlock, T[homas] C., & Dunnington, F[rancis] P[erry].** See **Dunnington & Whitlock.**
- Whitman, Charles O[tis].** The segmental sense-organs of the leech. Amer. Natlist., 14, 1884, 1104-1109.
- The external morphology of the leech. Amer. Ac. Proc., 20, 1885, 76-87.
- A means of differentiating embryonic tissues. Amer. Natlist., 19, 1885, 1134-1137.
- Osmic acid and MEYER's fluid as a means of developing nascent histological distinctions. [1885.] Amer. Natlist., 20, 1886, 200-203.
- The leeches of Japan. Quart. JI. Micr. Sci., 26, 1886, 317-416.
- Abnormal embryos of trout and salmon. Science, 8, 1886, 516.
- The germ-layers of Clepsine. Zool. Anz., 9, 1886, 171-176.
- Biological instruction in universities. [1886.] Amer. Natlist., 21, 1887, 507-519.
- A contribution to the history of the germ-layers in Clepsine. JI. Morphol., 1, 1887, 105-182.
- Ookinosis. JI. Morphol., 1, 1887, 227-252.
- The seat of formative and regenerative energy. [1888.] JI. Morphol., 2, 1889, 27-49.
- Some new facts about the Hirudinea. JI. Morphol., 2, 1889, 586-599.
- Specialization and organization, companion principles of all progress. The most important need of American biology. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1890, 1-26.
- Spermatophores as a means of hypodermic impregnation. JI. Morphol., 4, 1891, 361-406.
- Description of Clepsine plana. JI. Morphol., 4, 1891, 407-418.
- Notes on bone technique. Amer. Natlist., 26, 1892, 532-534.
- General physiology and its relation to morphology. [1892.] Amer. Natlist., 27, 1893, 802-807.
- The inadequacy of the cell-theory of development. JI. Morphol., 8, 1893, 639-658; Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1893, 105-124.
- A sketch of the structure and development of the eye of Clepsine. Zool. Jb[uch]. Anat., 6, 1893, 616-625.
- Breeding habits of the three trielids of Limulus. Amer. Natlist., 29, 1894, 544-545.
- Evolution and epigenesis. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1894, 205-224.
- BONNET's theory of evolution. A system of negations. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1894, 225-240.
- The palingnesia and the germ doctrine of BONNET. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1894, 241-272.
- The centrosome problem and an experimental test. Science, 5, 1897, 235-236.
- Some of the functions and features of a biological station. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1896-97, 231-242.
- [On the breeding of wild species in confinement.] Ibis, 4, 1898, 311.
- Animal behavior. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1898, 285-338.
- Whitman, (Charles) O[tis], & Agassiz, Alexander.** See **Agassiz & Whitman.**
- Whitman, Charles O[tis], & Eycleshymer, Albert C[hawcsey].** The egg of *Amia* and its cleavage. JI. Morphol., 12, 1897, 309-351.
- Whitman, Frank Perkins.** Some photographic experiments on the color of the sky. Amer. Ass. Proc., 1888, 83-84.
- On the constancy of volume of iron in strong magnetic fields. Amer. Ass. Proc., 1892, 88.
- On the photometry of differently colored lights and the "flicker" photometer. [1895.] Phys. Rev., 3, 1896, 241-249.
- Address to the Phys. Sect. JI. Color-vision. Amer. Ass. Proc., 1898, 83-99.
- The flicker photometer. Science, 8, 1898, 11-13.
- On the brightness of pigments by oblique vision. [1898.] Science, 9, 1899, 734-737.
- Whitman, Royal.** The treatment of persistent abduction of the foot, commonly known as chronic sprain of the ankle. N. Y. Med. JI., 52, 1890, 406-407.
- Observations on FORT's disease, with reference to the principles of treatment and their application. N. Y. Med. JI., 58, 1893, 489-493.

- Observations on bending of the neck of the femur in adolescence, with particular reference to the diagnosis and significance of the affection. *N. Y. Med. J.*, 59, 1894, 769-771.
- A definition of the scope of orthopaedic surgery, as indicated by its origin, by its development, and by the work of the American Orthopaedic Association. *N. Y. Med. J.*, 63, 1896, 793-796.
- Further observations on coxa vara, with particular reference to its etiology and treatment. [1898.] *N. Y. Med. J.*, 69, 1899, 73-81.
- Whitmarsh, W [William] M [Michael]**. Vaccination and the Pasteur treatment. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (*Vol.* 1), 173-183.
- Whitmill, Charles T [Thomas]**. The sources of energy, or the means available for the work of the world. [1884.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 16, 1885, 58-64.
- The American wonderland, the Yellowstone National Park. [1885.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 17, 1886, 77-106.
- On a magnetic rock on the top of Ben Nevis, Scotland. [1886.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 18, 1887, 91.
- Colour. [1887.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 19, [1888], 67-72.
- [The Severn bore.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 22, 1891, 126-128.
- A green sun. *Nature*, 43, 1891, 440.
- A visit to the Grand Cañon of the Colorado River, U. S. A. [1891.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 24 (*Pt.* 1), 1892, 1-20.
- Historical note on dynamo-electric machines. [1891.] *Electrician*, 28, 1892, 48.
- Space and its dimensions. [1892.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 25 (*Pt.* 1), 1893, 6-33.
- [The Leonid meteor shower, 1896.] [1896.] *Nature*, 55 (1896-97), 55.
- The moon as a view point. *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 28, [1897], 6-15.
- Wall mirages. *Nature*, 58 (1898), 619.
- The Grand Cañon of the Colorado of the West. [1899.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 12, 1898-1900, 10-11.
- The maximum duration possible for a total solar eclipse. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 435-441.
- Duration of totality of the solar eclipse of May 28, 1900. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 680.
- Planets at their greatest brilliancy. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 540.
- Duration of totality of solar eclipses at Greenwich. *Nature*, 62 (1900), 269.
- Whitmore, John**. A method of increasing the range of the capillary electrometer. *Amer. J. Sci.*, 44, 1892, 64-70.
- Whitmore, O. S.** Rusty appearance of elm-leaves. [With note by Byron D. Halsten.] *Garden & Forest*, 10, 1897, 417-418.
- Whitney, Albert W.** Refraction of light upon the snow. *Amer. J. Sci.*, 45, 1893, 389-392.
- Whitney, Asa H.** Transverse strength of chilled ear-wheel metal as affected by the relative directions of stress and chill. With some notes on the chemistry of cast iron. *Franklin Inst. J.*, 143, 1897, 267-278.
- Whitney, F. Waldo**. On volumetric testing for sugar. *N. Y. Med. J.*, 63, 1896, 115-117.
- Whitney, H. M.** Grafting sugar-cane. *Kew Bull.*, 1897, 221-223.
- Whitney, James E.** A cheap and efficient life-box. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 215.
- Cheap punches for sheet wax. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 215.
- Rapid section cutting. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1885, 122-123.
- Wax as a cell material. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1886, 153-156.
- Whitney, Josiah Dwight**. For biography and works see *Amer. J. Sci.*, 2, 1896, 312-313; *Amer. Natist.*, 30, 1896, 868; *Geogr. J.*, 8, 1896, 523-524; *Leopoldina*, 32, 1896, 145-146; *Nature*, 54 (1896), 401; *Wien. Geol. Verb.*, 1896, 322; *Geol. Soc. Quart. J.*, 53, 1897, iv-lvi; *Geogr. J.*, 20, 1898, 4-4.
- Rainfall statistics in the United States. [1886.] *Amer. Meteorol. J.*, 3 (1886-87), 307-308.
- The Owens Valley earthquake. *California Min. Bur. Rep.*, 8, 1888, 288-300.
- Whitney, Luella C.** List of Vermont Myxomycetes with notes. *Rhodora*, 1, 1899, 128-130.
- Whitney, (Miss) Mary W [atson]**. Observations of Comet a 1890, made at the Vassar College Observatory with the 12-inch equatorial. [1890.] *Astr. J.*, 10, 1891, 55.
- Double star S 503. *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 300.
- Observations of Nova Aurigae at Vassar College Observatory. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 461-462.
- Filari-micrometer observations of Comet a 1892 (Swift), made with the 12-inch equatorial of Vassar College Observatory. [1892.] *Astr. J.*, 12, 1893, 48, 93.
- Observations of Comet f 1892, made at Vassar College Observatory. [1892.] *Astr. J.*, 12, 1893, 133, 149.
- Some recent markings on Jupiter. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 22-23.
- Filari-micrometer observations of Comet g 1892, made at Vassar College Observatory. *Astr. J.*, 12, 1893, 175.
- Observations of Comet 1892 III (Holmes), made at the Vassar College Observatory. [1893.] *Astr. J.*, 13, 1894, 38-39.
- Lunar eclipse of 1895 March 10. *Astr. J.*, 15, 1895, 58.
- Observations of Comet c 1895 (Perrine), made at the Vassar College Observatory. *Astr. J.*, 16, 1896, 38.
- Total lunar eclipse of September 3, 1895 observed at Poughkeepsie, N. Y. *Astr. Nachr.*, 139, 1896, 79-80.
- Observation[s] of Comet g 1896 (Perrine), made at the Vassar College Observatory. [1896-97.] *Astr. J.*, 17, 1897, 56, 72, 92.
- Determination of the positions of comets. [1896.] *Popular Astr.*, 4, 1897, 177-181.
- Problem of solar motion. [1897.] *Popular Astr.*, 5, 1898, 300-315.
- [Observations of Comet b 1898 (Perrine),] at Vassar College Observatory. [1898.] *Astr. J.*, 19, 1899, 8.
- Observations of Leonids. *Astr. J.*, 20, 1900, 148.
- Occultations observed during the lunar eclipse of Dec. 16, 1899. *Astr. Nachr.*, 152, 1900, 261-262.
- Observations of the total solar eclipse by the Vassar College party. *Astrophys. J.*, 13, 1900, 96.
- The eclipse of May 28th. *Science*, 11, 1900, 992-993.
- Whitney, (Miss) Mary W [atson]**, & **Byrd, (Miss) Mary E.** See **Byrd & Whitney**.
- Whitney, (Miss) Mary W [atson]**, & **Everett, (Miss) Alice**. Observations of minor planets, made at the Observatory of Vassar College with the 12-inch refractor. [1899.] *Astr. J.*, 20, 1900, 47.
- Observations of minor planets and Comet a 1899, made at the Observatory of Vassar College with the 12-inch refractor. [1899.] *Astr. J.*, 20, 1900, 76-77.
- Whitney, (Miss) Mary W [atson]**, & **Furness, (Miss) Caroline E.** Observations of minor planet (372), made at the Vassar College Observatory. *Astr. J.*, 15, 1895, 162.
- Observations of minor planets, made at the Vassar College Observatory. *Astr. J.*, 16, 1896, 47; 17, 1897, 77, 144, 181-182; 18, 1898, 109, 178-179.
- Observations of Comet a 1896, made at the Vassar College Observatory with 12-inch equatorial. *Astr. J.*, 16, 1896, 72.
- Observations of Comets a and b 1896, made at the Vassar College Observatory. *Astr. J.*, 16, 1896, 103.
- Observations of Comet b 1896 (Swift), made at the Vassar College Observatory. *Astr. J.*, 16, 1896, 119; 17, 1897, 136.

- Observations of minor planets and comets, made at the Vassar College Observatory. [1896.] *Astr. J.*, 17, 1897, 37-38.
- Observations of Comet *b* 1897, made at the Vassar College Observatory. [1897.] *Astr. J.*, 18, 1898, 80.
- Observations of minor planets and Comet *i* 1898, made at the Observatory of Vassar College with the 12-inch refractor. *Astr. J.*, 19, 1899, 187.
- Observations of minor planets, made at Vassar College Observatory with the 12 inch refractor. [1899.] *Astr. J.*, 20, 1900, 29-30.
- Observations of comets and minor planets, made at the Vassar College Observatory. *Astr. J.*, 20, 1900, 159-160.
- Observations of minor planet 1899 EY made at the Vassar College Observatory. *Astr. Nachr.*, 152, 1900, 171-174.
- Observations of minor planets made with the 12-inch equatorial of the Vassar College Observatory, Poughkeepsie, N. Y. *Astr. Nachr.*, 154, 1901, 139-142.
- Whitney, (Miss) Mary W[atson], & Wagner, (Miss) Mary S.** Observations of Comet *g* 1892 (Brooks), made at the Vassar College Observatory. [1893.] *Astr. J.*, 12, 1893, 188; 13, 1894, 7.
- Whitney, Milton.** Soil temperature. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1887, 94-102.
- Soil temperature and moisture. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 15 (1887), 177-178.
- The structure of soil and the circulation of soil moisture. [1891.] [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1891-92, 106-109.
- On the structure and some physical properties of soils. [1891.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10 (1890-91)], 123-125; *Science*, 17, 1891, 342-344.
- Some physical properties of soils in their relation to moisture and crop distribution. *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 4, 1892, 90 pp.
- Soils in their relation to crop production. *U. S. Dept. Agr. Yearb.*, 1894, 129-164.
- Soil moisture. A record of the amount of water contained in soils during the month[s] of May, [June and July], 1895. *U. S. Div. Soils Bull.*, 1, 1895, 16 pp.; 2, 1895, 16 pp.; 3, 1895, 23 pp.
- [Remarks on the methods of the physical analysis of soils.] [1895.] *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 47, 1896, 60-61.
- Texture and structure of soils. *Science*, 3, 1896, 879-880.
- Methods of the mechanical analysis of soils and of the determination of the amount of moisture in soils in the field. *U. S. Div. Soils Bull.*, 4, 1896, 24 pp.
- Texture of some important soil formations. *U. S. Div. Soils Bull.*, 5, 1896, 23 pp.
- [Report on the work of the] Division of Soils. *U. S. Dept. Agr. Yearb.*, 1897, 122-135.
- Some interesting soil problems. *U. S. Dept. Agr. Yearb.*, 1897, 429-440.
- Climatology as distinguished from meteorology. *Science*, 7, 1898, 113-115.
- Tobacco soils of the United States: a preliminary report upon the soils of the principal tobacco districts. *U. S. Div. Soils Bull.*, 11, 1898, 47 pp.
- A preliminary report on the soils of Florida. *U. S. Div. Soils Bull.*, 13, 1898, 31 pp.
- Climatology versus meteorology. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 301-302.
- Soil investigations in the United States. *U. S. Dept. Agr. Yearb.*, 1899, 335-346.
- Catalogue of the first four thousand samples in the soil collection of the Division of Soils. *U. S. Div. Soils Bull.*, 16, 1899, 145 pp.
- Whitney, Milton, & Briggs, Lyman J.** An electrical method of determining the temperature of soils. *U. S. Div. Soils Bull.*, 7, 1897, 15 pp.
- Whitney, Milton, & Hosmer, Ralph S.** Soil moisture: a record of the amount of water contained in soils during the crop season of 1896. *U. S. Div. Soils Bull.*, 9, 1897, 23 pp.
- Whitney, Milton, & Means, Thomas H.** An electrical method of determining the soluble salt content of soils, with some results of investigations on the effect of water and soluble salts on the electrical resistance of soils. *U. S. Div. Soils Bull.*, 8, 1897, 30 pp.
- The alkali soils of the Yellowstone Valley from a preliminary investigation of the soils near Billings, Montana. *U. S. Div. Soils Bull.*, 14, 1898, 39 pp.
- Whitney, Milton, Gardner, Frank D., & Briggs, Lyman J.** An electrical method of determining the moisture content of arable soils. *U. S. Div. Soils Bull.*, 6, 1897, 26 pp.
- Whitney, Neville S.** Species of Orchidaceae found in the neighbourhood of Eastbourne. [1899.] *Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans.*, 3 (1894-1902), 241-242.
- Whitney, William Fiske.** The double staining of spermatozoa. *Boston Soc. Med. Sci. J.*, 1, 1897 (No. 7), 9-10.
- Double staining of fresh tissue. *Boston Soc. Med. Sci. J.*, 1, 1897 (No. 10), 12-13.
- Malformation of the kidneys. [1899.] *Boston Soc. Med. Sci. J.*, 4, 1900, 47-51.
- Statistics of cancer. [1900.] *Boston Soc. Med. Sci. J.*, 5, 1901, 33.
- Whitney, Willis Norton.** Notes on the history of medical progress in Japan. [With discussion.] [1884.] *Japan Asiatic Soc. Trans.*, 12, 1885, 245-469.
- Whitney, Willis Rodney.** Untersuchungen über Chromsulfat-Verbindungen. *Ztschr. Physik. Chem.*, 20, 1896, 40-67.
- An electrical thermostat. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 127.
- The nature of the change from violet to green in solutions of chromium salts. *Amer. Chem. Soc. J.*, 21, 1899, 1075-1084.
- Whitney, Willis Rodney, & Noyes, Arthur A[mos].** See **Noyes & Whitney.**
- Whitridge, Andrew Henderson, & Richards, Theodore William.** See **Richards & Whitridge.**
- Whitstar, William H[enry].** A study of the chemical composition of the dental pulp. *Brit. J. Dental Sci.*, 32, 1889, 1037-1041.
- Whittaker, Edmund T[taylor].** On LAGRANGE's parentheses in the planetary theory. *Messenger Math.*, 26, 1897, 141-144.
- On the connexion of algebraic functions with automorphic functions. [1898.] *Phil. Trans. (A)*, 192, 1899, 1-32.
- Report on the progress of the solution of the problem of three bodies. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 121-159.
- Whittaker, James T.** The hysterical heart. [1894.] *N.Y. Med. J.*, 61, 1895, 764-765.
- Whittaker, William L.** BRÜNNICH's murre and king eider at Cape Charles, Virginia. *Auk*, 14, 1897, 202.
- Whittall, William J. H.** "On the rates of fatal accidents in various occupations. *Inst. Act. J.*, 23, 1882, 188-208.
- On the methods of deducing the rate of mortality from the experience of assured lives; with some mention of a method adopted in investigating the experience of the Clerical, Medical and General Life Assurance Society. [1893.] *Inst. Act. J.*, 31, 1895, 161-196.
- Whittall, William J. H., & White, Francis William.** See **White & Whittall.**
- Whittam, W. G.** From coal to calico. [1890.] *Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans.*, 2 (1886-94), 160-170.
- Whittell, H. [James].** Swainsonia Greyana. [1884.] *N.S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1885, 179-180.
- Whittell, H[oratio] T[homas].** [Presidential address, Oct. 7, 1884. Influence of micro-organisms in the production and propagation of infectious disease.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 7, 1885, 85-100.



- Whittemore, D[ou] J[uan]**. Cylindrical wheels and flat-topped rails for railways. [*With discussion.*] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 21, 1889, 133-222.
- Whittemore, J[ames] K[elsey]**. A proof of the theorem:  

$$\frac{\partial^2 u}{\partial x \partial y} = \frac{\partial^2 u}{\partial y \partial x}.$$
 N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 389-390.  
 — On a generalization of the fundamental problem of the calculus of variations. [1899.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 96, 101-103.  
 — Note on the convergence of definite integrals. *Anu. Math.*, 1, 1900, 189-192.  
 — Cones of the second degree osculating developable surfaces. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 203, 209.
- Whitten, J[ohn] C[harles]**. Phenological notes at the Missouri Botanical Garden, for 1892 and 1893. *St. Louis, Bot. Gard. Rep.*, 1894, 123-135.  
 — The emergence of Pronuba from the Yucca capsules. *St. Louis, Bot. Gard. Rep.*, 1894, 137-138.
- Whitten, W. M., & Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield]**. See **Bailey & Whitten**.
- Whitting, Frances G., & Murray, George [Robert Milne]**. See **Murray & Whitting**.
- Whittle, Charles Livy**. The beach phenomena at Quaco, N. B. Amer. Geologist, 7, 1891, 183-187.  
 — Genesis of the manganese deposits of Quaco, New Brunswick. [1891.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 253-258.  
 — An otterite-bearing phase of a metamorphic conglomerate in the Green Mountains. *Amer. J. Sci.*, 44, 1892, 270-277.  
 — Some dynamic and metasomatic phenomena in a metamorphic conglomerate in the Green Mountains. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, 1893, 147-166.  
 — The general structure of the main axis of the Green Mountains. *Amer. J. Sci.*, 47, 1894, 347-355.  
 — The occurrence of Algonkian rocks in Vermont and the evidence for their sub-division. *Jl. Geol. (Chicago)*, 2, 1894, 396-429.
- Whittle, Charles Livy, & Davis, William Morris**. See **Davis & Whittle**.
- Whittle, F. G.** Lepidoptera near Southend in 1898. *Ent. Record*, 11, 1899, 134-135.  
 — Lepidoptera of south-east Essex. *Ent. Record*, 11, 1899, 348-349.
- Whittlesay, Charles**. For biography and works see *Amer. J. Sci.*, 32, 1886, 487; *Amer. Geologist*, 4, 1889, 257-268.  
 — The pre-glacial channel of Eagle River, Keweenaw Point, Lake Superior. *Amer. J. Sci.*, 29, 1885, 392-397. See also under **Wright, (Rev.) George Frederick**.
- Whitton, James**. Meteorological notes, and remarks upon the weather during the [years 1893-98] with its general effects upon vegetation. [1894-99.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1897, 16-23, 229-240; 5, 1900, 89-104, 105-118, 163-178, 324-335.
- Whitwell, Arthur**. Alternating currents and the E.M.F. quantity diagram. *Elect. Rev.*, 31, 1892, 657-661.  
 — Note on the Wheatstone bridge. *Elect. Rev.*, 31, 1892, 661.  
 — Note on alternating currents. *Elect. Rev.*, 33, 1893, 360.  
 — Alternators in series and parallel. *Elect. Rev.*, 33, 1893, 498-500.  
 — The practical unit of self-induction. *Elect. Rev.*, 34, 1894, 153-154.  
 — Alternating currents and hysteresis. *Elect. Rev.*, 34, 1894, 543-544.  
 — The theory of three-phase generators. *Elect. Rev.*, 36, 1895, 768-770, 797.  
 — A mechanical theory of electricity and chemical action. *Elect. Rev.*, 40, 1897, 34-36, 63-64, 97-98.
- Whitwell, James R[ichard]**. The epiphysis cerebri in *Petromyzon fluviatilis*. *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1888, 502-504.  
 — Nuclear vacuolation in nerve cells of cortex cerebri. *Brain*, 12, 1890, 520-521.  
 — Mental stupor as a pathological entity. *Brain*, 18, 1895, 66-73.
- Whitwell, William**. *Silene Otites*, Sm., in *Essex. Jl. Bot.*, 25, 1887, 56.  
 — Change of colour in *Anemone nemorosa*, etc. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 157.  
 — *Polygala austriaca*, Crantz, in *Surrey. Jl. Bot.*, 26, 1888, 249.  
 — *Arenaria gothica*, Fries, in *Britain. Jl. Bot.*, 27, 1889, 314, 354-359.  
 — *Lepidium Draba*, L., in *Wales. Jl. Bot.*, 28, 1890, 188.  
 — *Lepidium ruderalis*, L., in *Cartarvonshire. Jl. Bot.*, 28, 1890, 188-189.  
 — *Chara fragilis*, Desv., in *Denbighshire. Jl. Bot.*, 28, 1890, 189.  
 — *Arenaria gothica*, Fries. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 282.  
 — Monmouth county records. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 308.  
 — East Riding records. *Jl. Bot.*, 30, 1892, 217-218.  
 — *Sonchus arvensis*, var. *angustifolius*, in *Lancashire. Jl. Bot.*, 32, 1894, 247.  
 — Montgomeryshire records. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 117; 34, 1896, 511.  
 — *Impatiens Noli-me-tangere* in *Montgomery and Salop. Jl. Bot.*, 33, 1895, 117-118.  
 — *Impatiens Noli-me-tangere* in *Montgomeryshire. Jl. Bot.*, 33, 1895, 376.  
 — *Montgomeryshire notes. Jl. Bot.*, 34, 1896, 172-173.  
 — *Pyrola rotundifolia*, L., in *Flintshire. Jl. Bot.*, 35, 1897, 411.  
 — *Euphorbia prostrata*, Ait., in *Hants. Jl. Bot.*, 36, 1898, 52.  
 — *Botrychium matricariaefolium*, A. Br., and *B. lanceolatum*, Angst., in *Britann. Jl. Bot.*, 36, 1898, 291-297.  
 — Cheshire plants. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 360-361.  
 — Form of *Asplenium ruta-muraria*. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 361.  
 — *Euphorbia portlandica* in *Cheshire. Jl. Bot.*, 38, 1900, 277.  
 — *Impatiens glandulifera*, Royle. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 445.  
 — Rubi of Wandsworth Common. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 495-496.
- Whitworth, (Sir) Joseph**. For biography and works see *Engineers Soc. Trans.*, 1887, 265-266; *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1887, 152-156; *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1887 (No. 1), 305-307; *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 26, 1887, 160-169; *Nature*, 35, 1887, 304-305; *Railroad & Engin. Jl.*, 61, 1887, 52; *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, ix-xi; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 91, 1888, 429-446.
- Whoriskey, J. J., & Cabot, Richard C[larke]**. See **Cabot & Whoriskey**.
- Whymer, Edward**. "[Coloured sky observed during eruption of Cotopaxi, July 1880, in connection with the remarkable sunsets. [1883.] *Nature*, 29, 1884, 199-200.  
 — A new mountain aneroid barometer. *Geogr. Jl.*, 13, 1899, 79-83.
- Whyte, Alexander**. Botany of Milanji in Nyassa-Land. *Kew Bull.*, 1892, 121-124.  
 — Botanical enterprise in British Central Africa. *Kew Bull.*, 1895, 186-191.
- Whyte, J[ohn] Mackie**. Four cases of FRIEDREICH'S ataxia with a critical digest of recent literature on the subject. *Brain*, 21, 1898, 72-137.
- Whyte, James**. Object of the shrike in impaling its prey. *Auk*, 4, 1887, 77.
- Whyte, Peter**. On hydraulic machinery at Leith Docks. [1898.] *Scott. Soc. Arts Trans.*, 14, 1898, 339-52.

- Whyte, R. B.** A botanical excursion to "The Chats." [1892.] Ottawa Natlist., 5, 1891, 197-199.
- Whyte, R. B., Craig, John, & Cowley, R. H.** Report of the Botanical Branch. 1893. [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 38-41.
- Whyte, R. B., Fletcher, James, & Scott, William.** See Fletcher, Whyte & Scott.
- Whyte, R. B., Macoun, John, & Fletcher, James.** See Macoun, Whyte & Fletcher.
- Whyte, William.** Bird life on Sidlaw. [1900.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 3, 1903, 55-59.
- Wiard, Martin S.** A busy man's amateur microscopic laboratory. Amer. Soc. Micr. Proc., 11 (1889), 126-130.
- Wiard Beckman, J.** Ueber den Einfluss des Zusatzes von Chlornatrium auf die Wirkung des Phenols. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 20, 1896, 577-580.
- Wiard Beckman, J., & Winkler, C. [ornelis].** See Winkler & Wiard Beckman.
- Wiat, Pierre.** Recherches sur la forme et les rapports du pancréas. Robin. J. Anat., 35, 1899, 91-113.
- Wibbe, J. H. [ermann].** Notes from Schenectady, New York. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 39.
- *Mimulus moschatius*, Dougl. in N. Y. State. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 22-23.
- Wibbens, H., & Huizenga, H. E.** Untersuchungen über die Verdaulichkeit der Butter und einiger Surrogate derselben. Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 609-618.
- Wibel, [Carl Werner Moer].** For biographical notice and works see Leopoldina, 24, 1888, 111-112.
- \*Ueber die Meermühlen von Argostoli.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 119.
- Wibel, Ferdinand.]** Chemische Prüfung der oxydierten Fragmente eines vermutlichen Spiralingerringes. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 1, 1884, 88-89.
- Die Schwankungen im Chlor-Gehalte und Härtegrad des Elbwassers bei Hamburg. Ein Beitrag zum Studium der Flusswässer und ihrer Verunreinigungen. Hamb. Nat. Ver. Abh., 10, 1887, No. 7 (I), 16 pp.
- Chemisch-antiquarische Mitteilungen. 1. Thonerdehydrophosphat (? Coeruleolectin) als pseudomorphe Nachbildung eines Gewebes oder Geflechtes. 2. Raseneisenerz, Eisenschlacke oder oxydiertes Eisen. 3. Analyse einer altmexikanischen Bronze-Axt von Atonitico. Hamb. Nat. Ver. Abh., 10, 1887, No. 7 (II), 16 pp.
- Beiträge zur Geschichte, Etymologie und Technik des Wismuths und der Wismuth-Malerei. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 8, 1891, 351-375.
- Ueber merkwürdige, durch zweifelhafte oder fragliche Selbstentzündung entstandene Brände. [1892.] Ztschr. Angew. Chem., 1893, 35-36.
- Die Bestimmung des Wassergehaltes der Butter. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 220.
- Ueber den Finkener'schen Apparat zur Bestimmung des Erstarrungspunktes der Fette und Fettsäuren. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 501.
- Wibling, C.** Bidrag till kännedom om äkerbrukets ålder i vårt land. Stockh. Ymer, 17, 1897, 17-20.
- Wimber, Carl.** \*Ueber die Wirkung des Kupfers auf den gesunden thierischen Organismus. Repert. für Pharm., 32, 1829, 337-347.
- Wiborgh, Johan Gustaf.** Nytt kolorimetriskt svafvelprov för jern. Jern-Kontorets Ann., 41, 1886, 105-119; Berg- u. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 112-111, 123-125; Chem. News, 54, 1886, 158-162.
- Volumetrisch metod för bestämmande af kolhalten i jern. Jern-Kontorets Ann., 42, 1887, 74-84; Berg- u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 223-225, 233-235; Dinglers Polytechn. J., 265, 1887, 502-507; Soc. Chem. Ind. J., 7, 1888, 235.
- Description of a new air-pyrometer. [With discussion.] Iron & Steel Inst. J., 1888 (No. 2), 110-128.
- Luftpyrometer. Jern-Kontorets Ann., 43, 1888, 97-113.
- Verfahren und Apparat zur Bestimmung von Temperaturen und des Barometerstandes. Centrztg. Optik, 11, 1890, 14-17.
- Om vattengas, dess framställning och användning. Jern-Kontorets Ann., 45, 1890, 154-174.
- Forbättringar å Wiborons luftpyrometer. Jern-Kontorets Ann., 46, 1891, 81-93; Iron & Steel Inst. J., 1891 (No. 2), 130-140.
- Termofon, ny metod för bestämning af höga temperaturer. [1896.] Jern-Kontorets Ann., 51, 1897, 102-128; Berg- u. Hüttenm. Ztg., 55, 1896, 247-259; Dinglers Polytechn. J., 301, 1896, 133-136.
- Verfahren zur Bestimmung der Reducirbarkeit der Eisenerze. Chem. Ztg., 21, 1897, 750-752.
- The use of hot-blast in the Bessemer process. Iron & Steel Inst. J., 1899 (No. 1), 197-205.
- The use of finely-divided iron ore obtained by concentrating processes. [Tr.] Iron & Steel Inst. J., 1899 (No. 2), 8-17.
- Wiborn, J. A. [uborn].** Coloboma of the sheath of the optic nerve. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 332.
- Wichelhaus, [Carl H. [ermann].** Zur Kenntniss der kristallisirten Base aus Methylviolett. Berlin. Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1270-1272.
- Ueber die Basen des Methylvioletts und des Fuchsin. Berlin. Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1077-110.
- Zur Kenntniss der Diamidobenzophenone. Berlin. Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 988-989.
- Ueber die Methylnaphthaline. Berlin. Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3918-3921.
- Ueber  $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthalin-Indigo. Berlin. Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2547-2550; 32, 1899, 1236-1239.
- Krystallform des  $\beta$ -Methylnaphthalins. Berlin. Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1247.
- Ueber Di- $\beta$ -naphthochinonoxyd. Berlin. Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2199-2203.
- Wickherkiewicz, Bogdan.** Beiträge zur Kenntniss der persistirenden Pupillarmembran. Arch. f. Ophthalm., 34, 1888 (Abth. 4), 35-58.
- Wickherkiewicz, [Victor] Bol[eslav].** Ueber secundäre stiellose Hauttransplantation und ihre Verwerthung für die Blepharoplastik. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 4), 189-224.
- Beitrag zur Kenntniss des Ectropion uvæ congenitum. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 1), 204-207.
- Zur congenitalen Anomalie der oberen Thränenwege. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, Oftalm.), 49-53.
- Ueber eine Schimmelpilzerkrankung der Hornhaut. Arch. Augenheilk., 40, 1900, 361-367.
- Wichmann, ——— [Eberfürster].** Der Theodoliten-Transporteur. Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 526, 613-615.
- Wichmann, [Carl Ernst] Arthur.** \*Ein Beitrag zur Petrographie des Viti-Archipels. Min. Petr. Mith., 5, 1883, 1-60.
- Ueber Gesteine von Labrador. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 485-499.
- Petrographie van Nederlandsch-Indië. Verhandling No. 1, Vervolg (1). Gesteine von Timor, nach Sammlungen von Mucklot, Reixwardt und Schneider. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 13 (1884), [Pt. 1], 231-284; 16 (1887), [Pt. 1], 46-128.
- Ueber ein neues Siemometer. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 202-204.
- Ueber eine Methode zur Isolirung von Mineralien behufs ihrer mikrochemischen Untersuchung. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 417-419.
- Zur Geologie von Nowaja Semlja. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 516-550.
- Ueber die Schmelzbarkeit des kohlen-sauren Kalks. Min. Petr. Mith., 7, 1886, 256-257.
- Gesteine von Timor. Leiden Geol. Reichsmus. Samml., 2, 1882-87, 1-172.

- Gesteine von Pulu Samauw und Pulu Kambing. [1887.] Leiden Geol. Reichsmus. Samml., 2, 1882-87, 173-182.
- Gesteine von der Insel Kissen. [1887.] Leiden Geol. Reichsmus. Samml., 2, 1882-87, 183-203.
- Bericht über eine im Jahre 1888-89 im Auftrage der Niederländischen Geographischen Gesellschaft ausgeführte Reise nach dem Indischen Archipel. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 907-994; 8, 1891, 188-293; 9, 1892, 161-276.
- Ueber angebliche Beziehungen zwischen Solfataren und der granitisch-körnigen Structur saurer Eruptivgesteine. Neues Jbuch. Min., 1890 (Ed. 2), 271-272.
- Die Aufnahme der Molo-Strasse. Petermann, Mitth., 36, 1890, 153-154.
- [De alpine Trias in midden Timor vertegenwoordigd.] [1891.] Batavia, Naturk. Tijdschr., 51, 1892, 446-447.
- Ueber das angebliche Tertiär der Insel Adonara. Neues Jbuch. Min., 1892 (Ed. 1), 61-64.
- [Die Insel Rotti. Petermann, Mitth., 38, 1892, 97-103.]
- Petrographische Studien über den Indischen Archipel. Batavia, Naturk. Tijdschr., 53, 1893, 315-331; 54, 1895, 236-268; 57, 1898, 196-220.
- Ueber den Ausbruch des Gunung Awu am 7. Juni 1892. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1893, 543-546.
- Ueber Glaukophan-Epidot-Glimmerschiefer von Celebes. Neues Jbuch. Min., 1893 (Ed. 2), 176-178.
- Die Binnenseen von Celebes. Petermann, Mitth., 39, 1893, 225-231, 253-259, 277-282.
- Ueber das Vorkommen fossiler Hölzer im Feuerstein. Neues Jbuch. Min., 1894 (Ed. 1), 277-278.
- Ueber die angebliche Fluoreszenz des Edelopals. Neues Jbuch. Min., 1895 (Ed. 2), 253-254.
- Der angebliche Schlammbruch des Gunung Salak im Jahre 1699. Neues Jbuch. Min., 1896 (Ed. 1), 1-26.
- Bemerkungen zur Geologie des Poso-Gebiets. Petermann, Mitth., 42, 1896, 163-165.
- Sur l'ourale de l'Ardenne. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1897 (Proc.-Verb.), 155-157.
- Der Ausbruch des Vulkans Tolo auf Halmahera. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 152-159.
- Ueber den Breislakit. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 529-544.
- Schrijven naar aanleiding van het stuk van den Heer MONTESSEU DE BALLORE: "Les Indes néerlandaises simiques." [1897.] Batavia, Naturk. Tijdschr., 57, 1898, 528-529.
- Der Wawani auf Amboina und seine angeblichen Ausbrüche. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 15, 1898, 1-20, 200-218; 16, 1899, 109-142.
- Die Insel Miangas. Petermann, Mitth., 45, 1899, 290-292.
- Ueber die Krystallformen der Albumine. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 575-593.
- De Doif-eilanden (Jef Doif). Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 17, 1900, 226-233.
- Der Ausbruch des Gunung Ringgit auf Java im Jahre 1593. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 640-660.
- Zur Geologie der Minabassa. Petermann, Mitth., 46, 1900, 19-21.
- Die Mapia- oder Bunai-Inseln. Petermann, Mitth., 46, 1900, 66-69.
- Wichmann, E. H.** Die Elbmarschen. Berlin Ztschr. Erk., 20, 1885, 257-279.
- Beobachtungen über den Aufbau des Elballuvium bei Hamburg. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 458-461.
- Die Entwicklung der Elbe zwischen Geesthacht und Blankenese. Ztschr. Wiss. Geogr., 8, 1891, 24-38.
- Wichmann, Georg**, & **Gattermann, Ludwig**. See **Gattermann & Wichmann**.
- Wichmann, Georg**, & **Schmidt, Albrecht**. See **Schmidt & Wichmann**.
- Wichmann, Georg**. Die Amyloiderkrankung. Beitr. Path. Anat., 13, 1893, 487-628.
- Wichmann, H[u]go**. Das Gebiet zwischen Ogowe und Kongo. Petermann, Mitth., 30, 1884, 300-307.
- [Geographische Erforschungen in den] Polarregionen (1882-[91]). Geogr. Jbuch., 10, 1885, 523-538; 14, 1891, 355-370.
- Der Kongo-Staat und die europäischen Kolonien in Afrika. Petermann, Mitth., 31, 1885, 136-144.
- Afrika. Geographische Erforschungen 1885-87. Geogr. Jbuch., 12, 1888, 186-285, 238-240.
- Wichmann, Heinrich**. Korund in Graphit. Wien. Geol. Verh., 1884, 150-152.
- Mineralogische Zusammensetzung eines Gletscher-sandes. Min. Petr. Mitth., 7, 1886, 452-455.
- Brookit vom Schwarzkopf, Fusch. Min. Petr. Mitth., 8, 1887, 338-339.
- Ueber die Ascoporenzüchtung auf Thon. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 62-63.
- Wichrowski, C[is]sar**, & **Lagodziński, K[asimir]**. See **Lagodziński & Wichrowski**.
- Wick, Ludwig**. Casuistischer Beitrag zur Lehre von der Epilepsie. Med. Jbuch., 2, 1887, 423-478.
- Ueber die Blutuntersuchung mit dem Gärtnerischen Hämokrit. [1892.] Wien. Med. Wschr., 43, 1893, 499-501, 555-557.
- Ueber die physiologische Wirkung verschieden temperirter Bäder. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 713-714.
- Ueber spezifische Wirkung der indifferenten Thermen. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 950-953, 1005-1009.
- Ueber nationale Disposition und klimatische Einflüsse. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 931-936, 997-1003, 1043-1046, 1139-1144.
- Wicke, August**, & **Weiske, H[u]go**. Versuche über die Verdaulichkeit und den Nährwert der Kürbiskernkuchen und der Buchweizenkörner. Landw. Versuchs-Stat., 46, 1896, 371-382.
- Ueber den Einfluss einer Fett- resp. Stärkebeigabe auf die Ausnutzung der Nährstoffe, sowie auf den Stickstoff-Umsatz und Ansatz im thierischen Organismus. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 42-67; 22, 1896-97, 137-152.
- Versuche über den eventuellen Einfluss steigender Fettbeigabe zum Futter auf die Ausnutzung der in letzterem enthaltenen Nährstoffe. Landw. Versuchs-Stat., 48, 1897, 390-400.
- Versuche über den Einfluss steigender Fettbeigaben auf den Stickstoff-Umsatz und Ansatz im thierischen Organismus. (3. Versuchsreihe.) Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896-97, 265-277.
- Wicke, August**, **Wallach, Otto**, **Holste, Georg**, & **Schwalm, Julius**. See **Wallach, Holste, Schwalm & Wicke**.
- Wicke, Heinrich**. Die Decortication des Getreides und ihre hygienische Bedeutung. Arch. Hyg., 11, 1890, 335-364.
- Wickede, (Capt.) — von.** \*Aus den Reiseberichten S. M. S. Elisabeth. Beobachtungen von Wasser-Temperaturen im Kuro-siwo, an der Ostseite der Meiao-Sima- und Liu-chiu-Inseln, April 1877. Ann. der Hydrogr., 5 (1877), 463-464.
- Teufan am 26. Juli 1877 an der Südküste von Japan. Ann. der Hydrogr., 5 (1877), 555-556; 21 (1893), 408.
- \*Aus den Reiseberichten S. M. S. Elisabeth. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 135-141.
- [\*Aus den Reiseberichten S. M. S. Elisabeth.] Bemerkungen über die Wind- und Wetterverhältnisse an der Westküste von Central Amerika. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 250-251.
- \*Tiefseebeobachtungen S. M. S. Elisabeth. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 318-319.
- Wickel, Carl**. Casuistische Beiträge zur Differentialdiagnose zwischen Lues cerebri diffusa und Dementia paralytica nebst einem anatomischen Befunde. Arch. Psychiatr., 30, 1898, 441-522.

- Wickel, E.** Krystallographische Untersuchung einiger organischer Verbindungen. [1884.] Ztschr. Kryst., 11, 1886, 78-83.
- Wickersheimer, —.** Étude sur le terrain glaciaire des Pyrénées-Orientales. Ann. Mines, 8, 1885, 85-110.
- Wickes, W. H.** A new Rhetic section at Bristol. Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 421-423.
- Wickes, W. H., & Winwood, (Rev.) H[enry] H[oyte].** See Winwood & Wickes.
- Wickevoort-Crommelin.** See Crommelin, Jan Pieter van Wickevoort.
- Wickham, H[enry] A[lexander].** Notes on the Somoos or Woolwa Indians, of Blewfields River, Mosquito Territory. Anthropol. Inst. J., 24, 1895, 198-208.
- Wickham, Henry Frederick.** A list of the Coleoptera of Iowa city and vicinity. [1888-95.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 1, 1888-90, 81-92; 3, 1894-96 (No. 3), 36-40.
- Notes on the Coleoptera of the Southwest. [1883.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 1, 1888-90, 92-96.
- A month on Vancouver Island. Canad. Ent., 23, 1890, 169-172.
- Remarks on some Western Tenebrionidae. Entomologica Amer., 6, 1890, 83-88.
- Notes from the Northwest. Philad., Ent. News, 1, 1890, 33-36.
- On the habits of some Meloini. Philad., Ent. News, 1, 1890, 89-90.
- Through the Pinal Mountains. Philad., Ent. News, 2, 1891, 130-133.
- Our winter beetles. Canad. Ent., 24, 1892, 99-101.
- Description of four insect monstrosities. Canad. Ent., 24, 1892, 141-142, 182.
- A note on Cychnus. Philad., Ent. News, 3, 1892, 6-8.
- Collecting in the far North. I. The Alaskan Coast. [II. The Stikine River.] Philad., Ent. News, 3, 1892, 139-143, 256-257; 4, 1893, 1-2.
- Notes on some myrmecophilous Coleoptera. [1892-1900.] Psyche, 6, 1893, 321-323; 7, 1896, 79-81, 370-372; 8, 1899, 219-221; 9, 1902, 3-5.
- On a small collection of Coleoptera from the high mountains of British Columbia. Amer. Natlist., 27, 1893, 164-166.
- Field notes from Texas and Louisiana. Canad. Ent., 25, 1893, 139-143.
- Some interesting colour-varieties in the genus *Crossidius*. Canad. Ent., 25, 1893, 189-194.
- On the early stages of three North American Coleoptera. [1893.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 195-201.
- Report on an entomological reconnaissance of southern Alaska and adjacent portions of British Columbia. [1893.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 202-233.
- On two species of Coleoptera introduced from Europe. [1893.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 234.
- Studies on the male tarsus in some adephagous Coleoptera. [1893.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 322-329.
- Description of the early stages of several North American Coleoptera. [1893.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 330-344.
- On the attraction of light for the two sexes of Coleoptera. Psyche, 6, 1893, 331-392.
- On the larvæ and pupæ of Hololepta and Pyrochroa. Amer. Natlist., 28, 1894, 816-820.
- On some aquatic larvæ, with notice of their parasites. Canad. Ent., 26, 1894, 39-41.
- The Coleoptera of Canada. Canad. Ent., 26, 1894, 149-154, 197-207, 229-234, 259-264, 297-306, 337-342; 27, 1895, 25-29, 69-76, 117-122, 149-153, 181-186, 213-216, 247-253; 28, 1896, 31-35, 67-74, 151-157, 171-174, 199-203; 29, 1897, 7-12, 29-37, 60-63, 81-88, 105-111, 148-153, 169-173, 187-193, 201-208; 30, 1898, 37-44, 149-152; 31, 1899, 21-25, 57-61, 81-86.
- On the habits of some oceanic Hemiptera. Philad., Ent. News, 5, 1894, 33-36.
- Descriptions of the larvæ of Tritoma, Carpophilus, and Cylindrus. Philad., Ent. News, 5, 1894, 260-263.
- Spread of Otiorynchus ovatus. [1894.] Amer. Natlist., 29, 1895, 177-179.
- [Coleoptera of Iowa.] [1894.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 45-51.
- On the early stages of some Carabidae and Chrysomelidae. Amer. Natlist., 29, 1895, 762-766.
- Notes on a trip to the Bahama Islands. Canad. Ent., 27, 1895, 291-296.
- On the larvæ of Lucidota, Sinoxylon, and Spermo-phagus. [1895.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (No. 3), 31-35.
- Preliminary hand-book of the Coleoptera of north-eastern America. N. Y. Ent. Soc. J., 3, 1895, 180-190; 4, 1896, 33-49.
- On the larvæ of Hydrocharis obtusatus and Silpha surinamensis. Philad., Ent. News, 6, 1895, 168-171.
- A note on the insects of the Tortugas. Philad., Ent. News, 6, 1895, 210-212.
- A list of some Coleoptera from the northern portions of New Mexico and Arizona. [1896.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (No. 4), 153-171.
- Description of the larvæ of some heteromorous and rhynchophorous beetles. N. Y. Ent. Soc. J., 4, 1896, 118-124.
- A list of Coleoptera from the southern shore of Lake Superior. With remarks on geographical distribution. Davenport Ac. Proc., 6, 1897, 127-169.
- [Indiana caves and their fauna. By W. S. BLATCHLEY.] A collection of Indiana cave beetles. Indiana Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 193-197.
- Recollections of old collecting grounds. [I. The Cœur d'Alene district. II-IV. The lower Rio Grande Valley. V-VI. The Colorado desert and its environs. VII. The vicinity of Colorado springs. VIII. The Buena Vista valley. IX. The alpine districts about Leadville. X. Breckenridge and Peak Eight.] Philad., Ent. News, 8, 1897, 165-168; 9, 1898, 22-24, 39-41, 81-84, 195-198, 235-238; 10, 1899, 5-8, 120-123, 196-199; 11, 1900, 597-600.
- The Coleoptera of the lower Rio Grande valley. [1897.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 4, [1898], 96-115.
- The beetles of southern Arizona. Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 4, [1898], 295-312.
- The habits of American Cicindelidae. Davenport Ac. Proc., 7, 1899, 206-228.
- Eleodes in Iowa. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 59-60.
- The Seydmanidae and Pselaphidae occurring near Iowa city, Iowa. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 60-63.
- Wickham, Henry Frederick, & Brendel, Emil.** See Brendel & Wickham.
- Wickham, Louis.** Maladie du mamelon, dite de PAGET (PAGET'S disease of the nipple). Ann. de Dermatol., 1, 1890, 44-53, 138-146.
- Anatomie pathologique et nature de la maladie de PAGET du mamelon. Arch. Méd. Expér., 2, 1890, 46-61.
- Une épidémie de teigne tondante à l'Asile Lambrechts. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 629-641.
- Sur un signe pathognomonique du lichen de Wilson (Lichen plan). Stries et punctuations grisâtres. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 517-520.
- Wickham, Louis, & Thibault, A.** Note sur deux cas d'urticaire pigmentée, forme maculeuse à caractères frustes. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 634-639.
- Wickham, W.** [Meteor, Nov. 1883, Oxford.] [1883.] Nature, 29, 1894, 123.
- Display of meteors, 1885, November 27. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 120-121.



- Wickhorst, Max H.** Manufacture of phosphor bronze. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 393-395.
- Analysis of phosphor bronze, phosphor copper, phosphor tin, etc. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 396-398.
- Wicklein, E[dmund].** Untersuchungen über den Pigmentgehalt der Milz bei verschiedenen physiologischen und pathologischen Zuständen. Virchow, Arch., 124, 1891, 1-30.
- Drei Fälle von Gasgangrän. Virchow, Arch., 125, 1891, 75-91.
- Chronischer Leberabscess, verursacht durch einen Kapselbacillus (Bacillus capsulatus, Pfeiffer?). Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 425-432.
- Wickman, C.** Como se hacen estudios comparativos. [Con respecto á las ventajas y desventajas de los diferentes tipos de vigas principales para puentes metálicos de ferro-carriles.] Argentina Soc. Ci. An., 21, 1886, 33-43.
- Una aplicación de la teoría de contacto de los cuerpos elásticos. Determinación del diametro de los cilindros de asiento para puentes metálicos. Argentina Soc. Ci. An., 21, 1886, 78-84.
- Wickmann, H[einrich].** Ueber Structur und Bildung der Vogelschale. J. f. Ornith., 37, 1889, 225-230.
- Die Lage des Vorgelees im Eileiter vor und während der Geburt. J. f. Ornith., 44, 1896, 81-92.
- Wicks, M[oses] L.** Nesting of the short-eared owl in Southern California. Auk, 14, 1897, 401.
- Partnership nesting of valley partridge and long-tailed chat. Auk, 14, 1897, 404.
- Wicksteed, J. Hartley.** Description of an autographic test-recording apparatus. Inst. Mechau. Engin. Proc., 1886, 27-43.
- Widal, Fernand.** À propos de la note de M. GRÜNBAUM: [Un mot sur l'histoire du séro-diagnostic]. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 671-672.
- Sur l'agglutination. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 38-43.
- Sérodiagnostic de la fièvre typhoïde. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 5), 162-167.
- Sur la séro-réaction dans les infections coli-bacillaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 902.
- Widal, Fernand, & Bezancón, Fernand.** Cirrhose tuberculeuse expérimentale, généralisation du processus sclérogène. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 876-878.
- Myélites infectieuses expérimentales par streptocoques. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 104-119.
- Étude des diverses variétés de streptocoques. Insuffisance des caractères morphologiques et biologiques invoqués pour leur différenciation. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 398-427.
- Widal, Fernand, & Chantemesse, A[ndré].** See Chantemesse & Widal.
- Widal, Fernand, & Lesné, [Edmond].** Des inoculations intra-spléniques, intra-hépatiques et intra-ossueuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 484-486.
- Widal, Fernand, & Nobécourt, P[ierre].** Dissociation de la propriété immunisante et de la propriété agglutinante. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 842-844.
- Widal, Fernand, & Ravaut, Paul.** Applications cliniques de l'étude histologique des épanchements séro-fibrineux de la plèvre (pleurésies tuberculeuses). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 648-651.
- Applications cliniques de l'étude histologique des épanchements séro-fibrineux de la plèvre (pleurésies mécaniques). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 651-653.
- Applications cliniques de l'étude histologique des épanchements séro-fibrineux de la plèvre (pleurésies infectieuses aiguës). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 653-655, 704.
- Recherches histologiques sur le liquide des hydrocèles. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1117.
- Recherches histologiques sur le liquide des pleurésies expérimentales. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1118-1120.
- Widal, Fernand, & Sicard, A[rthur].** Différenciation du bacille typhique et du bacille de la psittacose par la réaction agglutinante. Des règles à suivre pour la différenciation des microbes d'espèces voisines par l'action des sérums. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 991-993.
- La réaction agglutinante comparée chez les typhiques pendant l'infection et pendant l'immunité. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1073-1075.
- Étude sur le sérodiagnostic et sur la réaction agglutinante chez les typhiques. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 353-432.
- Sérodiagnostic par le sang desséché au point de vue de la médecine légale et de l'hygiène publique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 20-21.
- La réaction agglutinante sur les bacilles morts. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 116-118.
- La mensuration du pouvoir agglutinatif chez les typhiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 186-187.
- Recherches sur l'absorption de la substance agglutinante typhique par le tube digestif et sur sa transmission par l'allaitement. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 804-807.
- Influence de l'organisme sur les propriétés acquises par les humeurs du fait de l'infection. (L'agglutination chez quelques animaux à sang froid.) Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1047-1050.
- Recherches comparatives sur le phénomène de l'agglutination en culture filtrée et en culture bacillaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 412-415.
- Widal, Fernand, & Wallich, Victor.** Infection à streptocoques avant l'accouchement transmise de la mère au fœtus. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 266-268.
- Widal, Fernand, Chantemesse, A[ndré], & Ferdriz, Léon.** See Chantemesse, Ferdriz & Widal.
- Widal, Fernand, Dieulafoy, G., & Sicard, A[rthur].** See Dieulafoy, Widal & Sicard.
- Widal, Fernand, Sicard, A[rthur], & Lesné, [Edmond].** Toxicité de quelques humeurs de l'organisme inoculées dans la substance cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 786-790.
- Widal, Fernand, Sicard, A[rthur], & Monod, [René].** Perméabilité muéginée à l'iode de potassium au cours de la méningite tuberculeuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 901-904.
- Widal, Fernand, Sicard, A[rthur], & Ravaut, Paul.** Cytodiagnostic de la méningite tuberculeuse. (Recherches cliniques.) Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 838-840.
- Cytodiagnostic de la méningite tuberculeuse (recherches expérimentales et conclusions générales). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 840-843.
- Cryoscopie du liquide céphalo-rachidien (application à l'étude des méningites). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 859-861.
- Cryoscopie du liquide céphalo-rachidien (considérations générales). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 861-863.
- Wide, Anders.** Förlämnad efter skarlakansfeber, sjukdomsfall behandlad vid Södra Brunn. [1884.] Upsala Läkarfö. Förh., 20, 1885, 36-42; Neurol. Centrbl., 4, 1885, 182-183.
- Om armmuskelnas verkningar. Gymnastiskt-anatomisk studie. Upsala Läkarfö. Förh., 21, 1886, 295-329.
- Widenmann, [Adolph].** Beitrag zur Aetiologie des Wundstarrkramps. [Nebst einer Anmerkung von Prof. Dr. C. Flöge.] Ztschr. Hyg., 5, 1889, 522-526.

- Widenmann, (Oberstlt.) A[bert]** von. Ueber geschlitzte (lacinierte) Blattformen. [1892.] Württemb. Hefte., 49, 1893, iv-ix.
- Die Bedeutung der Haarbekleidung an den Blättern der Silberlinde (*Filix argentea*, Desf.). [1892.] Württemb. Hefte., 49, 1893, xvii-cii.
- Abnorme Blattformen an *Syringa vulgaris*. [1893.] Württemb. Hefte., 50, 1894, lxxv-lxxviii.
- Ueber den Einfluss von Insekten auf die Gestaltung der Blätter. [1893.] Württemb. Hefte., 50, 1894, lxxx-lxxxv.
- Widenmann, A[ugust]**. Untersuchung von 30 Dschagga-schädeln. Arch. f. Anthrop., 25, 1893, 361-396.
- Die Kilimandscharo-Bevölkerung.. Anthropologisches und Ethnographisches aus dem Dschaggalande. Petermann, Mitth., 45, 1899 (Ergänzungsh. 129, 104 pp.).
- Widera, R[ichard]**. Elektrolyse von Nitroso- $\alpha$ -Piceolin und Nitroso-Tetrahydrocinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2276-2278.
- Widholm, Moriz**. Die Brieftaube, deren Geschichte, Zucht, Pflege und Dressur nach eigenen Erfahrungen für militärische, touristische und allgemeine Zwecke gesammelt. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 142, 150, 158-159, 182, 195, 206-207, 219, 242-243, 255, 279, 291.
- Widman, Oskar**. Ueber die Nitrocumenylacrylsäuren und ihre Derivate. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2282-2284.
- Ueber ammoniakalische Silberphosphat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2284-2285.
- Om propylgruppen i kuminsyre- och cymolserierna. Stockh., Öfers., 1884, No. 2, 13-28; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885 (Ref.), 151-152.
- Om salpetersyrlighets inverkan på amidoxypropyl- och amidoxypropenylbenzoesyra. Stockh., Öfers., 1884, No. 3, 51-58; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 722-727, 1353.
- Om kloroksyreeters inverkan på amidoxypropylbenzoesyra. Stockh., Öfers., 1884, No. 5, 25-31; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1303-1308.
- Om kumenylakrylsyrans framställning och nitrering. Stockh., Öfers., 1885, No. 7, 25-33.
- Om kumenylakrylsyrans ortoderivat och därur erhållna nya indigo- och kinolinderivat. Stockh., Öfers., 1885, No. 7, 35-51; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 255-268.
- Om kumenylakrylsyrans metaderivat. Stockh., Öfers., 1885, No. 7, 53-60.
- Derivat af kumenylakrylsyra, bildade genom substitution i akrylsyregruppen. Stockh., Öfers., 1885, No. 7, 61-68.
- Ueber die Propylgruppe des Thymols. [1884.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 245-250.
- Ueber die Propylgruppe in den Cumin- och Cymolreihen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 251-255.
- Ueber die Metanitrocumenylacrylsäure und ihre Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 413-419.
- Ueber die Constitution des Glycolurils. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2477-2482.
- Bemerkungen zu einer Abhandlung von M. FLETT: "Ueber die Umlagerung von Cuminderivaten in Cymol-derivate und vice versa." Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2781-2785.
- Studien in der Cuminreihe. [1885.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 3, 164 pp.
- Om glykoluril och acetylenurinämne. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (Afd. 2), 1887, No. 5, 9 pp.
- Om orntonitrocumenylakrylsyrans oxidationsprodukter och därur erhållna föreningar. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (Afd. 2), 1887, No. 6, 9 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 269-273.
- Nya undersökningar öfver omlagringar inom propylgruppen. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (Afd. 2), 1887, No. 7, 26 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 273-280, 2769-2780.
- Om propylgruppen i kuminalkohol. Stockh., Öfers., 1887, 515-528.
- Zur Nomenclatur der Verbindungen, welche Stickstoffkerne enthalten. JI. Prakt. Chem., 38, 1888, 185-201.
- Om acetopropylbenzol och acetokumol jämte deras derivat. Stockh., Öfers., 1888, 507-520; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2224-2233.
- Ueber die *p*-Hydroxymittcarbonsäure und einige Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2272-2274.
- Om kumenylpropionsyrans konstitution. Stockh., Öfers., 1889, 447-457; 1890, 473-479; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2266-2272; 23, 1890, 3076-3080.
- Om hydrokanellkarbonsyra och några dess derivat. Stockh., Öfers., 1889, 459-462.
- Ett bidrag till frågan om omlagringarne inom propylgruppen. Stockh., Öfers., 1889, 463-472; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2274-2280.
- Mineralanalytiska meddelanden från Upsala kemiska laboratorium. [Thaumasit, Wollastonit från Perheueni, Chabasit från Färdorne, Vesuvian.] Stockh. Geol. För. Förh., 12, 1890, 20-29; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 373-375.
- Om omlagringarne från propyl till isopropyl inom kuminserien. Stockh., Öfers., 1890, 481-491; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3080-3088.
- Ueber Aethylpropylbenzole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 456-459.
- Om cymols konstitution. Stockh., Öfers., 1891, 475-496; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 439-456, 1362-1363.
- Zur Nomenclatur stickstoffhaltiger Kerne. JI. Prakt. Chem., 45, 1892, 200-212.
- Ueber eine neue Methode, unsymmetrische Derivate von Phenylhydrazin darzustellen. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 945-948.
- Neue Triazol- und Triazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2612-2617.
- Ueber die Constitution der von BLADIN und der von ANDRECCI dargestellten Triazol- und Tetrazolverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2617-2621.
- Om bildning af s. k. dihydrokinazoliner och om ett nytt fall af intramolekylär omlagring. Stockh., Öfers., 1893, 131-157; JI. Prakt. Chem., 47, 1893, 343-366.
- Ueber asymmetrische, secundäre Phenylhydrazine. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1893, No. 11, 37 pp.
- Ueber die Einwirkung des Cyans auf  $\alpha$ -Acidylphenylhydrazide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1962-1968.
- Ueber das  $\alpha$ -Acetylphenylhydrazid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2964-2965.
- Ueber Phenyl- und Tribromphenylazocarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1925-1931.
- Om en ny metod för framställning af asymmetriskt derivat af fenylhydrazin. Stockh., Öfers., 1895, 5-18.
- Om några nya triazol- och triazinderivat samt om dicyanfenylhydrazins och därur härledda triazol- och tetrazolföreningars konstitution. Stockh., Öfers., 1895, 19-31.
- Om cyans inverkan på  $\alpha$ -acidylfenylhydrazider. Stockh., Öfers., 1895, 61-68.
- Om fenyl- och tribromfenylazocarbonsyra. Stockh., Öfers., 1895, 433-444.
- Ueber eine Gruppe von Phenylxytriazolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1946-1953.
- Om en grupp oxitriazoler. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 2), 1897, No. 2, 14 pp.
- Om hydroxyteofyllin. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 2), 1897, No. 3, 6 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1954-1956.

- Bidrag till kännedom om usnsinsyra. i. Om dextro-, lavo- och inaktiv usnsinsyra. ii. Om dekarbo-usnsinsyra. iii. Om usnsinsyra. iv. Om usnsinsyrans konstitution. [1899.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 25, 1900 (Afd. 2), No. 6, 35 pp., No. 7, 14 pp., No. 8, 6 pp., No. 9, 21 pp.; Liebig's Ann., 310, 1900, 230-301.
- Widman, Oskar, & Abenius, Per Wilhelm.** Om broms inverkan på acet-ortotolid vid hög temperatur. Stockh., Öfvers., 1886, 265-278.
- Om inverkan af alkoholisk kalilut på aromatiska bromacetamidderivat. Stockh., Öfvers., 1886, 279-292; 1887, 449-462.
- See also **Abenius & Widman.**
- Widman, Oskar, & Bladin, J[ohan] A[dolph].** Om cymols oxidation och s. k. nitrocymol. Stockh., Öfvers., 1886, 85-93; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 583-589.
- Widman, Oskar, & Cleve, (Fröken) Astrid.** Om oxitriazol och några acidylsemikarbazider. [1899.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 25, 1900 (Afd. 2), No. 3, 13 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 378-381.
- Widman, Oskar, & Söderbaum, H[enrik] G[ustav].** Om framställning af nitrocymol och dess oxidationsprodukter. Stockh., Öfvers., 1888, 149-153.
- See also **Söderbaum & Widman.**
- Widmann, Otto.** Note on the capture of Coturniculus Lecontei and Dendroica Kirtlandi within the city limits of St. Louis, Mo. Auk, 2, 1885, 381-382.
- The crows' winter roost at St. Louis. Ornith. Ool., 13, 1888, 17-19.
- A winter robin roost in Missouri, and other ornithological notes. Auk, 12, 1895, 1-11.
- SWAINSON's warbler an inhabitant of the swampy woods of southeastern Missouri. Auk, 12, 1895, 112-117.
- An hour with BAIRD's and LEONTE's sparrows near St. Louis, Missouri. Auk, 12, 1895, 219-225.
- The brown creeper nesting in the Cypress swamp of southeastern Missouri. Auk, 12, 1895, 350-355.
- The peninsula of Missouri as a winter home for birds. Auk, 13, 1896, 216-222.
- BACHMAN's warbler (Helminthophila Bachmani) in Greene county, Arkansas. Auk, 13, 1896, 264.
- The summer home of BACHMAN's warbler no longer unknown. A common breeder in the St. Francis River region of southeastern Missouri and northeastern Arkansas. Auk, 14, 1897, 305-309.
- Origin of parasitism in the cowbird. Science, 5, 1897, 176-177.
- The great roosts on Gabheret Island, opposite north St. Louis, Mo. Auk, 15, 1898, 22-27.
- Widmark, Johan.** Ueber den Einfluss des Lichtes auf die vorderen Medien des Auges. Skand. Arch. Physiol., 1, 1899, 264-330.
- Ueber die Wirkung der ultravioletten Strahlen. Int. Med. Congr. Verb., 1890 (Bd. 4, Abth. 10), 133-138.
- Ueber die Durchdringlichkeit der Augenmedien für ultraviolette Strahlen. Skand. Arch. Physiol., 3, 1892, 14-16.
- Ueber Blendung der Netzhaut. Skand. Arch. Physiol., 4, 1893, 281-295.
- Statistik der Blinden der Skandinavischen Länder und Finland. Congr. Int. Hyg. C. II. (1894, 7), 738-745.
- Om gränsen för det synliga spektrum. Stockh., Öfvers., 1897, 287-307; Fortschr. Phys., 1899 (Abth. 2), 56-57.
- [Ueber die Grenze des sichtbaren Spectrums nach der violetten Seite.] Arch. Augenheilk., 38, 1899, (Ber. 1898, 150).
- Widmer, Adolf.** Ueber einseitige Durchschneidung und Resection des menschlichen Vagus. Deutsche Ztschr. Chirurg., 36, 1893, 283-321.
- Widmer, E[lisabeth].** Beitrag zur Kenntniss der rothblühenden Alpen-Frimeln. Flora, 72, 1889, 69-74.
- Widmer, H. Krauer.** See **Krauer-Widmer.**
- Widmer, J.** Zur Bestimmung des Kohlenstoffs im Graphit. Fresenius, Ztschr., 29, 1890, 160-163.
- Widmeyer, J. T.** Tornado in Cleveland county, Okla., April 25, 1893. U. S. Monthly Weath. Rev., 21 (1893), 109.
- Widmann, Ludwig.** "Einiges über das gelbe Harz von Botany Bay; Resina lutea Novi Belgii. Repert. für Pharm., 22, 1825, 198-213.
- "Ueber Hesperidin. Repert. für Pharm., 32, 1829, 207-215.
- Widowitz, J.** Antifebrin bei fieberhaften Erkrankungen der Kinder. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 529-531, 571-573.
- Hämoglobingehalt des Blutes gesunder und kranker Kinder. Jbuch. Kinderheilk., 27, 1888, 380-395; 28, 1888, 25-60.
- Widt, Sacerens.** Z dziedziny astrofizyki. [Contribution to astrophysics.] Kosmos (Lwow), 14, 1889, 101-108.
- Widtsøe, John A[ndreas].** On the oximes of mucophenoxylchloric and mucophenoxylbromic acids. Amer. Chem. J., 19 (1897), 627, 631-641.
- Widtsøe, John A[ndreas], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** Ueber Arabinose, Xylose und Fucose aus Tragacanth. [1899.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 132-143; Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 70-74.
- Ueber die Reactionen des Methyl-Furfurols und der Methyl-Pentosane. [1899.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 143-148.
- Wiede, H[ermann] F[riedrich].** Ueber den Einfluss der Zusammensetzung des Glases auf die Nachwirkungs-Erscheinungen bei Thermometern. Berlin Ak. Sber., 1884, 843-849; 1885, 1021-1028.
- Ueber die Veränderlichkeit der Papierscalen. Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 304-307.
- Ueber Thermometerglas, insbesondere über das "Jenaer Normal Thermometerglas." Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 167-171.
- Ueber die Standänderungen der Quecksilberthermometer nach Erhitzung auf höhere Temperaturen. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 373-381.
- Vergleichende Prüfung mehrerer Aneroidbarometer. Berlin Ztschr. Erdk., 25, 1890, 241-252.
- Ueber die Verwendung der Quecksilberthermometer in hohen Temperaturen. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 207-210.
- Untersuchungen über die Temperaturkorrektur der Aneroid Vidi-Naudet'scher Konstruktion. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 429-433.
- Weitere Vergleichen von Quecksilberthermometern aus verschiedenen Glasarten zwischen 0° und 100°. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 435-440.
- Ueber die amtliche Prüfung von Thermometern. Fresenius, Ztschr., 30, 1891, 1-9.
- Ueber die Spannkraft des Wasserdampfes in Temperaturen zwischen 82 und 100 Grad. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 329-335.
- Wiede, H[ermann] F[riedrich], & Böttcher, Albr.** Vergleichung des Luftthermometers mit Quecksilberthermometern aus Jenaer Glas in Temperaturen zwischen 100 und 300 Grad. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 16-28, 233-246.
- Wiede, H[ermann] F[riedrich], & Gumlich, Ernst.** See **Gumlich & Wiede.**
- Wiebke, Anton.** Bastardformen der Waldhühner. JI. f. Ornith., 33, 1885, 393-397.
- Wiebke, Paul M.** Hahnenfedrige Birkhennen. JI. f. Ornith., 33, 1885, 392-393.
- Wiechel, —.** Genauigkeitsgrad des geometrischen Näherungsverfahrens für Durchbiegungsberechnungen. Civilingenieur, 32, 1886, 529-536.
- Ueber das Flugproblem. [1891.] Civilingenieur, 38, 1892, 354-355.



**Wiechell, H[enrich].** Condensation des Dichloroacetal mit Anisol und Phenetol. Liebig's Ann., 279, 1894, 337-344.

**Wiechert, [Johann] Emil.** Ueber die Leitungsfähigkeit des Serpentin. Ann. Phys. Chem., 20, 1885, 336.

— Ueber die Hertz'schen Experimente mit elektrischen Schwingungen. [1889.] Königsb. Schr., 30, 1890 (Sber.), 33-34.

— Zwei Mittel zur Erleichterung der Beobachtung elektrodynamischer Wellen. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 640-641.

— Gesetze der elastischen Nachwirkung für constante Temperatur. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 335-348, 546-570.

— Eine neue Methode zur Messung des Erdausleitungsstandes von Blitzableitern. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 726-727.

— Ueber den Aggregatzustand der Materie. Königsb. Schr., 34, 1893, [3]-[4].

— Ueber akatastatische Erscheinungen. Königsb. Schr., 34, 1893, [20]-[26].

— Bemerkungen zu Herrn MILTHALER's Arbeit „Ueber die Verwendung des Manganin zu Widerstandrollen.“ Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 67-74.

— Ueber die Bedeutung des Weltäthers. [1894.] Königsb. Schr., 35, 1895, [4]-[11].

— Ueber die Grundlagen der Elektrodynamik. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 283-323.

— Ueber die Massenvertheilung im Inneren der Erde. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 42-43; Göttingen Nachr., 1897, 221-243.

— Demonstration einer Tafel des Systems der chemischen Elemente. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 57-58.

— Die Theorie der Elektrodynamik und die Röntgen'sche Entdeckung. Königsb. Schr., 37, 1896, 1-48, [29]-[30].

— Ueber die Beschaffenheit des Erdinnern. Königsb. Schr., 37, 1896, [4]-[5].

— Ergebnis einer Messung der Geschwindigkeit der Kathodenstrahlen. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 50-52.

— I. Ueber das Wesen der Elektrizität. [n. Experimentelles über die Kathodenstrahlen.] Königsb. Schr., 38, 1897, [3]-[16].

— Hypothesen für eine Theorie der elektrischen und magnetischen Erscheinungen. Göttingen Nachr., 1898, 87-106.

— Experimentelle Untersuchungen über die Geschwindigkeit und die magnetische Ablenkbarkeit der Kathodenstrahlen. Göttingen Nachr., 1898, 260-293.

— Seismometrische Beobachtungen im Göttinger Geophysikalischen Institut. Göttingen Nachr., 1899, 195-208.

— Elektrodynamische Elementargesetze. Arch. Néerland., 5, 1900, 549-573.

**Wiechmann, Ferdinand G[erhard].** \*Coffee and its adulterations. [1879.] School of Mines Quarterly, N. Y., 1, 1880, 8-15, 86.

— On the writing of chemical equations. School of Mines Quarterly, N. Y., 5, 1884, 235-242, 377.

— The inversion-process applied to beet-root sugars. School of Mines Quarterly, N. Y., 6, 1885, 257-261.

— Determination of invert-sugar by alkaline copper solutions. [1888.] School of Mines Quarterly, N. Y., 10, 1889, 11-28.

— Ash determination in raw sugars. [1889.] School of Mines Quarterly, N. Y., 11, 1890, 15-23.

— Study of a method for the quantitative determination of sucrose, invert-sugar and dextrose, or levulose. School of Mines Quarterly, N. Y., 11, 1890, 251-268; 12, 1891, 249-256.

— Notes on a red sediment formed in a raffinose solution.

[1890.] School of Mines Quarterly, N. Y., 12, 1891, 37-43.

— A crystalline magma of invert-sugar. School of Mines Quarterly, N. Y., 13, 1892, 149-154.

— Sucrose, dextrose, levulose: their quantitative determination when occurring together. School of Mines Quarterly, N. Y., 13, 1892, 197-208; Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 42, 1892, 440-447.

— Iron and aluminium in bone black: their quantitative determination. Science, 21, 1893, 300-301, 333.

— Basswood-oil. Amer. Chem. J., 17 (1895), 305-308.

— Sugar-ash analysis. School of Mines Quarterly, N. Y., 16, 1895, 128-134.

— Crystalline compounds of sucrose, dextrose and levulose. School of Mines Quarterly, N. Y., 16, 1895, 233-234.

— Notes on the analytical determination of silica. School of Mines Quarterly, N. Y., 17, 1896, 220-225.

— Photo-crystallization. School of Mines Quarterly, N. Y., 17, 1896, 342-356.

— Behaviour of sugar towards Röntgen rays. Science, 3, 1896, 729-730.

— Allotropy of sucrose. J. Phys. Chem., 1, 1896-97, 69-74.

— The optical behavior of quartz under stress. School of Mines Quarterly, N. Y., 20, 1899, 267-279.

— The question of temperature-influence on the specific rotation of sucrose. School of Mines Quarterly, N. Y., 21, 1900, 299-336; Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 902-936.

**Wiede, [Otto] [Fritz].** Ein Chromtetroxyd und Salze der Ueberchromsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2178-2189.

— Die Alkalisalze der Ueberchromsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 516-524, 804.

— Ueber weitere Salze der Ueberchromsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3139-3143.

— Chromtetroxydankalium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 378-387.

**Wiede, [Otto] [Fritz], & Hofmann, Karl [Andreas].** Eine neue Klasse von Metallammoniakverbindungen. [I. Mitteilung.] Ztschr. Anorg. Chem., 11, 1896, 379-384.

See also **Hofmann & Wiede.**

**Wiedeburg, Otto.** Ueber die Hydrodiffusion. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 675-711.

— Zur Theorie der Diffusion und Elektrolyse. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 143-151.

— Ueber die Prüfung der Nernst'schen Diffusionstheorie. Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1892, 509-516.

— Ueber die Gesetze der galvanischen Polarisation und der Elektrolyse. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 69-70; Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 302-345.

— Das Gibbs'sche Paradoxon. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 684-697.

— Zur Frage nach dem Grundgesetz der Elektrolyse. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 174-180.

— Die Gesetze der Oberflächenspannung von polarisiertem Quecksilber. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 64-83.

— Der Interferentialrefractor für elektrische Wellen. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 497-522.

— Ueber die Potentialdifferenzen zwischen Metallen und Elektrolyten. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 742-749.

— Ueber nicht-umkehrbare Vorgänge i. [n. Gesetze der Widerstandsgößen. III. Die Stellung der Wärme zu den anderen Energieformen; Gesetze der spezifischen Wärme.] Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 705-736; 62, 1897, 652-679; 64, 1898, 519-548.

— Ein physikalisches Entwicklungsprinzip. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 154-159.

— Zur Frage nach der „absoluten“ Temperatur. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 921-922.

— Vergleichende Messungen der Wärmestrahlung von Metallen. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 92-110.



- Ueber Zustandsgleichungen und Energiegleichungen. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 66–82.
- Wärmestoff, Energie, Entropie. Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 27–50.
- Zur Diffusionstheorie. Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 586–592.
- Energetische Theorie der Thermoelektricität und Wärmeleitung von Metallen. Ann. Phys., 1, 1900, 758–789.
- Wiedemann, Andreas.** For biographical notice and works see Angsb. Nat. Ver. Ber., 1898, 397–401.
- Die in den Gewässern des Regierungs-Bezirkes von Schwaben und Neuburg vorkommenden Fische. Angsb. Nat. Ver. Ber., 1885, 1–68.
- Nachträge zu den Berichten über die im Regierungsbezirk von Schwaben und Neuburg vorkommenden Säugethiere. Angsb. Nat. Ver. Ber., 1885, 69–84.
- Die im Regierungsbezirk Schwaben und Neuburg vorkommenden Kriechthiere und Lurche. Angsb. Nat. Ver. Ber., 1887, 163–216.
- Die Vogel des Regierungs-Bezirkes Schwaben und Neuburg. Angsb. Nat. Ver. Ber., 1890, 35–232.
- Die im Regierungsbezirk Schwaben und Neuburg vorkommenden Libellen oder Odonaten. Angsb. Nat. Ver. Ber., 1894, 59–93.
- Wiedemann, Eilhard [Ernst Gustav].** \*Ueber die elliptische Polarisation des Lichtes bei Reflexion an Körpern mit Oberflächenfarben. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 54.
- \*Sopra una spiegazione data dal BELLI della adesione fra due lamine di vetro. Nuovo Cimento, 13, 1883, 34.
- Ueber den Apparat zur Untersuchung und Brechung des Lichtes von BEN AL HAITAM. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 541–544.
- Ueber Colloide. Berlin Phys. Ges. Verh., 1884, 44–45.
- Note on an observation by Professor HARTLEY [on the length of the spectral lines when the electrodes are moistened]. Chem. News, 49, 1884, 117.
- Physikalisch-chemische Notizen. Liebigs Ann., 225, 1884, 263–264.
- Note on the temperature of sunspots. Phil. Mag., 17, 1884, 247–248.
- On the electric discharge in gases. [Tr.] Phil. Mag., 18, 1884, 35–54, 85–97.
- Note au sujet d'un mémoire de M. LAGARDE: [sur le spectre de l'hydrogène]. Ann. Chim., 7, 1886, 143–144.
- Sur la fluorescence et phosphorescence. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 565–567.
- On the resistance of hydrated salts. Brit. Ass. Rep., 1887, 346–347.
- Ueber Fluoreszenz und Phosphoreszenz, [Vorläufige Mittheilung.] [1887.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., [19], 1888, 25–30.
- Ueber Fluoreszenz und Phosphoreszenz. 1. Abhandlung. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 446–463.
- Ueber die Hypothese der Dissociation der Salze in sehr verdünnten Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 241–242.
- Zur Mechanik des Leuchtens. Ann. Phys. Chem., 37, 1889, 177–248.
- Zum zweiten Hauptsatz der mechanischen Wärmetheorie. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 485–487.
- Ueber Kathodo- und Photolumineszenz von Gläsern. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 488–489.
- Zur Geschichte der Brennspiegel. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 110–130.
- Optische Notizen: 1) Ueber die Farbe des Jodes. 2) Fluorescirende Dämpfe. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 299–301.
- Ueber Schnellhärtung des Rückenmarks vermittelst des elektrischen Stromes. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 457.
- Ueber Neutralisationswärmen. [1891.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 21, 1892, 54–56.
- Notiz über ein von BEN AL HAITAM gelöstes arithmetisches Problem. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 24, 1892, 83.
- Ueber chemische und Leuchtwirkungen der Kathodenstrahlen. [1895.] Ztschr. Elektroph., 1895–96, 155–159.
- Ueber eine neue in Funken und elektrischen Entladungen enthaltene Art von Strahlen [Entladungsstrahlen]. [1895.] Ztschr. Elektroph., 1895–96, 159–162.
- Les décharges électriques et la luminescence. Arch. Sci. Phys., 2, 1896, 516–518, 641.
- Ueber Spektralerscheinungen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 66.
- Lumineszenz und astrophysikalische Probleme. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljsh., 31, 1896, 258–261.
- Beziehung des positiven Lichtes zum dunkeln Kathodenraume. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 242–245.
- Gegenseitige Beeinflussung verschiedener Theile einer Kathode. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 246–252.
- Umwandlung der Energie von Kathodenstrahlen in diejenige von Lichtstrahlen. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 61–64.
- Zur Thermodynamik der Lumineszenz. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1180–1181.
- Dauer gewisser Vorgänge an der Kathode. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 714–716.
- Ueber die einfachen Kathodenstrahlen von DESANDRES. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 30, 1899, 27–28.
- Wiedemann, Eilhard [Ernst Gustav], & Ebert, Hermann.** Ueber den Einfluss des Lichtes auf die elektrischen Entladungen. [1887.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., [19], 1888, 39–42; Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 241–264.
- Ueber elektrische Entladungen in Gasen und Flammen. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 209–264.
- Ueber elektrische Entladungen. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 643–655.
- Observations on the paper by Prof. TROWBRIDGE, "Motions of atoms in the electrical discharge" [Phil. Mag. 5<sup>th</sup> series, vol. xxx, p. 480, 1890]. Phil. Mag., 31, 1891, 288–289.
- Ueber die angebliche Abstossung paralleler Kathodenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 158–159.
- Ueber elektrische Entladungen. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 24, 1892, 84–127, 241–275.
- See also **Ebert & Wiedemann.**
- Wiedemann, Eilhard [Ernst Gustav], & Frey, Max von.** See **Frey & Wiedemann.**
- Wiedemann, Eilhard [Ernst Gustav], & Luedeking, Charles.** Ueber die Wärmentwicklung bei der Quellung und Lösung der Colloide. Ann. Phys. Chem., 25, 1886, 145–153.
- Wiedemann, Eilhard [Ernst Gustav], & Messerschmitt, Johann Baptist.** Ueber Fluoreszenz und Phosphoreszenz. n. Abhandlung. Gültigkeit des Talbot'schen Gesetzes. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 463–469.
- Wiedemann, Eilhard [Ernst Gustav], & Schmidt, Gerhard [Carl].** Ueber Bildung von Ozon unter dem Einflusse von elektrischen Oscillationen. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 924–927.
- Ueber Lumineszenz. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 604–625.
- Ueber Lichtemission organischer Substanzen im gasförmigen, flüssigen und festen Zustand. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 18–26.
- Ueber Lumineszenz von festen Körpern und festen Lösungen. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 201–254.
- Fluoreszenz des Natrium- und Kaliumdampfes und Bedeutung dieser Thatsache für die Astrophysik. [1895.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 27, 1896, 104–109; Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 417–453.
- Spectralbeobachtungen an verdünnten Dämpfen von Metallen und Verbindungen. [1895.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 27, 1896, 127–144.

- Entladungserscheinungen in verdünnten Metalldämpfen. *Ann. Phys. Chem.*, 57, 1896, 451–458.
- Ueber sogenannte Interferenzflächen an der Kathode und die electrostatische Abstossung der Kathodenstrahlen. *Ann. Phys. Chem.*, 60, 1897, 510–518.
- Ueber die electrolytische Leitung verdünnter Gase. *Ann. Phys. Chem.*, 61, 1897, 737–747; *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 29, 1898, 6–9.
- Ueber die Absorption electrischer Schwingungen durch electromagnetische Gase und die durch letztere ausgeübten Schirmwirkungen. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 460–467; *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 29, 1898, 1–5.
- Einfluss der Canalstrahlen auf die electrischen Eigenschaften von Entladungsröhren. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 468–473.
- Ueber Kathodenstrahlen. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 603–611.
- Ueber das Fluorescenzspectrum des Natriums. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1897, 37–40.
- Ueber die gefärbten Alkalihalogenide. *Ann. Phys. Chem.*, 64, 1898, 78–91.
- Electriche und thermische Messungen an Entladungsröhren. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 314–340.
- Wiedemann, Eilhard** [*Ernst Gustav*], & **Wehnelt, Arthur** [*Rudolph Berthold*]. Ueber Lichtknoten in Kathodenstrahlenbündeln unter dem Einflusse eines Magnetfeldes. *Ann. Phys. Chem.*, 64, 1898, 606–610.
- Kathodenstrahlen und Kanalstrahlen im Magnetfeld. *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 30, 1899, 16–17.
- Scheinbare gegenseitige Abstossung konvergierender Kathodenstrahlenbündel. *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 30, 1899, 18–21.
- Kathodenstrahlen als Strombahn. *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 30, 1899, 22–24.
- Wiedemann, Gustav** [*Heinrich*]. For biography and works see *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, 1899, 155–167; *Electrician*, 42, 1899, 799–800; *Elektrotechn. Ztschr.*, 20, 1899, 254, 329–330; *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 51, 1899, lxxvii–lxxxiii; *Leopoldina*, 35, 1899, 79; *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 759–760; 129, 1899, 1062–1063; *Phys. Rev.*, 9, 1899, 57–58; *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 8, 1899 (*Sem. I.*), 367; *St. Petersb. Ac. Sci. Bull.*, 10, 1899, xxxv–xxxvii; *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1899 (*C. R., Phys. Chim.*), No. 2, 2 pp.; *Ztschr. Elektroch.*, 1898–99, 549–551; *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 43, 1900, xxxvi–xxxvii; *Termt. Közlön.*, 32, 1900, 697; *Genève Soc. Phys. Mem.*, 33, 1898–1901 (*Pt. 2.*), xxxiii–xxxvi; *London Phys. Soc. Proc.*, 17, 1901 (*Ann. Meet.*), 10–11; *München Ak. Sber.*, 30, 1901, 353–359; *Roy. Soc. Proc.*, 75, 1905, 41–43.
- \*Recherches sur la torsion, la flexion et le magnétisme. *Lum. Elect.*, 6, 1882, 41–42, 63–65, 90–92.
- Ueber die Bestimmung des Ohm. *Berlin Ak. Abh.*, 1884, No. 3, 75 pp.
- Magnetische Untersuchungen. *Ann. Phys. Chem.*, 27, 1886, 376–403; 32, 1887, 152–161; 37, 1889, 610–621; *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 41, 1889, 57–75 [*Part only*].
- On some points in electrolysis and electro-convection. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 347–351.
- Messungen mit dem Abbe'schen Dilatometer. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 453–484.
- Ueber die Bestimmung des Ohm. *Ann. Phys. Chem.*, 42, 1891, 227–256, 425–449.
- Wiedemann, J.**, & **Serda, R** [*udolf*]. See **Serda & Wiedemann**.
- Wiedemann, J** [*osef*]. Ueber die Entstehung der Doppelbildungen. *Virchow, Arch.*, 138, 1894, 161–194.
- Wiedemann, Max**. Beiträge zur Constitution des Brasilins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 194–195.
- Wiedemayr, Leonhard**. Beiträge zur Conchylienfauna Tirols. *Innsbruck, Ferdinandum Ztschr.*, 41, 1900, 153–174.
- Wiedemeister, [Friedrich Wilhelm]**. For biographical notice see *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 50, 1894, 800–801.
- Mittheilung eines Falles von Polyurie bei einer Gehirnkranken. *Neurol. Centrbl.*, 11, 1892, 134–136; 12, 1893, 262–263.
- Wiedemeyer, A.**, & **Scheller, Arthur**. See **Scheller & Wiedemeyer**.
- Wieder, (Rev. padre)** —. O Jau. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 10, 1892, 711–729.
- Wiederhold, B.** Ueber die Lävonsäure, ein Product der Einwirkung des Aetzhyarths auf Lävnlöse (Fruchtzucker). *Chem. Ztg.*, 8, 1894, 1802; *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 34, 1894, 1139–1142.
- Wiederhold, [Jacob Ernst] Eduard**. Ueber die Löslichkeit der Harze und Mineralöle und die Mischung beider in Aceton. *Jl. Prakt. Chem.*, 47, 1893, 394–397.
- Wiederhold, K** [*urt*], & **Zincke, [Ernst Carl] Th** [*eodor*]. See **Zincke & Wiederhold**.
- Wiedermann, F** [*ritz*], & **Lanser, Th** [*eodor*]. See **Lanser & Wiedermann**.
- Wiedermann, F** [*ritz*], **Liebermann, C** [*arl Theodor*], & **Höring, P** [*aul*]. See **Liebermann, Höring & Wiedermann**.
- Wiedermann, G** [*othard*], & **Knoevenagel, [Heinrich] Emil** [*Albert*]. See **Knoevenagel & Wiedermann**.
- Wiedermann, Leopold**. Aus der Flora von Rappoltenkirchen und Umgebung V. O. W. W. (Beitrag zur Flora von Niederösterreich.) *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 34, 1884, 88–91, 125–128.
- Volksnamen von Pflanzen aus der Gegend von Rappoltenkirchen. V. O. W. W. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 34, 1884, 396–397.
- Zur Flora von Rappoltenkirchen in Niederösterreich. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 420–423.
- Wiedersheim, R** [*obert Ernst Eduard*]. \**[Färbung von Rana temporaria in Anpassung an die Umgebung.] Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 181.
- \*Die Stammesentwicklung des Jakobson'schen Organs. *Deutsch. Natf. Tagehl.*, 1881, [80]–[81].
- \*Ueber *Laerata melisensis*, *Braun*. *Deutsch. Natf. Tagehl.*, 1881, [81]–[82].
- \*Ueber die mechanische Aufnahme der Nahrungsmittel in der Darmschleimhaut. [1883.] *Centrbl. Med. Wiss.*, 22, 1884, 593–594; *Humboldt*, 3, 1884, 7–10; *Freiburg Ber.*, 8, [1885] (*Suppl.*), 49–66.
- Die Stammesentwicklung der Vögel. *Biol. Centrbl.*, 3, 1884, 654–668, 688–695.
- Ueber die Vorfahren der heutigen Vögel. *Humboldt*, 4, 1885, 213–224.
- Ueber das Parietallauge der Saurier. *Anat. Anz.*, 1, 1886, 148–149.
- Das Respirations-System der Chamäleoniden. *Freiburg Ber.*, 1, 1886, 57–72.
- Zur Urgeschichte der Gliedmassen der Wirbeltiere. *Humboldt*, 5, 1886, 361–370.
- Zur Urgeschichte der höheren Sinnesorgane. [1886.] *Arch. Psychiatr.*, 18, 1887, 269–270.
- Neue Wachsmodele aus dem Atelier des Herrn Dr. A. ZIEGLER in Freiburg i. B. *Anat. Anz.*, 2, 1887, 322–324.
- Ueber rudimentäre Fischnasen. *Anat. Anz.*, 2, 1887, 652–657.
- Zur Biologie von Protopterus. *Anat. Anz.*, 2, 1887, 707–713.
- On the degeneration of the olfactory organ of certain fishes. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 736–738.
- Der Bau des Menschen als Zeugniß für seine Vergangenheit. *Freiburg Ber.*, 2, 1887, 165–278.
- Ueber die Entwicklung des Schulter- und Beckengürtels. *Anat. Anz.*, 4, 1889, 428–441; 5, 1890, 13–26.
- Zur Urgeschichte des Beckens. *Freiburg Ber.*, 4, 1889, 109–112.

- Ueber die Entwicklung des Urogenitalapparates bei Krokodilen und Schilkröten. *Anat. Anz.*, 5, 1890, 337-344; *Arch. Mikr. Anat.*, 36, 1890, 410-468; *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2, Abth. 1*), 132-134.
- Bewegungserscheinungen im Gehirn von *Leptodora hyalina*. *Anat. Anz.*, 5, 1890, 673-679.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von *Proteus anguineus*. *Arch. Mikr. Anat.*, 35, 1890, 121-140.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von *Salamandra atra*. *Arch. Mikr. Anat.*, 36, 1890, 469-482; *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2, Abth. 1*), 131-132.
- Die Phylogenie der Beuteltiere. Eine entwicklungsgeschichtlich-vergleichende anatomische Studie. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 53, 1892 (*Suppl.*), 43-66.
- Brutpflege bei niederen Wirbelthieren. *Biol. Centrbl.*, 20, 1900, 304-316, 321-342.
- Wiederspurg, Gustav von.** Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Samenkörper. *Arch. Mikr. Anat.*, 25, 1885, 113-136.
- Beobachtungen über Entstehen und Vergehen der Samenkörper bei Triton. *Mon. Jblich.*, 1, 1886, 307-334.
- Wiedow, Wilhelm.** Ueber den Zusammenhang zwischen Albuminurie und Placentarerkkrankung. *Ztschr. Geburtshilf. Gynäk.*, 14, 1888, 387-404.
- Beitrag zum Mechanismus partus. *Ztschr. Geburtshilf. Gynäk.*, 15, 1888, 299-322.
- Wiefel, [Carl].** Exkursionsbericht aus dem Gebiete der Saale bis zum Loquitzthale. *Deutsche Bot. Mscrh.*, 2, 1884, 78, 108-110, 117-119.
- Einige Formen von *Prunus spinosa*, L., in der Umgebung von Leutenberg in Thüringen. *Deutsche Bot. Mscrh.*, 3, 1885, 156-158.
- Zusätze und Berichtigungen zur "Flora des Sormitzgebietes in Thüringen." *Deutsche Bot. Mscrh.*, 5, 1887, 27-28, 59-60.
- Das Sormitzgebiet. *Physisch-geographische Skizze.* Jena Geogr. Ges. Mitth., 18, 1900, 32-51.
- Wiegand, August.** "Mr. Peter Gray's demonstration of formulae. [1862.] *Assur. Mag.*, 10, 1863, 286.
- "On the payment of  $\frac{1}{m}$  yearly premiums. [1864.] *Assur. Mag.*, 12, 1866, 54-55.
- Wiegand, Eugen], & Beilstein, Fr[edrich Konrad].** See **Beilstein & Wiegand.**
- Wiegand, Karl McKay.** The structure of the fruit in the order Ranunculaceae. *Amer. Micr. Soc. Proc.*, 16 (1894), 69-100.
- New plants in the Cayuga flora. *Torrey Bot. Club Bull.*, 21, 1894, 176.
- Intercellular spaces in the embryos of *Erechthites hieracifolia* and *Bidens cernua*. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 17, 1895, 174-178.
- [Notes on the genus *Bosehuakia*.] *Torrey Bot. Club Bull.*, 23, 1896, 355.
- The taxonomic value of fruit characters in the genus *Galium*. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 272-273.
- A neglected North American *Euphorbia*. *Bot. Gaz.*, 24, 1897, 49-52.
- Some rare Washington plants. *Torrey Bot. Club Bull.*, 24, 1897, 343-344; 25, 1898, 208-209.
- *Galium trifidum* and its North American allies. *Torrey Bot. Club Bull.*, 24, 1897, 389-403.
- A new species of *Bidens*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 24, 1897, 436-437.
- Notes on the embryology of *Potamogeton*. [1897.] *Amer. Natist.*, 32, 1898, 109.
- Notes on the embryo sacs of certain monocotyledons. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 430.
- The development of the microsporangium and microspores in *Convallaria* and *Potamogeton*. *Bot. Gaz.*, 28, 1899, 328-359.
- Some new species from Washington. *Torrey Bot. Club Bull.*, 26, 1899, 135-137.
- A revision of the genus *Listera*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 26, 1899, 157-171.
- Some species of *Bidens* found in the United States and Canada. *Bidens melanoearpa*, n. sp. *Torrey Bot. Club Bull.*, 26, 1899, 399-422.
- The development of the embryo-sac in some monocotyledonous plants. *Bot. Gaz.*, 30, 1900, 25-47.
- Some varieties of *Potamogeton* and *Spiraea*. *Rhodora*, 2, 1900, 102-104.
- Plant embryo-sacs. *Science*, 12, 1900, 347.
- Some notes on *Saxifraga* and *Primula*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 27, 1900, 388-391.
- *Juncus tenuis*, Willd., and some of its North American allies. *Torrey Bot. Club Bull.*, 27, 1900, 511-527.
- Wiegand, Karl McKay, & Rowlee, Willard W.** See **Rowlee & Wiegand.**
- Wiegand, O[tto], & Limpricht, H[einrich].** See **Limpricht & Wiegand.**
- Wiegand, Peter], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** See **Tollens & Wiegand.**
- Wiegand, Peter], & Zincke, [Ernest Carl] Th[eodor].** See **Zincke & Wiegand.**
- Wiegand, Peter], Hosaeus, Hans, Rave, Paul], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** See **Hosaeus, Rave, Wiegand & Tollens.**
- Wiegand, S. Lloyd.** Cast iron in steam boilers. *Franklin Inst. J.*, 117, 1884, 207-209, 279-281, 348-349.
- Tests by hydrostatic pressure. [With discussion.] *Franklin Inst. J.*, 118, 1884, 116-118.
- Wiegandt, See Kuhe-Wiegandt.**
- Wiegels, H[einrich].** Mikrophthalmus congenitus mit Fett im Glaskörper. *Arch. f. Ophthalm.*, 50, 1900, 368-379.
- Wieger, G[ermain].** Ueber die Entstehung und Entwicklung der Bänder des weiblichen Genitalapparates beim Menschen. Ein Beitrag zur Lehre des Descensus ovariorum. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1885, 349-360.
- Wieger, G[ermain], & Born, G[ustav Jacob].** See **Born & Wieger.**
- Wieggers, Fritz [Harry Wilhelm].** Zur Kenntniss des Diluviums der Umgebung von Lüneburg. *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 241-290.
- Bericht über die am 14. Februar und 3. Juli 1899 in Baden beobachteten Erdbeben. *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 13, 1900 (*Abh.*), 577-590.
- Ueber Aetzungserscheinungen an Gyps. *Ztschr. Naturwiss.*, 73, 1900, 267-274.
- Wiegmann, D[ietrich], & Prior, E[ugen].** See **Prior & Wiegmann.**
- Wiegmann, D[ietrich], & Skraup, Zdenko Hanns.** See **Skraup & Wiegmann.**
- Wiegmann, Fritz.** Der sogenannte Liebespfahl der Vitruve. *Deutsch. Malakozool. Ges. Jblich.*, 13 (1886), 74-95.
- [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in den Molukken und Borneo, im Auftrage der Senckb. Nf. Ges. ausgeführt von Dr. Willy Kükenthal.] Land-Mollusken (Stylomatophoren). *Zoologischer Theil.* Senckenb. Natf. Ges. Abh., 24, 1898, 287(bis)-557.
- Anatomische Untersuchung von Solenoporus. *Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl.*, 32, 1900, 178-184.
- Binnen-Mollusken aus Westchina und Centralasien. *Zoologische Untersuchungen. [I. Die Heliciden.]* St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 5, 1900, 1-186.
- Wiegmann, Fritz, & Martens, Edward von.** See **Martens & Wiegmann.**
- Wiegner, Georg.** Ueber eine besondere Klasse von Translationsflächen. *Arch. Math. Naturvid.*, 16, 1893, 325-406.
- Wieland, E.** Beitrag zur Behandlung der chirurgischen Tuberculose im Kindesalter mit Jodoforminjectionen. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 41, 1895, 378-410.

- Wieland, George R[ober].** Archelon ischyros: a new gigantic cryptodire testudinate from the Fort Pierre Cretaceous of South Dakota. Amer. J. Sci., 2, 1896, 399-412.
- Currutuck Sound, Virginia and North Carolina. A region of environmental change. Amer. J. Sci., 4, 1897, 76-77.
- Eopaleozoic hot springs and the origin of the Pennsylvania siliceous oolite. Amer. J. Sci., 4, 1897, 262-264.
- Variability of external sutures in the skull of Chelone mydas, L. Amer. Natlist., 31, 1897, 446.
- The Protostegan plastron. Amer. J. Sci., 5, 1898, 15-20.
- A study of some American fossil eyecads. Amer. J. Sci., 7, 1899, 219-226, 305-308, 383-391.
- The terminology of vertebral centra. Amer. J. Sci., 8, 1899, 163-164.
- Cycadean monism. Amer. J. Sci., 8, 1899, 164.
- Note on Cycadofilices. Amer. J. Sci., 8, 1899, 309.
- The skull, pelvis, and probable relationships of the huge turtles of the genus Archelon from the Fort Pierre Cretaceous of South Dakota. Amer. J. Sci., 9, 1900, 237-251.
- Some observations on certain well-marked stages in the evolution of the testudinate humerus. Amer. J. Sci., 9, 1900, 413-424.
- Wieland, J.** Ueber elektrolytische Bestimmungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1611-1612.
- Hrn. CLASSEN zur Antwort. [Siehe S. 2351. "Ueber elektrolytische Bestimmungen." Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2931-2935.]
- Wiele, C. ran de.** Aperçu sur les vestiges fossiles d'Edestides et le nouveau genre Helicoprin, A. Karpinky. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1899 (Proc. Verb.), 244-247.
- Wieler, A[rved].** Ist das Markstrahlencambium ein Folgerasterium? Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 73-77.
- Ueber den Funktionswechsel der Markstrahlinitiale bei Holzgewächsen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 259-266.
- Analysen der Jungholzregion von Pinus sylvestris und Salix pentandra, nebst einem Beitrage zur Methodik der Pflanzenanalyse. Landw. Versuchs-Stat., 32, 1886, 307-364.
- Plasmolytische Versuche mit unverletzten plerogamen Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 375-380.
- Beiträge zur Kenntniss der Jahresringbildung und des Dickenwachthums. Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 18, 1887, 70-132.
- Ueber den Antheil des secundären Holzes der dicotyledonen Gewächse an der Saftleitung und über die Bedeutung der Anastomosen für die Wasserversorgung der transpirirenden Flächen. Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 19, 1888, 82-137.
- Ueber den Ort der Wasserleitung im Holzkörper dicotyler und gymnospermer Holzgewächse. [1889.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 406-455.
- Ueber Anlage und Ausbildung von Librifibrasfasern in Abhängigkeit von äusseren Verhältnissen. Bot. Ztg., 47, 1889, 517-524, 533-540, 549-561.
- Erwiderung auf K. HARRIS's Bemerkungen zu [seiner] Abhandlung: "Ueber den Ort der Wasserleitung im Holzkörper etc." Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 204-212.
- Ueber das Vorkommen von Verstopfungen in den Gefässen mono- und dicotyler Pflanzen. [1892.] Biol. Centrbl., 13, 1893, 513-524, 577-607.
- Das Blüten-Pflanzen. [1892.] Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 6, 1893, 1-211.
- Die Function der Pneumathoden und des Aërenchym. Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot., 32, 1898, 503-524.
- Einwirkung der sauren Gase auf die Vegetation Bonn, Nat. Hist. Ver. Verl., 56, 1899, 43-49.
- Ueber die unsichtbaren Rauchschäden und über die Einwirkung der Salzsäure auf die Laubbäume insbesondere. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälfte 1), 100-202.
- Ueber die Einwirkung der Salzsäure in niedriger Concentration auf die Pflanzen. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälfte 1), 113.
- Die tägliche Periode in der Athmung der Laubbäume. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälfte 1), 113-114.
- Leuchtbakterien. [1895.] Braunschw. Ver. Nat. Jber. (3), 1903, 64-68.
- Wieler, A[rved], & Hartleb, R[ichard].** Ueber Einwirkung der Salzsäure auf die Assimilation der Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 348-358.
- Wielowiejski, Henryk.** O pęcherzyku zarodkowym i powstawaniu zótki odżywczego w jajku zwierzęcym. [On the germinal vesicle and the origin of the segmentation of the vitellus in the animal ovum.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 547-549.
- O najnowszych teoriach dziedziczności. [On the latest theories of heredity.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 712-717.
- Vorläufige Bemerkungen über die Eizelle. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 360-370.
- Zur Kenntniss der Eibildung bei der Feuerwanze. Zool. Anz., 8, 1885, 369-375.
- Das Keimbläschenstadium des Geschlechtskernes. Ein Beitrag zur Bildungsgeschichte der Geschlechtsproducte. Zool. Anz., 8, 1885, 723-728.
- Observations sur la spermatogenèse des Arthropodes. Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 28-36.
- Zur Morphologie des Insectenovariums. Zool. Anz., 9, 1886, 132-139.
- Ueber das Blutgewebe der Insekten. Eine vorläufige Mittheilung. Ztschr. Wiss. Zool., 43, 1886, 512-536.
- O budowie jajnika u owadów. [Structure of the ovary in insects.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 15, 1887, 76-184.
- Studja nad komórką zwierzęcą. Część I. Badania nad jajkiem zwierzęcym. [Studies on animal cells. Part I. Investigation of the animal ovum.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 16, 1887, 126-220.
- Badania nad histologią owadów. [Researches on the histology of insects.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 17, 1888, 226-305.
- Beiträge zur Kenntniss der Leuchtorgane der Insekten. Zool. Anz., 12, 1889, 594-600.
- Wiemann, [Theodor].** Mittheilung einiger Fälle von Meningealblutungen, nebst Bemerkungen über die Technik der Eröffnung des Schädels bei denselben. Deutsche Ztschr. Chirurg., 56, 1900, 336-373.
- Wiemann, August.** Primula Wettsteinii (superminima x Chusiana). Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 376.
- Saxifraga Brannii, nov. hybr. (muscoides, Wulf- x tenella, Wulf.). Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Abh.), 479-480.
- Wierner, Otto.** Ueber den Mechanismus der Fettresorption. Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 515-537.
- Wiemeyer, B.** Myoxus avellanarius in Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 379-382.
- Der grosse Raubwürger. Frankf., Zool. Garten, 36, 1895, 8-9.
- Wien, Max [Carl Werner].** Ueber die Messung der Tonstärke. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 834-857.
- Das Telefon als optischer Apparat zur Strommessung. [1890.] Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 593-621; 44, 1891, 681-712.
- Messung der Inductionskonstanten mit dem „optischen Telefon.“ Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 689-712.
- Ueber Widerstandsmessungen mit Hilfe des Telefons. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 626-637.



- Eine neue Form der Inductionswaage. *Ann. Phys. Chem.*, 49, 1893, 306-346.
- Ueber die Berechnung und Messung kleiner Selbstpotentiale. *Ann. Phys. Chem.*, 53, 1894, 928-947.
- Ueber einen Apparat zum Variiren der Selbstinduction. *Ann. Phys. Chem.*, 57, 1896, 219-257.
- Ueber die Polarisation bei Wechselstrom. *Ann. Phys. Chem.*, 58, 1896, 37-72.
- Einheitsrollen der Selbstinduction. *Ann. Phys. Chem.*, 58, 1896, 553-563.
- Ueber die Periode, für welche die Amplitude einer erzwungenen Schwingung ein Maximum wird. *Ann. Phys. Chem.*, 58, 1896, 725-728.
- Ueber die Widerstandsmessung von Electrolyten mit Wechselströmen durch das Dynamometer. *Ann. Phys. Chem.*, 59, 1896, 267-272.
- Ueber die Rückwirkung eines resonirenden Systems. *Ann. Phys. Chem.*, 61, 1897, 151-189.
- Ueber die Aebung eines ballistischen Galvanometers mittels einer Rolle von bekannter Selbstinduction. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 702-705.
- Ueber die Verwendung des Electrodynamometers im Nebenschluss. *Ann. Phys. Chem.*, 63, 1897, 390-394.
- Ueber die Magnetisirung durch Wechselstrom. *Ann. Phys. Chem.*, 66, 1898, 859-953.
- Ueber die Wechselstromsirene. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 75-76.
- Wien, Willy.** Ueber den Einfluss der ponderablen Theile auf das gebeugte Licht. *Berlin Ak. Sber.*, 1885, 817-819.
- Untersuchungen über die bei der Beugung des Lichtes auftretenden Absorptionsercheinungen. *Ann. Phys. Chem.*, 28, 1886, 117-130.
- Ueber Durchsichtigkeit der Metalle. *Ann. Phys. Chem.*, 35, 1888, 48-62.
- Die gegenwärtige Lage der Energielehre. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (Th. 2), 45-49.
- Ueber den Begriff der Localisirung der Energie. *Ann. Phys. Chem.*, 45, 1892, 685-728.
- Ueber die Bewegung der Kraftlinien im electromagnetischen Felde. *Ann. Phys. Chem.*, 47, 1892, 327-341.
- Die obere Grenze der Wellenlängen, welche in der Wärmestrahlung fester Körper vorkommen können; Folgerungen aus dem zweiten Hauptsatz der Wärmetheorie. *Ann. Phys. Chem.*, 49, 1893, 633-611.
- Eine neue Beziehung der Strahlung schwarzer Körper zum zweiten Hauptsatz der Wärmetheorie. *Berlin Ak. Sber.*, 1893, 55-62.
- Temperatur und Entropie der Strahlung. *Ann. Phys. Chem.*, 52, 1894, 132-165.
- Ueber den Einfluss des Windes auf die Gestalt der Meereswellen. *Berlin Ak. Sber.*, 1894, 509-525.
- Gestalt und Gleichgewicht der Meereswellen. *Ann. Phys. Chem.*, 56, 1896, 100-130.
- Ueber die Gestalt der Meereswellen. *Berlin Ak. Sber.*, 1896, 343-362.
- Ueber die Energievertheilung im Emissionsspectrum eines schwarzen Körpers. *Ann. Phys. Chem.*, 58, 1896, 662-669.
- Ueber die auf einer schweren Flüssigkeit möglichen Wellen von sehr kleiner Höhe. *Ann. Phys. Chem.*, 58, 1896, 729-735.
- Die Wirkung eines rechtceifig gespannten Strombandes auf eine Spule mit kreisförmigen Querschnitt. *Ann. Phys. Chem.*, 59, 1896, 523-531.
- Ueber cyclonartige Bewegungsfornien einer incompressibeln reibungslosen Flüssigkeit. *Ann. Phys. Chem.*, 59, 1896, 753-763.
- Ueber geschlossene Unstetigkeitsflächen der Geschwindigkeit in einer incompressibeln reibungslosen Flüssigkeit. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 192-203.
- Die electrostatischen Eigenschaften der Kathodenstrahlen. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1897, 165-172.
- Ueber den Einfluss der Drehungsbewegungen der Cyclonen auf die radialen und axialen Strömungen. *Meteorol. Ztschr.*, 11 (1897), 416-423.
- Untersuchungen über die electriche Entladung in verdünnten Gasen. *Ann. Phys. Chem.*, 65, 1898, 440-452.
- Die electrostatische und magnetische Ablenkung der Canalstrahlen. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 10-12.
- Ueber die Fragen, welche die translatorische Bewegung des Lichtäthers betreffen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 49-56.
- Ueber die bei der electriche Entladung entwickelte Wärme. [1899.] *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 10-11.
- Zur Theorie der Strahlung schwarzer Körper. *Kritisches. Ann. Phys.*, 3, 1900, 530-539.
- Ueber die Möglichkeit einer electromagnetischen Begründung der Mechanik. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 96-107.
- La polarisation rotatoire magnétique et l'axiome de CLAUDIUS. Réponse à une note de M. BRILLOUIN. *Eclairage Elect.*, 25 (1900), 114-115.
- Ueber mögliche Aetherbewegungen. [1900.] *Phys. Ztschr.*, 2, 1901, 148-150.
- Wien, Willy, & Holborn, Ludwig.** See **Holborn & Wien.**
- Wien, Willy, & Lummer, Otto [Richard].** Methode zur Prüfung des Strahlungsgesetzes absolut schwarzer Körper. *Ann. Phys. Chem.*, 56, 1895, 451-156.
- Wienands, Albert, & Biltz, [Johann] Heinrich.** See **Biltz & Wienands.**
- Wiener, Alfred.** Die Berechnung der reellen Wurzeln der quartinomischen Gleichungen. *Ztschr. Math. Phys.*, 31, 1886, 65-87, 192.
- Wiener, Alfred.** A case of subacute unilateral bulbar palsy, with autopsy. [1893.] *N. Y. Med. J.*, 60, 1894, 33-38.
- A study of a case of acute hemorrhagic (non-suppurative) encephalitis. *Brain*, 20, 1897, 458-465.
- Wiener, Charles.** \*[Explorations dans l'Amérique équatoriale, en 1880 et 1881.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1882, 304-398.
- Wiener, [Ludwig] Christian.** For biography and works see **Leopoldina**, 32, 1896, 136-137, 155-159, 164-169; *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 6, 1899 (Heft 1), 46-69.
- To reference in No. 15 (Vol. 11) add *Deutsch. Natf. Tagbl.*, 1879, 76-77.
- [Erläuterungen zur Construction eines Modelles einer Fläche dritter Ordnung mit 27 reellen Geraden.] *Deutsch. Natf. Tagbl.*, 1868, 56-57.
- Ueber eine einfache Construction beliebig vieler Curven eines Büschels oder einer Schnur von Kegelschnitten. *Deutsch. Natf. [Ber.]*, 1883, 55.
- Ueber Imaginärprojektion der Kegelschnitte, der Flächen zweiten Grades und der Lammkurven vierter Ordnung erster Art. *Deutsch. Natf. Tagbl.*, 1885, 354-356.
- [Fadenmodelle der Schnittkurven von Flächen zweiter Ordnung und der abwickelbaren Fläche ihrer Tangenten.] [1884.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 10, 1888 (Sber.), 50-51.
- [Die topographische Fläche.] [1886.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 10, 1888 (Sber.), 109-112.
- Ueber Schatten auf Spiegel. [1887.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 10, 1888 (Sber.), 136-138.
- Die Zerstreung des Lichtes durch matte Oberflächen. *Ann. Phys. Chem.*, 47, 1892, 638-653.
- Die Empfindungseinheit zum Messen der Empfindungsstärke. *Ann. Phys. Chem.*, 47, 1892, 659-670.
- Ueber die Schönheit der Linien. [1888.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (Abh.), 47-73.
- [Ergebnisse von Messungen an Kindern.] [1890.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (Sber.), 98-100.
- Ueber die Falschen Wetterprophезieungen. [1890.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (Sber.), 121-122.
- Lichtzerstreung durch matte Körperoberflächen. [1892.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (Sber.), 176-179.

- Ueber die Empfindungseinheit zum Messen der Empfindungsstärke. [1892.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Sber.*), 184–187.
- [Strahlenbrechung in der Atmosphäre.] [1893.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Sber.*), 220–222.
- Ueber das Wachstum des menschlichen Körpers. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Abh.*), 22–42.
- Ein neuer Schädelmesser (Kranioneter). Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Abh.*), 43–46.
- Die Darstellung des Mondes auf dem Bilde. [1895.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (*Sber.*), 6–9.
- Die Farbe der atmosphärischen Luft und Etwas über die Goethesche Farbenlehre. [*Posth.*] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (*Abh.*), 215–222.
- Die Helligkeit des klaren Himmels und die Beleuchtung durch Sonne, Himmel und Rückstrahlung. [1900.] [*Posth.*] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 73, 1907, 1–239.
- Wiener, Emil.** Die Vibrioneninfection *per os* bei jungen Katzen. Centrbl. Bakt. (*Abt. 1*), 19, 1896, 205–207.
- Zur Vibrioneninfection *per os* bei jungen Kaninchen. Centrbl. Bakt. (*Abt. 1*), 19, 1896, 595–602.
- Beiträge zur Bestimmung des Butterfettes. Arch. Hyg., 30, 1897, 321–334.
- Sur l'action antimiticrobienne du sérum des animaux traités avec l'arsenic et la créosote. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 1073–1075.
- Wiener, Emil, & Gruber, Max.** See Gruber & Wiener.
- Wiener, Emil, & Kratschmer, F[or]ian.** See Kratschmer & Wiener.
- Wiener, Fritz.** Ueber Veränderungen der Schilddrüse nach Anlegung einer Gallenblasenfistel. Vorläufige Mittheilung. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 112.
- Wiener, Gustav.** Ueber ein Melanosarkom des Rectums und die melanotischen Geschwülste im Allgemeinen. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 322–359.
- Wiener, Hermann [Ludwig Gustav].** [Neue Construction der Platonischen Körper.] Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 630–632.
- Die Zusammensetzung zweier endlichen Schraubungen zu einer einzigen. Leipzig Math. Phys. Ber., 42, 1890, 13–23.
- Zur Theorie der Umwendungen. Leipzig Math. Phys. Ber., 42, 1890, 71–87.
- Ueber geometrische Analysen. Leipzig Math. Phys. Ber., 42, 1890, 245–267; 43, 1891, 424–447.
- Ueber die aus zwei Spiegelungen zusammengesetzten Verwandtschaften. Leipzig Math. Phys. Ber., 43, 1891, 644–673.
- Ueber Grundlagen und Aufbau der Geometrie. [1891–93.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 1, 1892, 45–48; 3, 1894, 70–80.
- Ueber Gruppen vertauschbarer zweispiegeliger Verwandtschaften. Leipzig Math. Phys. Ber., 45, 1893, 555–598.
- Die geometrische Zusammensetzung zweier Sinusschwingungen. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 231–238.
- Wiener, Hugo.** Ueber das Glykokoll als intermediäres Stoffwechselproduct. Arch. Exper. Path., 40, 1898, 313–325.
- Erklärung der Umkehr des Muskelzuckungsgesetzes bei der Entartungsreaction, auf experimenteller und klinischer Basis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 264–316.
- Ueber Zersetzung und Bildung der Harnsäure im Thierkörper. Arch. Exper. Path., 42, 1899, 375–398.
- Wiener, Hugo, & Münzer, E[ug]ent.** See Münzer & Wiener.
- Wiener, Max.** For biography and works see Freslau, Schless. Ges. Jber., 1898 (*Nek.*), 16–17; Leopoldina, 34, 1898, 144.
- Wiener, Otto [Heinrich].** Ueber die Phasenänderung des Lichtes bei der Reflexion und Methoden zur Dicken-
- bestimmung dünner Blättchen. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 629–672.
- Ueber die Verwendung der durch Zerstäuben einer Kathode hergestellten Metallschichten bei metall-optischen Untersuchungen. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 673–675.
- Gemeinsame Wirkung von Circularpolarisation und Doppelbrechung, geometrisch dargestellt. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 1–24.
- Experimenteller Nachweis stehender Lichtwellen. Deutsch. Natf. Tagbl., 1889, 209.
- Stehende Lichtwellen und die Schwingungsrichtung polarisirten Lichtes. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 203–243, 744; Ann. Chim., 23, 1891, 387–429.
- Einfaches Verfahren den Punkt maximaler Arbeitsleistung eines Muskels an experimentell gefundenen Curven zu construiren. Arch. Exper. Path., 27, 1890, 255–260.
- Darstellung gekrümmter Lichtstrahlen und Verwerthung derselben zur Untersuchung von Diffusion und Wärmeleitung. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 105–149.
- Farbenphotographie durch Körperfarben und mechanische Farbenanpassung in der Natur. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 225–281.
- Eine Beobachtung von Streifen beim Entwickeln belichteter Daguerre'scher Platten mit keilförmiger Jod-silberbeschicht. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 145–148.
- Ursache und Beseitigung eines Fehlers bei der Lippmann'schen Farbenphotographie zugleich ein Beitrag zu ihrer Theorie. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 488–530.
- Wiener, Otto [Heinrich], & Wedding, Wilhelm.** Remarks on Mr. A. W. Ward's paper "On the magnetic rotation of the plane of polarisation of light in doubly refracting bodies." [1889.] Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 1–5.
- Wiener, Woldemar von.** Ueber Transpirationversuche. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th. 2, Hälfte 1*), 125–131.
- Russische Forschungen auf dem Gebiete der Wasserfrage. Forsch. Agr.-Phys., 18, 1895, 413–454.
- Wieninger, Georg.** [Flugversuch mit einer Ranschschwalbe.] Schwalbe, 1, 1898–99, 139.
- Drei Flugversuche mit Ranschschwalben. Schwalbe, 2, 1900–01, 167.
- Wiens, Arnold.** Untersuchungen über die physikalischen Eigenschaften flüssiger Verbindungen. Ueber die specifischen Volumina einiger Ester der Oxalsäurereihe. Liebig's Ann., 253, 1889, 289–318.
- Wienzkowsky, S.** Ueber die Darstellung des reinen essigsauren Kalkes und reiner Essigsäure. Dinglers Polytech. J., 264, 1887, 128–132.
- Wiekken, Carl [Friedrich].** For biography and list of works see Ornith. Mber., 5, 1897, 50; Bremen Abh., 15, 1901, 139–147, 190.
- Ueber die dunkelfüssige Feldlerche. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 230–231.
- Unregelmässig und selten erscheinende Wandervogel im Herzogthum Oldenburg. Jl. f. Ornith., 33, 1885, 419–427.
- [Nachträge] zu dem systematischen Verzeichnisse der bis jetzt im Herzogthum Oldenburg gefundenen Käferarten. [1886–97.] Bremen Abh., 9, 1887, 339–354; 13, 1896, 59–70; 14, 1898, 235–240.
- Beobachtung einer Ringelnatter, *Tropidonotus natrix*, L., beim Eierlegen. [1891.] Bremen Abh., 12, 1893, 162–163.
- Grus cinereus ein neuer Brutvogel für das Herzogthum Oldenburg. Ornith. Mber., 4, 1896, 96.
- Wier, D. B.** The native plums; how to fruit them: they are practically curculio proof. U. S. Div. Ent. Bull., 14, 1887, 39–52.
- Parasites on *Datana ministra*. [1880.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 26–27.

- Wiernik, J[achim].** Einwirkung von Schwefelkohlenstoff auf Dimethylanilin bei Gegenwart nasierenden Wasserstoffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3204-3207.
- Ueber die Rolle des Chlorcalciums, die Bildung und die Beschaffenheit der "steifen Chargen" bei der Weldon'schen Braunstein-Regenerierung. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 257-263.
- Ueber die Concentration von Alaunmutterlängen. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 289-290.
- Wiernik, J[achim], & Heumann, Karl.** See Heumann & Wiernik.
- Wiernik, J[achim], & Lunge, Georg.** See Lunge & Wiernik.
- Wiernik, J[achim], & Marchal, C.** See Marchal & Wiernik.
- Wiernik, J[achim], & Wiernik, S.** Wie sollen Analysen von Salzsoolen und Kochsalz ausgeführt und berechnet werden? Ztschr. Angew. Chem., 1893, 13-47, 148.
- Wiernik, S., & Wiernik, J[achim].** See above.
- Wiersma, E.** Fälle von Hemiatrophia linguae. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 818-829.
- Wierzbicki, Daniel [Joseph].** Beobachtungen des Cometen 1882 I (Wells) auf der k. k. Sternwarte in Krakau. Astr. Nachr., 107, 1884, 13-14.
- Cometen-Beobachtungen angestellt mit dem Refractor der k. k. Krakauer Sternwarte. [Comet 1883 I; Comet 1884 I (Pons 1812).] Astr. Nachr., 109, 1884, 203-206.
- Nowe komety i planety spostrzeżone w r. 1883. [New comets and planets observed in 1883.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 135-140.
- Grady w [rokach 1883-98]. [Hail in the years 1883-98.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 18, 1884 (Cz. 1), [220]-[226]; 19, 1885 (Cz. 1), [219]-[224]; 20, 1886 (Cz. 1), [217]-[222]; 21, 1888 (Cz. 1), [217]-[220]; 22, 1888 (Cz. 1), [234]-[238]; 23, 1889 (Cz. 1), [231]-[237]; 25, 1891 (Cz. 1), [199]-[203]; 26, 1891 (Cz. 1), [194]-[205]; 27, 1892 (Cz. 1), [187]-[202]; 28, 1893 (Cz. 1), [176]-[180]; 29, 1894 (Cz. 1), [200]-[205]; 30, 1895 (Cz. 1), [198]-[203]; 31, 1896 (Cz. 1), [194]-[199]; 32, 1897 (Cz. 1), [196]-[200]; 33, 1898 (Cz. 1), [192]-[197]; 34, 1899 (Cz. 1), [192]-[198]; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 16; 1893, 40; 1894, 41-42; 1895, 42; 1896, 50, 408-409; 1898, 32; 1899, 217-218 [Part only].
- Nowe komety i planety w roku 1884. [New comets and planets in 1884.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 136-140.
- Wypadki spostrzeżeń magnetycznych zrobionych w Krakowie w r. 1884 jako też w Wieliczce w tym samym roku. [Results of magnetic observations taken at Cracow in 1884 and at Wieliczka in the same year.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 19, 1885 (Cz. 1), [208]-[209].
- Beobachtungen von Cometen am Refractor der Sternwarte in Krakau. Astr. Nachr., 113, 1886, 259-262.
- Grady i gradobicia w Galicji w ciągu lat 1867-84. [Hail and the damage done by it in Galicia in the course of the years 1867-84.] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 70-92.
- Nowe komety i planety w r. 1885. [New comets and planets in 1885.] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 208-212.
- Liczba dni gradowych i gmin gradami dotkniętych w ostatnich 19 latach, 1867-85. [List of days of hail and of villages visited by hailstorms in the last 19 years, 1867-85.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 20, 1886 (Cz. 1), [223].
- Wypadki spostrzeżeń magnetycznych zrobionych w Krakowie w r. 1885-[98]. [Results of magnetic observations taken at Cracow, 1885-98.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 20, 1886 (Cz. 1), [297]-[298]; 21, 1888 (Cz. 1), [321]; 22, 1888 (Cz. 1), [287]-[292]; 25, 1890 (Cz. 1), [239]-[241]; 26, 1891 (Cz. 1), [274]-[278]; 27, 1892 (Cz. 1), [244]-[245]; 28, 1893 (Cz. 1), [241]-[249]; 29, 1894 (Cz. 1), [266]-[267]; 30, 1895 (Cz. 1), [276]; 31, 1896 (Cz. 1), [241]-[242]; 32, 1897 (Cz. 1), [231]-[232]; 33, 1898 (Cz. 1), [197]-[198]; 34, 1899 (Cz. 1), [199]; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 19; 1893, 40; 1894, 42; 1895, 44; 1896, 53, 410; 1898, 33; 1899, 218 [Part only].
- Beobachtungen des Cometen 1879 V (A. Pallas) angestellt am Refractor der Sternwarte in Krakau. Astr. Nachr., 117, 1887, 7-8.
- Beobachtungen des Cometen 1886 IX angestellt mit dem Refractor der k. k. Sternwarte in Krakau. Astr. Nachr., 119, 1888, 141-142.
- Wyniki z pomiarów opadów atmosferycznych i parowania wody robionych w Krakowie. [Results of measurements of atmospheric precipitation and evaporation of water made at Cracow.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 21, 1888 (Cz. 1), [221]-[223].
- Spostrzeżenia magnetyczne zrobione w Tatrach w r. 1888 i w Wieliczce w r. 1889. [Die magnetischen Beobachtungen angestellt in Tatra im J. 1888 und in Wieliczka im J. 1889.] Cracovie Ac. Sci. Bull., 1889, No. 6, xxxviii-xxxix.
- Wypadki spostrzeżeń magnetycznych dokonanych w Krakowie jako też w Tatrach w r. 1888. [Results of magnetic observations made at Cracow and on the Tatra in 1888.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 23, 1889 (Cz. 1), [272]-[275].
- Spostrzeżenia magnetyczne zrobione w Tatrach w r. 1888 i w Wieliczce w r. 1889. [Die magnetischen Beobachtungen angestellt in Tatra im J. 1888 und in Wieliczka im J. 1889.] [1889.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 20, 1890, 139-175.
- Lunety astronomiczne XIX. wieku. [Astronomical telescopes of the 19th century.] Kosmos (Lwow), 15, 1890, 257-281, 363-384.
- Beobachtungen des Cometen 1892 I angestellt mit dem Refractor der k. k. Sternwarte in Krakau. Astr. Nachr., 133, 1893, 365-368.
- Spostrzeżenia magnetyczne wykonane w zachodniej części W. X. Krakowskiego w r. 1891. [Die magnetischen Beobachtungen angestellt im westlichen Theile des Grossherzogthums Krakau, im J. 1891.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 4, 1893, 167-186; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 190-191.
- Beobachtungen des Cometen 1894 II (Gale) angestellt mit dem Refractor der k. k. Sternwarte in Krakau. Astr. Nachr., 136, 1894, 127-128.
- Beobachtungen des Cometen 1886 I angestellt am Refractor der k. k. Sternwarte in Krakau. Astr. Nachr., 146, 1898, 93-94.
- Wierzbicki, E.** Odwzorowania, nie zmieniające pól powierzchni, jako przykład do teorii niemienników różniczkowych. [Représentations qui conservent les aires des surfaces comme exemple pour la théorie des invariants différentiels.] Prace Mat.-Fiz., 10, 1899-1900, 129-134.
- Wierzbowski, Michał.** Ryby Bystrzycy nadworniańskiej. [Fishes of the Bystrzyca near Nadworna.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 22, 1888 (Cz. 2), 1-6.
- Wierzejski, Antoni.** O rozwoju paków (gemmulae) gąbek słodkowodnych europejskich. [On the development of the gemmules of European freshwater sponges.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 12, 1884, 239-266; Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 26-47.
- [O gatunku Spongilla fragilis Leidy.] [On the genus Spongilla fragilis, Leidy.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 12, 1884, 267-279.
- O gąbkach słodkowodnych galicyjskich. [On Galician freshwater sponges.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 19, 1885 (Cz. 2), (205)-(223); Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 37-40.
- O krajowych skorupiakach z rodziny "Calanide." [On the Polish Crustacea of the family Calanidae.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 16, 1887, 232-244.
- Bemerkungen über Süßwasser-Schwämme. Zool. Anz., 10, 1887, 122-126.

- W sprawie badania fauny wód krajowych. [Investigation of the fauna of Polish waters.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 248–256.
- O niektychich pasorzytach raka rzeczynego. [On some parasites of the crayfish.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1888, 260–279.
- O mszywiofach (Bryozoa) krajowych. [On native Bryozoa.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 21, 1888 (Cz. 2), 95–110.
- Beitrag zur Kenntniss der Süßwasserschwämme. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 529–536.
- Kleiner Beitrag zur Kenntniss des Psorospermium Haeckeli. Zool. Anz., 11, 1888, 230–231.
- Note préliminaire sur le *Blanchardia cypricola*, nov. gen., nov. sp. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 192–198.
- Liste des Rotifères observés en Galicie (Autriche-Hongrie). France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 49–52.
- Ueber das Vorkommen von *Carterius Stepanovii*, *Petr.* und *Heteromeyenia repens*, Potts, in Galizien. Biol. Centrbl., 12, 1892, 142–145.
- Zur Kenntniss der Asplanchna-Arten. Zool. Anz., 15, 1892, 345–349.
- Skrupiaki i wrotki (Rotatoria) słodkowodne zebrane w Argentynie. [Süßwasser-Crustaceen und -Rotatorien gesammelt in Argentinien.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 4, 1893, 229–246; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 185–188.
- Rotatoria (wrotki) Galicji. [Die Rädertiere Galiziens.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, 1893, 160–265; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 402–407.
- *Atrochus tentaculatus*, nov. gen. et sp. Ein Rädertier ohne Räderorgan. Ztschr. Wiss. Zool., 55, 1893, 696–712.
- *Floscularia atrochoides*, sp. nov. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 312–314.
- Przegląd fauny skorupiaków galicyjskich. [Uebersicht der Crustaceen-Fauna Galiziens.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 31, 1896 (Cz. 2), 160–215; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 170–178.
- Notatka do fauny robaków z rzodu Gordiidae. [Note on the Gordiidae fauna of Galicia.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 31, 1896 (Cz. 2), 216–217.
- Ueber die Entwicklung des Mesoderms bei *Physa fontinalis*, L. Biol. Centrbl., 17, 1897, 388–394.
- Berichtigung betreffend die Entdeckung der *Aeglea havis* in den Gewässern Argentinas. Torino Mus. Boll., 12, 1897, No. 2s1, 2 pp.
- O myxosporidyach karpia. (Ueber Myxosporidien des Karpfens.) Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 129–145.
- Wierzejski, Antoni, & Kostanecki, Kazimierz.** See **Kostanecki & Wierzejski.**
- Wierzejski, Antoni, & Zacharias, [Emil] Otto.** Neue Rotatorien des Süßwassers. Ztschr. Wiss. Zool., 56, 1893, 236–244.
- Zur Wahrung der Priorität. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 430–432.
- Wiesbauer, F.** Das Vorkommen von *Pyropen* am Krendorf bei Laun. Wien, Geol. Verh., 1893, 219–220.
- Wiesbauer, [Johann] Baptist.** Kleine Notiz über die mitteleurop. Misteln. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 60–61.
- Die Rosenflora von Travnik in Bosnien. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 12–14, 42–45, 92–96, 128–131, 170–173; 35, 1885, 337–344.
- Bemerkungen zu J. Freys. Phytographische Notizen, insbesondere aus dem Mittelmeergebiet. Deutsche Bot. Mschr., 3, 1885, 178–179.
- Ans Mariaschein in Böhmen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 47, 59–60.
- Priorität-zweifel über *Dianthus Lumitzeri* und *Viola Wiesbauriana*. Bot. Centrbl., 26, 1886, 83–85, 116–119, 165–168.
- Einiges über Veilchen. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 189–192.
- Neue Rosen vom östlichen Erzgebirge. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 325–330.
- Verbreitung der *Veronica agrestis* in Österreich. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 137–146, 166–171; 6, 1888, 31–38.
- Wiese, Carlos.** Expedição Portuguesa a Mpesene (1889). Lisboa Soc. Geogr. Bol., 6 & 7, 1891, 235–273; 8 & 9, 1891, 331–412; 10 & 11, 1891, 415–430; 12, 1891, 465–497; 6, 1892, 373–431; 7, 1892, 435–516; 8, 1892, 519–599.
- Beiträge zur Geschichte der Zulu im Norden des Zambesi, namentlich der Angoni. Ztschr. Ethnol., 32, 1900, 181–201.
- Wiese, H. F.** Mittheilungen über einheimische Wirbelthiere und Insekten. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 5 (Heft 2), 1884, 111–121.
- Wiesel, Josef.** Ueber accessorisches Nebennieren am Nebenohren beim Menschen und über Compensationshypertrophie dieser Organe bei der Ratte. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 3), 257–280.
- Wiesengrund, Bernhard.** Ueber die Vorgänge bei Umschmelzungen von Blei-Zinn-Legierungen. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 777–792.
- Wieser, F., & Merlin, H.** Die Reihengräber von Igels. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 16, 1886, 1–7.
- Wiesinger, Friedrich.** Einwirkung von Eisenchlorid auf Orthophenyldiamin. Liebig's Ann., 224, 1884, 353–356.
- Ueber das Vorkommen von Entzündung der Iris und Cornea bei Diabetes mellitus. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 14), 203–240.
- Wiesmann, [Paul].** Ueber die modernen Indicationen zur Trepanation mit besonderer Berücksichtigung der Blutungen aus der Arteria meningea media. [1884–85.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 21, 1885, 1–79, 283–334; 22, 1885, 52–148.
- Wiesner, [Bernard].** Das Lymphagium der Augenhöhle. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 2), 205–222.
- Wiesner, C. A.** Beitrag zur Kenntniss der Seekreiden und des kalkigen Teilschlammes der jetzigen und früherer geologischen Perioden. Würzb. Phys. Med. Verh., 26, 1893, (19)–57.
- Wiesner, J. (Regimentarzt, Innsbruck).** Ueber Aethylchloridnarkose. Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 1333–1337.
- Wiesner, Julius.** Einige neue Thatsachen, welche zur mechanischen Erklärung der spontanen Nutationen und der fixen Lichtlage der Blätter herangezogen werden können. Vorläufige Mittheilung. Bot. Ztg., 42, 1884, 657–664, 673–682, 689–693.
- Note über die angebliche Function der Wurzelspitze beim Zustandekommen der geotropischen Krümmung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 72–78, 305.
- Bemerkungen zu vorstehendem Aufsatz: [Ueber WIESNER'S neue Prüfungsmethode der Presshefe; von Dr. Emil Chr. HANSEN.] Dinglers Polytechn. J., 252, 1884, 421–424.
- Untersuchungen über die Wachsthumsbewegungen der Wurzeln. (Darwin'sche und geotropische Wurzelkrümmung.) Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 1), 223–302.
- Ueber das Gummiferment. Ein neues diastatisches Enzym, welches die Gummi- und Schleimmetamorphose in der Pflanze bedingt. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 1), 40–67; Mhete. Chem., 1885, 592–619.
- Untersuchungen über das rasche Vergilben des Papiers. Dinglers Polytechn. J., 261, 1886, 386–391.
- Untersuchungen über die Organisation der vegetabilischen Zellhaut. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 1), 17–80.
- Zur Eiweisreaction und Structur der Zellmembran. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 33–36.



- Ueber den Nachweis der Eiweisskörper in den Pflanzenzellen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 187–195.
- Grundversuche über den Einfluss der Luftbewegung auf die Transpiration der Pflanzen. Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth.* 1), 182–214.
- Der absteigende Wasserstrom und dessen physiologische Bedeutung. Mit Rücksicht auf das Gesetz der mechanischen Coincidenz im Organismus. Bot. Ztg., 47, 1889, 1–9, 24–29.
- Zur Erklärung der wechselnden Geschwindigkeit des Vegetationsrhythmus. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 79–85.
- Versuch einer Erklärung des Wachstums der Pflanzenzelle. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 196–201, (265).
- Ueber das Saftperiderm. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 107–111.
- Ueber den absteigenden Transpirationsstrom. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (*Sber.*), 30.
- Vorläufige Mittheilung über die Elementargebilde der Pflanzenzelle. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (*Abth.* 1), 383–389.
- Formänderungen von Pflanzen bei Cultur im absolut feuchten Raume und im Dunkeln. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 46–53.
- Eine Bemerkung zu PFEFFER'S "Energetik der Pflanze." Bot. Ztg., 50, 1892, 473–476.
- Notiz über eine Blüthe mit positiv geotropischen Eigenschaften. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 12–17.
- Vorläufige Mittheilung über die Erscheinung der Exotropie. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 552–561.
- Ueber die Auflösung der Blattrosetten von Plantago-Arten bei unterirdischer Kultur. Forsch. Agr.-Phys., 15, 1892, 433–435.
- Ueber den mikroskopischen Nachweis der Kohle in ihren verschiedenen Formen und über die Uebersättigung des Lungenpigments mit der Russkohle. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth.* 1), 379–418; Mhete. Chem., 1892, 371–410.
- Untersuchungen über den Einfluss der Lage auf die Gestalt der Pflanzenorgane. 1. Abhandlung. Die Anisomorphie der Pflanze. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth.* 1), 657–705.
- Ueber das ungleichseitige Dickenwachsthum des Holzkörpers in Folge der Lage. [1893.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 605–610.
- Versuch einer Bestimmung der unteren Grenze der heliotropischen Empfindlichkeit nebst Bemerkungen zur Theorie des Heliotropismus. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 233–238.
- Photometrische Untersuchungen auf pflanzenphysiologischem Gebiete. Erste Abhandlung. Orientirende Versuche über den Einfluss der sogenannten chemischen Lichtintensität auf den Gestaltungsprocess der Pflanzenorgane. [Zweite Abhandlung. Untersuchungen über den Lichtgenuss der Pflanzen mit Rücksicht auf die Vegetation von Wien, Cairo und Buitenzorg (Java). Dritte Abhandlung. Untersuchungen über den Lichtgenuss der Pflanzen im arktischen Gebiete.] Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (*Abth.* 1), 291–350; 104, 1895 (*Abth.* 1), 605–711; 109, 1900 (*Abth.* 1), 371–439.
- Ueber ombrophille und ombrophobe Pflanzenorgane. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (*Abth.* 1), 503–521.
- Mikroskop zur Bestimmung des Längenwachstums der Pflanzenorgane und überhaupt zur mikroskopischen Messung von Höhenunterschieden. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 145–148.
- Einige neue Fälle von Anisophyllie. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th.* 2, *Halbte* 1), 169–170.
- Ueber die Epitrophie der Rinde. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th.* 2, *Halbte* 1), 170.
- Methode der Lichtintensitätsbestimmung zu physiologischen Zwecken. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th.* 2, *Halbte* 1), 171.
- Pflanzenphysiologische Mittheilungen aus Buitenzorg. [1. Beobachtungen über die Lichtlage der Blätter tropischer Gewächse. II. Beobachtungen über Einrichtungen zum Schutze des Chlorophylls tropischer Gewächse. III. Ueber den vorherrschend ombrophillen Charakter des Laubes der Tropengewächse. IV. Vergleichende physiologische Studien über die Keimung europäischer und tropischer Arten von Viscum und Loranthus. V. Studien über die Anisophyllie tropischer Gewächse. VI. Zur Physiologie von Taniophyllum Zollingeri.] Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (*Abth.* 1), 8–36, 169–191, 401–437, 625–664; 106, 1897 (*Abth.* 1), 77–98.
- Bemerkungen über den factischen Lichtgenuss der Pflanzen. [1895.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, (78)–(89).
- Beobachtungen über die Anisophyllie einiger tropischen Gewächse. [1895.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, (89)–(93).
- Ueber die Epitrophie der Rinde und des Holzes bei den Tiliaceen und Anonaceen. [1895.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, (93)–(96).
- Bemerkungen zu Herrn ROTHER'S Abhandlungen über Heliotropismus und über die Function der Wurzelspitze. Bot. Ztg., 53, 1895 (*Abth.* 2), 1–13.
- Beiträge zur Kenntniss des tropischen Regens. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (*Abth.* 1), 1397–1434.
- Ueber Trophien nebst Bemerkungen über Anisophyllie. [1896.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 481–495.
- Experimenteller Nachweis paratonischer Trophien beim Dickenwachsthum des Holzes der Fichte. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 180–185.
- Ueber die photometrische Bestimmung heliotropischer Constanten. Bot. Centrbl., 69, 1897, 305–309.
- Untersuchungen über die mechanische Wirkung des Regens auf die Pflanze nebst Beobachtungen und Bemerkungen über secundäre Regenwirkungen. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 14, 1897, 277–353.
- Untersuchungen über das photochemische Klima von Wien, Cairo und Buitenzorg (Java). [Unter Mitwirkung von Dr. W. FIDOR, Dr. F. KRASSER und Dr. L. LINSBAUER.] Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 73–166.
- Ueber die Ruheperiode und über einige Keimungsbedingungen der Samen von Viscum album. [1898.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 503–516.
- Ueber eine neue Form der falschen Dichotomie an Laubspausen von Holzgewächsen. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 97–102.
- Ueber Heliotropismus, hervorgerufen durch diffuses Tageslicht. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 158–163.
- Influence de la lumière solaire diffuse sur le développement des plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1287–1289.
- The relation of plant physiology to the other sciences. [Tr.] Smithsonian Rep., 1898, 427–444.
- Ueber die Formen der Anpassung des Laubblattes an die Lichtstärke. Biol. Centrbl., 19, 1899, 1 15.
- Beiträge zur Kenntniss des photochemischen Klimas im arktischen Gebiete. Wien, Ak. Denkschr., 67, 1899, 643–676.
- Wiesner, Julius, & Molisch, Hans.** Untersuchungen über die Gasbewegung in der Pflanze. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth.* 1), 670–713.
- Wiesner, K.** Ueber die lautschwachende Wirkung der Elektromagnete in Sprechstromkreisen. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 131–135, 195–198.
- Zur Geschichte des DoppelFernsprechens. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 291–293.
- VAN RYSSSELEBROENE'S Vielfachtelegraph. Elektrotechn. Ztschr., 10, 1889, 410–412.

- Wiet**, —. Reprise actuelle d'activité du Vesuve. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 401-405.
- Wietersheim**, (*Kapt.*) — *von*. Suva auf Viti-Levu (Fidji-Inseln) und seine merkanitlen und sonstigen Verhältnisse. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 163-167.
- Wiethe**, *Theodor*. Ein Fall von plötzlicher Amaurosis mit nachfolgender Hemianopia homonyma superior. Arch. Augenheilk., 13, 1884, 387-396; Arch. Ophthalm., 13, 1884, 301-310.
- Ueber Sclerastaphylome in der Maculagegend. Arch. Augenheilk., 14, 1885, 11-30.
- Wieting**, (*Julius*) *M[eno]*. Ueber Meningomyelitis mit besonderer Berücksichtigung der Meningomyelitis cervicalis chronica (Pachymeningitis cervicalis hypertrophica). Beitr. Path. Anat., 13, 1893, 111-149.
- Ueber einen Fall von Meningomyelitis chronica mit Syringomyelie. Beitr. Path. Anat., 19, 1896, 207-232.
- Ueber Flaccidität (Trichomonitis) in der Lunge eines Schweines bei lobulärer Pneumonie. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 721-725.
- Zur Anatomie des menschlichen Chiasma. Arch. f. Ophthalm., 15, 1898, 75-89.
- Zur Frage der Regeneration der peripherischen Nerven. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 42-68.
- Wietlisbach**, (*Johann*) *V[ictor]*. For biography see Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 763; JI. Télégr., 21, 1897, 331-332.
- Fortschritte in den Naturwissenschaften. Elektrotechnik. Humboldt, 4, 1885, 145-199, 143-147; 5, 1886, 133-138, 425-429; 6, 1887, 147-150, 389-392; 7, 1888, 147-150; 8, 1889, 189-192.
- Das Fernsprechen auf weite Distanzen. Centrzt. Optik, 7, 1886, 231-233.
- Die Verwendung des Uebertragers (Translators) zu Fernsprecheinrichtungen. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 238-241.
- Bemerkungen zu der Theorie der Telefonleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 242-244.
- Die Theorie der Fernsprechleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 52-56.
- Ueber die Distance, auf welche das Fernsprechen möglich ist. Centrzt. Optik, 10, 1889, 115-116.
- Die Induktionssule der Mikrophone. Elektrotechn. Ztschr., 10, 1889, 378-381.
- Ueber die elektrischen Vorgänge in Fernsprechleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 5-7.
- La nouvelle station centrale des téléphones à Zürich. JI. Télégr., 18, 1894, 181-185, 205-211, 229-235, 253-255.
- On telephonic disturbances caused by high-voltage currents. [Tr.] Electrician, 36, 1896, 725-727.
- De l'effet utile des translateurs. JI. Télégr., 20, 1896, 25-28, 53-57.
- L'usage du duplex Hughes en Suisse. JI. Télégr., 20, 1896, 325-328.
- Wigand**, (*Julius Wilhelm*) *Albert*. For biography and list of works see Chem. Ztg., 10, 1886, 1357; Flora, 69, 1886, 531-539; Leopoldina, 22, 1886, 215; Arch. Pharm., 225, 1887, 1-13; Bot. Gaz., 12, 1887, 16; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, xi-ii; Termt. Közlön., 19, 1887, 513; Kassel Ver. Nat. Ber., 34 & 35, 1889, xv-xvi.
- Flora von Hessen und Nassau. II. Teil. Fundortverzeichnis der in Hessen und Nassau beobachteten Samenpflanzen und Pteridophyten. [Posth.] Marb. Schr., 12 (Abh. 1), 1891, viii + 565 pp.
- Wigand**, (*Julius Wilhelm*) *Albert*, & *Dennert*, *E[berhard]*. Nelumbium speciosum, W. Eine monographische Studie. [1888.] Bibl. Bot., 2, 1887-89 (Heft 11), 68 pp.
- Wigand**, *Georg* [*Wilhelm Karl*]. Ueber die Trilobiten der Silurischen Geschiebe in Mecklenburg. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 39-101.
- Wigand**, [*Peter*]. See **Wiegand**.
- Wigert**, *S.* Reinarque sur le nombre des nombres premiers inférieurs a une quantité donnée. Stockh., Öfvers., 1895, 341-347.
- Sur les points singuliers des équations différentielles. Stockh., Öfvers., 1899, 697-716; 1900, 47-56.
- Sur les fonctions entières. Stockh., Öfvers., 1900, 1001-1011.
- Wigert**, *Thure*. Orage accompagné de trombes près Upsala. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (Afd. 1), 1889, No. 4, 9 pp.
- Trombe de Wimmerby le 4 juillet 1890. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afd. 1), 1891, No. 10, 7 pp.
- Wigg**, *T. J.* Notes on the herring fishery of 1899. [With note by A. PATTERSON.] [1900.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 7, 1904, 49-54.
- Wiggers**, *H. D.* Schets van het regentschap Kadjang onderafdeeling Kadjang, afdeeling Oosterdistricten, gouvernement Celebes en onderhoorigheden. Batavia, Tijdschr., 36, 1893, 247-278.
- Wiggert**, —. Die Thongewinnung und Thonwaren-Industrie bei Grossalmerode in der Provinz Hessen. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 35, 1887 (Abh.), 336-351.
- Wiggert**, *F.*, & *Reis*, *M[oritz]* *A[dolf]* *von*. See **Reis & Wiggert**.
- Wiggin**, *Frederick Holme*, & *Fordyce*, *John A[ddison]*. Report of a case of malignant papillary dermatitis, with especial reference to its pathology. N. Y. Med. J., 66, 1897, 445-448.
- Wiggin**, *Henry Arthur*. Nickel steel and its advantages over ordinary steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. JI., 1895 (No. 2), 164-209.
- Wigham**, *John R.* An improved method of using annular lenses for lighthouse illumination. [1890.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 525-533.
- Improvements in lighthouse lights, with an exhibition of the proposed new burners and their flames. [1891.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891-92, 147-151.
- A method of increasing the power of continuous lighthouse lights. [1894.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-94, 347-350.
- Note on improvements in the means of causing occultations or flashes in buoy lamps and beacons in which the lights burn continuously for a month or a longer time. [1899.] Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 76-78.
- The application of the Kison light to lighthouses and other places where an extremely powerful light is required. [1900.] Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 471-474.
- Wight**, [*J[arvis]*] *S[herman]*. \*Some measurements of the heads of males and females, showing that the brain of the male has a comparatively greater volume in the anterior part of the cranial cavity, that the brain of the female has a comparatively greater volume in the superior part of the cranial cavity, and that education in the male and the female tend to increase the volume of the brain in the anterior part of the cranial cavity. Arch. Med., 2, 1879, 113-142.
- \*The structure of the upper end of the femur, and some specimens of accidental deviations of this structure. Arch. Med., 6, 1881, 252-270.
- Wight**, *James*. Askja: the great volcanic crater of Iceland. Scott. Geogr. Mag., 1, 1885, 613-626.
- Plants and products of Iceland. Gard. Chron., 1, 1887, 246.
- Wight**, *Otis* [*Luckminster*], & *Van Denburgh*, *John*. See **Van Denburgh & Wight**.
- Wight**, [*Robert*] *Allen*. For biographical notice see Philad., Ent. News, 8, 1897, 156-159.
- Root fungus of New Zealand. JI. Mycol., 5, 1889, 199-200.
- The New Zealand katipo. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 134-136.

- The potato-tuber moth. (*Lita solanella*, *Boisd.*) U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 163-164.
- Iceerya Purchasi and Vediaia cardinalis in New Zealand. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 194-195.
- Wight, W. D.** Automatic variable expansion-gear applied to balanced slide-valve winding-engines. [*With discussion.*] [1896.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1897, 279-281; 13, 1898, 121.
- Wightman, Arthur C[arence].** On the ventricular epithelium of the frog's brain. [1888-89.] Johns Hopkins Univ. Circ., 7 (1887-88), 84-85; Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 4, 1887-90, 261-274.
- Wightman, R.** Some notes on balancing and boosting sets. Elect. Rev., 46, 1900, 339-340.
- Wightman, R., & Hawkins, C. C.** See **Hawkins & Wightman.**
- Wightmann, Merte J., & Thomson, Ethel.** See **Thomson & Wightman.**
- Wiglesworth, Joseph.** Case illustrating cerebral localisation. Brain, 6, 1884, 506-508.
- A case of cortical paralysis. [1886.] Brain, 9, 1887, 80-82.
- Remarks on the pathology of so-called pachymeningitis interna hemorrhagica. Brain, 15, 1892, 431-436.
- Two cases of porencephaly. Brain, 20, 1897, 88-105.
- Juaguard address on flightless birds. [1899.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 14, 1900, 1-33.
- Wiglesworth, Joseph, & Bickerton, Thomas H[erbert].** On the condition of the fundus oculi in insane individuals. [1884.] Brain, 7, 1885, 29-50, 178-199.
- On a connection between epilepsy and errors of ocular refraction. Brain, 11, 1889, 468-483.
- Wiglesworth, Lionel W.** Aves Polynesia. A catalogue of the birds of the Polynesian sub-region (not including the Sandwich Islands). Dresden Zool. Mus. Abh., 1890-91, No. 6, x+92 pp.
- On the Polynesian members of the genus *Ptilopus*. Ibis, 3, 1891, 566-584; 4, 1892, 345.
- Remarks on the birds of the Gilbert Islands. Ibis, 5, 1893, 210-215.
- [On the generic name *Micropus*.] Ibis, 6, 1894, 318-320.
- On formulae for indicating the variation of a species within itself. [1897.] Dresden Zool. Mus. Abh., 1898-99, No. 2, 32-33.
- [Notes on species of *Pachycephala* and *Eopsaltria*.] Brit. Ornith. Club Bull., 8, 1899, xiv-xlv.
- How a bird-skin should be measured. Brit. Ornith. Club Bull., 10, 1900, xlv-xlvii.
- Racket feathers. Nature, 62 (1900), 54.
- Wiglesworth, Lionel W., & Meyer, Adolf Bernhard.** See **Meyer & Wiglesworth.**
- Wiglow, H[ermann], & Kraft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil].** See **Kraft & Wiglow.**
- Wigner, George William.** For biographical notice see Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 344-345.
- Wigner, [John] H[arison], & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See **Jannasch & Wigner.**
- Wignier, Ch.** De la végétation à Berek-Plage, canton de Montreuil-sur-mer (Pas-de-Calais). France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 22-25.
- Wiik, Fredrik [Johan].** Mineralogiska och petrografiska meddelanden. ix. Helsingfors, Öfvers., 26, 1884, 112-168; 27, 1885, 97-100; Ztschr. Kryst., 11, 1886, 311-315.
- Mineralogische Mitteilungen. [I. Kali-Natronmikroklas vom St. Gotthard. 2. Anorthit von Silbille und Lindsayit von Orjari.] 3. Ueber das Verhältnis der optischen und chemischen Eigenschaften des Pyroxens.] Ztschr. Kryst., 8, 1884, 203-210.
- Mineralogiska och petrografiska meddelanden. x. Helsingfors, Öfvers., 27, 1885, 65-96; Ztschr. Kryst., 12, 1887, 515-517.
- Om kristallernas molekularstruktur. En blick i det inre af kristallen. Helsingfors, Öfvers., 29, 1887, 253-267; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1, Ref.), 15-16.
- Om grundformerna hos kristalliserade mineralier och deras genetiska samband. Helsingfors, Öfvers., 29, 1887, 268-298; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1, Ref.), 15.
- Den Finska mineralsamlingen i Universitetets i Helsingfors mineralkabinet. Helsingfors, Bidrag, 46, 1888, 1-42; Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2, Ref.), 250-258.
- Om brottstycken af gneis i gneisgranit från Helsing socken. Helsingfors, Bidrag, 46, 1888, 43-70; Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2, Ref.), 74-75.
- [Om italsyreanhydrid kristaller.] [Ueber Krystalle von Phalsäureanhydrid.] Helsingfors, Öfvers., 30, 1888, 55; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 432.
- Utkast till ett kristallokemiskt mineralsystem. Silikaterna. Helsingfors, Acta, 19, 1893, No. 14, 221 pp.; St. Petersb., Com. Geol. Bull., 12, 1894 (Suppl.), 116.
- Ueber eine kristallochemische Theorie der Silicate. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 379-450.
- Om södra Finlands primitiva formationer. Några anmärkningar med anledning af Dr. J. J. SEDERHOLMS afhandling: "Om bärggrunden i södra Finland." [1895.] Fennia, 12, 1896, No. 2, 30 pp.
- Om de primitiva formationernas geologi med särskild hänsyn till Finlands geologiska förhållanden. Helsingfors, Bidrag, 58, 1900, 275-346.
- Wijhe, J. W. van.** Ueber den vorderen Neuroporus und die phylogenetische Function des Canalis neurentericus der Wirbelthiere. Zool. Anz., 7, 1884, 683-687; Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, xxx-xxxi.
- Die Betheiligung des Ectoderms an der Entwicklung des Vornierenganges. Zool. Anz., 9, 1886, 633-635.
- Ueber Somiten und Nerven im Kopfe von Vögel- und Reptilienembryonen. Zool. Anz., 9, 1886, 657-660.
- Ueber die Kopfssegmente und die Phylogenie des Geruchsorgans der Wirbelthiere. Zool. Anz., 9, 1886, 678-682.
- Ueber die Entwicklung des Exkretionssystems und anderer Organe bei Selachiern. Anat. Anz., 3, 1888, 74-76.
- Bemerkung zu Dr. RÜCKERT's Artikel über die Entstehung der Excretionsorgane bei Selachiern. (Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1888, 205-278.) Zool. Anz., 11, 1888, 539-540.
- Die Kopfglieder der Cranioten bei Amphioxus, nebst Bemerkungen über die Wirbeltheorie des Schädels. Anat. Anz., 4, 1889, 558-566.
- Ueber die Mesodermsegmente des Rumpfes und die Entwicklung des Exkretionssystems bei Selachiern. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 461-516.
- Ueber Amphioxus. Anat. Anz., 8, 1893, 152-172.
- [Over de ventrale zenuwen (ventrale wortels) bij Amphioxus.] [1893.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893-94, xi-xlii.
- Over de herzenzenuwen der cranioten bij Amphioxus. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 108-115.
- Demonstratie van eenige met behulp van formol gekeerde anatomische preparaten. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 272-273.
- Over de opvatting ener spinale zenuw als complex van twee zelfstandige zenuwen. Amsterdam Ak. Versl., 5, 1897, 273-281.
- Een automatisch injectietoestel bij het gebruik der massa van TRICHMANN. Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 371-377; Anat. Anz., 14, 1898 (Anat. Ges. Verh.), 26-30.
- Ueber die Betheiligung des Ektoderms an der Bildung des Vornierenganges bei Selachiern. Anat. Anz., 14, 1898 (Anat. Ges. Verh.), 31-36.
- Eene eenvoudige en snelle bereidingswijze van neutraal pikrokarnijn. A simple and rapid method for preparing neutral pikro-carmin. Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 506-510; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 409-413.

- Wijkander**, [Erik Anders Gustaf] Aug[ust]. Observations de marées, faites à Polhem au Spitzberg. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (Afd. 1), 1890, No. 11, 11 pp.
- Wijnaendts Francken**, C. J. Sexueele evolutie. [Evolution of sex.] [1892.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 3, 1890-92, 206-225; Micr. Soc. Jl., 1893, 160-161.
- Wijs**, [Jacob] [Jan] d[ezander]. The Dissociation des Wassers. Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 492-494; 12, 1893, 514-523.
- Zur Jod-Additionsmethode. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 750-752, 1268; Ztschr. Angew. Chem., 1898, 291-297.
- Ein Beitrag zur Kenntnis des Macassaröles. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 255-257.
- On the determination of the iodine value. [1899.] Analyst, 25, 1900, 31-33.
- Wijs**, [Jacob] [Jan] d[ezander], & **Beijerinck**, M. W. See **Beijerinck & Wijs**.
- Wijsman**, H[endrik] [Paulus] (jun.). La diastase considérée comme un mélange de maltase et de dextrinase. [1889.] Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 9, 1890, 1-13.
- Zur Localisation der Alkaloide. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 2), 458-459.
- Wijsman**, J. W. H. Aphasie und verwandte Zustände. [1890.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 47, 1891, 27-52.
- Wijthoff**. See **Wythoff**.
- Wikander**, [E.] Hjalmar. Ueber einige neue Derivate des o-p-ana-Trimethylchinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 646-648.
- Wiklund**, C. L. Die Absorption von Wasserdampf durch den Hochmoorboden. Landw. Jbüh., 20, 1891, 871-875.
- Ueber die Phosphorsäure im Moorboden und ihre Bestimmung. Landw. Jbüh., 20, 1891, 909-928.
- Die natürlichen Feinde der Rimpupen Moordammkultur. Abhandlung III. Landw. Jbüh., 20, 1891, 955-958.
- Die Löslichkeit des Kali im Moorboden. Landw. Jbüh., 20, 1891, 950-962.
- Undersökningar öfver geometriskt isomera allylmethylbernsteinsyror. Helsingfors, Öfvers., 34, 1892, 11-16.
- Wikner**, Edgar. Ett fall af septikemi med ökind ingångsfort, till följelopp närmast liknande morbus maculosus Werlhofii. Upsala Läkareför. Förh., 29, 1894, 473-485.
- Wikström**, [Dion] [Arthur]. Ueber die Innervation und den Bau der Myomeren der Rumpfmusculatur einiger Fische. Anat. Anz., 13, 1897, 401-408.
- Wilander**, H[ilja]. [Djupboringar vid Uddevala.] [1834.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1834 & 85, 2-3.
- Wilber**, Francis A. A convenient form of gas receiver for use in gas analysis by the absorbiometric method. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 418-420.
- [Physical tests and chemical examinations of building stone.] Report. [1890.] N. Y. Mns. Bull., 2, 1889-90, 356-359.
- Wilber**, Francis A., & **Austen**, Peter T[ownsend]. See **Austen & Wilber**.
- Wilber**, G. M. The Long Island station for Magnolia glauca. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 87.
- Wilberforce**, [Lionel] [Robert]. On some experiments on the measurement of the capacity of a condenser. [1884.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 175-182.
- Proposed method of rendering retardation of phase visible. Electrician, 20, 1888, 553.
- The percentage accuracy of wattmeters. Electrician, 20, 1888, 580-581.
- On a new method of obtaining interference-fringes, and on their application to determine whether a displacement-current of electricity involves a motion of translation of the electromagnetic medium. Cambridge Phil. Soc. Trans., 14, 1889, 170-187.
- On the calculation of the coefficient of viscosity of a liquid from its rate of flow through a capillary tube. Phil. Mag., 31, 1891, 407-414.
- On the vibrations of a loaded spiral spring. Phil. Mag., 38, 1894, 386-392.
- The stress in magnetised iron. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 462.
- Wilberforce**, [Lionel] [Robert], & **Atkinson**, Llewelyn Birchall. See **Atkinson & Wilberforce**.
- Wilbert**, Martin L. Picture-making in the dark. Franklin Inst. Jl., 150, 1900, 388-393.
- Wilbraham**, Henry. \*Observations on the paper by Mr. JELlicoe [on the valuation of property held for life and in reversion; and on the due apportionment of it, when so held on the same life, between the tenant for life and the remainder-man]. [1856.] Assur. Mag., 6, 1857, 211-216.
- \*On the possible methods of dividing the net profits of a Mutual Life Assurance Company amongst the members. [1856.] Assur. Mag., 6, 1857, 278-287.
- Wilbrand**, F. Die Naturwissenschaften im Unterriehte. Humboldt, 8, 1889, 369-375.
- Wilbrand**, [Anton August Julius Karl] Hermann. Ueber concentrische Gesichtsfeld Einschränkung bei funktionellen Störungen der Sehzentren und über incongruente hemianopische Defecte. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 244-249.
- Ein Fall von rechtsseitiger lateraler Hemianopsie mit Sectionsbefund. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 3), 119-148.
- Ueber Gesichtsfeldveränderungen bei funktionellen Störungen des Nervensystems und über das oscillirende Gesichtsfeld. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 10), 100-103.
- Die Doppelversorgung der Macula lutea und der Förster'sche Fall von doppelseitiger homonymer Hemianopsie. Arch. Augenheilk., 31, 1895 (Festschr.), 91-101.
- Wilbrand**, Jul. Ueber das Vorkommen der Kreuzotter (Pelias berus). [1892.] Westfäl. Ver. Jber., 1891 (Th. 1), 43-45.
- Wilbuschewicz**, Eugen. Histologische und chemische Untersuchungen einer möglichst grossen Anzahl im Handel zugänglicher oder in Sammlungen vorhandener gelber Chinuriden. Pharm. Ztschr. Russland, 28, 1889, 241-246, 257-262, 273-279, 289-293, 305-310, 321-327, 337-343, 353-359, 369-373, 385-389, 401-404.
- Wilbuszewicz**, F. Untersuchungen der Gerbsäuren der Cortex adstringens Brasiliensis und Siliqua Balah. Pharm. Ztschr. Russland, 25, 1886, 1-6, 17-23, 33-39.
- Wilcke**, [Friedrich], & **Vorländer**, [Daniel]. See **Vorländer & Wilcke**.
- Wilcken**, C., **Heyden**, (Maj.) Lucas [Friedrich Julius Dominicus] von, & **Kraatz**, [Gustav]. See **Heyden, Wilcken & Kraatz**.
- Wilckens**, [Arthur]. For biographical notice see Leopoldina, 33, 1897, 95-96.
- \*Ueber die typischen Schädelformen des Hausrindes.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 216-217.
- \*Ueber die Schädelformen des Rindes mit Rücksicht auf die Pfahlbauformen des Laibacher Moores. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 247.
- Ueber den Einfluss der Lebensweise auf Formveränderungen des Gebisses und des Mittelfusses bei einigen Hausthiern. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 14, 1884, [11]-[14].
- Uebersicht über die Forschungen auf dem Gebiete der Paläontologie der Hausthiere. [1884-86.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 137-154, 183-188, 192, 294-310, 327-344, 749-766; 5, [1886], 79-95, 109-123, 208-222, 233-241, 263-270, 288, 295-308, 332, 418-434, 459-465, 489-499, 518-529, 597-604, 621-627, 719-729, 751-757.
- Zur Geschichte des europäischen Urochsen. Landw. Jbüh., 14, 1885, 263-268.
- Untersuchung über das Geschlechtsverhältniss und die Ursachen der Geschlechtsbildung bei Hausthiern. Landw. Jbüh., 15, 1886, 611-654.



- Ueber die Geschlechtsverhältnisse und die Geschlechtsbildung bei Hausthieren. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 16, 1886, [32]–[33].
- Ueber ein fossiles Pferd Persiens. Wien, Anz., 24, 1887, 42–43.
- Beitrag zur Kenntniss des Pferdegebisses, mit Rücksicht auf die fossilen Equiden von Maragha in Persien. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 52, 1888, 257–284.
- Ueber die Vererbung der Haarfarbe und deren Beziehung zur Formvererbung bei Pferden. Landw. Jahrb., 17, 1888, 555–576; Brünn Mitth., 69, 1889, 30.
- Nordamerikanische Versuchstationen. Versuche betreffend Insekten-schäden. JI. Landw., 38, 1890, 375–394.
- Nordamerikanische Versuchstationen. Fütterungs-Versuche. JI. Landw., 39, 1891, 17–35; 40, 1892, 185–212.
- Nordamerikanische Versuchstationen. Versuche betreffend Pflanzen-Krankheiten. JI. Landw., 39, 1891, 427–439.
- Die Vererbungslehre auf Grund thierzüchterischer Erfahrungen. [1891.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 18, 1892, 157–179.
- Die Vererbung erworbener Eigenschaften vom Standpunkte der landwirtschaftlichen Tierzucht in Bezug auf WEISMANN'S Theorie der Vererbung. Biol. Centrbl., 13, 1893, 420–427.
- Wilckens, Martin**, & **Adametz, Leopold**. See **Adametz & Wilckens**.
- Wilcox, E. Mead**. The histology of the stem of *Pondera cordata*, L. [1893.] Cincinnati Soc. Nat. Hist. JI., 16, 1893–94, 101–104.
- The winter condition of the reserve food substances in the stems of certain deciduous trees. Amer. JI. Sci., 6, 1898, 69–74.
- Wilcox, E. [arley] I. [ernon]**. Spermatogenesis of *Caloptenus femur-rubrum*. Preliminary notice. [1894.] Anat. Anz., 10, 1895, 303–304.
- Spermatogenesis of *Caloptenus femur-rubrum* and *Cicada tibicen*. [1895.] Harvard Mus. Zool. Bull., 27, 1895–96, 1–32.
- The power of resistance of *Helophilus* larvae to killing-fluids. Anat. Anz., 12, 1896, 278–280.
- Further studies on the spermatogenesis of *Caloptenus femur-rubrum*. Harvard Mus. Zool. Bull., 29, 1896, 193–203.
- Chromatic tetrads. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 194–198.
- Human spermatogenesis. Anat. Anz., 17, 1900, 316–318.
- Cytodites nudus in the common fowl. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 147–153.
- Wilcox, (Miss) M. [ary] A. [lice]**. See **Willcox**.
- Wilcox, Reynold W. [ebb]**. The pulmonic form of cerebrospinal meningitis. N. Y. Med. JI., 46, 1887, 262–264.
- Cocillia: a clinical study. N. Y. Med. JI., 50, 1889, 710–713.
- Anaemia: its treatment with a new preparation of iron. [With discussion.] N. Y. Med. JI., 55, 1892, 512–518, 524–525.
- Strophanthus. N. Y. Med. JI., 65, 1897, 367.
- Wilcox, Timothy E.** Introduced game birds in Oregon and Idaho. Auk, 2, 1885, 315.
- Wilcox, Walter D.** Lake Louise, in the Canadian Rocky Mountains. Geogr. JI., 7, 1896, 49–64.
- Sources of the Saskatchewan. Geogr. JI., 13, 1899, 358–375.
- A certain type of lake formation in the Canadian Rocky Mountains. JI. Geol. (Chicago), 7, 1899, 247–260.
- Wilczek, Ernest**. Beiträge zur Kenntniss des Baues der Frucht und des Samens der Cyperaceen. Bot. Centrbl., 51, 1892, 129–138, 193–201, 225–233, 257–265.
- Un cas de prolifération de l'axe des cônes d'un mélèze. Arch. Sci. Phys. Nat., 30 (1893), 589–590.
- Note sur une herborisation au col de la Vanoise. JI. Bot., Paris, 7, 1893, 411–414.
- Notes sur les plantes trouvées en Valais, de Martigny au Grand-Saint-Bernard, à Zermatt et de Brigue au Simplon. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, cclxv.
- Potamogeton vaginatus. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 383–384.
- Sur la toxicité des graines d'Euphorbes. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xvii–xviii.
- Notes sur quelques "Senecio" du groupe "Incarni," DC. Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 289–293.
- Wilczek, Ernest**, & **Besse, (le chanoine) Maurice**. See **Besse & Wilczek**.
- Wilczek, Ernest, Appel, [F. C. L.] Otto**, & **Schröter, Carl J.** See **Appel, Schröter & Wilczek**.
- Wilczynski, E. [rnest] J. [ulius]**. Schmitt's theory of the Sun. Astrophys. JI., 1, 1895, 112–126; 2, 1895, 69–73.
- Outlines of a theory of spiral and planetary nebulae. Astrophys. JI., 4, 1896, 97–100.
- Hydrodynamical investigations of the solar rotation. Astrophys. JI., 4, 1896, 101–105.
- Ueber die Rotationsbewegung der Sonne. Astr. Nachr., 142, 1897, 133–136.
- On the causes of the Sun's equatorial acceleration and the sunspot period. [1897.] Astr. JI., 18, 1898, 57–59; Popular Astr., 6, 1898, 209–211.
- On the causes of the sun-spot period. Astrophys. JI., 7, 1898, 124–130.
- On the depth of the reversing layer. Astrophys. JI., 7, 1898, 213–214.
- Theory of the motion of the spots on Jupiter. [1898.] Astr. JI., 19, 1899, 61–63.
- A generalization of APPELL's factorial functions. [1898.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 388–394.
- On systems of multifactor functions belonging to a group of linear substitutions with uniform coefficients. Amer. JI. Math., 21, 1899, 85–106, 387.
- On linearoid differential equations. Amer. JI. Math., 21, 1899, 354–366.
- Dynamics of a nebula. [1899.] Astr. JI., 20, 1900, 67–69.
- On continuous binary linearoid groups, and the corresponding differential equations and  $\Lambda$  functions. Amer. JI. Math., 22, 1900, 191–225.
- An application of group theory to hydrodynamics. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 339–352, 509.
- On an  $m^2$  parameter group of linear substitutions in  $m$  variables. [1899.] California Ac. Proc. (Math. Phys.), 1, [1903], 59–62.
- Wild, [Charles] J. [ames]**. Notes on some Queensland mosses. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 116–119.
- Notes on the Queensland Hepatica. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 120.
- Bryological notes. [1888–89.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 148–150; 6, 1890, 76–79, 104–105.
- Plants observed during a visit to Stradbroke Island. [1892.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 10–13.
- On the occurrence of a new *Dendroceros* in Queensland. [1893.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 49–50.
- *Hexabranchus flammulatus*, Q. & G. [1894.] Queensland Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1895, 90–91.
- Wild, Carl**. Beitrag zur Kenntniss der amyloiden und der hyalinen Degeneration des Bindegewebes. Beitr. Path. Anat., 1, 1886, 175–200.
- Wild, Ed.**, & **Jolles, Adolf J.** See **Jolles & Wild**.
- Wild, Eugene**, & **Noelting, Emilio [Domingo]**. See **Noelting & Wild**.

- Wild, Eugène, & Scheurer, Albert.** *See Scheurer & Wild.*
- Wild, George.** \*Sigillaria ("pot-holes") and their detection in the roof of a coal seam by their stigmairian roots. [1883.] Manchester Geol. Soc. Trans., 17, 1884, 215-221.
- On section of shaft sunk through the Middle Coal Measures at Bardsley Colliery, and an interesting discovery of calamities. [With discussion.] Manchester Geol. Soc. Trans., 18, 1886, 416-463, 495-506.
- The Lower Coal Measures of Lancashire. Organic remains, sections of seams, and probable mode of formation. [1891.] Manchester Geol. Soc. Trans., 21, 1892, 364-398.
- Presentation of fossils. [1893.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 447-450.
- On new and interesting features in Trigonocarbon oliveformae. [With discussion.] [1900.] Manchester Geol. Soc. Trans., 26, 1901, 434-449.
- Wild, George, & Lomax, James.** A new Cardiocarbon-bearing strobilus. Ann. Bot., 14, 1900, 160-161.
- Wild, Heinrich.** [\*Notes météorologiques.] Berne. France. Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1869, 240, 261, 288.
- \*О новейшемъ устройствѣ [своего] поляристометра (сахариметра, диабетометра). [On a new arrangement of his polaristrometer (saccharimeter, diabeter).] [1869.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 16, 1870, 141-156.
- \*Sur les perturbations magnétiques et les aurores boréales du 15-16 avril et du 13-14 mai 1869 (nouveau style). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 58.
- Отчеты по Главной Физической Обсерваторіи за 1869-92 гг. [Reports on the Central Physical Observatory in 1869-92.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 18, 1871 (Append. No. 3), 95 pp.; 19, 1871 (Append. No. 5), 60 pp.; 23, 1874 (Append. No. 1), 153 pp.; 28, 1876 (Append. No. 2), 138 pp.; 30, 1877 (Append. No. 7), 170 pp.; 35, 1879 (Append. No. 2), 137 pp.; 42, 1882 (Append. No. 1), 155 pp.; 47, 1884 (Append. No. 5), 140 pp.; 52, 1886 (Append. No. 1), 152 pp.; 56, 1887 (Append. No. 2), 197 pp.; 62, 1890 (Append. No. 7), 341 pp.; 63, 1890 (Append. No. 10), 69 pp.; 67, 1892 (Append. No. 5), 86 pp.; 70, 1893 (Append. No. 5), 121 pp.; 73, 1894 (Append. No. 9), 135 pp.
- \*Rapport... [La détermination du poids du décimètre cube d'eau distillée.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 10, 1873, 166-169.
- \*On the exposure of thermometers for the calculation of air-temperature. [Meteorol. Off.,] Met. Congr. Rep., 1873, 77-80.
- \*Description of a simple wind-gauge which can be fitted on any wind vane. [Meteorol. Off.,] Met. Congr. Rep., 1873, 91-93.
- \*Объ облачности Россіи. [On cloudiness in Russia.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 6 (Pt. 1), 1875, 124-162.
- \*Rapport de la Commission des Comparateurs. [With discussion.] Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1875-76, 73-81.
- \*Инструкция для метеорологическихъ станцій. [Instructions for meteorological stations.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 27, 1876 (Append. No. 2), 48 pp.
- \*Новая магнитная и метеорологическая обсерваторія въ Павловскѣ. [New magnetic and meteorological observatory at Pavlovsk.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 31, 1878, 146-188.
- \*Контрольный барометръ. [Control barometer.] [1878.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 34, 1879, 43-50.
- \*Новый видъ контрольного барометра. [New form of control barometer.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 45, 1883 (Append. No. 5), 15 pp.
- \*Observations sur les courants électriques de la Terre dans des lignes d'un kilomètre de longueur et leur comparaison avec les variations magnétiques. [1883.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 296-301.
- Bestimmung des Werthes der Siemens'schen Widerstandseinheit in absolutem electromagnetischen Masse. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 665-677.
- Travaux de la Conférence Internationale des Electriciens. Commission des Unités. Détermination de la valeur de l'unité de résistance Siemens en mesure électromagnétique absolue. Lum. Elect., 13, 1884, 390-392, 430-433, 472-476, 514-518; 14, 1884, 34-37, 73-77, 112-117, 153-156, 192-198, 233-237, 272-276, 313-316, 355-358.
- Nouvelle méthode de déterminer l'inclinaison magnétique avec la boussole à induction. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 91-93.
- Ueber die Bestimmung der Temperatur und Feuchtigkeit der Luft. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 433-444.
- \*Bestimmung des Werthes der Siemens'schen Widerstandseinheit in absolutem electromagnetischen Masse. [1883.] St. Petersb., Ac. Sci. Mém., 32, 1885, No. 2, 122 pp.
- Antwort auf einige Bemerkungen des Herrn F. Kohlrausch. Ann. Phys. Chem., 24, 1885, 209-214.
- Observations on magnetic reductions. Brit. Ass. Rep., 1885, 78-81.
- Einfluss der Qualität und Aufstellung auf die Angaben der Regenmesser. Repert. f. Meteorol., 9, 1885, No. 9, 23 pp.
- Bemerkungen über die barometrisch bestimmten Meereshöhen des Onega- und Ladoga-Sees. Repert. f. Meteorol., 9, 1885 (Kt. Mith.), 26-29.
- Ueber die Bestimmung der wahren Lufttemperatur. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 161-175.
- Bericht über eine neue Verification der Schwingungszahl der Normal-Stimmgabel Russlands im physikalischen Central-Observatorium. [1885.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 132-152.
- Ueber die Beziehungen zwischen den Variationen des Erdmagnetismus und den Vorgängen auf der Sonne. [1885.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 350-356.
- Erzielung constanter Temperaturen in ober- und unterirdischen Gebäuden. [1885.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 363-371.
- Vergleich der durch Nivellement und der barometrisch bestimmten Meereshöhe des Ladoga-Sees. [1885.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 371-373.
- Bemerkungen zu den Vorschlägen des Herrn A. Schmitt, betreffend die magnetischen Variationsbeobachtungen. Exner, Repert., 22, 1886, 523-526.
- Sur les relations entre les variations du magnétisme terrestre et les phénomènes observés sur le Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 508-510.
- Temperatur-Minimum in Werchojansk im Winter 1884 auf 185°. St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 362-363.
- Sonderbare Hagelerscheinung beobachtet am 16. (28.) November 1885 in Bobruisk. St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 519-522.
- Termins-Beobachtungen der erdmagnetischen Elemente und Erdströme im Observatorium zu Pawlowsk vom September 1882 bis August 1883. St. Petersb., Ac. Sci. Mém., 33, 1886, No. 5, 494-cxli pp.
- Bestimmung der Inductionscoefficienten von Stahlmagneten. St. Petersb., Ac. Sci. Mém., 34, 1886, No. 7, 32 pp.
- Der magnetische Bifilar-Theodolith. St. Petersb., Ac. Sci. Mém., 34, 1886, No. 11, 44 pp.
- Neue Versuche über die Bestimmung der wahren Lufttemperatur. [1885-87.] Repert. f. Meteorol., 10, 1887, No. 4, 32 pp., No. 10, 21 pp.

- Die Regen-Verhältnisse des Russischen Reiches. Repertm. f. Meteorol., *Suppl.-Bd.*, 5, 1887, 95 + cclxxvi pp.
- Note sur l'effet du tremblement de terre du 23 février 1887 à l'Observatoire magnétique de Pawlowsk. [1887.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 11–13.
- Polarisations-Photometer für technische Zwecke und Untersuchung von Wenham-Gaslampen mit demselben. [1887.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 193–218.
- Ueber die elektromotorische Gegenkraft im galvanischen Flammenbogen. Exner, Repertm., 24, 1888, 224.
- Ueber die Winter-Isothermen von Ost-Sibirien und die angebliche Zunahme der Temperatur mit der Höhe daselbst. Repertm. f. Meteorol., 11, 1888, No. 14, 28 pp.
- Neuer magnetischer Unifilar-Theodolith. [1887.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 36, 1889, No. 1, 57 pp.
- О зимних изотермах и о минимуме повышения температуры съ высотой въ восточной Сибири. [On winter isotherms and on the alleged increase of temperature with altitude in E. Siberia.] [1888.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 60, 1889 (Append. No. 3), 44 pp.
- Наставление къ производству магнитныхъ наблюдений во время путешествій. [Instructions for the carrying out of magnetic observations on an expedition.] [1888.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 60, 1889 (Append. No. 6), 42 pp.
- Tremblement de terre à Werny, aisé par les appareils magnétiques et électriques enregistreurs de l'Observatoire de Pawlowsk. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 164–166.
- Ueber ASSMANN'S neue Methode zur Ermittlung der wahren Lufttemperatur. Repertm. f. Meteorol., 12, 1889, No. 11, 18 pp.
- Поляризационный фотометръ для техническихъ цѣлей и исследование газовыхъ лампъ ВЕНГАМА. [Das Polarisationsphotometer für technische Zwecke; eine Untersuchung der Gaslampen von WENHAM.] [1887.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 63, 1890 (Append. No. 1), 31 pp.
- Ueber eine wesentliche Vereinfachung [seines] Polarisationsphotometers für technische Zwecke. [1888.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 5–8.
- Normaler Gang und Störungen der erdmagnetischen Declination. [1889.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 157–172.
- Neue Form magnetischer Variationsinstrumente und zugehöriger photographischer Registrir-Apparate mit Scalablesung. [1889.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 37, 1890, No. 4, 50 pp.
- Ombrograph und Atmograph. Repertm. f. Meteorol., 13, 1890, No. 8, 14 pp.
- Neuer Anemograph und Anemoscop. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 487–493.
- Nadel-Inclinometer modificirter Construction. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 37, 1890, No. 6, 28 pp.
- Новый видъ магнитныхъ вариационныхъ инструментовъ и принадлежащаго къ нимъ фотографическаго самопишущаго прибора съ отчетами по шкалѣ. [New forms of magnetic variation instruments and of the self-recording photographic apparatus connected with them, with readings of the scale.] [1889.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 66, 1891 (Append. No. 7), 77 pp.
- Новый анемографъ и анемоскопъ. [New anemograph and anemoscope.] [1890.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 64, 1891 (Append. No. 4), 12 pp.
- Омбрографъ и атмографъ. [Ombrograph and atmograph.] [1890.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 64, 1891 (Append. No. 5), 20 pp.
- Usage des lampes à incandescence pour les appareils enregistreurs d'un observatoire. Lum. Élect., 40, 1891, 309–311.
- The appointment of a definite zone round the zenith for the estimation of the amount of cloud. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Conf. Rep., 1891, 70–71.
- [Sur la mesure des vitesses du vent et la règle de ROBINSON.] [Meteorol. Off.,] Int. Met. Conf. Rep., 1891, 73–74.
- Sur un inclinéur à induction. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 990.
- Ueber den Einfluss der Aufstellung auf die Angaben der Thermometer zur Bestimmung der Lufttemperatur. Repertm. f. Meteorol., 14, 1891, No. 9, 71 pp.
- Nouveaux faits sur la relation entre les variations du magnétisme terrestre et les phénomènes sur le Soleil. [1890.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 119–120.
- Inductions-Inclinatorium neuer Construction und Bestimmung der absoluten Inclination mit demselben in Pawlowsk. [1890.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 38, 1892, No. 3, 66 pp.
- Ueber die Benutzung des electrischen Glühlichts für photographisch-selbst-registrierende Apparate. [1891.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 179–186.
- Rapport de la Conférence Internationale de Météorologistes et de la Conférence Internationale Polaire à Munich le 25 août jusqu'au 3 septembre et de la session du Comité International des Poids et Mesures à Paris le 12 jusqu'au 26 septembre 1891. [1891.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 519–528.
- О вліянні установки термометровъ на ихъ показанія при опредѣленіи температуры воздуха. [On the influence of the mode of exposure of thermometers on their indications in the determination of the temperature of the air.] [1891.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 67, 1892 (Append. No. 10), 93 pp.
- Sur la perturbation magnétique du 13–14 février 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 565–566.
- Instrument für erdmagnetische Messungen und astronomische Ortsbestimmungen auf Reisen. [1892.] Repertm. f. Meteorol., 16, 1893, No. 2, 37 pp.
- Die Normalbarometer des Physikalischen Central-Observatoriums zu St. Petersburg. [1892.] Repertm. f. Meteorol., 16, 1893, No. 4, 25 pp.
- Remarque au mémoire de M. Savelief sur le degré de précision que l'on peut atteindre dans les observations actinométriques. Ann. Chim., 29, 1893, 283–284.
- Ueber die Witterung des Sommers 1892 und des Winters 1892/93. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 107–108.
- Zusammenstellung der Beschlüsse der internationalen Meteorologen-Conferenzen von der Conferenz in Leipzig, Aug. 1872 bis und mit der Conferenz in München, Aug. 1891. Repertm. f. Meteorol., 16, 1893, No. 1, 61 pp.
- Лѣто 1892 года и зима 1892–93 года въ С.-Петербургѣ. [Der Sommer 1892 und der Winter 1892–93 in St. Petersburg.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 72, 1893, 92–98; Repertm. f. Meteorol., 16, 1893 (Kl. Mitth.), 1–5.
- Инструментъ для магнитныхъ наблюдений и астрономическихъ опредѣленій во время путешествій. [Instrument for magnetic observations and astronomical determinations on expeditions.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 72, 1893 (Append. No. 10), 43 pp.
- Нормальные барометры Главной Физической Обсерваторіи въ С.-Петербургѣ. [Normal barometers of the Central Physical Observatory, St. Petersburg.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.), 72, 1893 (Append. No. 11), 36 pp.
- Ueber die Darstellung des täglichen Ganges der Lufttemperatur durch die Besselsche Interpolationsformel. [1892.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 483–505.



- Ueber Unsicherheiten in den Regnault'schen Spannkraften des Wasserdampfes unterhalb 100 und daraus entspringende Differenzen der Correctionen von Siedethermometern je nach ihrer Verificationsart. [1893.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 1-10.
- Ueber den säculären Gang der magnetischen Declination in St. Petersburg-Pawlowsk. [1893.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 89-103.
- Сводъ постановлений Международныхъ Метеорологическихъ Конференцій, отъ Лейпцигской Конференціи въ Августѣ 1872 до Мюнхенской Конференціи въ Августѣ 1891 г. включительно. [Synopsis of the resolutions of the International Meteorological Conferences from the Leipzig Conference in August 1872 to the Munich Conference in August 1891 inclusive.] [1893.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 75, 1894 (Append. No. 2), 88 pp.
- Beiträge zur Entwicklung der erdmagnetischen Beobachtungsinstrumente. Repertm. f. Meteorol., 17, 1894, No. 6, 31 pp.
- Новые нормальныя и пятилѣтнія среднія температуры для Россійской Имперіи. [Nouvelles températures normales et moyennes pour cinq ans pour l'Empire de Russie.] [1894.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 1, 1895, No. 8, iv+118 pp.
- Induktions-Inklinatorium. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 41-45.
- Les méthodes pour déterminer correctement l'inclinaison absolue avec l'inclinatoire à induction et l'exactitude obtenue en dernier lieu avec cet instrument à l'Observatoire de Pawlowsk. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 2, 1895, 205-217.
- Отчетъ по Главной Физической Обсерваторіи за 1894 г. [Compte rendu annuel de l'Observatoire Physique Central. Année 1894.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 2, 1895, No. 5, 84 pp.
- Новые многолѣтнія и пятилѣтнія среднія количества осадковъ и числа дней съ осадками для Россійской Имперіи. [Neue vieljährige und fünfjährige Mittel der Niederschlagsmengen und der Zahl der Tage mit Niederschlag für das Russische Reich.] [1895.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 3, 1896, No. 1, 271 pp.
- Verbesserter Ombrograph und Atmograph. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, 357-363.
- Verbesserte Constructionen magnetischer Unifilar-Theodolith. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 3, 1896, No. 7, 31 pp.
- Theodolith für magnetische Landesaufnahmen. Zürich Vrtljschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 149-173; 44, 1899, 246-256.
- Ueber die Bestimmung der absoluten magnetischen Declination im Konstantinow'schen Observatorium zu Pawlowsk. [1894.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 42, 1897, No. 6, 35 pp.
- Ueber KIERSKOWSKI'S Isodynamen des Windes für das Russische Reich. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 426-427.
- Ueber die Differenzen der Bodentemperaturen mit und ohne Vegetations- resp. Schnee-decke nach den Beobachtungen im Konstantinow'schen Observatorium zu Pawlowsk. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 5, 1897, No. 8, 32 pp.
- Ueber die Fehler bei erdmagnetischen Messungen. Terrestrial Magn., 2, 1897, 85-104.
- [Modèle perfectionné de son polaristrobomètre.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 379-380.
- Ueber die Einrichtung erdmagnetischer Observatorien. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 191-205.
- Ueber die Differenz der mit einem Unifilar-Theodolith und einem Bifilar-Theodolith bestimmten Horizontal- Intensitäten des Erdmagnetismus. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 239-252.
- Verbesserung des Polaristrobometers. Zürich Vrtljschr., 43, 1898, 57-80.
- Ueber die Bestimmung der erdmagnetischen Inklination und ihrer Variationen. Zürich Vrtljschr., 43, 1898, 253-275.
- Ueber Normalbarometer. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 462-464.
- Ueber die Möglichkeit, vollständige magnetische Observatorien ganz oberirdisch und in einem Gebäude einzurichten. Terrestrial Magn., 4, 1899, 153-168, 169-198.
- Absolute Messungen mit dem Polaristrobometer und Benutzung desselben mit weissen Lichtquellen. Zürich Vrtljschr., 44, 1899, 136-156.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der Variationen der Inclination. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 13, 1900, 509-515.
- Ueber den säculären Gang der Inclination und Intensität des Erdmagnetismus in St. Petersburg-Pawlowsk. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 9, 1900, No. 7, 40 pp.
- Wild, Heinrich, & Backlund, [Johan] O[scar].** Докладъ, представленный Императорской Академіи Наукъ делегатами Россіи на Международной Конференціи метра, собравшейся въ Сентябрѣ 1889 г. въ Парижѣ. [Report made to the Imperial Academy of Sciences by the Russian delegates at the International Conference on the metre, held in Paris in Sept. 1889.] [1889.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 61, 1890, 99-108; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 283-290.
- Wild, Heinrich (et alii).** \* [Letters respecting the proposed International Meteorological Institution.] [Meteorol. Off., Int. Met. J. Comm. Rep., 1873-74, 51-58.
- Wild, J.** Mathematik und Naturwissenschaft in einigen Wechselbeziehungen. St. Gallen, Ber., 1885-86, 101-144.
- Wild, J [ohn], & Harker, John Allen.** Some experiments on the effect of ultra-violet light on chlorine and hydrogen. Electrician, 38, 1897, 690-692.
- Wild, Levi.** Baptisia australis in Vermont. Rhodora, 2, 1900, 172-173.
- Wild, Oskar.** Ueber die Entstehung der Milari tuberculose. Virchow, Arch., 149, 1897, 65-94.
- Beitrag zur Kenntnis des Bacillus enteritidis sporogenes. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 913-917.
- Wild, [Robert] B[riggs].** Buccal syphilis. [With discussion.] Brit. J. Dental Sci., 39, 1896, 385-391, 422-423.
- Wild, W[ilhelm], & Engler, [Carl Oswald] V[iktor].** See Engler & Wild.
- Wild, W[ilhelm], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See Hantzsch & Wild.
- Wild, W., & Nernst, Walther.** See Nernst & Wild.
- Wildbolz, Hans.** Casuistische und experimentelle Beiträge zur chronischen Osteomyelitis. Deutsche Ztschr. Chirurg., 54, 1900, 551-564.
- Wilde, Fr.** Ueber die Narbenbildung in Gelatineplatten und den Zusatz von Jodchlorid über zur Bromsilber-Gelatine. Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 176-177.
- Wilde, H.** Apparat zur constanten Entwicklung von Schwefelwasserstoff. Chem. Ztg., 14, 1890, 905-906.
- Vorlesungsapparat für Wasserstoff und Kohlenäure. Chem. Ztg., 14, 1890, 1063.
- Ueber einige Laboratoriumsapparate. Chem. Ztg., 15, 1891, 445.
- Wilde, H., & Pollak, E.** See Pollak & Wilde.
- Wilde, Henry.** On the velocity with which air rushes into a vacuum, and on some phenomena attending the discharge of atmospheres of higher into atmospheres of lower density. [1885.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem., 10, 1887, 146-164.



- On the efflux of air as modified by the form of the discharging orifice. [1886.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem., 10, 1887, 182-189.
- On the influence of temperature upon the magnetisation of iron and other magnetic substances. [1891.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 109-118.
- [A few observations on the history of the dynamo-electric machine.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 8, 1894, 93-97.
- On the influence of the configuration and direction of coast lines upon the rate and range of the secular magnetic declination. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 8, 1894, 181-186.
- Theory of the secular variation of terrestrial magnetism. Nature, 50 (1894), 570.
- On the relations of the secular variation of the magnetic declination and inclination at Loudou, Cape of Good Hope, St Helena and Ascension Island, as exhibited on the magnetarium. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 210-217.
- On a magnetometer for showing the influence of temperature on the magnetisation of iron and other magnetic substances. [1894.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 2-6.
- On the multiple proportions of the atomic weights of elementary substances in relation to the unit of hydrogen. [1894.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 67-85.
- On the evidence afforded by Bone's law of a permanent contraction of the *radii vectores* of the planetary orbits. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 95-107.
- On helium and its place in the natural classification of elementary substances. [1895.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 10, 1896, 3-10.
- On the indefinite quantitative relations of the physical and chemical forces. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 10, 1896, 61-71.
- Magnétarium destiné à reproduire les phénomènes du magnétisme terrestre et les changements séculaires des composantes horizontales et verticales. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 86-87.
- Sur les poids atomiques de l'argon et de l'hélium. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 649-651.
- Sur quelques nouvelles lignes spectrales de l'oxygène et du thallium. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 708-709.
- On the magnetisation limit of iron. Roy. Soc. Proc., 61, 1897, 291-293.
- Sur le poids atomique du tellure, en relation avec les proportions multiples des poids atomiques des autres corps simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 613-616.
- Sur les positions du tellure et de l'iode, dans les systèmes périodiques des éléments. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 616-618, 684.
- On aerial locomotion. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 44, 1900, No. 11, 16 pp.
- Wilde, K.** Ueber die Nistweise des braunen Tokos (*Rhyncaceros melanocephalus*). [1890.] J. f. Ornith., 39, 1891, 11-13.
- Wilde, Mark L.** C. Nesting of the Carolina wren. *Ornith. Ool.*, 18, 1893, 15.
- Nesting of the Parula warbler (*Compothlypis americana*) in Cape May county, New Jersey. *Auk*, 14, 1897, 289-294.
- Wilde, Max.** Ueber den *Bacillus pneumoniae* FRIEDLÄNDER'S und verwandte Bakterien. *Centrl. Bakt. (Abt. 1)*, 20, 1896, 681-686.
- Wilde, P. de.** Note sur un nouveau procédé pour l'extraction de l'or des tailings, schlamms et concentrés. *Rev. Univ. Mines*, 32, 1895, 1-28.
- Statement as to [his] process of precipitating gold by means of copper salts. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 337-341, 407-409, 810-817.
- The chemical precipitation of gold. S. Africa Chem. Metall. Soc. J., 2, 1899, 42-45.
- Wilde, P. de, & Reychler, Albert Marie Joseph.** Transformation de l'acide oléique en acide stéarique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 1, 1889, 295-296.
- Nouveau procédé de préparation du chlore. *Moniteur Sci.*, 4, 1890, 1109-1115.
- Fabrication du chlore. *Jl. Pharm.*, 24, 1891, 66-67.
- Wildeman, Emile** de. Contributions à l'étude des Algues de Belgique. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 24, 1885 (C. R.), 20-22, 79-82, 116-127; 25, 1886 (C. R.), 109-118; 26, 1887 (C. R.), 74-82; 29, 1890 (C. R.), 135-139; 32, 1893 (C. R.), 88-101.
- Note sur le *Vaucheria sessilis*, D.C. [1886.] *Brux., Soc. Belge Micr. Bull.*, 12, 1886, 66-68.
- Sur le tannin chez les Algues d'eau douce. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 25, 1886 (C. R.), 125-136.
- Desmidiées récoltées en Belgique en 1886. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 25, 1886 (C. R.), 153-163; 26, 1887 (C. R.), 88-96.
- Note sur deux espèces terrestres du genre *Ulothrix*. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 25, 1886 (Mém.), 7-18.
- Sur la présence d'un glucoside dans les matières extraites de certaines plantes par l'alcool. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 26, 1887 (C. R.), 33-36.
- Sur la formation des kystes chez les *Ulothrix*. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 26, 1887 (C. R.), 49-52.
- Le genre *Microspora*, *Thur.*, doit-il être conservé? *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 26, 1887 (C. R.), 84-88.
- Note sur *Ulothrix crenulata*, *Kütz.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 26, 1887 (C. R.), 111-115.
- Observations sur quelques Desmidiées. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 26, 1887 (Mém.), 271-288.
- Les espèces du genre *Trentepohlia*, *Mart.* (*Chroolepus*, *Ag.*). *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 27, 1888 (C. R.), 22-24.
- Note sur le *Nitella syncarpa*, *Al. Br.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 27, 1888 (C. R.), 35-37.
- Sur *Ulothrix flaccida*, *Kütz.*, et le *Stichococcus bacillaris*, *Naeg.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 27, 1888 (C. R.), 78-85.
- Observations sur quelques formes du genre *Trentepohlia*, *Mart.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 27, 1888 (C. R.), 136-144, 178-182; 28, 1889 (C. R.), 67-70.
- Observation sur le genre *Bulbotrichia*, *Kuetz.* *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 27, 1888 (C. R.), 153-155.
- Observations algologiques. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 27, 1888 (Mém.), 71-80; 29, 1890 (Mém.), 93-131, 311-314.
- Observations sur quelques formes d'algues terrestres épiphytes. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 27, 1888 (Mém.), 119-126.
- Quelques mots sur la flore algologique du Congo. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 28, 1889 (C. R.), 6-10.
- Encore quelques mots à propos de l'*Hansgirgia flabelligera*, *De Toni*. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 28, 1889 (C. R.), 34-37.
- Sur quelques espèces du genre *Trentepohlia*. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 28, 1889 (C. R.), 95-100.
- Note sur le genre *Trentepohlia*. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 28, 1889 (C. R.), 125-127.
- Observations sur le genre *Phycopeltis*, *Millardet*. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 28, 1889 (C. R.), 155-159.
- Tableau comparatif des Algues de Belgique. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 29, 1890 (C. R.), 147-160.
- Chytridiacées de Belgique. *Brux., Soc. Belge Micr. Ann.*, 14, 1890, 3-28.
- Notes sur les genres *Prasiola*, *Lightf.*, et *Schizogonium*, *Kütz.* *Brux., Soc. Belge Micr. Bull.*, 16, [1890], 20-23.
- Huile de cajepout comme dissolvant du baume de Canada. *Brux., Soc. Belge Micr. Bull.*, 16, [1890], 43-44.

- Note sur quelques Saprolegniées parasites des Algues. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 16, [1890], 134-139.
- Note sur les Cephaluros viscosus (Mycoides parasitica, Cunningham). Notarisia, 5, 1890, 953-955.
- Note sur la dispersion des Cephaluros viscosus, Kunze, et Phycopeltis arundinacea (Mont.) De Toni. Notarisia, 5, 1890, 1090-1091.
- Note sur l'Enteromorpha intestinalis, Linné. Notarisia, 5, 1890, 1115-1120.
- Sur les crampons des Conjuguées. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 35-39; Notarisia, 6, 1891, 1276-1278.
- Sur les aphères attractives dans les cellules végétales. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 167-169; Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 594-603.
- Notes sur quelques organismes inférieurs. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 169-177.
- Recherches au sujet de l'influence de la température sur la marche, la durée et la fréquence de la caryocinèse dans le règne végétal. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 15, 1891, 3-58.
- Sur la morphologie des Cladophora. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 17, [1891], 154-159.
- Les Trentepohlia des Indes Néerlandaises. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 9, 1891, 127-142.
- Notes sur quelques Algues. Notarisia, 6, 1891, 1355-1360.
- Les recherches récentes sur la structure cellulaire. [1891.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 18, [1892], 16-24.
- Une espèce nouvelle du genre Lagenidium, Schenk. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 178-181.
- Quelques mots sur le genre Scenedesmus, Turpin. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 218-224.
- Présence et localisation d'un alcaloïde dans quelques Orchidées. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 18, [1892], 101-112.
- La végétation du globe. Considérations sur la géobotanique. Brux. Soc. Linn. Bull., [17, 1892] (No. 6), 2-7, (No. 7), 2-6.
- Sur les lois qui régissent la disposition et l'attachement des cloisons cellulaires dans les végétaux. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 508-513.
- Les lichens forment-ils un groupe autonome? Notarisia, 7, 1892, 1379-1381.
- Les recherches récentes sur la structure cellulaire et la division du noyau. Notarisia, 7, 1892, 1400-1414.
- Bibliographie algologique. Notarisia, 7, 1892, 1484-1496.
- Sur la "cyanophilie" et l'"érythrophilie." Notarisia, 7, 1892, 1512-1517.
- Compte-rendu algologique. Notarisia, 7, 1892, 1529-1544.
- Notes mycologiques. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 17, 1893, 3-68; 18, 1894, 133-161; 19, 1895, 57-117, 189-232; 20, 1896, 19-64, 105-136; 21, 1897, 3-31; 22, 1897, 113-128.
- Note sur le "Chlorocystis Cohnii" (Wright), Reinsh. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 19, 1893, 140-144.
- Quelques Algues récoltées aux environs de Malmédy. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 20, 1893, 8-11.
- Le mouvement et la sensibilité des végétaux. Brux. Soc. Linn. Bull., [18, 1893] (No. 6), 2-7.
- Sur le genre "Pleurococcus," Menegh., et sur le Pl. nimbatum, sp. nov. Notarisia, 8, 1893, 3-7.
- Sur les "Histologische Beiträge, IV" de STRASBURGER. Notarisia, 8, 1893, 8-13.
- Sur la "Révision de la nomenclature botanique." Notarisia, 8, 1893, 14-16.
- Le genre Scenedesmus, Meyen. Notarisia, 8, 1893, 85-106.
- What is a species in the Diatomaceae? Notarisia, 8, 1893, 138-140.
- Quelques réflexions sur les espèces du groupe des Desmidiées à propos des "Fresh-water Algae of East India" de M. W. B. TURNER. Notarisia, 8, 1893, 162-172.
- Sur les nodosités de racines du Clerodendron Bungei, Steud. [1894.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 20, 1893, 228-235.
- [La découverte en France du Vaucheria De Baryana, Wor.] [1894.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 20, 1893, 242-244.
- Sur le thermotaxisme des Euglènes. [1894.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 20, 1893, 245-258.
- Sur le Trentepohlia polymorpha, Deckenbach. Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (C. R.), 28-34.
- Études sur l'attachement des cloisons cellulaires. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 53, 1893-94, No. 3, 84 pp.
- Notes sur quelques espèces du genre Trentepohlia (Martius). Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 18, 1894, 3-31; 21, 1897, 95-110.
- Observations critiques sur quelques espèces de la famille des Desmidiées. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 18, 1894, 55-132.
- Trentepohlia Pittieri. Notarisia, 9, 1894, 6-7.
- Sur la dispersion du Thorea ramosissima, Bory. Notarisia, 9, 1894, 13-14.
- Sur la dispersion du Vaucheria De Baryana, Wor. Notarisia, 9, 1894, 21.
- Sur l'attachement des cloisons cellulaires chez les végétaux. [1895.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 21, 1894, 83-93.
- Sur quelques espèces du genre "Endoderma." [1895.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 21, 1894, 111-115.
- Les Algues de l'herbier Schleicher. [1895.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 21, 1894, 200-207.
- Tableau comparatif des Algues de Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 34, 1895 (Mém.), 22-50.
- Notes algologiques. Notarisia, 10, 1895, 3-12, 36-48, 49-62.
- Les Cyanophycées possèdent-elles un noyau? Notarisia, 10, 1895, 13-14.
- Cerastias, Reinsh., et Tetracladium, De Wild. Notarisia, 10, 1895, 17-19.
- Quelques Chytridiacées nouvelles parasites d'Algues. Notarisia, 10, 1895, 33-35.
- Matériaux pour la flore algologique du département de la Meuse (France). Notarisia, 10, 1895, 62-64; 11, 1896, 65-73.
- Les Volvocacées. Essai de systématique du groupe. [1895.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 22, 1896, 30-46.
- Census Chytridinearum. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (Mém.), 7-69.
- Observations sur quelques espèces du genre Vaucheria. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (Mém.), 71-93.
- Sur des appareils de microscopie de la maison Leitz (Wetzlar). Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 22, 1896, 74-81.
- Note sur le Chlorotium incrustans, Reinsh. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 22, 1896, 82-86.
- Quelques notes sur la nomenclature générique des Champignons. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 22, 1896, 103-110.
- Note sur deux Trentepohlia de Java. Notarisia, 11, 1896, 81-82.
- Note sur le Trentepohlia germanica, Gluck. Notarisia, 11, 1896, 83.
- Les espèces du genre Trentepohlia. Notarisia, 11, 1896, 84-91.
- Notes sur quelques Vaucheria. Notarisia, 11, 1896, 92-96.
- Oculaire à marqueur mobile du Dr. M. KRZYZAK. [1896.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 23, 1897, 12-13.
- [Notes du laboratoire de biologie ambulante de l'Université de Bruxelles.] II. Les Algues du Limbourg. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 21, 1897, 42-68.
- Observations sur les Algues rapportées par M. J. MASSART d'un voyage aux Indes Néerlandaises. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 1, 1897, 32-106.

- Catalogue de la flore algologique de la Suisse. Liège Soc. Sci. Mém., 19, 1897, No. 1, 180 pp.
- Sur la répartition chez quelques Algues. Brux., Mém. Couronn. (8<sup>e</sup> Ed.), 58, 1898-99, No. 6, 19 pp.
- Expédition Antarctique Belge. Note préliminaire sur les Algues rapportées par M. E. RACOVITZA, naturaliste de l'Expédition. Brux., Ac. Bull., 1900, 558-560, 568-569.
- Notes sur quelques espèces du genre *Coffea*. L. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 221-238.
- Wildeman, Emile** de, & **Durand, Théophile**. Illustrations de la flore du Congo. Brux., Mus. Congo Ann. (Bot.), Sér. 1, 1 (Fasc. 1-6, 1898-1900), 192 pp.
- Contributions à la flore du Congo. Brux., Mus. Congo Ann. (Bot.), Sér. 2, 1, 1899-1900, iv + 72 + 95 pp.
- Census plantarum Congolensium. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 277-340.
- See also **Durand & Wildeman**.
- Wildeman, Emile** de, & **Tocheff, A.** Contributions à l'étude de la flore de Bulgarie. Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (C. R.), 61-71.
- Wildenow, Clara**. Ueber Lysursäure und ihre Salze. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 523-550.
- Wilder, Burt Green**. Do the cerebellum and the oblongata represent two cephalic segments or only one? Amer. Ass. Proc., 1884, 523-525.
- The existence and dorsal circumscription of the porta (foramen of MONRO) in the adult human brain. Amer. Ass. Proc., 1884, 526.
- The relative position of the cerebrum and the cerebellum in anthropoid apes. Amer. Ass. Proc., 1884, 527.
- Some questions in anatomical nomenclature. Amer. Ass. Proc., 1884, 528-529.
- The Cartwright lectures on methods of studying the brain. N. Y. Med. J., 39, 1884, 141-148, 177-183, 205-209, 233-237, 249, 373-377, 457-461, 513-516, 653-656; 40, 1884, 113-116.
- Address [to the Biol. Sect.]. Educational museums of vertebrates. Amer. Ass. Proc., 1885, 263-281.
- Experiments antagonizing the view that the serrula (serrated appendages) of Amia are accessory respiratory organs. Amer. Ass. Proc., 1885, 313-315.
- Encephalic nomenclature. 1. Cælian terminology: the names of the cavities of the brain and myelon. N. Y. Med. J., 41, 1885, 325-328, 354-357.
- Human cerebral fissures, their relations and names and the methods of studying them. Amer. Natlist., 20, 1886, 901-902.
- [On a frog from which the cerebral lobes had been removed.] Science, 8, 1886, 114.
- The dipnoan brain. Amer. Natlist., 21, 1887, 541-548.
- Remarks on classification of Vertebrata. Amer. Natlist., 21, 1887, 913-917, 1033.
- Exhibition of diagrams of the brains and medisection heads of man and a chimpanzee. Amer. Ass. Proc., 1890, 375-376.
- On the lack of the distance-sense in prairie-dogs. Science, 16, 1890, 108.
- Evidence as to the former existence of large trees on Nantucket Island. Amer. Ass. Proc., 1894, 291.
- [1. The objects of the Vertebrate Museum. 2. The principles upon which it has been formed and maintained. 3. Its special merits. 4. Its chief deficiencies.] Amer. Micr. Soc. Trans., 17, 1895, 48-50.
- Some neural and descriptive terms. Science, 4, 1896, 947; Anat. Anz., 13, 1897, 183-184; Nature, 55 (1896-97), 224.
- Some neural terms. [1896.] Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1896-97, 109-173.
- Amphibia or Batrachia. Science, 6, 1897, 295-296.
- The source of metencephalon and other Latin names for the segments of the brain. Science, 6, 1897, 373.
- [The biological problems of today.] Anatomy: what is the morphologic status of the olfactory portion of the brain? [1897.] Science, 7, 1898, 150-152.
- Some misapprehensions as to the simplified nomenclature of anatomy. [1898.] Science, 9, 1899, 566-581, 655.
- Comments upon the figure of the mesal (median) aspect of a human brain as published by Hrs and reproduced by him and others. [1899.] Science, 11, 1900, 419.
- Is neuron available as a designation of the central nervous system? [1899.] Science, 11, 1900, 420.
- The basis and nature of a schema of the definitive encephalic segments. [1899.] Science, 11, 1900, 420.
- Wilder, Frank A. [London]**. Observations in the vicinity of Wall lake. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 77-82.
- Geology of Lyon and Sioux counties. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 10, 1900, 81-155.
- Wilder, Harris H. [authorship]**. A contribution to the anatomy of *Siren lacertina*. Zool. Jbûch. (Anat.), 4, 1891, 653-696.
- Studies in the phylogenesis of the larynx. Preliminary communication. Anat. Anz., 7, 1892, 579-580.
- Die Nasengegend von *Menopoma alleghaniense* und *Amphiuma tridactylum*, nebst Bemerkungen über die Morphologie des *Stomus ophthalmicus profundus trigemini*. Zool. Jbûch. (Anat.), 5, 1892, 155-176.
- Lungenlose Salamandriden. Anat. Anz., 9, 1894, 216-220; 12, 1896, 182-192.
- The amphibian larynx. Zool. Jbûch. (Anat.), 9, 1896, 273-318.
- On the disposition of the epidermic folds upon the palus and soles of primates. Anat. Anz., 13, 1897, 250-256.
- *Desmognathus fusca (Rafinesque)* and *Spelerpes bilineatus (Green)*. Amer. Natlist., 33, 1899, 231-246.
- Wildermann, Meyer**. Die Siedetemperaturren der Körper sind eine Function ihrer chemischen Natur. Einfache Regel zur Bestimmung der Siedepunkte organischer Körper bei vermindertem Druck. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1254-1264, 1468-1470, 1618, 2146-2151.
- Vorläufige Mittheilung über die Geschwindigkeit der Halogenirung der Kohlenwasserstoffe der Fettreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3174-3175.
- Ueber eine Methode zur Bestimmung der Constitution von gesättigten und ungesättigten Halogenderivaten resp. Kohlenwasserstoffen. JI. Prakt. Chem., 41, 1891, 470-492.
- Ueber den Austausch von Chlor, Brom und Jod zwischen anorganischen und organischen Halogenverbindungen. [Erste Mittheilung.] Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 12-25.
- Die nichtelektrolytische Dissociation in Lösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1773-1785, 2881-2897.
- Ueber cykliche Gleichgewichte. Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 407-425.
- Die Methode von KOHLRAUSCH in ihrer Anwendung zur Untersuchung der elektrischen Leitfähigkeit schwach dissociierter Stoffe. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 231-246.
- Ueber eine weitere Methode zur Bestimmung der elektrischen Leitfähigkeit schwach dissociierter Stoffe. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 247-271.
- Der experimentelle Beweis der van't Hoff'schen Konstante, des Arrhenius'schen Satzes, des Ostwald'schen Verdünnungsgesetzes in sehr verdünnten Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 337-357.
- Zur Bestimmung des Gefrierpunktes des Wassers. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 358-361.
- On the velocity of reaction before perfect equilibrium takes place. Brit. Ass. Rep., 1895, 663-665; 1896, 751-752.

- Experimenteller Beweis der van't Hoff'schen Konstante, des Arrhenius'schen Satzes, des Ostwald'schen Verdünnungsgesetzes, des Dalton'schen Gesetzes u. s. w. in sehr verdünnten Lösungen. [1896.] *Ztschr. Physikal. Chem.*, 19, 1896, 233–250.
- Note on the degree of dissociation of electrolytes at 0°. *Phil. Mag.*, 42, 1896, 102–103.
- A new method of determining freezing points. *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, 251–254.
- Ueber die scheinbare und wahre Gefrierpunkttemperatur und die Gefriermethoden. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 19, 1896, 63–93; 30, 1899, 577–585.
- DALTON'S law in solutions (molecular depression of mixtures of two non-electrolytes). *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (Pt. 2), 743–755; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 25, 1898, 711–721.
- Experimental verification of VAN'T HOFF'S constant in very dilute solution (law of molecular depression). *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (Pt. 2), 796–804.
- A new method of determining freezing points in very dilute solution. [1897.] *Chem. Soc. Proc.*, 13, 1898, 245.
- Ueber die Geschwindigkeit der Reaktion vor vollständigem Gleichgewichte und vor dem Uebergangspunkte. Der wahre Sinn des Gesetzes des chemischen Gleichgewichtes heterogener Systeme. Das Gesetz der chemischen Reaktionsgeschwindigkeit in heterogenen Systemen, u. s. w. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 30, 1899, 341–382.
- The velocity of reaction before complete equilibrium. [1899.] *Chem. Soc. Proc.*, 15, 1900, 175.
- Die Gefriermethode in verdünnten Lösungen und die Theorie der Lösungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 32, 1900, 288–302.
- Wildermann, Meyer, & Ainsman, Semjon.** Ueber die Geschwindigkeit der Einwirkung von alkoholischem Kali auf die Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe der Fettreihe. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 8, 1891, 661–676.
- Wildermann, Meyer, & Hell, Carl [Magnus].** See **Hell & Wildermann.**
- Wildermuth, [Hermann] A.** Einige Wahrnehmungen über Sprachstörung bei Idioten. [With discussion.] [1884.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 41, 1885, 661–670.
- Untersuchungen über den Musiksinne der Idioten. [1888.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 45, 1889, 574–580.
- Amylenhydrat gegen Epilepsie. *Neurol. Centrbl.*, 8, 1889, 451–454.
- Wildi, Fritz, & Tambor, [Josef].** See **Tambor & Wildi.**
- Wildi, S., & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Wildi.**
- Wildiers, Eugène.** Inutilité de la lécithine comme excitant de la croissance, etc. (*contra* DANILEWSKY, B.). *Cellule*, 17, 1900, 383–407.
- Wilding, James.** The building stones used in Liverpool. *Liverpool Geol. Ass. Jl.*, 9, [1889], 25–38.
- Wilding, R.** Perileptus (Blemus) areolatus, etc., at Ilanggellen. [1888.] *Ent. Month. Mag.*, 25, 1888–89, 37.
- Wilding, [Richard] (F.R.A.S.).** See **British Astronomical Association.**
- Wilding, Richard.** \*BOOLE'S finite differences. [1879.] *Inst. Act. Jl.*, 22, 1881, 60–61.
- \*The market value of an annuity. [1879.] *Inst. Act. Jl.*, 22, 1881, 61–62.
- \*Actuarial notes. [1880.] [*Posth.*] *Inst. Act. Jl.*, 22, 1881, 129–131.
- Wildish, J. G.** On the strength of mild steel plates and rivets of various kinds used in shipbuilding. *Naval Architects Trans.*, 26, 1885, 179–203.
- Wildt, A.** Die Erhöhung des Vakuums der Röntgenröhren durch den Gebrauch. Ein Versuch zur Erklärung. [1898.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 2, 1898–99, 68–70.
- Ein Beitrag zur Technik. [1899.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 3, 1899–1900, 17–18.
- Wildt, Albin.** Aus der Flora von Kladno und dessen Umgebung. *Lotos*, 33, 1884, 45–65; 34, 1885, 65–80; 35, 1887, 1–2.
- [Ueber die Vegetationsverhältnisse von Kelt'schan.] [1898.] *Brünn Verh.*, 37, 1899 (*Sber.*), 67–70.
- Wildt, Eugen.** \*Versuche über Hippursäureausscheidung. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 115–116.
- \*Ueber Vorfänge bei der Verdauung des Schafes. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 213–215.
- \*Ueber eine einfache Methode zur quantitativen Bestimmung der Salpetersäure. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 116–118.
- Wildt, Eugen, & Scheibe, Anton.** Eine einfache Methode zur quantitativen Bestimmung der Salpetersäure. *Fresenius, Ztschr.*, 23, 1884, 151–157.
- Wiley, [Charles A.]** Butterflies at Miles City, Montana. *Philad., Ent. News*, 5, 1894, 36–38.
- Wiley, [Harvey W.] [Washington].** Determinations of lactose in milks by optical methods. [1884.] *Amer. Chem. Jl.*, 6 (1884–85), 289–302.
- Report of the Chemist [for the years 1884–93]. [U. S.] *Comm. Agr. Rep.*, 1884, 19–122; 1885, 109–182; 1886, 277–358; 1887, 181–300; 1888, 221–304; [U. S.] *Sec. Agr. Rep.*, 1889, 135–190; 1890, 133–192; 1891, 143–190; 1892, 123–152; 1893, 169–194.
- Diffusion. Its application to sugar-cane, and record of experiments with sorghum in 1883. [U. S.] *Div. Chem. Bull.*, No. 2, 1884, 36 pp.
- The Northern sugar industry. A record of its progress during the season of 1883. [U. S.] *Div. Chem. Bull.*, No. 3, 1884, 118 pp.
- Analyse eines Gemisches von Dextrose, Maltose und Dextrin (Glucose des Handels). [Tr.] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 34, 1884, 1142–1143.
- Ueber ein Mittel, das Ende der Kupferreaction zu erkennen. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 34, 1884, 1151.
- On the estimation of small quantities of acetic acid occurring with lactic acid in sour milk or kumys. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 122–123.
- Honey and its adulterations. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 123–124.
- Composition of kumys made from cow's milk. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 124–125.
- Composition of maple sugars and syrups. *Chem. News*, 51, 1885, 88–90.
- The sugar industry of the United States. [U. S.] *Div. Chem. Bull.*, No. 3, 1885, 224 pp.
- Experiments with diffusion and carbonatation at Ottawa, Kansas, campaign of 1885. [U. S.] *Div. Chem. Bull.*, No. 6, 1885, 20 pp.
- Address [to the Chem. Sect.]. The economical aspects of agricultural chemistry. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 125–159.
- On the estimation of acetic acid in liquids containing organic matter, by distillation. [1886.] *Amer. Chem. Jl.*, 7 (1885–86), 417–424; *Chem. News*, 54, 1886, 34–36.
- Kumys. *Amer. Chem. Jl.*, 8 (1886), 200–206.
- Methods and machinery for the application of diffusion to the extraction of sugar from sugar cane and sorghum, and for the use of lime, and carbonic and sulphurous acids in purifying the diffusion juices. [U. S.] *Div. Chem. Bull.*, No. 8, 1886, 85 pp.
- [Methods of analysis of fertilisers.] [U. S.] *Div. Chem. Bull.*, No. 12, 1886, 6–16.
- On the melting point of fats. [1886.] *Jl. Anal. Chem.*, 1, 1887, 39–51.
- Note on SOXBLET'S areometric method of estimating fat in milk. [1886.] *Jl. Anal. Chem.*, 1, 1887, 124–137.
- Sorghum as a sugar producing plant. [*Amer.*] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1887, 82–91.
- The polarization of milk. *Analyst*, 12, 1887, 174–181, 195–197.



- On the causes of the variations in the contents of sucrose in *Sorghum saccharatum*. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 54-60.
- Sources of nitrogen assimilated by growing plants. *Science*, 9, 1887, 111-112.
- Foods and food adulterants. Dairy products. [Lard and lard adulterations. Sugar, molasses and sirup, confections, honey and beeswax. With the collaboration of H. A. HUSTON, H. H. NICHOLSON, W. B. RISING, M. A. SCOVELL, S. P. SHARPLES, W. C. STUBBS, SHIPPEN WALLACE, F. G. WICHMANN, H. A. WEBER, and K. P. McELROY. Cereals and cereal products. With the collaboration of K. P. McELROY, W. H. KRUG, T. C. TRESCOT, W. D. BIGELOW, and others.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 13 (Pt. 1), 1887, 1-128, (Pt. 4), 1889, 403-554, (Pt. 6), 1892, 629-874, (Pt. 9), 1898, 1169-1374.
- Record of experiment at Fort Scott, Kansas, in the manufacture of sugar from sorghum and sugar-canes, in 1886. U. S. Div. Chem. Bull., No. 14, 1887, 64 pp.
- Report of the Committee on Dairy Products. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 16, 1887, 12-28.
- Lard and its adulterations. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1888, 80-85.
- Sweet cassava (*Jatropha Manihot*, or *aipi*). [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1888, 86-90; *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 71-76.
- Becun's test for cotton seed oil. *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 275-277.
- Refractive index of oils. *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 277-282.
- Sugar-producing plants. Record of analyses made by authority of the Commissioner of Agriculture, under direction of the Chemist, 1887-88. *Sorghum*: Fort Scott, Kansas; Rio Grande, New Jersey. *Sugar cane*: Lawrence, Louisiana. Together with a study of the data collected on sorghum and sugar cane. U. S. Div. Chem. Bull., No. 18, 1888, 132 pp.
- Report of the Committee on Dairy Products. [Milk analysis. Butter analysis.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 19, 1888, 8-13, 13-24.
- Refractive index of butter fat. U. S. Div. Chem. Bull., No. 19, 1888, 36-37; *Chem. News*, 59, 1889, 43.
- Remarks on Professor STUBBS's report [of the Committee on Sugar]. U. S. Div. Chem. Bull., No. 19, 1888, 54.
- Some peculiarities of butter. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 181.
- Composition of the seed of *Calacanthus glaucus*. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 181; *Amer. Chem. Jl.*, 11 (1889), 557-567; 12 (1890), 218.
- The molecular weights of certain substances as indicated by the boiling points of their solutions. *Amer. Chem. Jl.*, 11 (1889), 469-471; *Chem. News*, 60, 1889, 189-190; *Jl. Anal. Chem.*, 3, 1889, 378-381.
- Composition of sorghum seed, with reference to its feeding value. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 72-83.
- Influence of food, animal idiosyncrasy and breed on the composition of butter. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 84-91; *Science*, 11, 1889, 388-390.
- Quantitative estimation of adulterants in lard. *Analyst*, 14, 1889, 73-76; *Jl. Anal. Chem.*, 3, 1889, 44-48, 152-162.
- The solubility of phosphatic slag in ammonium citrate solution. *Jl. Anal. Chem.*, 3, 1889, 413.
- Record of experiments conducted by the Commissioner of Agriculture in the manufacture of sugar from sorghum at Rio Grande, New Jersey: Kenner, Louisiana; Conway Springs, Douglass, and Sterling, Kansas. 1888. U. S. Div. Chem. Bull., No. 20, 1889, 162 pp.
- Pine tree sugar (*Pinus Lambertiana*). *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 173-174; *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 13, 1891, 228-237.
- Pine tree honey-dew and pine tree honey. [With notes on the nature of the dextrogyrate bodies in honey.] *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 174-175; *Amer. Chem. Jl.*, 13 (1891), 24-29.
- KNORR's extraction apparatus. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 176.
- Some new forms of apparatus for drying substances in an atmosphere of hydrogen. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 176-177.
- Apparatus for recovering highly volatile solvents. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 177-178.
- Proceedings of the Sixth Annual Convention of the Association of Official Agricultural Chemists, held at the U. S. Department of Agriculture, September 10, 11 & 12, 1889. Methods of analysis of commercial fertilizers, cattle foods, dairy products, and fermented liquors. U. S. Div. Chem. Bull., No. 24, 1890, 235 pp.
- Record of experiments in the production of sugar from sorghum in 1889 at Cedar Falls, Iowa; Rio Grande, New Jersey; Morrisville, Virginia; Kenner, Louisiana; College Station, Maryland; and Conway Springs, Attica, Medicine Lodge, Ness City, Liberal, Arkalon, Meade, Minneola, and Sterling, Kansas. U. S. Div. Chem. Bull., No. 26, 1890, 112 pp.
- The sugar-beet industry. Culture of the sugar-beet and manufacture of beet sugar. U. S. Div. Chem. Bull., No. 27, 1890, 262 pp.
- Some new forms of apparatus used in agricultural chemical analysis. U. S. Div. Chem. Bull., No. 28, 1890, 96-105.
- Notes on methods of sugar analysis. U. S. Div. Chem. Bull., No. 28, 1890, 129-148.
- Proceedings of the Seventh Annual Convention of the Association of Official Agricultural Chemists held at the U. S. National Museum August 28, 29 & 30, 1890. Methods of analysis of commercial fertilizers, foods and feeding stuffs, dairy products, fermented liquors, and sugars. U. S. Div. Chem. Bull., No. 28, 1890, 238 pp.
- Examination of a butter adulterant. *Jl. Anal. Chem.*, 5, 1891, 683-685.
- Record of experiments with sorghum in 1890. U. S. Div. Chem. Bull., No. 29, 1891, 125 pp.
- Experiments with sugar beets in 1890. U. S. Div. Chem. Bull., No. 30, 1891, 93 pp.
- Proceedings of the Eighth Annual Convention of the Association of Official Agricultural Chemists held at the Columbian University, Washington, D. C. August 13, 14 & 15, 1891. Methods of analysis of commercial fertilizers, foods and feeding stuffs, dairy products, fermented liquors, and sugars. U. S. Div. Chem. Bull., No. 31, 1891, 253 pp.
- Some points in connection with the composition of honey. *Amer. Ass. Proc.*, 1892, 112-113.
- A method of polarimetric observation at low temperatures. *Amer. Ass. Proc.*, 1892, 113-114.
- Honey from the aphid or plant louse. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 14, 1892, 350-352.
- Experiments with sugar beets in 1891. [With the collaboration of Dr. Walter MAXWELL, Prof. W. A. HENRY, and others.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 33, 1892, 158 pp.
- Record of experiments with sorghum in 1891. [With the collaboration of Dr. G. L. SPENCER, Mr. A. A. DENTON, and Mr. Wibray J. THOMPSON.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 34, 1892, 132 pp.
- Proceedings of the Ninth Annual Convention of the Association of Official Agricultural Chemists held at the National Museum, Washington, D. C., August 25, 26 & 27, 1892. U. S. Div. Chem. Bull., No. 35, 1892, 243 pp.
- Lamp for constant monochromatic flame. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 15, 1893, 121-123.

- Improved extraction apparatus. Amer. Chem. Soc. J., 15, 1893, 123-126; J. Anal. Chem., 7, 1893, 65-68.
- Experiments with sugar beets in 1892 [and 1893. With the collaboration of Dr. Walter Maxwell]. U. S. Div. Chem. Bull., No. 36, 1893, 74 pp.; No. 39, 1894, 59 pp.
- Record of experiments with sorghum in 1892. [With the collaboration of Messrs. A. A. DENTON, GLEN O'BRIEN, C. I. HINMAN, Wilbur J. THOMPSON, J. L. FUELLING, and OMA CARR.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 37, 1893, 100 pp.
- Proceedings of the Tenth Annual Convention of the Association of Official Agricultural Chemists held at Chicago, Illinois, August 24, 25 & 26, 1893. U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, 1893, 218 pp.
- The waste and conservation of plant food. [1893.] Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 1-31.
- Mineral phosphates as fertilizers. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 177-192.
- Record of experiments with sorghum in 1893. [With the collaboration of Messrs. OMA CARR and C. I. HINMAN.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 40, 1894, 38 pp.
- Proceedings of the Eleventh [Fifteenth] Annual Convention of the Association of Official Agricultural Chemists held at Washington, D. C., August 23, 24 & 25, 1894; [Sept. 5, 6 & 7, 1895; Nov. 6, 7 & 9, 1896; Oct. 26, 27 & 28, 1897; Nov. 11, 12 & 14, 1898]. U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 403 pp.; No. 47, 1896, 172 pp.; No. 49, 1897, 127 pp.; No. 51, 1898, 169 pp.; No. 56, 1899, 140 pp.
- Sweet cassava: its culture, properties and uses. U. S. Div. Chem. Bull., No. 44, 1894, 16 pp.
- The synthetic food of the future. [1894.] Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 155-178.
- Agricultural chemistry. Amer. Ass. Proc., 1895, 94-97.
- Soil ferments important in agriculture. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1895, 69-102.
- Analyses of cereals collected at the World's Columbian Exposition, and comparisons with other data. U. S. Div. Chem. Bull., No. 45, 1895, 57 pp.
- Determination of the heat of bromination in oils. [1895.] Amer. Chem. Soc. J., 18, 1896, 378-383.
- On the estimation of levulose in honeys and other substances. Amer. Chem. Soc. J., 18, 1896, 81-90.
- Note on the use of acetylene gas as an illuminant for polariscope work. Amer. Chem. Soc. J., 18, 1896, 179-182.
- A modified form of the ebullioscope. Amer. Chem. Soc. J., 18, 1896, 1063-1067.
- Potash and its function in agriculture. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1896, 107-136.
- Zinc in evaporated apples. U. S. Div. Chem. Bull., No. 48, 1896, 38 pp.
- The mechanical analysis of basic phosphatic slags. [1896.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 49, 1897, 78-80; Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 19-22.
- Recent progress in agricultural chemistry. Amer. Ass. Proc., 1897, 153-154.
- Recovery of waste platinum chloride. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 258-261.
- Determination of potash and phosphoric acid in fodders. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 320-322.
- On the influence of vegetable mold on the nitrogenous content of oats. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 605-614; Landw. Versuchs-Stat., 49, 1898, 193-202.
- Soil ferments important in agriculture. Franklin Inst. J., 143, 1897, 293-308.
- A propos des mistpouffers de la mer du Nord. Rev. Sci., 7, 1897, 90-91.
- [Report on the work of the] Division of Chemistry. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1897, 76-84.
- Composition of maize [Indian corn], including the grain, meal, stalks, pith, fodder, and cobs. Compiled chiefly from the records of the Division of Chemistry. U. S. Div. Chem. Bull., No. 50, 1898, 31 pp.
- Chemical composition of the carcasses of pigs. [With the collaboration of E. E. EWELL, W. H. KRUG, T. C. TRESKOT, and others.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 53, 1898, 80 pp.
- Separation of proteid bodies from the flesh bases by means of chlorine and bromine. U. S. Div. Chem. Bull., No. 54, 1898, 27-30; Chem. News, 80, 1898, 88-89.
- The influence of temperature on the specific rotation of sucrose and method of correcting readings of compensating polariscopes therefor. [1898.] Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 568-596; Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 49, 1899 (Th. 2), 431-449.
- The relation of chemistry to the advancement of the arts. Franklin Inst. J., 148, 1899, 327-346.
- The relation of chemistry to the progress of agriculture. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1899, 201-258.
- Experiments with sugar beets in 1897. [Revised edition.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 52, 1899, 165 pp.
- Proceedings of the Sixteenth Annual Convention of the Association of Official Agricultural Chemists held at San Francisco, Cal., July 5, 6, & 7, 1899. U. S. Div. Chem. Bull., No. 57, 1899, 130 pp.
- The manufacture of starch from potatoes and cassava. U. S. Div. Chem. Bull., No. 58, 1900, 48 pp.
- Temperatur-Correction für die Angaben der Saccharimeter. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 823-826.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Bigelow, W** [illard] D[ell]. Calories of combustion of cereals and cereal products calculated from analytical data. [1897.] Amer. Ass. Proc., 1897, 154; Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 304-316.
- On the experimental determination of the hydrothermal value of a bomb calorimeter. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 439-451.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Broadbent, F** [rank] V[incent]. Note on the estimation of water in glucoses, honeys, etc. Amer. Ass. Proc., 1885, 123; Chem. News, 52, 1885, 280-281.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Edson, Hubert**. Determination of ash in molasses, honey, etc. J. Anal. Chem., 3, 1889, 241-243.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Ewell, Ervin E** [dgar]. Determination of lactose in milks by double dilution and polarization. Amer. Chem. Soc. J., 18, 1896, 428-433; Analyst, 21, 1896, 182-186.
- See also **Ewell & Wiley**.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Horton, Horace E. L.** On the alkaloidal principles present in the seed berries of Calycanthus glaucus. Amer. Ass. Proc., 1890, 179.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Krug, William H** [enry]. Composition of artificial crystals of calcium phosphate. J. Anal. Chem., 5, 1891, 685-695.
- Methods of starch determination in cereals and cereal products. Amer. Ass. Proc., 1897, 154-155.
- Comparison of the standard methods for the estimation of starch. [1897.] Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 253-266.
- See also **Krug & Wiley**.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Maxwell, Walter**. Mucilaginous, nitrogenous and dysmorphic carbohydrate bodies in the sorghum plant. Amer. Ass. Proc., 1890, 172.
- Wiley, Harvey W** [ashington], & **Runyan, E** [mer] G[ardner]. See **Runyan & Wiley**.
- Wiley, Harvey W** [ashington], **Crampton, C** [harles] A[ibert], & **Tittmann, Otto H** [ilgard]. See **Crampton, Wiley & Tittmann**.
- Wiley, Harvey W** [ashington], **Gascogne, W. J.**, & **Richardson, Clifford**. Methods of estimating potash. [U. S.] Div. Chem. Bull., No. 7, 1885, 23-38.

- Wiley, W. B., & Noyes, William A**[ibert]. See **Noyes & Wiley.**
- Wilfarth, H**[ermann]. \*Zur Bestimmung der Salpetersäure. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 439-449.
- Das Verhalten der Proteinstoffe bei der Aufbewahrung getrockneter Diffusionschnitzel. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 34, 1884, 1336-1338.
- [Versuchstation Bernburg.] b) Die Bestimmung des Stickstoffs. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 35, 1885, 463-470.
- Ueber Stickstoffaufnahme der Pflanzen. Deutsch. Natf. Tagbl., 1887, 362-363.
- Die Bestimmung der Salpetersäure. Fresenius, Ztschr., 27, 1888, 411-433.
- Die Stickstoffaufnahme der Pflanzen. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 549-551.
- Einige Beobachtungen bei Vegetationsversuchen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 154-155.
- Die Anwendung des Vegetationsversuchs zur Bodenanalyse. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 108-109.
- Die Nährstoffaufnahme der Zuckerrübe und die Bestimmung der assimilablen Nährstoffe im Ackerboden. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 49, 1899 (Th. 2), 645-652.
- Wirkt eine Stickstoff-Düngung der Samenrüben schädlich auf die Qualität der Nachkommen? Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 58-65.
- Ein neuer Gesichtspunkt zur Bekämpfung der Nematoden. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 195-204.
- See also **Hellriegel, H**[ermann] (et alii).
- Wilfarth, H**[ermann], & **Hellriegel, H**[ermann]. See **Hellriegel & Wilfarth.**
- Wilfarth, H**[ermann], & **Wimmer, Gustav**. Die Bekämpfung des Wurzelbrandes der Rüben durch Samenbeizung. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 159-173.
- Vegetationsversuche mit Zuckerrüben nebst Bemerkungen über die Ursache der Herzfäule. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 173-194.
- Wilgress, J**[ohn] **H**[enry] **F**[erguson]. A note on hereditary stiffness of the metacarpophalangeal joint of the thumb. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 753.
- A note on the development of the external malleolus. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, xlii-xliv.
- Wilhelm, C**[arl]. [Ueber die Hängeelche, *Picea excelsa*, L., var. *viminalis*, Cesp.] Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Sber.), 8-9.
- Wilhelm, Eug.** Matériaux pour servir à l'étude anthropologique du pavillon de l'oreille. Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 201-209, 211-252, 329-337, 392-399, 477-501.
- Wilhelm, Felix, & Lehmann, Karl** Bernhard. See **Lehmann & Wilhelm.**
- Wilhelm, Franz.** Ueber den Ort der Achsen jener gleichseitigen hyperbolischen Paraboloiden, welche zwei gegebene windschiefe Gerade enthalten. Mhette. Math. Phys., 2, 1891, 345-550.
- Wilhelm, Friedrich.** Ueber das Hydrastin. Chem. Ztg., 11, 1887, 1265.
- Beiträge zur Kenntniss des Hydrastins. Ztschr. Naturwiss., 60, 1887, 503-550.
- Ueber die Berberisalkaloide. (Zweite Mitteilung.) 1. Hydrastin. Arch. Pharm., 226, 1888, 329-346.
- Wilhelm, Friedrich, & Schmidt, Ernst** [Albert]. See **Schmidt & Wilhelm.**
- Wilhelm, Gustav.** For biography and list of works see **Steiermark Mitth.**, 1895, 266-280.
- Die atmosphärischen Niederschläge in Steiermark [in den Jahren 1884-92]. Steiermark Mitth., 1884, 209-221; 1885, 237-249; 1886, 203-215; 1887, 288-301; 1888, 274-291; 1891, 350-367; 1892, 370-379.
- Die Reblaus. Steiermark Mitth., 1887, 127-149.
- Meteorologische Miscellen. Nach in den Jahren 1869 bis 1888 in Graz gemachten Aufzeichnungen. Steiermark Mitth., 1888, cvi-cix.
- Ueber die Bildung und die Gestalt der Wolken. Steiermark Mitth., 1895, xlii-l.
- Wilhelm, Hugo.** Ueber einen in unseren diesjährigen Hafersaaten verheerend aufgetretenen Schädling. Brünn Mitth., 68, 1888, 289-293.
- Zur Beurtheilung des Hafers. Brünn Mitth., 69, 1889, 257-258.
- Der feldmässige Anbau des Ezuzians. Brünn Mitth., 69, 1889, 377-379.
- Der feldmässige Anbau des Anis. Brünn Mitth., 70, 1890, 41-43.
- Wilhelm, J., & Weidel, H**[ugo]. See **Weidel & Wilhelm.**
- Wilhelmi, Armand.** Beiträge zur Kenntnis des *Saccharomyces guttulatus* (*Buscationi*). Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 305-309, 353-361, 412-417, 713.
- Ueber Omphalitis der Kalber. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 151.
- Weisse Fleckniere der Kalber. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 152.
- Wilhelmi, B.** \*Vortrag über den Eisenacher Arzt Christian Franz PAULINI. Deutsch. Natf. Tagbl., 1882, 91-97.
- Wilhelmshaven. Kaiserl. Marine-Observatorium.** See **Börger, Carl** [Nicolaï Jensen].
- William, N**[ikolaj] **N.** Versuche über die Verbreitung der Cholebaccillen durch Luftströme. Ztschr. Hyg., 15, 1893, 166-178.
- Wilip, J., & Golcyn, (Prince) B**[oris] **B**[orisovič]. See **Golcyn & Wilip.**
- Willisanian.** See **Willisanian.**
- Wilke, [Richard].** Taxodium distichum. Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 41, 1896, xlii-xlv.
- Wilke, Arthur.** Ueber die Nutzwirkung der elektrischen Hitzung im Vergleich zur Verbrennungshitzung. [1894.] Ztschr. Elektrochem. Elektroch., 1894-95, 2-3.
- Der Stromschwamm in Wechselstromkreisen. [1894.] Ztschr. Elektrochem. Elektroch., 1894-95, 262-263, 328-332, 391.
- Batterieschalter für Akkumulatorenbatterien in elektrochemischen Laboratorien. [1894.] Ztschr. Elektrochem. Elektroch., 1894-95, 317-321.
- Wilke, W**[ilhelm], & **Kraft, W**[ilhelm Ludwig] **F**[riedrich] **Emil**. See **Kraft & Wilke.**
- Wilkening, Ludwig.** Ausnutzung der Nichtzuckerstoffe der Rüben in den Melasse-Entzuckerungs- und Melasse-Spiritusfabriken. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 597-598.
- Die Entwicklung der Gährungschemie und der Destillationsapparate. [1892.] Ztschr. Angew. Chem., 1893, 63.
- Wilkens, F**[ranz], & **Rack, G**[eorg]. Orthochlorbenzoesäure und Derivate. Liebigs Ann., 222, 1884, 192-203.
- Wilkins, H. A. J., & Nitze, Henry B. C.** The magnetic separation of non-magnetic material. [With discussion.] [1896.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 351-370, 1089-1095.
- See also **Nitze & Wilkins.**
- Wilkes, Gilbert, & Hutchinson, Cary T**[alcott]. See **Hutchinson & Wilkes.**
- Wilkes, Gilbert, Duncan, Louis, & Hutchinson, Cary T**[alcott]. See **Duncan, Hutchinson & Wilkes.**
- See also **Duncan, Wilkes & Hutchinson.**
- Wilkes, Gilbert, Converse, George A**[bert], **Greene, A**[bert] **S.**, & **Armistead, S**[amuel] **W.** See **Converse, Greene, Armistead & Wilkes.**
- Wilkes, J. F.** Decomposition of potassium cyanide. Amer. Chem. Soc. Jl., 6, 1884, 222-224.
- Wilkie, David E**[lliott]. For biographical notice see **Victoria Roy. Soc. Trans.**, 22, 1886, 140-141.
- Wilkie, Henry C.** Strongylus tetracanthus parasitism. Jl. Comp. Path. Therap., 9, 1896, 18-21.

- Wilkie, [John].** Hereditary malformation of digits. *Jl. Anat. Physiol.*, 24, 1890, 167-168.
- Wilkie, R. D., & Murray, James.** See **Murray & Wilkie.**
- Wilkin, W. P., & Dana, Charles L.** See **Dana & Wilkin.**
- Wilking, Franz.** Beiträge zur Geschichte der Transformationen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 10, 1889, 201-209.
- Ueber die verschiedenen Systeme der Gleichstromvertheilung. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 8-11, 28-29, 41-42, 286-288.
- Wilkins, Aleksandr I[lyich].** Некоторые объяснения къ таблицъ, выражающей вѣроятную аффилиацию Ферганскихъ персиковъ. [Quelques explications au sujet des planches destinées à montrer la genéalogie présumée des variétés des pêches du Ferghana.] *Congr. Int. Bot. Bull.*, 1884, 319-335, (Rév. xli-xlv).
- Neue Lethrus-Art aus Fergana. *Soc. Ent. Ross. Hora.*, 19, 1885, 292-294.
- "Отголоски прошедшихъ вѣковъ." [Echoes of past ages.] [1881.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 50 (No. 1), 1886, 41-62.
- "О дикихъ родитѣ шелковичнаго червя." [On the parent of the silkworm in the wild state.] [1882.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 50 (No. 1), 1886, 85-94.
- Замѣтки о Туркестанскихъ ракообразныхъ. [Notes on the Crustacea of Turkestan.] [1884.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 50 (No. 1), 1886, 140-141.
- Антропологическія темы въ Средней Азии. [Anthropological subjects in Central Asia.] [1884.] *Moscow Soc. Sci. Bull.*, 49 (No. 4), 1887, 326-333.
- [The Vernejo earthquake, June 9, 1887.] *Nature*, 36, 1887, 230-231.
- Les Cicédeles touraniennes. Étude faunistique et zoo-géographique. *Soc. Ent. Ross. Hora.*, 24, 1890, 86-119.
- Proposition d'une nouvelle méthode pour préserver les collections d'insectes contre les attaques de leurs ennemis. *Soc. Ent. Ross. Hora.*, 24, 1890, 233-234.
- Intelligence in birds. [1891.] *Nature*, 45, 1892, 151.
- Les affinités de la faune de l'Asie centrale. Rapport préliminaire. *Congr. Int. Zool. [C. R.]*, 1892 (Pt. 2), 37-42.
- Wilkins, J. W.** Röntgen rays. *Electrician*, 39, 1897, 387.
- Wilkins, T. S.** Some canal and pond life. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1889, 94-103.
- Microscopy. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1891, 21.
- Needwood Forest. [1900.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1900-01, 73-75.
- Wilkins, W. F.** The effects of alcohol on man: an experimental study. *N. Y. Med. Jl.*, 60, 1894, 367-371.
- Wilkinson, A[lgernon] [Charles] L[egge].** On the transitive substitution groups of 21 letters that admit of two different imprimitive systems of degrees 3 and 4. *Quart. Jl. Math.*, 30, 1899, 157-165.
- Wilkinson, Charles [Smith].** For biography and list of works see *Geol. Mag.*, 8, 1891, 571-573; *Nature*, 44, 1891, 574; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 48, 1892 (*Proc.*), 54-55; *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 6, 1892, 706-707; *N. S. Wales Roy. Soc. Jl.*, 26 (1892), 6-13.
- Report on auriferous and other specimens from New Guinea. [1879.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1878, 157-159.
- Report on the road-metal quarries at Prospect and Pennant Hills. [1880.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1879, 218-219.
- "Mémoire sur la géologie de la Nouvelle Galles du Sud. [Traduit et résumé par M. Em. de MARGERIE.] *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1881, 236-239.
- Report upon the coal measures near Mittagong. [1883.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1882, 141-145.
- Report on auriferous antimony lodes at Hill Grove and bismuth lodes near Glen Innes. [1884.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1883, 153-155.
- [Presidential address. From the recent to the Pleistocene period. A retrospect.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1885, 1225-1241.
- Geological examination of the diamond-bearing formations in the Inverell district. [1888.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1887, 141.
- Report on tin lodes, near Poomalacca, in the Silverton district, New South Wales. [1888.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1887, 141-144.
- Report on auriferous and other specimens from New Guinea. [1890.] *Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea*, 1888-89, 56.
- Notes on the geology of the Barrier Ranges district, and the Mount Browne and Mount Poole gold-fields. [1889.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 1, 1890, 1-9.
- On the mineral resources of New South Wales. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 805-807.
- Report on the mineral resources of the Mittagong, Bowral, and Berrima districts. [1891.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1890, 206-211.
- Report on the iron ore deposits of New South Wales. [1892.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1891, 212-216.
- Description of the Belubula caves, parish of Malonggully, Co. Bathurst. [1876.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 3, 1894, 1-5.
- Wilkinson, David.** Scientific metallurgy and mining. *N. Zealand Jl. Sci.*, 1, 1891, 111-117.
- Wilkinson, [Edward] [John], & Perkin, Arthur George.** See **Perkin & Wilkinson.**
- Wilkinson, Edward.** Die Kalahari-Wüste. *Petermann, Mitth.*, 38, 1892, 73-74.
- Notes on a portion of the Kalahari. *Geogr. Jl.*, 1, 1893, 324-338.
- Wilkinson, Ernest.** On the occurrence of native mercury in the alluvium in Louisiana. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 280-281.
- Wilkinson, G.** Micro-Lepidoptera in Cumberland in 1898. *Ent. Month. Mag.*, 35, 1899, 83-85.
- Wilkinson, [Henry] [Daniel].** Notes on submarine cable work. *Electrician*, 28, 1892, 379-381, 400-401, 457-458, 488-489, 516-517, 565-566, 634-636, 657-659; 29, 1892, 5-6, 92-93, 143-144, 163-165, 213-214, 276-277, 362-364, 483-485, 505-506, 557-559, 607-609; 30, 1893, 13-16, 85-87, 183-186, 297-299, 321-322, 448-450; 35, 1895, 12-13, 53-55, 87-89, 125-126, 161-163, 191-195, 229-231, 263-265, 300-301, 325-327, 359-360, 393-395, 445-446, 523-525.
- Wilkinson, J. B.** Notes on the application of chromium mordants in wool dyeing. [With discussion.] *Soc. Dyers Col. Jl.*, 2, 1886, 36-40.
- A new method and apparatus for extracting dyewoods for immediate use in dyeing, etc. [With discussion.] *Soc. Dyers Col. Jl.*, 3, 1887, 18-24.
- Mr. J. Dawson's apparatus for utilising waste heat from dye-liquors. [With discussion.] [1892.] *Soc. Dyers Col. Jl.*, 9, 1893, 28-34.
- Wilkinson, J. F.** A mining survey. [1900.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 30, 1901, 693-702.
- Wilkinson, L. W.** Proposed method for the analysis of native phosphates containing iron and aluminium. *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 31, 1891, 107.
- Proposed changes in the Association method for the estimation of "water soluble," and "acid" or "insoluble," phosphoric acid, and the adoption by the Association of a method for the analysis of native phosphates containing iron and aluminium. *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 31, 1891, 108.
- Ueber die Jodoniumbasen aus p-Chlorjodbenzol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 99-101.
- Wilkinson, L. W., & Ross, [Ennett] [B[attle].** See **Ross & Wilkinson.**



- Wilkinson, (Rev.) M[ichael] M[arlow] U[mfreville].** On the scalar relations connecting six vectors. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 773-786.
- Some multinomial theorems in quaternions. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 149-157.
- Wilkinson, Paul.** The technology of cement plaster. [1897.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 508-519.
- Wilkinson, Robert H.** New form of apparatus for heating the water in centrifugal milk-testers. Analyst, 18, 1893, 292-293.
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe].** See **Kinahan, George Henry** (et alii).
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe], & Cruise, Richard J.** \*Explanatory memoir to accompany sheets 76 and 77 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the country around Elphin, Frenchpark, and Ballaghaderreen, in the counties of Roscommon and Mayo. [With microscopic notes by Edward Hull.] Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 76 & 77), 1874, 28 pp.
- Explanatory memoir to accompany sheet 56 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the district around Swanlinbar, Florencecourt, and Dowra. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 56), 1886, 23 pp.
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe], & Kilroe, James R[obinson].** \*Explanatory memoir to accompany sheet 57 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including parts of Fermanagh, Monaghan, and Cavan. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 57), 1881, 22 pp.
- \*Explanatory memoir to accompany sheet 45 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the country around Enniskillen, Fivemiletown, Trillick, Lisbellaw, and Maguinnessbridge. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 45), 1882, 23 pp.
- Explanatory memoir to accompany sheet 33 of the map of the Geological Survey of Ireland, including the district round Omagh, Fintona, and Irvinestown. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 33), 1886, 30 pp.
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe], Symes, Richard G[ilscott].** See **Symes & Wilkinson.**
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe], Egan, F[rederick] W[illiam], & Kilroe, James R[obinson].** Explanatory memoir to accompany sheet 25 of the maps of the Geological Survey of Ireland. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 25), 1887, 25 pp.
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe], Symes, Richard G[ilscott], & Kilroe, James R[obinson].** See **Symes, Wilkinson & Kilroe.**
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe], Symes, Richard G[ilscott], & M'Henry, Alexander.** See **Symes, Wilkinson & M'Henry.**
- Wilkinson, S[idney] B[erdoe], Kinahan, George Henry, Nolan, Joseph, & Egan, F[rederick] W[illiam].** See **Kinahan, Wilkinson, Nolan & Egan.**
- Wilkinson, Thomas L.** Gas and oil engines. [With discussion.] [1898.] Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 124-149.
- The self-cooling condenser. [1899.] Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 200-215.
- Wilkinson, W. Percy.** The sugar strength and acidity of Victorian musts, with reference to the alcoholic strength of Victorian wines. Aust. Ass. Rep., 1893, 306-315.
- Preliminary survey of eucalyptus-oils of Victoria. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 195-210.
- The sugar strength and acidity of Victorian musts, with reference to the alcoholic strength of Victorian wines. [1894.] Victoria Roy. Soc. Proc., 7, 1895, 89-118.
- An examination of the wines retailed in Victoria. Aust. Ass. Rep., 1900, 216-224.
- Wilkinson, W. Percy, & Oliver, Calder E.** See **Oliver & Wilkinson.**
- Wilkinson, William Fischer.** Gold-milling. [With dis-
- cussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 795-825.
- Notes on the geology and mineral resources of Anatolia (Asia Minor). Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1896, 95-97.
- The economic value of the main reef (Witwatersrand). [With discussion.] [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 143-152, 174-175, 273-274.
- Mining on the Black Reef, Witwatersrand goldfields, South Africa. [With discussion.] [1897.] Inst. Min. Metall. Trans., 6, 1898, 94-107.
- Wilkinson, William Henry.** The study of a lichen from Oban. (Ricciaula amplissima.) Midland Natlist., 7, 1884, 273-277.
- Notes on the flora of America made during a tour in the north-eastern states in April, May, and June, 1882. Midland Natlist., 8, 1885, 273-276, 314-318.
- A ramble among lichens in the island of Bute. [1886.] Midland Natlist., 10, 1887, 81-85.
- Colour-reaction: its use to the microscopist and to the biologist. [1887.] Midland Natlist., 11, 1888, 1-4.
- [Presidential address.] Life-history of the diamond-back moth (*Plutella cruciferarum*). Midland Natlist., 16, 1893, 169-173.
- Lichens of the Isle of Man. Collected in September, 1892. Midland Natlist., 16, 1893, 245-248, 272-276.
- *Pertusaria incarnata*. Jl. Bot., 37, 1899, 440-441.
- *Merionethshire lichens*. Jl. Bot., 38, 1900, 182-184.
- Wilks, George.** An improved microtome. Manchester Mier. Soc. Trans., 1888, 86-87.
- Wilks, (Sir) Samuel.** On falling. [1886.] Brain, 9, 1887, 207-217.
- [The physiological action of alcohol.] Nature, 44, 1891, 353.
- The utility of specific characters. Nature, 56 (1897), 79-80.
- On the treatment of pneumonia. Practitioner, 64, 1900, 131-138.
- Wilks, (Rev.) W[illiam].** Hardy Cyclamen. Hortie. Soc. Jl., 13, 1891, 456-167.
- *Cattleya Mendelii*, monstrous. [1892.] Hortie. Soc. Jl., 15, 1893, xxxii-xxxiv.
- [Experiments with salts and Palargonia.] [1896.] Hortie. Soc. Jl., 20, 1896-97, clxxvii.
- The drought and the colours of flowers. [1898.] Symons, Meteorol. Mag., 33, 1899, 169.
- Will, A.** Ueber die Sekretbildung im Wund- und Kernholze. Arch. Pharm., 237, 1899, 369-372.
- Will, F[riedrich].** Der Stridulationsapparat bei Cryptorhynchus Lapathi, L. sp. ord. Col. Ent. Nachr., 11, 1885, 179-181.
- Das Geschmacksorgan der Insekten. Ztschr. Wiss. Zool., 42, 1885, 674-707.
- Parthenogenesis bei Käfern. Ent. Nachr., 12, 1886, 200-201.
- Zur Entwicklung des Necrophilus subterraneus, Dahl., spec. ord. Col. Ent. Nachr., 12, 1886, 209-213.
- Die Larve von Mycetochares bipustulata, Ill. ♀ und M. scapularis, Gyllh. & spec. ord. Col. Ent. Nachr., 12, 1886, 264-269.
- Die Coloradokäferfrage. Ent. Nachr., 13, 1887, 380-382.
- Will, H[ermann].** Zur Anatomie von Macrocytus luxurians, Hook. fil. et Harv. Vorläufige Mittheilung. Bot. Ztg., 42, 1884, 801-808, 825-830.
- Die Vegetationsverhältnisse des Excursionsgebietes der deutschen Polarstation auf Süd-Georgien. [1886.] Bot. Centrbl., 29, 1887, 251-256, 281-283.
- Will, H[ermann], Nobbe, F[riedrich], & Baessler, F[aut].** See **Nobbe, Baessler & Will.**
- Will, H[ermann] (München).** Vergleichende Untersuchungen an vier untergärtigen Arten von Bieherfe. [1895-99.] Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 752-763; 5, 1899, 726-729, 767-773.

- Die Methoden, welche bei der Reinzüchtung von Hefe und ähnlichen Organismen durch Einzelkultur auf festen Nährböden zur Feststellung der Lage der ausgewählten Zellen in den Kulturen zur Anwendung kommen. *Centrl. Bakt. (Abt. 2)*, 2, 1896, 483–497, 568.
- Einige Beobachtungen über die Lebensdauer getrockneter Hefe. [1896.] *Centrl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 17–21.
- Ueber einen ungeformten Eiweisskörper, welcher der untergärtigen Bierhefe beigemengt ist, und dessen Beziehung zu dem sog. gelatinösen Netzwerk, welches beim Eintrocknen der Bierhefe entsteht, nebst einigen Beobachtungen über Netzbildung in der Kahlhaut. *Centrl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 130–137, 201–205.
- Bemerkungen zu der Mitteilung von CASAGRANI: Ueber die Morphologie der Blastomyceten. *Centrl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 367–369.
- Studien über die Proteolyse durch Hefen. 1. Mitteilung. *Centrl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 753–758, 790–795.
- Eine Mycoderma-Art und deren Einfluss auf Bier. *Centrl. Bakt. (Abt. 2)*, 5, 1899, 842–843; 6, 1900, 561–564, 595–606.
- Will, Hans.** Beiträge zur Bestimmung des Traubenzuckers im Harne. *Arch. Pharm.*, 225, 1887, 812–822.
- Beiträge zur maassanalytischen Bestimmung der Borsäure. *Arch. Pharm.*, 225, 1887, 1101–1113.
- Will, Heinrich.** For biography and list of works see Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890 (Ref.), 852–899; *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 1439, 1459; 16, 1892, 941, 1009–1013; *Nature*, 42, 1890, 646; *Amer. J. Pharm.*, 63, 1891, 54; *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 466–467; *Leopoldina*, 27, 1891, 53; *Termt. Közlön.*, 23, 1891, 640; *Tidskr. Phys. Chem.*, 30, 1891, 96; *München Ak. Ber.*, 21, 1892, 154–160.
- Will, Heinrich.** Anatomie von *Caryophyllus mutabilis*, Rud. Ein Beitrag zur Kenntniss der Cestoden. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 56, 1893, 1–39.
- Will, Ludwig.** Ueber die Entstehung des Dotters und der Epithelzellen bei den Amphibien und Insecten. *Zool. Anz.*, 7, 1884, 272–276, 288–291.
- Bildungsgeschichte und morphologischer Werth des Eies von *Nepa cinerea*, L., und *Notonecta glauca*, L. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 41, 1885, 311–364.
- Oogenetische Studien. 1. Die Entstehung des Eies von *Colymbetes fuscus*, L. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 43, 1886, 329–365.
- Ueber die Embryonal-Entwicklung der viviparen Aphiden. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1887, xii–xviii.
- Entwicklungsgeschichte der viviparen Aphiden. [1888.] *Biol. Centrl.*, 8, 1889, 148–154; *Zool. Jbch. (Anat.)*, 3, 1889, 201–226.
- Bericht über Studien zur Entwicklungsgeschichte von *Platydaetylus mauritanicus*. *Berlin Ak. Ber.*, 1889, 1121–1128.
- Entwicklung des Geckos, *Platydaetylus mauritanicus*. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1889, xv–xvi.
- Emys europaea in Mecklenburg. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1890, 60–61.
- Zur Entwicklungsgeschichte des Gecko's. [1890.] *Biol. Centrl.*, 10, 1891, 592–600.
- Ueber das Vorkommen und die Wanderung der *Cordylophora lacustris* in der Warnow bei Rostock. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1891, vii–viii.
- Zur Kenntniss der Schildkröten-Gastrula. *Biol. Centrl.*, 12, 1892, 182–192.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Reptilien. 1. Die Anlage der Keimblätter beim Gecko (*Platydaetylus faectanus*, *Schreib.*). [1.] Die Anlage der Keimblätter bei der menorquischen Sumpfschildkröte (*Cistudo lutaria*, *Gessl.*). [1.] Die Anlage der Keimblätter bei der Eidechse (*Lacerta*). [1892–95.] *Zool. Jbch. (Anat.)*, 6, 1893, 1–160, 529–615; 9, 1896, 1–91.
- Ueber die Gastrulation von *Cistudo* und *Chelonina*. *Anat. Anz.*, 8, 1893, 653–654.
- Zur Frage nach der Entstehung des gastralen Mesoderms bei Reptilien. *Anat. Anz.*, 8, 1893, 677–683.
- [Ueber die Anlage der Keimblätter bei der menorquischen Sumpfschildkröte (*Cistudo lutaria*, *Gessl.*).] *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1893, x–xii.
- Ergebnisse einer Untersuchung des Gastrulationsprocesses der Eidechse (*Lacerta*). *Berlin Ak. Ber.*, 1895, 335–341.
- [Ueber die Urmundtheorie und ihre Anwendung auf die amnioten Wirbelthiere.] *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1895, x–xiii.
- Die oberflächliche Furchung des Reptiliencies. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1896, 169–189.
- Ueber die Verhältnisse des Urdarms und des Canalis neurentericus bei der Rügelnatter (*Tropidonotus natrix*). *Berlin Ak. Ber.*, 1898, 609–618; *Biol. Centrl.*, 19, 1899, 396–407.
- Ueber die ersten Entwicklungsvorgänge am Schlangenei. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1899, ix–xxii.
- Will, Otto.** Übersicht über die bisher in der Umgebung von Guben in der Niederlausitz beobachteten Leber-, Torf- und Laubmoose. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1900, 82–83, 109–110, 143–148, 207–208.
- Will, [Carl] W[ilhelm].** Ueber das Naringin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 1311–1325, 1501; 20, 1887, 294–304.
- Notiz über einen Bestandtheil der Wurzel von *Paonia Moutan*. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 1776–1777.
- Ueber den Zucker aus *Hesperidin* und *Naringin*. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 1186–1190.
- Ueber einige Reactionen der Trimethyläther der drei Trioxymethylene und über die Constitution des Asarons. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 602–616.
- Ueber Atropin und Hyoscyamin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 1717–1726.
- Zur Constitution der aus Trimethylpyrogallol durch concentrirte Salpetersäure entstehenden Verbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2020–2026.
- Ueber Oxybenzotraubensäure, ein neues Product des Abbaues der Cellulose. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 400–407, 3831–3834, 4254.
- Ueber Nitroverbindungen des Naphthalins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 367–379.
- Naphthazarin aus  $\beta$ -Tetranitronaphthalin (1. 2. 5. 8). *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 2234–2235.
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Albrecht, K[arl].** Ueber einige Pyrogallussäure- und Phloroglucinderivate und die Beziehungen derselben zu Dapnetin und Aesculetin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 2098–2109.
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Beck, P[aul].** Zur Kenntniss des Umbelliferons. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 1777–1786.
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Bredig, Georg.** Umwandlung von Hyoscyamin in Atropin durch Basen. Beitrag zur Kenntniss der Massenwirkung. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2777–2797.
- Einfache Moleculargewichtsbestimmung gelöster Substanzen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1080–1092.
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Freund, Martin.** See **F Freund & Will.**
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Jung, O[tto].** Zur Kenntniss des Daphnetins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 1081–1091.
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Lenze, Fritz.** Nitrirung von Kohleydraten. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 68–90.
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Leymann, H[ermann].** Zur Kenntniss des Cochenillefarbstoffs. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 3180–3193.
- Will, [Carl] W[ilhelm], & Peters, C[arl].** Einige Derivate des Isodulcits. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 1813–1815.
- Oxydation der Rhamnose (Isodulcit) durch Salpetersäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1697–1704.

- Will, [Carl]** *W[ilhelm]*, & **Finnow, Johannes Theodor Ferdinand**. Chemische Untersuchung eines Meteoriten von Carcote (Chil). Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 345-353.
- Will, [Carl]** *W[ilhelm]*, & **Fukall, W[ilhelm]**. Zur Kenntnis des Aesculetins und einiger Derivate des Oxyhydrochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1119-1136.
- Will, [Carl]** *W[ilhelm]*, & **Reimer, C[arl]** *L[udwig]*. See **Reimer & Will**.
- Willach, Paul**. Sclerostoma armatum und tetracanthum. Die biologische Stellung der Strongyliden des Pferdedarmes unter den Nematoden. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 17, 1891, 108-118.
- Sclerostoma apiostomum, n. sp. Ein neuer und gefährlicher Parasit der Affen. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 17, 1891, 340-346.
- Distomenbrut in den Lungen des Pferdes. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 18, 1892, 118-123.
- Distomenbrut im Muskelfleische eines Bullen. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 18, 1892, 239-242.
- Ueber die Natur der Coccidien. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 18, 1892, 242-262.
- Aetiologie der "kalkig-fibrösen" Knötchen der Pferdeleber. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 18, 1892, 262-266.
- Zur Aetiologie der Augenerkrankungen, ins Besondere der periodischen Augenentzündung (Mondblindheit) des Pferdes. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 18, 1892, 345-380.
- Eine durch Infusorien verursachte Taubepizootie. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 19, 1893, 36-39.
- Monostoma hepaticum suis. Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 19, 1893, 40-42.
- Willain, A. G. L.** [Sur des anomalies dans la nervation des ailes supérieures d'un Pericula solitaria.] Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1893, 382.
- Willament, R. G.** Dark variety of Arctia carya at Shenfield. [1897.] Essex Natlist., 10, 1898, 61.
- Willanen, K., & Dogiel, Aleksandr S[tanislavovič]**. See **Dogiel & Willanen**.
- Willans, Peter William**. For biography see **Electrician**, 29, 1892, 91; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1892, 224-225; Lumn. Elect., 44, 1892, 550; Inst. Civ. Engin. Proc., 111, 1893, 395-398; London Phys. Soc. Proc., 12, 1894 (Ann. Meet., 1893), 8-9.
- Economy trials of a non-condensing steam-engine: simple, compound and triple. Inst. Civ. Engin. Proc., 93, 1888, 128-188; 96, 1889, 230-259.
- Steam-engine trials. [Posth.] Inst. Civ. Engin. Proc., 114, 1893, 2-54.
- Willard, (Miss) Charlotte R.** Time and time signals. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 60-62.
- Willard, (Miss) Charlotte R., & Wilson, Herbert C[ouper]**. Carleton College sunspot observations. Sideral Messenger, 9, 1890, 136, 230, 280, 325, 418, 468; 10, 1891, 37, 102, 150.
- See also **Wilson & Willard**.
- Willard, D. E.** Some geological features of Jackson Park, Chicago. Science, 22, 1893, 309-310.
- Willard, De Forest**. The surgical treatment of infants. N. Y. Med. J., 42, 1885, 52-55, 77-80.
- Willard, De Forest, & Spiller, William G.** Concussion of the spinal cord (railway spine). [1896.] N. Y. Med. J., 65, 1897, 319-322.
- Willard, J. T.** [Report of the commission on chemistry upon the year's progress.] II. Agricultural and analytical chemistry. [1884.] Kan. Ac. Sci. Trans., 9, 1885, 88-91.
- On the sweetness of invert sugar, with some notes on its preparation. [1885.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 24-25.
- On the variations in the sugar-content of Sorghum vulgare. [1886.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 70-71.
- An improved form of gas apparatus. Amer. Chem. J., 10 (1888), 53-56.
- Notes on the analysis of agricultural products. [1889.] Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 21.
- On the sugars of watermelons. (Preliminary note.) Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 95-96.
- A breathing well in Logan county. [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 73-75; Science, 20, 1892, 337.
- Variations in the nitrogen content of maize, and possibilities for improvement of it. [1898.] Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 46-48.
- Willard, J. T., & Failyer, George H[enry]**. On a new apparatus for the continuous extraction of solids by a volatile solvent. [1885.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 20-21.
- A new glass siphoning extraction apparatus. Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 165-166; J. Anal. Chem., 5, 1891, 436-438.
- See also **Failyer & Willard**.
- Willard, Samuel Wells**. The migration of our [American] winter birds. Auk, 1, 1884, 221-223.
- Migration and distribution of North American birds in Brown and Outagamie counties (Wisconsin). [1883.] Wisconsin Ac. Trans., 6, 1885, 177-196.
- Food of the hummingbird (Trochilus colubris). Auk, 2, 1885, 218-219.
- The evening grosbeak in Wisconsin. Auk, 3, 1886, 487.
- Willauwe-Jantzen, V.** Meteorologische observationer i Nanortalik og Angnagsalik sammenlignede med observationer fra andre stationer. Medd. Gronland, 9, 1889, 285-310. (Réf. 398-408).
- Résumé af de meteorologiske observationer. [Östgrönländske expedition 1891-92.] Medd. Gronland, 17, 1895, 171-180; Petermann, Mitth., 43, 1897, 89.
- Willcocks, Frederick, & Carpenter, George**. Notes on a limited outbreak of röteln, with remarks on the incubation period. Practitioner, 39, 1887, 183-193.
- Willcocks, W[illiam]**. The Nile. U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 121-142.
- Willcox, [Charles Percy], & Mixter, W[illiam] G[ilbert]**. See **Mixter & Willcox**.
- Willcox, Frank A., & Jones, Fred. J. W.** See **Jones & Willcox**.
- Willcox, Francis W.** Incandescent lamps. [With discussion.] [1899.] Franklin Inst. J., 149, 1900, 282-298, 353-369, 419-439.
- Willcox, Joseph**. Notes on the geology and natural history of the west coast of Florida. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 188-192.
- Spawning of Fulgur perverius. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 119-120.
- Fish killed by cold along the Gulf of Mexico and coast of Florida. U. S. Fish Comm. Bull., 6, 1887, 123.
- The habits of Florida littoral mollusks. [1894.] Nautilus, 8, 1894-95, 79-80.
- Notes on mollusks of Florida. [1896.] Nautilus, 10, 1896-97, 27-29.
- Willcox, (Miss) Mary Alice**. Zur Anatomie von Acmea fragilis, Chemnitz. Jena. Ztschr., 32, 1898, 411-456.
- Notes on the occipital region of the trout, Trutta fario. Zool. Bull., 2, 1899, 151-154.
- Notes on the anatomy of Acmea testudinalis, Müller. [1899.] Science, 11, 1900, 171.
- Hermaphroditism among the Docoglossa. Science, 12, 1900, 230-231.
- Willcox, W[illiam] H[enry]**. Note on the estimation of butyric acid. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 202.
- Willcox, W[illiam] H[enry], & Wood, Joseph T[urney]**. See **Wood & Willcox**.
- Wille, —** Zur Diagnostik des Coniferenholzes. Halle Natf. Ges. Ber., 1887, 3-39.

- Wille, [Ludwig].** Die Lehre von der Verwirrtheit. Arch. Psychiatr., 19, 1888, 328-351.
- Wille, A.** A curious optical phenomenon. Nature, 48 (1893), 391.
- Wille, Erich.** Die alimentäre Glykosurie und ihre Beziehungen zu Pankreasaffektionen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 63, 1899, 546-582.
- Wille, Hermann.** Ueber secundäre Veränderungen im Rückenmark nach Ovarumexarticulationen. Arch. Psychiatr., 27, 1895, 554-587.
- Ueber einen Fall von Hämatomyelie im Cervicalmark: über artificielle Configurationsanomalien und über das sogenannte Neuroma verum des Rückenmarkes. Arch. Psychiatr., 31, 1899, 535-564.
- Wille, [Johan] N[ordal Fischer].** To reference in No. 13 (Vol. 11) add France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, (Rev.), 187.
- Bidrag til Sydamerikas alflora. i-iii. [1883.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883-84, No. 18, 64 pp.; Bot. Centrbl., 21, 1885, 257-259.
- Ueber die mechanischen Ursachen des im Herbst stattfindenden Herabbiegens der Blätter einiger krautartiger Pflanzen. Bot. Centrbl., 18, 1884, 220-221.
- Om de mekaniske aarsager til at visse planters bladstilke krumme sig ved temperatur, der nærmere sig frysepunktet. Stockh., Öfvers., 1884, No. 2, 79-93.
- Zur physiologischen Anatomie der Algen. [1884.] Bot. Centrbl., 21, 1885, 282-284, 315-317.
- Ueber Chromulina-Arten als Palmellastadium bei Flagellaten. Bot. Centrbl., 23, 1885, 258-263.
- Ueber das Assimilationssystem der Algen. Bot. Centrbl., 23, 1885, 264-265.
- Siebhyphen bei den Algen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 29-31.
- Bidrag til Algernes physiologiske anatomi. [1885.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884-87, No. 12, 104 pp.; Bot. Centrbl., 27, 1886, 1-6.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der physiologischen Gewebesysteme bei einigen Algengattungen. [1885.] Bot. Centrbl., 26, 1886, 86-90.
- Om misdannede frugter hos *Capella Bursa pastoris* (L.). [1885.] Bot. Notiser, 1886, 60-64; Bot. Centrbl., 26, 1886, 121-124.
- Ueber die Entwicklungsgeschichte der Pollenkörner der Angiospermen und das Wachstum der Membranen durch Intussusception. [Tr.] Christiania Forh., 1886, No. 5, 71 pp.
- Om topcellvæxten hos *Lomentaria kaliformis*. Bot. Notiser, 1887, 252-256; Bot. Centrbl., 37, 1889, 420-422.
- Djevelsbidet til bladene hos *Phragmites communis*. Bot. Notiser, 1887, 257-260; Bot. Centrbl., 37, 1889, 422-424.
- Kritische Studien über die Anpassungen der Pflanzen an Regen und Thau. Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 4, 1887, 285-321.
- Algologische Mittheilungen. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 18, 1887, 425-518.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der physiologischen Gewebesysteme bei einigen Florideen. [1887.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 52, 1888, 49-100.
- Om *Fuaceernes* blærer. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (Afdl. 3), 1889, No. 4, 21 pp.
- Ydeligere om retningsfølgende planter. Et svar. Bot. Notiser, 1890, 24-36, 49-64.
- Morphologische og physiologiske studier over Alger. [1891.] Nyt Mag. Naturvid., 32, 1892, 99-113.
- Norsk botanisk literatur 1883-91. Bot. Notiser, 1892, 72-86.
- Mycologiske Notiser. [1. *Plasmopara viticola* (Berk. et Curt.) *Berlese* et *De Toni*, i Norge. ii. Om nøgen og dækket brand paa hvede og byg.] Bot. Notiser, 1893, 1-11.
- [Symbole ad floram Brasiliæ centralis cognoscendam. Particula xl (ultima).] Fam. Lecythidaceæ. Kjöbenh. Vid. Medd., 1893, 123-124.
- [Om befrugtningen hos *Nemalion multitudine*.] Christiania Forh., 1894 (Overs.), 11; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 571-(60).
- [Om *Botyridina vulgaris*.] Christiania Forh., 1894 (Overs.), 14.
- Om et subfossil fund af *Zostera marina*. Stockh. Geol. Forh., 16, 1894, 576-578; Neues Jbuch. Min., 1895 (Ed. 2, Ref.), 502.
- Ueber die Lichtabsorption bei den Meeresalgen. Biol. Centrbl., 15, 1895, 529-536.
- Ueber *Pleurocladia lacustris*, A. Br., und deren systematische Stellung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 106-112.
- Eine für Norwegen neue Alge, *Spirogyra rivularis*, Kabb. [1895.] Biol. Centrbl., 16, 1896, 124-125.
- Die Resultate einiger vorläufigen Untersuchungen über Organismen im Christiania-Trinkwasser. [1895.] Biol. Centrbl., 16, 1896, 125-126.
- Früchte und Blätter eines Pflanzbastards von einer auf Weissdorn (*Crataegus oxyacantha*, L.) veredelten Birne. [1895.] Biol. Centrbl., 16, 1896, 126-127.
- Om Færoernes ferskvandsalger og om ferskvand-algernes spredningsmaader. Bot. Notiser, 1897, 1-32, 49-61; Bot. Centrbl. Beihefte, 1897-98, 403-404.
- [Planktonalgen aus norwegischen Süßwasserseen.] [1895.] Biol. Centrbl., 18, 1898, 302.
- Fra St. Petersburg til Turkistan. [1897.] Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb., 9, 1898, 56-152.
- Om nogle vandsoppe. [Ueber einige Wasserpilze.] Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1899, No. 3, 14 pp.; Bot. Centrbl., 80, 1899, 436-437.
- New forms of green Algae. *Rhodora*, 1, 1899, 149-150.
- Die Zellkerne bei *Acrosiphonia* (J. Ag.), Kjellm. Bot. Centrbl., 81, 1900, 238-239.
- Studien über Chlorophyceen. i-vii. Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1900, No. 6, 46 pp.
- Algologische Notizen. i-iv. Nyt Mag. Naturvid., 38, 1900, 1-27.
- Willebrand, E[rik] A[dolf] von, & Tallqvist, T[hedor] W[aldemar].** See Tallqvist & Willebrand.
- Willebrand, E[rik] [Knut] Felix von.** For biography and list of works see Helsingfors, Acta, 19, 1893, No. 17, 16 pp.; Leopoldina, 29, 1893, 55.
- Willem, L.** Notice sur la scie hélicoïdale. Étude de ses applications à l'exploitation des carrières et au sciage des pierres. [1886.] Brux., Ann. Trav. Publ., 43, 1885, 433-444.
- Willem, Victor.** Note sur le procédé employé par les Gastéropodes d'eau douce pour glisser à la surface du liquide. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 421-430.
- Note sur l'existence d'un gésier et sur sa structure dans la famille des Scolopendridés. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 532-547.
- Sur les perceptions dermatopiques, résumé historique et critique. Bull. Sci. France Belg., 23, 1891, 329-346.
- La vision chez les Gastéropodes Pulmonés. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 247-248.
- Sur une disposition spéciale des yeux chez les Pulmonés Basomatophores. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1378-1380.
- Sur la structure des ocelles de la Lithobie. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 43-45.
- Contributions à l'étude physiologique des organes des sens chez les Mollusques. i. La vision chez les Gastéropodes Pulmonés. [ii. Les Gastéropodes Pulmonés perçoivent-ils les rayons ultra-violet? iii. Observations sur la vision et les organes visuels de quelques Mollusques Prosobranches et Opisthobranches.] Arch. de Biol., 12, 1892, 57-98, 99-122, 123-149.
- Les ocelles de *Lithobius* et de *Polyxenus*. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), lxxi-lxxii.
- L'organe de l'odorat de *Lithobius forficatus*. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), lxxi-lxxii.



- L'absorption chez les Actinies et l'origine des filaments mésentériques. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 10-12.
- La structure des palpons de *Apolemia uvaria*, *Esch.*, et les phénomènes de l'absorption dans ces organes. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 354-363.
- Note sur l'origine du dirotisme et des ondulations du plateau systolique de la pulsation artérielle. Brux., Ac. Bull., 28, 1894, 171-182; Arch. de Biol., 14, 1896, 275-284.
- Sur l'existence en Belgique de *Dendrocoelum punctatum*, *Wetner*. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xxviii.
- Prosobranches aériens et Pulmoné aquatique. Brux., Ac. Bull., 29, 1895, 73-83.
- Observations sur la respiration cutanée des Limnées et son influence sur leur croissance. Brux., Ac. Bull., 32, 1896, 563-577.
- Note sur le mâle de *Prestwichia aquatica*, *Lubbock* (Hyménoptère de la famille des Myrmarides). Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 497-499.
- Les glandes filières (coxales) des Lithobies. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 87-89.
- Les yeux et les organes post-antennaires des Collembolés. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 225-226.
- Description de *Prestwichia aquatica*, *Lubbock*. Bull. Sci. France Belg., 30, 1897, 265-272.
- Un nouvel Amphipode terrestre (Talitroides), *J. Donnier*, trouvé en Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 208-211.
- Résumé de nos connaissances sur la physiologie des Céphalopodes. Bull. Sci. France Belg., 31, 1898, 31-51.
- Observations sur l'excrétion chez l'Arénicole. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 555-576.
- Recherches sur les Collembolés et les Thysanoures. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 58, 1899-1900, No. 3, 144 pp.
- Un type nouveau de Sminturide: *Megalothorax*. Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 7-10.
- Deux formes nouvelles d'Isotomies: *Isotoma stagnalis* et *Isotoma tenebriola*. Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 28-30.
- Willem, Victor, & Minne, Achille.** La signification des cellules jaunes de l'intestin du Lombric. Ass. Franc. C. R., 1899 (Pt. 1), 271-272.
- Recherches expérimentales sur la circulation sanguine chez l'Anodonte. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 57, 1898-99, No. 4, 28 pp.
- Recherches sur l'excrétion chez quelques Annélides. [1899.] Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 58, 1899-1900, No. 1, 72 pp.
- Willem, Victor, & Sabbe, H.** Le tube ventral et les glandes céphaliques des Sminturides. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 130-132.
- Willem, Victor, & Schönlein, Karl Ernst.** See **Schönlein & Willem.**
- Willemer, —.** Untersuchungen des Wassers der Isar und einiger ihrer Nebenflüsse. [1895.] Landstüb. Bot. Ver. Ber., 14, 1896, 75-96.
- Willemer, W[ilhelm].** Ueber Kniegelenkstuberculose. Deutsche Ztschr. Chirurg., 22, 1885, 268-331.
- Willems, [P.], & Rousson, Henri.** See **Rousson & Willems.**
- Willems, [Louis].** La vaccination bovine. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 282-292.
- Note concernant le microbe de la péripneumonie contagieuse du bœuf. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 486-493.
- Willems, [Louis] (et alii).** Discussion de la proposition de J. CRANINX ayant pour but de faire établir quelle est de ces deux espèces de produits: les antiseptiques et les désinfectants, celle à laquelle il faut, dans les épidémies, accorder la préférence. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 250-259, 722-735, 1101-1111, 1159-1175, 1242-1274; 19, 1885, 380-401, 413[513]-430[530], 688-714.
- Willems, (capit.) J.** [Étude de la circulation de l'eau dans les calcaires et visite des grottes de la Lesse.] Brux. Soc. Belg. Géol. Bull., 1893 (*Mém.*), 298-378.
- Willen, L[ouis].** Recherche et dosage de l'acétone dans l'urine. J. Pharm., 5, 1897, 237.
- Willenz, G.** Zur pharmakologisch-experimentellen Untersuchung der Salole. Chem. Ztg., 11, 1887, 1497-1499; 12, 1888, 5-8.
- Willenz, M.** On the estimation of copper as iodide. [Tr.] Chem. News, 76, 1897, 243-244.
- Dosage volumétrique du fer en solution chlorhydrique. Une méthode oubliée. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 37-41.
- Dosage du cuivre. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 2-5.
- Sur le dosage du plomb dans la galène. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 401-402.
- Willenz, M., & Palmer, T.** See **Palmer & Willenz.**
- Willerding, —.** Die weisse Ruhr der Kälber. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 25, 1899, 93-109.
- Willott, Edgar.** Embolic aneurysm of the gluteal artery; the heart, spleen, and kidneys also shown. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 71-73.
- Malformations of the alimentary canal. [1893.] London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 78-81.
- Transverse hermaphroditism in the male. London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 102-105.
- Carcinoma arising in the bed of the thumb-nail. London Path. Soc. Trans., 46, 1895, 152-153.
- Willott, Henry, & Etheridge, Robert.** See **Etheridge & Willott.**
- Wiley, Arthur.** On the development of the atrial chamber of *Amphioxus*. [1890.] Roy. Soc. Proc., 48, 1891, 80-89.
- The later larval development of *Amphioxus*. Quart. J. Micr. Sci., 32, 1891, 183-234.
- Untersuchung einer hahnenfedrigen Ente. [1891.] Freiburg Ber., 6, 1892, 57-61.
- Report on the occupation of the table [at the Zoological Station at Naples]. Brit. Ass. Rep., 1892, 345-353.
- Report on the occupation of the table [at the laboratory of the Marine Biological Association at Plymouth]. Brit. Ass. Rep., 1892, 362-363.
- Observations on the post-embryonic development of *Ciona intestinalis* and *Clavelina lepadiformis*. Roy. Soc. Proc., 51, 1892, 513-520.
- On the development of the hypophysis in the ascidians. Zool. Anz., 15, 1892, 332-334.
- Note on the position of the cloacal aperture in certain batrachian tadpoles. [1893.] N. Y. Ac. Trans., 12 (1892-93), 242-245.
- Studies on the Protochordata. [1893.] Quart. J. Micr. Sci., 34, 1893, 317-360; 35, 1894, 295-333.
- On the evolution of the præoral lobe. Anat. Anz., 9, 1894, 329-332.
- Report on a collection of *Amphioxus* made by Professor A. C. Haddon in Torres Straits, 1888-89. Quart. J. Micr. Sci., 35, 1894, 361-371.
- Tidal migrations of limpets. Nature, 54 (1896), 125.
- Fossil tridacnids in the Solomon Islands. Nature, 54 (1896), 523.
- On a rare variation in the shell of *Pterocera lambis*, Linn. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 110-112.
- Letters from New Guinea on Nautilus and some other organisms. [1896.] Quart. J. Micr. Sci., 39, 1897, 145-180.
- Zoological observations in the South Pacific. [1896.] Quart. J. Micr. Sci., 39, 1897, 219-231.
- On *Ctenopiana*. [1896.] Quart. J. Micr. Sci., 39, 1897, 323-342.

- The oviposition of *Nautilus macromphalus*. Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 467-471.
- On *Ptychodera flava*, *Eschscholtz*. [1897.] Quart. J. Microsc. Sci., 40, 1898, 165-181.
- The pre-ocular and post-ocular tentacles and ophradia of *Nautilus*. [1897.] Quart. J. Microsc. Sci., 40, 1898, 197-201.
- On *Heteroplania*, a new genus of planarians. [1897.] Quart. J. Microsc. Sci., 40, 1898, 203-205.
- The adhesive tentacles of *Nautilus*, with some notes on its pericardium and spermatophores. [1897.] Quart. J. Microsc. Sci., 40, 1898, 207-209.
- On *Peripatus Novæ Britannię*, *sp. n.* Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 286-287.
- On the phylogeny of the arthropod amnion. Brit. Ass. Rep., 1898, 905.
- Some zoological results of a voyage to Melanesia during the years 1894-97. Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 398-401.
- The development of *Peripatus Novæ Britannię*. Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 530.
- *Spengelia*; a new genus of Enteropneusta. Quart. J. Microsc. Sci., 40, 1898, 623-630.
- Trophoblast and serosa. A contribution to the morphology of the embryonic membranes of insects. Quart. J. Microsc. Sci., 41, 1899, 589-609.
- Remarks on some recent work on the Protochorda, with a condensed account of some fresh observations on the Enteropneusta. Quart. J. Microsc. Sci., 42, 1899, 223-244.
- General account of a zoological expedition to the South Seas during the years 1894-97. Zool. Soc. Proc., 1899, 7-9.
- Some points in the morphology of the Enteropneusta. [1898.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 37.
- On *Maclovia iricolor* (*Montagu*). [1900.] U. K. Mar. Biol. Ass. J., 6, 1900-03, 98-100.
- On the protostigmatia of *Molgula manhattensis* (*De Kay*). [1900.] Quart. J. Microsc. Sci., 44, 1901, 141-160.
- Wiley, Arthur, & Hedley, Charles.** See **Hedley & Wiley.**
- Wiley, Arthur, & Lankester, E[drin] Ray.** See **Lankester & Wiley.**
- Wiley, Arthur, & Oka, Asajirō.** See **Oka & Wiley.**
- Wiley, Henry.** *Gyalecta lamprospora*, *Nyl.* Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 61-62.
- Note on a new North American lichen. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 134, 222.
- Notes on some North American species of *Parmelia*. Bot. Gaz., 21, 1896, 202-206.
- *Parmelia molliscula*. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1898, 160.
- Willgerodt, [Heinrich] [Conrad Christoph].** \*Zur Kenntniss der Flammenreaktionen organischer Verbindungen. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 71-75; Chem. Ztg., 8, 1884, 192.
- \*Ueber eine analytisch-synthetische Entwicklung der Darstellungsmethoden organischer Verbindungen. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 78-88.
- Ueber die unsymmetrische *m*-Dinitrobenzolsulfosäure,  $(C_6H_3(NO_2)(NO_2)(SO_3H))$ . Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 303-304.
- Beiträge zur Kenntniss des Acetonbromforms und des Acetonchloroforms. Ueber die Einwirkung festen Aetzkalis auf eine Lösung von Jodoform in Aceton. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 304.
- Ueber einige neue Methoden der Jodirung phenolartiger Körper. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 304-306.
- Ueber Thiobenzoesäure-*a*-dinitrophenyläther und die gewöhnlichen Aether des *a*-Dinitrophenylmercaptans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 328-331.
- Ueber *p*-Nitrophenylmercaptan  $C_6H_4(SH)(NO_2)$  und *p*-Nitrophenyldisulfid  $(C_6H_4N^+O_2S)_2$ . Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 331-333.
- Ueber Elemente, Oxyde, Sulfide und Sauerstoffsalze als Ausgangsmaterialien zur Uebertragung der Halogene auf aromatische Verbindungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 179-183.
- Ueber gemischte Halogenbenzole, direkt dargestellt durch Uebertragung der Halogene mit Hilfe von Eisen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 183-186.
- Mittheilungen über *a*-Dinitrophenol und dessen Salze, über *a*-Dinitrophenylsulfid, *a*-Dinitrophenyldisulfid und *a*-Dinitrophenylpikrylsulfid. Freiburg Ber., 8 [1885], 289-306.
- Mittheilungen über die Thiopikrinsäure und ihre Salze, sowie über das Pikrylsulfid. Freiburg Ber., 8, [1885], 306-313.
- Ueber die Anwendung von Elementen, Oxyden, Sulfiden und Sauerstoffsalzen zur Halogenübertragung. J. Prakt. Chem., 31, 1885, 539-540.
- Ueber Pikrylsulfonsäure und pikrylsulfonsaures Natrium. J. Prakt. Chem., 32, 1885, 117-120.
- Beiträge zur Kenntniss der quantitativen Bestimmung der Halogen-, Cyan-, Ferrocyand-, Ferrieyan- und Rhodan-Verbindungen nach der Fiedan'schen Methode. Chem. Ztg., 10, 1886, 637-638, 665-666.
- Ueber Bromchlorparaxylole und deren Derivate. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 268.
- Ueber das Tetrachlorphenyltetrachlorid (Ochlorotetramethylensulfid)  $C_2Cl_4S$ . J. Prakt. Chem., 33, 1886, 150-151.
- Ueber einige aromatische Jodidechloride. J. Prakt. Chem., 33, 1886, 154-160.
- Zur Kenntniss thiophenhaltigen Benzols. J. Prakt. Chem., 33, 1886, 479-483.
- Zur Kenntniss der Halogenüberträger. J. Prakt. Chem., 34, 1886, 264-292, 547-550; 35, 1887, 566.
- Zur Kenntniss einiger vom Acetonchloroform abstammender Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2445-2449, 3024.
- Ueber die Einwirkung von gelbem Schwefelammonium auf Ketone und Chinone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2467-2470.
- Indium und Gallium als Halogenüberträger. J. Prakt. Chem., 35, 1887, 142-144.
- Die Halogenüberträger in den natürlichen Gruppen und den Perioden der Elemente. J. Prakt. Chem., 35, 1887, 391-400.
- Ueber Halogenbenzohaloide, besonders über *a*-Trichlorbenzohexachlorid,  $C_6H_2Cl^1Cl^1Cl^1Cl^1Cl^1Cl^1$ . J. Prakt. Chem., 35, 1887, 415-416.
- Ueberführung von Ketonen und Aldehyden in Säuren und Säureamide mittelst gelben Schwefelammoniuns. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 534-536.
- Ueber Halogenadditionsprodukte des Benzols und die Verwendung derselben zur Beleuchtung der Benzolstruktur. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 26-27.
- Jodirung phenolartiger Körper mit den Jodstickstoffen. J. Prakt. Chem., 37, 1888, 446-449.
- Vorläufige Mittheilungen zur Kenntniss der Hydrazine. J. Prakt. Chem., 37, 1888, 449-454.
- Ueber Darstellung gasiger und wässriger Bromwasserstoffsäure. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 236-237.
- Ueber Brom-*p*-dichlorbenzol, Dinitro-*p*-dichlorbenzol, Dinitro-*a*-trichlorbenzol und einige Derivate derselben. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 237-238.
- Zur Kenntniss symmetrischer Nitrophenylhydrazine der aromatischen Reihe. J. Prakt. Chem., 40, 1889, 264-270.
- Ueber Nitrohydrazo- und Hydronitrozoverbindungen. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 57-66.
- Stereochemische Betrachtungen über Verbindungen der Elemente der Stickstoffgruppe. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 66-84.

- Zur Kenntniss der räumlichen Anordnung der Atome in stickstoffhaltigen Verbindungen. *Jl. Prakt. Chem.*, 41, 1890, 291–300.
- Methode zur Darstellung von Azo-hydrainen und Polyaazoverbindungen. (Vorläufige Mittheilung.) *Jl. Prakt. Chem.*, 41, 1890, 563–565.
- Die Reduktionsstufen der Nitrogruppe bei Reduction von Nitroazokörper mit alkalischem Schwefelammonium. *Jl. Prakt. Chem.*, 42, 1890, 49–56.
- Nitrosirung von Nitroverbindungen durch Reduction der in ihnen enthaltenen Nitrogruppen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 592–595.
- *s*-Trinitrosophenyl-*p*-bromazobenzol der Formel  $C_6H_2(N^1O)(N^2O)(N^3O) \cdot N^4 \cdot C_6H_4Br$ . *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1320.
- Ueber das *o*-Chlorphenylhydrazin und einige Derivate desselben. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1660–1662.
- Zur Kenntniss des *m*-Dinitrobenzols. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 608–609.
- Ueber die Constitution der Nitrosoazoverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 2661–2664.
- Zur Kenntniss aromatischer Jodchloride, des Jodoso- und Jodbenzols. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 3194–3202.
- Die ersten Reduktionsstufen der Nitrogruppe. *Jl. Prakt. Chem.*, 45, 1892, 145–153, 304.
- Ueber die Constitution der Nitrosoazokörper. *Jl. Prakt. Chem.*, 46, 1892, 128–141.
- Zur Kenntniss aromatischer Jodchloride, der Jodoso- und Jodverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 357–362.
- Zur Kenntniss der Jodoso- und Jodverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1307–1313, 1802–1810, 2300.
- Ueber *o*-Chlorjodoso- und *o*-Chlorjodbenzol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1532–1534.
- Ueber isomere Chlorjodoso- und Chlorjodbenzole, sowie über das *m*-Bromjodoso- und *m*-Bromjodbenzol und Derivate derselben. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1947–1950.
- Ueber Naphtyljodchloride und Monojodosonaphthaline. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 590–593.
- Ueber Jodoso- und Jodverbindungen des *p*-Jodbenzols. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 1790–1794.
- Ueber die Wandelbarkeit von Jodosoverbindungen bei gewöhnlicher Temperatur. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 1826–1827.
- Ueber Jodoso- und Jodopseudocumol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 1903–1905.
- Ueber die Existenz der Metajodoso-, der Metajodo- und der *p*-Jodosoheptensäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2326–2337.
- Ueber die Entfernung des Phosphorwasserstoffs aus dem aus Calciumcarbid dargestellten Acetylen, die Darstellung von Acetylsilber-Silbernitrat, sowie über die Darstellung fett-aromatischer Jodinverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 2107–2115.
- Rationelle Darstellungsweisen von Jodverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 1567–1575.
- Zur Kenntniss der Darstellung des Diphenyljodiniumjodids aus dem Jodbenzol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 2008–2009.
- Einwirkung des Phenyljodidchlorides auf Quecksilberdiphenyl: Darstellung des Diphenylchlorjodides und anderer Körper. [Vorläufige Mittheilung.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 56–58.
- Ueber Azimido-, Azinitroso-, Oxazimido-, Oxazinitroso-, und Nitrosazimidverbindungen. *Jl. Prakt. Chem.*, 55, 1897, 375–398.
- Ueber Jodiniumverbindungen, dargestellt durch Einwirkung der Jodchloride auf metallorganische Quecksilberverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 915–922.
- Ueber jodhaltige heterocyclische Kerne in organischen Verbindungen und die Chlorübertragung der Jodchloride. *Jl. Prakt. Chem.*, 59, 1899, 198–203.
- Ueber die Darstellung von Jodoso- und Jodo-Verbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 853–854.
- Zur Kenntniss der Nomenklatur und Schreibweise von Chinopyridinen und Chinocinolin, zu denen die sog. „Phenanthroline“ gehören. *Chem. Ztg.*, 24, 1900, 311–312.
- Zur Kenntniss der Ableitung und rationellen Benennung der gesammten „Chinopyridine.“ *Chem. Ztg.*, 24, 1900, 437–439.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Böhm**, [Amand]. Ueber Pikryl-, *o*-*p*-Dinitrophenyl- und Nitroazo-, resp. Nitro-nitrosoazo-*o*-chlorphenylhydrazin und deren Derivate. *Jl. Prakt. Chem.*, 43, 1891, 482–496.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Dauner**, **Heinrich**. Ueber *p*-Tolylpseudoazimidocinolin. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 72–79.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Dürr**, [Elix]. Ueber tertiäre Chlorisobuttersäuretriethylchlorid und Acetonchloroformäther. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 539–540, 1230.
- Beiträge zur Kenntniss des festen Acetonchloroforms und seiner Abkömmlinge. *Jl. Prakt. Chem.*, 39, 1889, 283–289.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Ellen**, [Ludwig]. Beiträge zur Kenntniss von Nitrohalogenhydrazo- und Nitrohalogen-azoverbindungen. *Jl. Prakt. Chem.*, 44, 1891, 67–77.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Ferko**, [Max]. Darstellung der Mononitroanisole und Mononitrophenole nach der Methode von Kolbe. *Jl. Prakt. Chem.*, 33, 1886, 152–153.
- Beiträge zur Kenntniss des Phenylhydrazins. *Jl. Prakt. Chem.*, 37, 1888, 345–358.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Genieser**, **Ad.** Beiträge zur Kenntniss des Acetonchloroforms. *Jl. Prakt. Chem.*, 37, 1888, 361–374.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Hermann**, [Erichard]. Ueber das *o*-*p*-Dinitrophenylphenylhydrazin, Dinitroso- und Nitro-nitrosoazobenzol. *Jl. Prakt. Chem.*, 40, 1889, 252–255.
- Ueber Derivate des *o*-*p*-Dinitrophenylphenylhydrazins. *Jl. Prakt. Chem.*, 42, 1890, 126–133.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Howells**, [Vincent Allen]. Ueber *as*-Jodoso-, Jodo- und Jodonium-Verbindungen aus *m*-Xylol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 841–851.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Hüttlin**, [Ernst]. Ueber Darstellung und Eigenschaften der *p*- und *o*-Nitrophenyläther des  $\alpha$ -Dinitrophenols und der Pikrinsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 1764–1766.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Jablonski**, **Gieffried**. Ueber Chino-*p*:*a*-*a*-phenyl- und Chino-*p*:*a*-methyl-chinolin- $\gamma$ -carbonsäure und Derivate derselben. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 2918–2928.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Klein**, **Hermann**. Ueber *p*-Tolylpseudoazimidonitrobenzol, sowie über Pikryl- und *o*-*p*-Dinitrophenyl-*as*-*m*-xylylhydrazin und Derivate derselben. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 97–112.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Kornblum**, **A.** Jodirung phenolartiger Körper in ammoniakalischer Lösung. *Jl. Prakt. Chem.*, 39, 1889, 289–298.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Mohr**, [Paul]. Ueber *o*-*p*-Dinitrobenzolsulfosaure und ihre Derivate. *Jl. Prakt. Chem.*, 34, 1886, 113–124.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Mühe**, [E.d.] [Georg]. Ueber Pikryl-, *o*-*p*-Dinitrophenyl- und Nitroazo-, resp. Nitronitrosoazo-*m*-chlorphenylhydrazine und Derivate derselben. *Jl. Prakt. Chem.*, 44, 1891, 451–466.

- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Neander**, *Erwin von*. Ueber Chino- $\alpha$ : $p$ - $\alpha$ -phenyl- und Chino- $\alpha$ : $p$ - $\alpha$ -methyl-chinolin- $\gamma$ -carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2924-2935, 4193.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Roggatz**, *Heinrich*. Ueber Jodoso- Jodo- und Jodinium-Verbindungen, die sich von Jod und Chlorjodmesitylen ableiten. JI. Prakt. Chem., 61, 1900, 423-430.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Salzmann**, *H.* Zur Kenntniss halogensubstituierter Toluole und Benzoesäuren. JI. Prakt. Chem., 39, 1899, 465-484.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Schiff**, *Sally*. Beiträge zur Kenntniss des Acetonchloroforms, Chlorisobuttersäuretrichlorids und des Acetonchloroformäthers. JI. Prakt. Chem., 41, 1890, 515-526.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Schlösser**, *Peter*. Ueber  $\alpha$ -Naphthyljodidchlorid,  $\alpha$ -Jodosonaphthalin,  $\alpha_1$ - $\alpha_2$ -Dijod- $\alpha_2$ - $\alpha_1$ -dinaphthyl,  $\alpha$ -Naphthyl-phenyljodinium-hydroxyd und Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 692-702.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Schulz**, *Friedrich*. Ueber Pikryl- und  $\alpha$ -Dinitrophenyl- $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthylhydrazine sowie einige Derivate derselben. JI. Prakt. Chem., 43, 1891, 177-189.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Waldeyer**, *Oskar*. Ueber Jodoso- und Jodoverbindungen des Dijod-diphenylsulfons. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 194-197.
- Willgerodt**, [Heinrich] [Conrad Christoph], & **Wolfen**, *R[ei]nhold*. Ueber Chlor-brom-paraxylol und einige Derivate derselben. JI. Prakt. Chem., 39, 1899, 402-412.
- Willhard**, *A.*, & **Tigerstedt**, *Robert*. See **Tigerstedt** & **Willhard**.
- William**, [Nikolaj N.]. See **William**.
- Williams**, —, **Hunt**, *Reid*, & **Lyman**, —. See **Hunt**, **Lyman** & **Williams**.
- Williams**, — (Regierungsbaumeister). Ueber neuere hydrometrische Instrumente und Methoden. Civilingenieur, 42, 1896, 345-346.
- Williams**, [Arthur] *Stanley*. The equatorial spots on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 80-85, 172-174.
- "Southern dark belt on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 111-113.
- "The markings on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 270-271.
- "A remarkable white spot on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 300-303.
- "The relative heights of some of the Jovian markings. Observatory, London, 6, 1883, 20-21.
- "The Transit of Venus. Observatory, London, 6, 1883, 57-58.
- "Account of observations of the lunar crater Plato in 1879-82. Observatory, London, 6, 1883, 85-91, 112-114.
- "Relative heights of markings on Jupiter. Observatory, London, 6, 1883, 189-191.
- "[The red spot on Jupiter.] Observatory, London, 6, 1883, 273.
- "Notion of Jupiter's south equatorial dark belt. Observatory, London, 6, 1883, 339-340.
- "The nature and depth of the dark markings on Venus. Observatory, London, 7, 1884, 199-201.
- "The variable star  $\epsilon^2$  Puppis. Observatory, London, 9, 1886, 302-303.
- "A new variable star in Puppis. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 91-92.
- "Account of further observations of the lunar crater Plato in 1882-84. Observatory, London, 10, 1887, 59-65, 345-351.
- "The present aspect of the rings of Saturn. Observatory, London, 10, 1887, 105-107.
- "The motion of the red spot on Jupiter. Observatory, London, 10, 1887, 193.
- Sir William **Herschel**'s observations of volcanoes in the moon. Observatory, London, 11, 1888, 378-379.
- "On a coming conjunction of a remarkable dark spot on Jupiter with the red spot, and the relative altitudes of these objects. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 520-522.
- "Conjunction of the red and dark spots on Jupiter. Observatory, London, 13, 1890, 274-275, 297-298.
- "The early history of the red spot on Jupiter. Observatory, London, 13, 1890, 338-341.
- "On the recently discovered spots on Saturn. [With additional note.] Astr. Nachr., 128, 1891, 33-40.
- "Reduction of measures of the photographs of Jupiter taken at Lick Observatory in 1890. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 402-406.
- "The red spot on Jupiter. Observatory, London, 14, 1891, 236.
- "Outburst of spots in the northern hemisphere of Jupiter. On a recent photograph of Jupiter obtained at the Lick Observatory. Observatory, London, 14, 1891, 361-363.
- "On the supposed duplicity of the first satellite of Jupiter. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 17-18.
- "The partial eclipse of the moon of May 11, 1892. Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 161-163.
- "Notes of a preliminary examination of photographs of Jupiter taken at the Lick Observatory in 1891. Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 166-176.
- "Jupiter. Observatory, London, 15, 1892, 61-62.
- "The recent disturbance in the northern hemisphere of Jupiter. Observatory, London, 15, 1892, 109-112.
- "Transit of the shadow of Mimas. Observatory, London, 15, 1892, 191-192.
- "The craterlets on the floor of Plato. Observatory, London, 15, 1892, 291-294, 319-320.
- "Observations of the position-angle of the ring of Saturn. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 339-340.
- "Note on the Lick photographs of Jupiter, 1892-93. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 447-448.
- "Observations of Jupiter in 1891 at Burgess Hill, Sussex. Brit. Astr. Ass. Mem., 1, [1893], 78-82.
- "The floor of Plato. Observatory, London, 16, 1893, 69-70.
- "The present value of photography in selenography. Observatory, London, 16, 1893, 410-412.
- "On the rotation of Saturn. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 297-314.
- "Present value of lunar photography. Observatory, London, 17, 1894, 78-79.
- "Notes on Mars in 1894. Observatory, London, 17, 1894, 319-320, 347-349, 391-394.
- "Observations of Jupiter in 1892-97. [1894-98.] Brit. Astr. Ass. Mem., 2, 1895, 143-148; 3, 1895, 138-141; 6, 1898, 124-127.
- "On the rotation of Saturn in 1894. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 354-367.
- "Rotation of the surface material of Jupiter in high latitudes. Astr. Nachr., 139, 1896, 201-204, 213-216.
- "On the determination of the positions of markings on Jupiter by photography. Astr. Nachr., 139, 1896, 203-206.
- "Photographic and micrometric measures of Jupiter. Astr. Nachr., 141, 1896, 277-278.
- "On the drift of the surface material of Jupiter in different latitudes. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 143-151.
- "Large versus small telescopes and the spots on Saturn. Observatory, London, 19, 1896, 112-114.
- "On the period of the variable star  $\nu$  Puppis. Astr. Nachr., 143, 1897, 25-28.
- "Seven probably variable southern stars. Astr. Nachr., 144, 1897, 125-128, 283-286.
- "White spots on Jupiter. Observatory, London, 20, 1897, 280-281.



- Observations of southern variables in 1885-86. [1897.] Astr. J., 18, 1898, 71-72.
- The great equatorial current of Jupiter. [1897.] Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 10-14.
- Rotation of the surface material of Jupiter in high latitudes. III. Astr. Nachr., 147, 1898, 391-394.
- Long-enduring spots on Jupiter. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 320-327.
- The south temperate current of Jupiter, and the red spot. [1898.] Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 28-32.
- The red spot on Jupiter. Astr. Nachr., 150, 1899, 355-356.
- Periodic variation in the colours of the two equatorial belts of Jupiter. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 376-384.
- The northern border of the equatorial current of Jupiter. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 171-176.
- The south polar regions of Jupiter. Observatory, London, 22, 1899, 125-126.
- Notes on Mars in 1899. Observatory, London, 22, 1899, 226-229.
- New variable star in Cygnus. Astr. Nachr., 152, 1900, 77-80.
- New variable star in Lyra. Astr. Nachr., 153, 1900, 411-412, 429-430.
- The equatorial current of Jupiter in 1898. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 465-483.
- Periodic disturbances in the northern hemisphere of Jupiter. Observatory, London, 23, 1900, 176-177, 255-256.
- The present appearance of Jupiter. Observatory, London, 23, 1900, 282-283.
- Position of the red spot on Jupiter relative to the hollow of the S. equatorial belt. Observatory, London, 23, 1900, 379-380.
- The red spot on Jupiter in 1900. Astr. Nachr., 154, 1901, 73-76.
- On the new variable 16. 1900 Cygni. Astr. Nachr., 154, 1901, 79-80.
- A new variable star 20. 1900 Cygni. Astr. Nachr., 154, 1901, 79-80.
- New variable star 22. 1900 Cygni. Astr. Nachr., 154, 1901, 147-148.
- Williams, [Anna] W[essels], & Park, William Hallock.** See **Park & Williams.**
- Williams, Albert.** "Gold and silver conversion tables, giving the coining values of troy ounces of fine metal, and the weights of fine metal represented by given sums of United States money. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 2, 1883, 8 pp.
- [Administrative reports. Division of mining statistics and technology.] [1884-88.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1882-83, 59-72; 1883-84, 63-64; 1884-85, 88-93; 1885-86, 130-134.
- Williams, Arthur S., & Cross, Charles R.** See **Cross & Williams.**
- Williams, [Charles] B[urgess].** Estimation of phosphoric acid in soils by double precipitation with molybdic solution and titration of the ammonium phosphomolybdate with standard alkali. [1895.] Amer. Chem. Soc. J., 17, 1895, 925-926; U. S. Div. Chem. Bull., No. 47, 1896, 82-83.
- Williams, [Charles] B[urgess], & Kilgore, B[enj.] W.** See **Kilgore & Williams.**
- Williams, (Surg.-Capt.) C[harles] L[ouis].** On the prevalence of the anchylostoma duodenalis in Madras. [1895.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 175.
- Williams, [Charles] Theodore.** Observations on the influence of certain culture fluids and medicinal reagents in the growth and development of the *Bacillus tuberculosis*. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 510-512.
- New antiseptics in phthisis. Practitioner, 42, 1889, 100-109.
- The value of meteorological instruments in the selection of health resorts. An address delivered to the Royal Meteorol. Soc. March 16th, 1892. Meteorol. Soc. Quart. J., 18, 1892, 153-164.
- The high altitudes of Colorado and their climates. An address delivered to the Royal Meteorol. Soc., Jan. 18th, 1893. Meteorol. Soc. Quart. J., 19, 1893, 65-82.
- On the climate of southern California. An address to the Royal Meteorol. Soc., Jan. 17th, 1894. Meteorol. Soc. Quart. J., 20, 1894, 81-92.
- The treatment of pulmonary tuberculosis by residence at high altitudes. Practitioner, 60, 1898, 623-629.
- Exercise as a means of prevention of pulmonary tuberculosis. [1900.] Tuberculosis, 1, 1902, 134-138.
- Williams, [Charles] Theodore, & Horrocks, Herbert.** On the treatment of pulmonary tuberculosis by anti-tubercular serum. Med.-Chir. Trans., 82, 1899, 281-304.
- Williams, C. W.** On rearing young larvae. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 45-46.
- [Notes on *Sirex gigas* and *S. juvenicus*.] [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 263-264.
- Williams, Campbell.** A case of lingual chancre from indirect contagion. [1898.] Clin. Soc. Trans., 32, 1899, 57-58.
- Williams, Charles H.** Standards of form and color-vision required in railway service. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1897, 227-241.
- More uniform tests for vision, color-sense, and hearing. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1899, 547-562.
- Williams, Charles James Blasius.** For biography and works see Leopoldina, 25, 1889, 115-116; Med.-Chir. Trans., 73, 1890, 3-6; Roy. Soc. Proc., 46, 1890, xxv-xxxiii.
- Williams, Charles P.** "Notes on the method of preparation of zinc oxide. [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 422-426.
- "The specific gravity of certain leads. [1877.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 615-618.
- Williams, Clara L.** The origin of the karyokinetic spindle in *Passiflora carulea*, Linn. [1899.] California Ac. Proc. (Bot.), 1, [1904], 189-206.
- Williams, Cyrus John Richard.** Floods in the Brisbane River; and a system of predicting their heights and times. Inst. Civ. Engin. Proc., 136, 1899, 268-281.
- Williams, [David].** The natural history of the British owls. [1884.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 5, 1885, 267-284.
- Williams, D. J.** The estimation of lead in slags and other by-products. [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 61-64.
- Williams, Dawson.** "A preliminary note of some experiments on the etiology of tuberculosis. [1883.] London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 413-422.
- A case of congenital hydropneumothorax. [1887.] London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 152-155.
- Observations on the period of incubation, or latency in certain acute specific diseases. Practitioner, 51, 1893, 31-37.
- A case of "false disseminated sclerosis" due to measles, with remarks on the occurrence of certain wide-spread nervous disorders after this and other infectious diseases. [1893.] Med.-Chir. Trans., 77, 1894, 57-68.
- Immunity from snake-bite. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 415.
- Williams, Dawson, & Martin, Sidney H[arris] C[ox].** See **Martin & Williams.**
- Williams, E. Aldred (et alii).** Blind mathematics. [Correspondence.] Electrician, 15, 1885, 61, etc.
- Williams, E. Aldred (et alii).** A phenomenon of current induction. [Correspondence.] Electrician, 15, 1885, 395-396, etc.; 16, 1886, 35, etc.; 17, 1886, 93, etc.
- Williams, E[dward] Lloyd.** See **Lloyd-Williams.**

- Williams, E. P., & Cameron, Kenneth.** Upon general infection by the *Bacillus pyocyaneus* in children. *Jl. Path. Bact.*, 3, 1896, 344-351.
- Williams, Edward.** American golden plover (*Charadrius dominicus*) in Ireland. *Irish Natlist.*, 3, 1894, 224.
- Spotted redshank in Dublin Bay. *Irish Natlist.*, 3, 1894, 224.
- Irish bird notes. *Irish Natlist.*, 5, 1896, 55-56.
- The occurrence of the sociable plover in Ireland. *Irish Natlist.*, 8, 1899, 233-234.
- Williams, Edward H [Gigginson].** Plastic snow. *Science*, 5, 1885, 1-9.
- Glaciation in Pennsylvania. *Science*, 21, 1893, 343.
- South Mountain glaciation. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 13-15.
- Extramorphic drift between the Delaware and the Schuylkill. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 281-296.
- The age of the extra-moraine fringe in eastern Pennsylvania. *Amer. Jl. Sci.*, 47, 1894, 34-37.
- Notes on the southern ice limit in eastern Pennsylvania. *Amer. Jl. Sci.*, 49, 1895, 174-185.
- Notes on Kansan drift in Pennsylvania. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 237-258.
- The mammoth bed at Morea, Pa. *Science*, 3, 1896, 782-783.
- The 'Kansan' glacial border. *Science*, 4, 1896, 229-230.
- Greenland glaciers. *Science*, 5, 1897, 418.
- Notes on Kansan drift in Pennsylvania. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 37, 1898, 84-87.
- Williams, Emile F.** *Myosotis collina* in New England. *Rhodora*, 1, 1899, 11-12.
- The New England Botanical Club. *Rhodora*, 1, 1899, 37-39.
- *Bartonia idandra*. A species new to the United States. *Rhodora*, 2, 1900, 55-57.
- Williams, Ernesto.** "Noticias sobre un block granítico, encontrado en las faldas del Descabezado. Santiago de Chile, Univ. An., 55, 1879, 389-392.
- Williams, F. J.** Notes on the Platypus. [1884.] *Victorian Natlist.*, 1, 1885, 87-89.
- Williams, Frank B.** Note on the finite continuous groups of the plane. [1899.] *Amer. Ac. Proc.*, 35, 1900, 95-107.
- Geometry on ruled quartic surfaces. [1900.] *Amer. Ac. Proc.*, 36, 1901, 17-60.
- Williams, Frederic Newton.** *Enumeratio specierum varietatumque generis Dianthus; characteres communes sectionibus includens.* *Jl. Bot.*, 23, 1885, 340-349.
- Supplementum enumerationi Dianthi. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 301.
- The pinks of the Transvaal. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 199-200.
- Revision of the specific forms of the genus *Gypsophila*. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 321-329.
- The carnation from a botanical point of view. *Hortic. Soc. Jl.*, 12, 1890, 464-470.
- Synopsis of the genus *Tunica*. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 193-199.
- Plants described by ARDIZIO (1759-63). *Jl. Bot.*, 28, 1890, 293-295.
- *Dianthus cæsius*, Sm. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 316.
- Primary characters in the species of *Rhemn*. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 292-295.
- A monograph of the genus *Dianthus*, *Linn.* [1892.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 29, 1893, 346-478.
- The disintegration of *Lychnis*. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 167-171.
- Primary subdivisions in the genus *Silene*. *Jl. Bot.*, 32, 1894, 10-13.
- A new *Silene* from Tenerife. *Jl. Bot.*, 32, 1894, 163.
- A revision of the genus *Silene*, *Linn.* [1895.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 32, 1896, 1-196.
- A revised list of the British Caryophyllaceæ. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 423-429.
- LAMARCK and DE CANDOLLE's *Flore Française* (ed. 3). *Jl. Bot.*, 34, 1896, 431-432.
- Osservazioni sulla *Medicago Echinus*. *Malpighia*, 11, 1897, 74-81.
- On primary characters in *Cerastium*. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 8-10.
- Critical notes on some species of *Cerastium*. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 341-344, 382-387; 37, 1899, 116-124, 209-216, 310-315, 474-477.
- *Cerastium arcticum*, Lange. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 493.
- *Dianthus gallicus* in Jersey. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 493.
- A revision of the genus *Arenaria*, *Linn.* [1898.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 33, 1897-98, 326-437.
- An account of *Velezia*. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 25-33.
- Caryophyllaceæ of the Chinese province of Sze-chuen. [1899.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 34, 1898-1900, 426-437.
- Williams, Gardner F.** The diamond mines of South Africa. [1886.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 15, 1887, 392-417.
- Williams, George.** For biographical notice see *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 231-232.
- The occultation of the Hyades. *Observatory*, London, 10, 1887, 195.
- Williams, George Huntington.** For biography and list of works see *Amer. Jl. Sci.*, 48, 1894, 174; *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 726; *Jl. Geol.* (Chicago), 2, 1894, 759-767; *Leopoldina*, 30, 1894, 160; *Tokyo Geol. Soc., Geol. Mag.*, 1, [1894], [601]; *Amer. Geologist*, 15, 1895, 69-81; *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 6, 1895, 432-440; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, lii-liii; *Ottawa Natlist.*, 8, 1894-95, 113-114; *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 238-239; *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1895-96 (Pt. 1), 197-200.
- On the paramorphosis of pyroxene to hornblende in rocks. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 259-268.
- Barite crystals from De Kalb, N. Y. *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [3], 1884, 61.
- Preliminary notice of the gabbros and associated hornblende rocks in the vicinity of Baltimore. *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [3], 1884, 79-80.
- Note on the so-called quartz porphyry at Hollins Station, north of Baltimore. *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [3], 1884, 131.
- Dykes of apparently eruptive granite in the neighbourhood of Baltimore. [1884.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [4], 1885, 65-66.
- The methods of modern petrography. [1884.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 36.
- Cause of the apparently perfect cleavage in American spehne (titanite). *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 486-490.
- Amphibole-anthophyllite from Mt. Washington, Baltimore county. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 884-885.
- New planes on hornblende crystals. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 885.
- Hornblende aus St. Lawrence Co., N. Y.; Amphibol-Anthophyllite aus der Gegend von Baltimore: über das Vorkommen des COHEN als "Hudsonit" bezeichneten Gesteins am Hudson-Fluss. *Neues Jbchn. Min.*, 1885 (Ed. 2), 175-177.
- The microscope in geology. *Science*, 5, 1885, 190-191.
- The peridotites of the "Cortlandt Series" on the Hudson River near Peekskill, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, 31, 1886, 26-41.
- On a remarkable crystal of pyrite from Baltimore county, Md. [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [6] (1886-87), 30-31.
- The gabbros and associated hornblende rocks occurring in the neighbourhood of Baltimore, Md. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 28, 1886, 78 pp.

- Some examples of the dynamic metamorphism of the ancient eruptive rocks on the south shore of Lake Superior. *Amer. Ass. Proc.*, **1887**, 225-226.
- The norites of the "Cortlandt Series" on the Hudson River, near Peekskill, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, **33**, **1887**, 135-144, 191-199, 243.
- On the serpentine (peridotite) occurring in the Onondaga salt-group at Syracuse, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, **34**, **1887**, 137-145.
- Note on some remarkable crystals of pyroxene from Orange county, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, **34**, **1887**, 275-276.
- Butil nach Ilmenit in veränderten Diabas. Pleonast (Hercynit) in Norit vom Hudson-Fluss. Perowskit in Serpentin (Peridotit) von Syracuse, N. Y. *Neues Jbuch. Min.*, **1887** (Bd. 2), 263-267.
- On the serpentine of Syracuse, N. Y. *Science*, **9**, **1887**, 232-233.
- Notes on the minerals occurring in the neighbourhood of Baltimore. [1887.] *Neues Jbuch. Min.*, **1888** (Bd. 2, Ref.), 18-21.
- On a new petrographical microscope of American manufacture. *Amer. Jl. Sci.*, **35**, **1888**, 114-117; *Johns Hopkins Univ. Circ.*, **7** (**1887-88**), 22.
- The gabbros and diorites of the "Cortlandt Series" on the Hudson River near Peekskill, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, **35**, **1888**, 438-448.
- The contact-metamorphism produced in the adjoining mica schists and limestones by the massive rocks of the "Cortlandt Series," near Peekskill, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, **36**, **1888**, 254-269.
- Progress of the work on the Archaean geology of Maryland. [1888.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, **7** (**1887-88**), 61-63.
- Geology of Fernando de Noronha. Part II. Petrography. *Amer. Jl. Sci.*, **37**, **1889**, 178-189.
- On the possibility of hemihedrism in the monoclinic crystal system with especial reference to the hemihedrism of pyroxene. *Amer. Jl. Sci.*, **38**, **1889**, 115-120.
- Contributions to the mineralogy of Maryland. [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, **8** (**1888-89**), 99-100.
- Note on the eruptive origin of the Syracuse serpentine. [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, **1**, **1890**, 533-534.
- Geological and petrographical observations in southern and western Norway. [*With discussion.*] [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, **1**, **1890**, 551-553.
- The non-feldspathic intrusive rocks of Maryland and the course of their alteration. *Amer. Geologist*, **6**, **1890**, 35-49.
- Celestine from Mineral county, West Virginia. *Amer. Jl. Sci.*, **39**, **1890**, 183-188.
- On the hornblende of St. Lawrence county, N. Y. and its gliding planes. *Amer. Jl. Sci.*, **39**, **1890**, 352-358.
- On a geological excursion in the northern Appalachian chain. [1890.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10 (**1890-91**)], 27-28.
- The Greenstone schist areas of the Menominee and Marquette regions of Michigan. A contribution to the subject of dynamic metamorphism in eruptive rocks, with an introduction by Roland Duer Irvine. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 62, **1890**, 241 pp.
- The silicified glass-breccia of Vermilion River, Sudbury district. [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, **2**, **1891**, xiv, 138-140.
- The petrography and structure of the Piedmont plateau in Maryland. [*With discussion.*] [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, **2**, **1891**, 301-318.
- Anatase from the Arvon slate quarries, Buckingham Co., Va. *Amer. Jl. Sci.*, **42**, **1891**, 431-432.
- The Appalachian region. *Congr. Geol. Int. C. R.*, **1891**, 268-273.
- Washington, D. C., to Cumberland, Md. *Congr. Geol. Int. C. R.*, **1891**, 274-279.
- Anglesite, cerussite and sulphur from the Mountain View lead mine, near Union Bridge, Carroll Co., Md. [1891.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10 (**1890-91**)], 73-75.
- The geological excursion by University students across the Appalachians in May, 1891. [1891.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [11 (**1891-92**)], 25-27.
- Celestine from Mineral County, West Virginia. *Ztschr. Kryst.*, **18**, **1891**, 1-6.
- Note on crystals of metallic cadmium. *Amer. Chem. Jl.*, **14** (**1892**), 273-276.
- The volcanic rocks of South Mountain in Pennsylvania and Maryland. *Amer. Jl. Sci.*, **44**, **1892**, 482-496.
- Notes on the microscopical character of rocks from the Sudbury mining district, Canada. [1891.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, **5**, **1893**, F 55-F 82.
- A new machine for cutting and grinding thin sections of rocks and minerals. *Amer. Jl. Sci.*, **45**, **1893**, 102-104; *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [12 (**1892-93**)], 47.
- Piedmontite and scheelite from the ancient rhyolite of South Mountain, Pennsylvania. *Amer. Jl. Sci.*, **46**, **1893**, 50-57.
- On the use of the terms poikilitic and micropoikilitic in petrography. *Jl. Geol. (Chicago)*, **1**, **1893**, 176-179.
- Maps of the territory included within the State of Maryland, especially the vicinity of Baltimore, with an introductory note by President GILMAN. [1893.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [12 (**1892-93**)], 37-44.
- The microscope and the study of the crystalline schists. *Science*, **21**, **1893**, 1-2.
- Johann David SCHROEFF and his contributions to North American geology. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, **5**, **1894**, 591-593.
- The distribution of ancient volcanic rocks along the eastern border of North America. *Jl. Geol. (Chicago)*, **2**, **1894**, 1-31.
- On the natural occurrence of lapis lazuli. [1894.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [13 (**1893-94**)], 111-112.
- [Administrative] report. [1895.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, **1893-94**, 156.
- [The origin and relations of central Maryland granites.] General relations of the granitic rocks in the Middle Atlantic Piedmont plateau. [1895.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, **1893-94**, 657-684.
- See also under **McGee, W[illiam] J.**
- Williams, George Huntington, & Burton, William M[erriam].** On the crystal form of metallic zinc. *Amer. Chem. Jl.*, **11** (**1889**), 219-227.
- Williams, George Huntington, & Clark, William Bullock.** Reports on short excursions made by the geological department of the University during the autumn of 1891. [1892.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [11 (**1891-92**)], 37-39.
- Williams, George Huntington, McGee, W[illiam] J., Willis, Bailey, & Darton, Nelson Horatio.** See **McGee, Williams, Willis & Darton.**
- Williams, George O.** Experiments with reflections. *Science*, **3**, **1884**, 616-617.
- Williams, [Charles Hanson] Greville.** On the fluid hydrocarbons contained by the compression of petroleum gas. *Chem. News*, **49**, **1884**, 197.
- On the action of zinc dust on zinc hydrate. *Chem. News*, **52**, **1885**, 301.
- On the synthesis of trimethylamine and pyrrol from coal-gas; and on the occlusion of hydrogen by zinc dust. *Phil. Mag.*, **19**, **1885**, 232-236.
- On the source of the hydrogen occluded by zinc dust. *Phil. Mag.*, **20**, **1885**, 464-468.
- On a cerium salt of chinoline. *Chem. News*, **58**, **1888**, 199-200.
- Williams, Griffith J[ohn], & Jennings, A. Vaughan.** See **Jennings & Williams.**
- Williams, H[enry] Eugene.** Temperatures injurious to food products in storage and during transportation, and methods of protection from the same. *U. S. Weath. Bur. Bull.*, **13**, **1894**, 20 pp.

- Williams, H. G.** Law of tensions. *Nature*, 44, 1891, 591-592.
- Lecture experiment on the nodes of a bell. [1896.] *Nature*, 53 (1896-96), 367.
- Williams, H[enry] Jules**, & **Norton, Lewis M[iles]**. See **Norton & Williams**.
- Williams, H. Smith**, & **Keyes, Charles Rollin**. See **Keyes & Williams**.
- Williams, H. W[hiteside]**. Pembrokeshire as a field for the study of geology. [1889.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 20, 1890, 426-438.
- Williams, Harold**. The climatic treatment of phthisis. *N. Y. Med. J.*, 41, 1885, 671.
- Williams, Henry J.** The determination of silicon in ferro-silicous; its occurrence in aluminium as graphitoid silicon; and a study of its reactions with alkaline carbonates. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 17, 1889, 542-545.
- Williams, Henry Shaler**. \*On a crinoid with movable spines. [1883.] *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 21, 1884, 81-88.
- Geographical and physical conditions as modifying fossil faunas. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 422-423.
- The age of the sandrock at Austin, Mower county. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 12, 1884, 9-11.
- The spirifers of the Upper Devonian. *Science*, 3, 1884, 374-375.
- On fossil faunas of the Upper Devonian along the meridian of 76° 30' from Tompkins county, N. Y., to Bradford county, Pa. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 3, 1884, 36 pp.
- On the classification of the Upper Devonian. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 222-234.
- Notice of a new limuloid crustacean from the Devonian. *Amer. J. Sci.*, 30, 1885, 45-49.
- The Strophomenidae: a palaeontological study of the method of inference of genera and species. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 227-228.
- Devonian Lamellibranchiata and species-making. *Amer. J. Sci.*, 32, 1886, 192-198.
- Methods of instruction in general geology. [1886.] *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 616-626.
- On the different types of the Devonian in North America. [1887.] *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 207-208; *Amer. J. Sci.*, 35, 1888, 51-59.
- On the fossil faunas of the Upper Devonian: the Genesee section, New York. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 41, 1887, 116 pp.
- The use of fossils in determining the age of geologic terranes. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 206.
- Report of the Sub-Committee [to International Congress of Geologists, London session] on the Upper Paleozoic (Devonian). *Amer. Geologist*, 2, 1888, 225-247; *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, A 121-A 145.
- The theory of the origin of species by natural selection. *Science*, 12, 1888, 239-240.
- North American paleontology for 1887 and 1888. *Smithsonian Rep.*, 1888, 261-326.
- The Devonian system of north and south Devonshire. [1889.] *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 233-234; *Amer. J. Sci.*, 39, 1890, 31-38.
- On the relation of the Devonian faunas of Iowa. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 230-233.
- The Onchoides zone and its fauna: a discussion of methods of correlation. [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, xii, 481-500.
- On the plates of *Holonema rugosa*. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 337.
- What is the Carboniferous system? [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, 16-19.
- Correlation papers. Devonian and Carboniferous. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 80, 1891, 279 pp.
- Address [to the Geol. Sect.]. The scope of paleontology and its value to geologists. *Amer. Ass. Proc.*, 1892, 149-170.
- On the ventral plates of the carapace of the genus *Holonema* of NEWBERRY. *Amer. J. Sci.*, 46, 1893, 285-288.
- Geology as a part of a college curriculum. *Jl. Geol. (Chicago)*, 1, 1893, 38-46.
- The making of the geological time-scale. *Jl. Geol. (Chicago)*, 1, 1893, 180-197.
- The elements of the geological time-scale. *Jl. Geol. (Chicago)*, 1, 1893, 283-295.
- On the age of the manganese beds of the Batesville region of Arkansas. *Amer. J. Sci.*, 48, 1894, 325-331.
- Dual nomenclature in geological classification. *Jl. Geol. (Chicago)*, 2, 1894, 145-160.
- On the brachial apparatus of hinged Brachiopoda, and on their phylogeny. [1892.] *Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.*, 2, 1895, 113-118.
- On the recurrence of Devonian fossils in strata of Carboniferous age. [1894.] *Amer. J. Sci.*, 49, 1895, 94-101.
- On the origin of the Chouteau fauna. *Jl. Geol. (Chicago)*, 4, 1896, 283-290.
- On the southern Devonian formations. [1896.] *Amer. J. Sci.*, 3, 1897, 393-403; *Science*, 5, 1897, 92-93.
- On the theory of organic variation. *Science*, 6, 1897, 73-85.
- On the genetic energy of organisms. [1897.] *Science*, 7, 1898, 721-730.
- Variation versus heredity. *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 821-832.
- The classification of stratified rocks. *Jl. Geol. (Chicago)*, 6, 1898, 671-678.
- Isolation and selection. *Science*, 7, 1898, 637-638.
- On the occurrence of Paleotrochis in volcanic rocks in Mexico. *Amer. J. Sci.*, 7, 1899, 335-336.
- The Devonian interval in northern Arkansas. *Amer. J. Sci.*, 8, 1899, 139-152.
- Silurian-Devonian boundary in North America. [1899.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, xii, 333-346.
- The Silurian-Devonian boundary in North America. 1. The Chapman sandstone fauna. *Amer. J. Sci.*, 9, 1900, 203-213.
- Williams, Henry Shaler**, & **Gregory, Herbert E.** Contributions to the geology of Maine. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 165, 1900, 212 pp.
- Williams, Herbert**. Dental microscopy. *Brit. J. Dental Sci.*, 29, 1886, 195-200, 295-299.
- Williams, Herbert**. Life-history of *Colias hyale*. *Entomologist*, 26, 1893, 7-9.
- On the hibernating stage of *Parage Egeria*. *Ent. Record*, 8, 1896, 181-182.
- Assembling of *Lasiocampa quercus*. *Ent. Record*, 10, 1898, 106-107.
- Williams, Herbert F.** Pneumatic differentiation. [With discussion.] *N. Y. Med. J.*, 42, 1885, 370-374.
- A vaporiser, sublimator, and air-sterilizer. *N. Y. Med. J.*, 52, 1890, 210-211.
- Williams, Herbert Upham**. Notes on the fossil fishes of the Genesee and Portage Black Shales. [1886.] *Buffalo Bull.*, 5, 1897, 81-84.
- Experimental fat necrosis: the action of pancreatic tissue upon subcutaneous adipose tissue. *Jl. Exper. Med.*, 3, 1898, 585-594.
- Williams, Herbert Upham**, & **Mixer, Fred K.** See **Mixer & Williams**.
- Williams, Ira Abraham**. Geology of Worth county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 10, 1900, 315-377.
- Williams, J. Bickerton**. Water rattlesnake in captivity. *Science*, 20, 1892, 345.
- The migration of the evening grosbeak in 1890. [1891.] *Canad. Inst. Trans.*, 3, 1893, 181-185.
- Notes on special migrations. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 248-250.



- On certain birds from the Moluccas, now in the Society's Museum. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 57-60.
- The color of certain birds, in relation to inheritance. *Auk*, 16, 1899, 318-322.
- The thicker wintering in Montreal. *Auk*, 17, 1900, 174-175.
- Williams, J[ohn] Francis.** For biography and list of works see *Amer. Jl. Sci.*, 42, 1891, 524; *Railroad & Engin. Jl.*, 65, 1891, 374; *Science*, 18, 1891, 300; *Amer. Geologist*, 9, 1892, 149-153; *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 455-458.
- Tests of Rutland and Washington county slates. *Van Nostrand's Engin. Mag.*, 31, 1884, 101-103.
- Ueber den Monte Amiata in Toscana und seine Gesteine. Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 5, 1887, 381-450.
- Endialyte and eucolite from Magnet Cove, Arkansas. *Amer. Jl. Sci.*, 40, 1890, 457-462.
- [A new mineral, monticellite.] [1891.] *N. Y. Ac. Trans.*, 10 (1890-91), 70.
- Tests of some Arkansas syenites. *Railroad & Engin. Jl.*, 65, 1891, 13.
- Manganopektolith, ein neues Pektolith-ähnliches Mineral von Magnet Cove, Arkansas. *Ztschr. Kryst.*, 18, 1891, 386-389.
- Williams, J[ohn] Francis, & Brackett, Richard N[ewman].** See **Brackett & Williams.**
- Williams, J. Laetion.** On cycles of sedimentation. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 315-324.
- On the quantity and dynamics of animal tissue. *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 972-983.
- Experiments on snake locomotion. *Science*, 18, 1891, 123-124.
- Williams, J[ames] Leon.** A critical essay on the development and minute anatomy of the teeth in health and disease. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 29, 1886, 716-719, 759-768, 807-813.
- On the formation and structure of dental enamel. [1895.] *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, 181-182.
- On the development and structure of dental enamel. *Micr. Soc. Jl.*, 1897, 261-268.
- Williams, J. Lloyd.** *Trichomanes radicans* in Carnarvonshire. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 215.
- The sieve-tubes of *Calycanthus occidentalis* (Hook. and Arn.). *Ann. Bot.*, 8, 1894, 367-370.
- *Juncus tenuis*, Willd., in North Wales. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 201-204.
- The antherozoids of *Dictyota* and *Taonia*. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 545-553.
- Intoxication of humble-bees on certain capitulate flowers. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 8-11.
- Mobility of antherozoids of *Dictyota* and *Taonia*. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 361-362.
- On reproduction in *Dictyota dichotoma*. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 1044.
- New *Fucus* hybrids. *Ann. Bot.*, 13, 1899, 187-188.
- Germination of the zoospore in *Laminariaceae*. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 936.
- Williams, J. Lloyd, & Farmer, J[ohn] Bretland.** See **Farmer & Williams.**
- Williams, J[ohn] Whitridge.** Beiträge zur Histologie und Histogenese des Uterus-Sarcoms. I. Myoma sarcomatodes uteri. II. Sarcoma mucosae uteri et myomatosa uteri. III. Melano-Sarcoma corporis et cervicis uteri. *Ztschr. Heilk.*, 15, 1894, 141-184, 233.
- Williams, John, & Harrison, J[ohn] B[urchmore].** See **Harrison & Williams.**
- Williams, John.** For biography and list of works see *Chem. Soc. Jl.*, 55, 1889, 298-299; *Pharm. Jl.*, 19, 1889, 739-740; *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 8, 1889, 184.
- Crystallized aconitine. [*With discussion.*] [1886.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1886, 428-439; *Pharm. Jl.*, 17, 1887, 212-214.
- Note on the preservation of ethyl nitrite. [*With discussion.*] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1886, 514-518.
- A new process for the preparation of aconitine. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 665-667; *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1887, 442-450; *Pharm. Jl.*, 18, 1888, 238-240.
- Note on the testing and purification of hydrochlorate of cocaine. [*With discussion.*] [1887.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1887, 502-507; *Pharm. Jl.*, 18, 1888, 262.
- Williams, John, & Smith, Miles H.** Note on the preparation of amyl nitrite. [*With discussion.*] [1885.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1885, 472-484; *Pharm. Jl.*, 16, 1886, 499-501.
- Williams, John R.** The treatment of battery slimes. [*With discussion.*] [1897.] *S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc.*, 2 (1897-99), 92-98, 110-115, 117-121, 163-164.
- Williams, Joseph W[illiam].** The red fluid emitted by *Planorbis corneus*. [1888.] *Jl. Conch.*, 5, 1886-88, 363.
- On the morphology of the gonads in *Limnaea stagnalis* (L.) and *L. peregra* (Müll.). [1888.] *Jl. Conch.*, 5, 1886-88, 364-369.
- On the circumstances attending the death, by drowning, of *Helix aspersa*. [1888.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 16-17.
- On the meaning of the glycogenic function in the Mollusca. [1888.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 34-39.
- Preliminary notes on the phenomena of muscle contraction in the Mollusca. [1888.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 46-52.
- Note on a new species of *Amphipallium* from the La Plata. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1889, 47-49.
- *Lilium Martagon* naturalised in Worcestershire. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 314.
- Contributions towards a future knowledge of Worcestershire Mollusca. [1889.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 111-114.
- Fluid emitted by *Limnaea stagnalis*. [1889.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 122-123.
- The hispid nature of the young of *Paludina vivipara*. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 143-144.
- Two hitherto undescribed varieties of *Limnaea stagnalis* (Linn.). *Midland Natlist.*, 12, 1889, 164-165.
- Descriptions of two new varieties of British shells: *Helix hispida*, var. *elevata*, and *Limnaea peregra*, var. *convoluta*. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 193.
- Shells from Ireland. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 219.
- *Pupa anglica* (Der.) in Carmarthenshire. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 243.
- A specimen of *Paludina contracta* (Mill.) with a double peristome. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 243.
- Differences between the embryonic shells of *Paludina vivipara* (Linn.) and *P. contracta* (Mill.). *Midland Natlist.*, 12, 1889, 243-244.
- A tumour in the fresh-water mussel (*Anodonta cygnea*, Linn.). *Jl. Anat. Physiol.*, 24, 1890, 307-308.
- Note on the morphology of the gonads in *Helix* (*Macularia*) *punctata*, Müller. *Midland Natlist.*, 13, 1890, 19-21.
- Cystic condition of the gonads in *Helix aspersa*. *Midland Natlist.*, 13, 1890, 165.
- *Helix rufescens*, *monst. subscalare* (*monst. nov.*). *Midland Natlist.*, 13, 1890, 165.
- New shells from Southport. *Conchologist*, 1, 1891, 10-11.
- A new variety of *Helix cantiana* in West Kent. *Conchologist*, 1, 1891, 16.
- Williams, Juliet N.** Carnivorous caterpillars. *Nature*, 46, 1892, 128.
- Williams, (Miss) Katharine J.** The composition of cooked vegetables. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 226-241.
- The composition of cooked fish. *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (Pt. 2), 649-653.

- Williams, (Miss) Katherine J., & Ramsay, William.** The estimation of free oxygen in water. *Chem. Soc. J.*, 49, 1886, 751-761, [877]; *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 223.
- Note as to the existence of an allotropic modification of nitrogen. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 223-225.
- Williams, N. H.** The verification of BOYLE'S law. *Phys. Rev.*, 11, 1900, 255-256.
- Williams, (Patrick) Watson.** *Cactus grandiflorus*. *Practitioner*, 47, 1891, 266-273.
- Arterial tension in angina pectoris, and its therapeutical indications. *Practitioner*, 50, 1893, 103-112.
- Williams, Percy.** Sur la préparation et les propriétés d'un nouveau carbure de tungstène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 1722-1724.
- Sur un carbure double de fer et de tungstène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 410-412.
- Sur la préparation et les propriétés des carbures doubles de fer et de chrome, et de fer et de tungstène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 483-484.
- Williams, Percy, & Dawson, H[arry] M[edforth].** See Dawson & Williams.
- Williams, Percy, & Hoff, J[acobus] H[endricus] van't.** See Hoff & Williams.
- Williams, Percy, & Moissan, Henri.** See Moissan & Williams.
- Williams, R.** Curious experiences in birds' nesting. *Zoologist*, 20, 1896, 372-376.
- Williams, R. J. Probyn.** See Probyn-Williams.
- Williams, Rufus] P[hillips].** An electrolytic process for the manufacture of white lead. *Amer. Chem. Soc. J.*, 17, 1895, 835-842.
- Williams, Richard.** Notes on the St. Erth beds. *Liverpool Geol. Ass. J.*, 12, 1892, 18-24.
- Williams, Robert S.** A flock of Chen Rossii east of the Rocky Mts. *Auk*, 3, 1886, 274.
- Upper Missouri River birds. *Auk*, 5, 1888, 14-18.
- Spotted eggs of Parns Gambeli. *Auk*, 5, 1888, 118-119.
- Myadestes Townsendii wintering in Montana. *Auk*, 7, 1890, 98.
- The breeding ranges and songs of three thrushes in Montana. *Auk*, 7, 1890, 292-293.
- The flora of a Montana pond. *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 192-194.
- Two new species of Grimmia from Montana: G. (Engelmannia) Brittoniae, G. (Engelmannia?) tenuicaulis. *Torrey Bot. Club Bull.*, 27, 1900, 316-317.
- Another note on Buxbaumia. *Torrey Bot. Club Bull.*, 27, 1900, 539.
- Williams, Rowland.** On the examination and analysis of certain materials used in dyeing and calico printing. *Soc. Chem. Ind. J.*, 5, 1886, 72-74.
- On the analysis of alum cake. *Chem. News*, 56, 1887, 194-195.
- On the estimation of caustic soda in soda ash. *Soc. Chem. Ind. J.*, 6, 1887, 316.
- On the colouring matters of the red and yellow dahlias. [With discussion.] *Soc. Dyers Coll. J.*, 3, 1887, 16-17.
- An investigation of two supposed colouring matters, of unknown nature, from Africa. [With discussion.] *Soc. Dyers Coll. J.*, 3, 1887, 17-18.
- The iodine absorptions, combining weights, and melting points of certain fatty acids. *Analyst*, 13, 1888, 88-89.
- On the adulteration of lard with cotton-seed oil. *Analyst*, 13, 1888, 168-169.
- On the determination of the amount of morphia present in opium. *Chem. News*, 57, 1888, 134-135; 58, 1888, 27-28.
- The chemical examination of certain gums and resins. *Chem. News*, 58, 1888, 224-225.
- Note on the determination of copper by the iodide process. *Chem. News*, 58, 1888, 272-273.
- The estimation of alumina and free sulphuric acid in alum cake and sulphate of alumina. *Chem. Soc. Proc.*, 4, 1888, 84-85.
- On the adulteration of tallow with cotton-seed oil. *Soc. Chem. Ind. J.*, 7, 1888, 186-187.
- The examination of commercial carboic acid and of disinfectant powders made therefrom. *Soc. Chem. Ind. J.*, 7, 1888, 826-828.
- On the determination of citric acid in lemon-juice. [1888.] *Analyst*, 11, 1889, 25-29.
- On the iodine absorption of butter fat. *Analyst*, 14, 1889, 103-105.
- On the detection of adulteration in essential oils. *Chem. News*, 60, 1889, 173-176.
- The iodine absorption of essential oils. *Chem. News*, 60, 1889, 261-262.
- On the determination of resin in soap. *Analyst*, 15, 1890, 81-82.
- On the examination of essential oils by MAUMENÉ'S test. *Chem. News*, 61, 1890, 64-65.
- Estimation of fatty acids in alizarin oil. *Chem. News*, 61, 1890, 76.
- On the determination of the amount of fatty matter present in oleine (turkey-red oil). *Chem. News*, 64, 1891, 15-16.
- Note on the iodine and bromine absorptions of linseed-oil. *Analyst*, 20, 1895, 276-277.
- The proportion of oxygen present in linseed-oil, both before and after oxidation. *Analyst*, 23, 1898, 253-254.
- Note on certain resins. *Analyst*, 23, 1898, 254-255.
- Japanese wood oil. *Soc. Chem. Ind. J.*, 17, 1898, 304-305.
- Maize oil. *Analyst*, 25, 1900, 146-147.
- The iodine and bromine values of oils and fats. *Soc. Chem. Ind. J.*, 19, 1900, 300-301.
- Williams, (Rev.) S. Fletcher.** COPERNICUS and his work. *Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc.*, 44, 1890, 167-193.
- Williams, S[amuel] G[ardner].** The geological age, character and origin of gypsum beds of Cayuga Co., New York. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 402.
- Westward extension of rocks of the Lower Helderberg period in New York. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 235-236.
- Geological relations of the gypsum deposits in Cayuga county, N. Y. *Amer. J. Sci.*, 30, 1885, 212-218.
- The Tully limestone, its distribution, its irregularities, its character and its life. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 213-214.
- Note on the Lower Helderberg rocks of Cayuga Co., New York. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 214-215.
- The westward extension of rocks of Lower Helderberg age in New York. *Amer. J. Sci.*, 31, 1886, 139-145.
- Note on the Lower Helderberg rocks of Cayuga Lake. *N. Y. Geologist Rep.*, 1886, 10-12.
- The Tully limestone, its distribution and its known fossils. *N. Y. Geologist Rep.*, 1886, 13-29.
- Williams, S. W.** The nomenclature and notation of alkaloidal salts. *Amer. Chem. Soc. J.*, 11, 1889, 130-138.
- Williams, Stephen R[iggs].** The specific gravity of some freshwater animals in relation to their habits, development and composition. *Amer. Natist.*, 31, 1900, 95-108.
- The changes in the cartilaginous skeleton of the flatfishes, *Pseudopleuronectes americanus* (a dextral fish) and *Buthus maculatus* (sinistral). [1900.] *Science*, 13, 1901, 378-379.
- Williams, T. Howell.** Note on lemon juice. [1889.] *Pharm. J.*, 20, 1890, 336-337.
- Williams, T. R.** The anthracite district of South Wales. *Hull Geol. Soc. Trans.*, 1, 1894, 17.
- Williams, Talcott.** Space relation of numbers. *Science*, 22, 1893, 134-135.

- Williams, Thomas A.** The status of the algo-lichen hypothesis. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 1-8.
- Notes on Nebraska lichens. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, [261].
- Notes on the canyon flora of northwest Nebraska. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 779-780.
- The sterile flowers of *Panicum clandestinum*. *Bot. Gaz.*, 16, 1891, 346.
- Notes on the flora of western South Dakota. *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 60-63, 253-256.
- *Parmelia mollinseola*, *Ach.* St. Louis, *Bot. Gard. Rep.*, 1892, 169-170.
- Notes on *Peronosporaceae*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 81-84.
- Introduction of weeds in grass seed. *Science*, 22, 1893, 85-86.
- Lichens of the Black Hills and their distribution. *Torrey Bot. Club Bull.*, 20, 1893, 349-355.
- Notes on Mexican lichens. *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 480-485.
- Notes on the flora of a prairie state. *Garden & Forest*, 8, 1895, 493-494.
- Millets. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1896, 267-290.
- Williams, F[asilij] R[oh.]** Untersuchungen über die mechanische Bodenanalyse. *Forsch. Agr.-Phys.*, 18, 1895, 225-350.
- Williams, W.** On the relation of the dimensions of physical quantities to directions in space. *London Phys. Soc. Proc.*, 11, 1892, 357-398; *Phil. Mag.*, 34, 1892, 234-271.
- On the convergence of FORTIER's series. *Phil. Mag.*, 42, 1896, 125-148.
- Williams, W[illiam] Carleton.** Die Menge der in der Atmosphäre vorhandenen Kohlensäure. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 1450-1456.
- The distribution of carbonic acid in the air. *Chem. News*, 76, 1897, 209.
- The determination of zinc. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 294-300.
- Williams, W[alter] Collingwood.** Reactions supposed to yield nitroxy or nitryl chloride. *Chem. Soc. J.*, 49, 1886, 222-233.
- Williams, W[illiam] J[ohn].** The treatment of certain phosphatic minerals of the type known as "Redonda" phosphates. *Soc. Chem. Ind. J.*, 4, 1885, 148-151.
- Comments on the determination of phosphoric acid by titration of the "yellow precipitate" as described by Mr. Henry PEMBERTON, Jr. [1893.] *Franklin Inst. J.*, 137, 1894, 126-128.
- Methods for the examination of explosives. *Franklin Inst. J.*, 147, 1899, 197-215.
- Williams, W. J., & Patten, Charles J.** See **Patten & Williams.**
- Williams, W[illiam] J. B.** The yellow-breasted chat in Oneida county, N. Y. *Auk*, 15, 1898, 331-332.
- Williams, (Archdeacon) R[onald] L[eonard].** Phenomena connected with the Tarawera eruption of 10th June, 1886; as observed at Gisborne. [1886.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 19, 1887, 380-382.
- Williams, W[alter] L[ong].** Infectious abortion of mares. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 6 & 7, 1891, 449-456.
- Enzootic cerebro-spinal meningitis in horses, and hog cholera in Idaho. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 14, 1898, 179-189.
- Williams, W[illiam] Lloyd.** Photo-chemical action. [1889.] *Pharm. J.*, 20, 1890, 410-411.
- Williams, W[illiam] Lloyd, & Dunstan, Wyndham R[owland].** See **Dunstan & Williams.**
- Williams, W[illiam] Mattieu.** For biographical notice and works see *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 224-225.
- The muzzling of oysters. *Nature*, 37, 1888, 585.
- Mysterious sky lights. *Nature*, 38, 1888, 102.
- The sources of nitrogen in vegetation. *Nature*, 40, 1889, 394.
- Why is sea-water salt? *Science*, 20, 1892, 258.
- Williams, W[illiam] Owen.** The dangers of water-drinking. *Highland Soc. Trans.*, 12, 1900, 112-117.
- Williams, W[illiam] Roger.** Vegetable tumours in relation to bud formation; with a new theory of neoplasia. [1886.] *London Path. Soc. Trans.*, 38, 1887, 460-491.
- Further specimens illustrating the neoplastic process in trees. *London Path. Soc. Trans.*, 40, 1889, 446-448.
- Diffuse pseudo-lipoma: with analytical summary of thirty-two cases and remarks. [1889.] *London Path. Soc. Trans.*, 41, 1890, 289-305.
- Polymastism, with special reference to mammae erratica and the development of neoplasms from supernumerary mammary structures. *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 225-255.
- Mammary variations *per defectum*. *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 304-315.
- Case of supernumerary median nipple and areola in a male. *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 224-226.
- Williams, Walter.** [Lunar bow, Portmadoc, Sept. 27th, 1896.] *Nature*, 54 (1896), 525.
- Williams, William.** Quarter-ill, and its prevention by inoculation. *Highland Soc. Trans.*, 20, 1888, 128-132.
- Anthrax and anthracoid diseases. *Highland Soc. Trans.*, 20, 1888, 145-161.
- On the pink-eye influenza. *Highland Soc. Trans.*, 3, 1891, 110-119.
- Further researches into the causation and prevention of loup-ill or trembling in sheep. *Highland Soc. Trans.*, 9, 1897, 278-290.
- Williams, William Arthur, & Meldola, Raphael.** See **Meldola & Williams.**
- Williamson, (Capt.) —.** [Woodcock in the neighbourhood of Tonghoo.] *Stray Feathers*, 10, 1887, 517.
- Williamson, A.** Diazotisation of magenta. *Soc. Dyers Col. J.*, 11, 1895, 209.
- On the estimation of arsenic acid in arsenates. [With discussion.] *Soc. Dyers Col. J.*, 12, 1896, 86-89.
- Williamson, A[lexander] W[illiam].** Farewell address. *Chem. News*, 56, 1897, 5-9.
- Williamson, A. W.** The real motions of the fixed stars. *Science*, 20, 1892, 192.
- Williamson, (Rev.) Alexander.** For biography and works see *China Roy. Asiatic Soc. J.*, 24, 1890, 340-341; *Nature*, 42, 1890, 617.
- On some of the chief features of the physical geography, including the geology, of China, and the bearing thereof on the future of that Empire. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 15, 1884, 119-149.
- Williamson, Benjamin.** On curvilinear coordinates. [1890.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 515-552.
- Williamson, E[duard] E[ward].** September dragonflies of Round and Shriner lakes, Whitley county, Indiana. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 22, 1898, 403-405.
- A new species of *Ischnura*. *Philad., Ent. News*, 9, 1898, 209-211.
- *Calopteryx angustipennis*, *Selys* in western Pennsylvania. *Philad., Ent. News*, 10, 1899, 159-200.
- The dragonflies of Indiana. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 24, 1900, 229-333.
- On the habits of *Tachopteryx Thorey*. (Order Odonata.) *Philad., Ent. News*, 11, 1900, 398-399.
- Notes on a few Wyoming dragonflies. *Philad., Ent. News*, 11, 1900, 453-458, 504.
- Williamson, H. Charles.** On the rate of growth of certain marine food-fishes. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 11, 1893 (Pt. 3), 265-273.
- List of some of the pelagic ova, larvæ, and young fishes obtained by the S.S. *Garland* and boat *Dalhousie* in 1894 [and 1895]. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 12, 1894 (Pt. 3), 298-301; 13, 1895 (Pt. 3), 258-270.

- On the anatomy of the pectoral arch of the grey gurnard (*Trigla gurnardus*), with special reference to its innervation. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 12, 1894 (Pt. 3), 322-332.
- On the reproduction of the eel. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 13, 1895 (Pt. 3), 192-219.
- On the variation in size of certain pelagic ova. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 13, 1895 (Pt. 3), 271-275.
- Report on the occupation of the table at the Zoological Station at Naples. [On the life-history of the eel, and on the absorption of the yolk in pelagic teleostean ova.] *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 479-481.
- Notes on some points in teleostean development. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 16, 1898 (Pt. 3), 211-218.
- On the pelagic fish-eggs and larvæ of Loch Fyne. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 17, 1899 (Pt. 3), 79-131.
- Contributions to the life-history of the edible crab (*Cancer pagurus*, *Linn.*). *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 18, 1900 (Pt. 3), 77-143.
- On the mackerel of the east and west coasts of Scotland. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 18, 1900 (Pt. 3), 294-329.
- Williamson, (Rev.) H[enry] T[revelyan].** Effects on a tree struck by lightning. [1893.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1893-94, 39.
- Williamson, Henry C.** On a bifid earthworm (*Lumbricus terrestris*). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 217-225.
- Williamson, John.** Barometer and thermometer as applied to mining. [With discussion.] [1891.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 2, 1892, 496-502.
- Williamson, (Mrs.) M. Burton.** An annotated list of the shells of San Pedro Bay and vicinity. With a description of two new species by W. H. Dall. [1892.] *U. S. Mus. Proc.*, 15, 1893, 179-220.
- On *Clementia subdiaphana*, *Cpr.*, in San Pedro Bay. [1893.] *Nautilus*, 6, 1892-93, 116.
- Edible mollusks of Southern California. [1893.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 27-29.
- Beach shell collecting in connection with a study of oceanic phenomena. [1893.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 41-42.
- Abalone or *Haliotis* shells of the Californian coast. *Amer. Natist.*, 28, 1894, 849-858.
- The estivation of snails in Southern California. *Amer. Natist.*, 29, 1895, 1106-1108.
- An interrogation in regard to *Septifer bifurcatus*, *Rve.*, and *Mytilus bifurcatus*, *Conr.* [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 67-69.
- *Helix* (*Epiphragmophora*) *Kelletii*, *Forbes*, and its habitat. [1899.] *Jl. Malacol.*, 7, 1900, 87-88.
- Estivation of *Epiphragmophora* *Traskii* in Southern California. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900-01, 13-15.
- Williamson, R. S.** The Chandler patent fan. [1891.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 3, 1892, 171-174.
- Williamson, [Richard] [Thomas].** Les tractus optiques dans un cas d'atrophie unilatérale. [1891.] *Ann. d'Oculist.*, 107, 1892, 45.
- The changes in the optic tracts and chiasma, in a case of unilateral optic atrophy. *Brain*, 15, 1892, 230-240.
- On the symptomatology of gross lesions (tumours and abscesses) involving the pre-frontal region of the brain. *Brain*, 19, 1896, 346-365.
- On the detection of small quantities of sugar in the urine. *Practitioner*, 61, 1898, 597-608.
- On loss of the knee-jerks in gross lesions of the pre-frontal region of the brain. *Glasgow Med. Jl.*, 52, 1899, 335-337.
- On the cause of diabetes mellitus. *Practitioner*, 65, 1900, 61-73.
- Clinical tests for sugar in the urine. *Practitioner*, 65, 1900, 144-151.
- Williamson, [Richard] [Thomas], & Haycraft, John Berry.** See **Haycraft & Williamson.**
- Williamson, Robert B., & Klinck, J. Henry.** A photometric comparison of illuminating globes. *Franklin Inst. Jl.*, 149, 1900, 66-74.
- Williamson, Robert B., Bedell, Frederick, & Ballantyne, N. F.** See **Bedell, Ballantyne & Williamson.**
- Williamson, Sidney.** "Artificial food." *Nature*, 58 (1898), 368-369.
- Williamson, Sidney, & Armstrong, Henry E[dward].** See **Armstrong & Williamson.**
- Williamson, Sidney, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Williamson.**
- Williamson, Sidney, & Purdie, Thomas.** See **Purdie & Williamson.**
- Williamson, Sidney, & Tilden, William Augustus.** See **Tilden & Williamson.**
- Williamson, Thomas.** For biography see *Leopoldina*, 22, 1886, 58; *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 167(bis).
- Williamson, W.** Hepein, das Alkaloid des Hopfens. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 20-21, 38, 491-492.
- Hepein und Morphin. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 147, 238.
- Williamson, William Crawford.** For biography and list of works see *Geol. Mag.*, 2, 1895, 383-384; *Jl. Bot.*, 33, 1895, 298-300; *Leopoldina*, 31, 1895, 169; *Micro. Soc. Jl.*, 1895, 478; *Nature*, 52 (1895), 441-443; *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 443-447; *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 10, 1896, 112-125; *Genève Soc. Phys. Mém.*, 32, 1894-97 (Pt. 2), xi-xii; *Roy. Soc. Proc.*, 60, 1897, xxvii-xxxii; *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 13, 1899, 95-111.
- [The double foliar fibre-vascular bundle.] [1884.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 24, 1885, 19.
- The evolution of phanerogams. *Nature*, 32, 1885, 364-366.
- On recent researches amongst the Carboniferous plants of Halifax. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 654-655.
- On *Heterangium* tilioidei. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 702.
- Our fossil pseudo-algae. *Nature*, 34, 1886, 369-370.
- On some undescribed tracks of invertebrate animals from the Yoredale rocks, and on some inorganic phenomena, produced on tidal shores, simulating plant-remains. [1885.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem.*, 10, 1887, 19-29.
- On the morphology of *Pinites oblongus* (*Abies oblonga* of *Lindley & Hutton*). [1886.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem.*, 10, 1887, 189-194.
- On the relations of *Calamodendron* to *Calamites*. [1886.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem.*, 10, 1887, 255-271.
- Report of the Committee...for the purpose of investigating the Carboniferous flora of Halifax and its neighbourhood. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 235-236.
- A monograph on the morphology and histology of *Stigmaria* ficioides. *Palæont. Soc. Monogr.*, 40, 1887, iv + 62 pp.
- Note on *Lepidodendron Harcourtii* and *L. fuliginosum* (*Will.*). *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 6-7.
- On the organisation of the fossil plants of the Coal-Measures. Part xiii. *Heterangium* tilioidei (*Williamson*) and *Kaloxylon* Hookeri. [Part xiv. The true fructification of *Calamites*. Pts. xv-xix.] [1887-92.] *Phil. Trans. (B)*, 178, 1888, 289-304; 179, 1889, 47-57; 180, 1890, 155-168, 195-214; 181, 1891, 89-106; 182, 1892, 255-265; 184, 1894, 1-38.
- On some anomalous cells developed within the interior of the vascular and cellular tissues of the fossil plants of the Coal-Measures. [1888.] *Ann. Bot.*, 1, 1887-88, 315-323.
- Report[s] of the Committee...appointed for the purpose of investigating the flora of the Carboniferous rocks of Lancashire and West Yorkshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 150; 1889, 69-70.
- On the fossil trees of the Coal-Measures. *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 19, 1888, 381-387.



- The permanence of oceanic basins. [1888.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 2, 1889, 33-36.
- General, morphological, and histological index to the author's collective memoirs on the fossil plants of the Coal-Measures. [1890-93.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 4, 1891, 53-68; 7, 1893, 91-127; 8, 1894, 54-74.
- Our present knowledge of the vegetation of the Carboniferous age, and the further advancement of the study of the subject. [1891.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 21, 1892, 156-164.
- Mineralization of fossil remains. *Geol. Soc. Quart. J.*, 48, 1892 (*Proc.*), 184-185.
- [Author's] earlier paleontological work. *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 21, 1892, 488-497.
- The genus *Sphenophyllum*. [1892.] *Nature*, 47 (1892-93), 11-13.
- Address on the mineralization of the minute tissues of animals and plants. [1892.] *Quekett Micr. Club J.*, 5, [1894], 186-195.
- Correction of an error of observation in Part XIX of the author's memoirs on the organization of the fossil plants of the Coal Measures. *Roy. Soc. Proc.*, 55, 1894, 422-423.
- On the light thrown upon the question of the growth and development of the Carboniferous arborescent *Lepidodendron* by a study of the details of their organisation. [1894.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 9, 1895, 51-65.
- Williamson, William Crawford, & Scott, Dukinfield Henry.** The root of *Lyginodendron Oldhamium*, *Will.* *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 128.
- Further observations on the organization of the fossil plants of the Coal-Measures. Part I. Calamites, Calamostachys, and *Sphenophyllum*. [Part II. The roots of Calamites. Part III. *Lyginodendron* and *Heterangium*.] [1894-95.] *Phil. Trans. (B)*, 185, 1895, 863-959; 186, 1896, 683-701, 703-779.
- Willich, Charles Arnold M.** \*On the expectation of life. [1857.] *Assur. Mag.*, 7, 1858, 181-183.
- \*Annities on lives. [1857.] *Assur. Mag.*, 7, 1858, 273-274.
- \*On a formula giving the expectation of life approximately. [1859.] *Assur. Mag.*, 8, 1860, 139-140.
- Willig, H.** Einfache Constructionen für eine Reihe von Unicursaleuren dritter Ordnung. *Arch. Math. Phys.*, 10, 1891, 1-12.
- Willigen, P. C. van der.** Mededeelingen omtrent een reis door Borneo, van Pontianak naar Baudjermasin, langs Melawi en Kahajan, in 1894. *Amsterdam Nederl. Aard. Genootsch. Tijdschr.*, 15, 1896, 365-443.
- Willimott, Charles W[illiam].** Report of observations in 1883, on some mines and minerals in Ontario, Quebec and Nova Scotia. [1884.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 1882-84, L 1-L 28, xxx.
- Minerals of the Ottawa district. [With discussion.] [1885.] *Ottawa Field-Nat. Club Trans.*, 2, [1887], 189-210.
- Canadian gems and precious stones. *Ottawa Natlist.*, 5, 1891, 117-142.
- Willot, V.** \*Quelques mots encore sur l'unification de l'heure dans les villes. *Lum. Elect.*, 2, 1880, 208-209.
- Murs de retenue des grands réservoirs. Essai analytique sur la détermination théorique de leurs profils et procédés rapides pour l'étude des avant-projets. [1888.] *Génie Civil*, 12, 1887-88, 196-199, 212-214, 259-261, 276-277.
- Note sur le procédé le plus simple de calcul des nombres de BERNOULLI. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 16, 1888, 144-149.
- Sur une généralisation de la formule d'interpolation de LAGRANGE. *Bull. Sci. Math.*, 14, 1890, 218-224.
- Essai technique sur la rectification de l'ellipse et des intégrales elliptiques ou hyperelliptiques. *Ann. Ponts et Chauss.*, 12 (1896), 22-69.
- [Hydraulique des cours d'eau.] Note annexe. *Ann. Ponts et Chauss.*, 1900 (*Trin.* 3), 261-266.
- Willis, A. H.** *Hernandrodite flower of Begonia Gloire de Lorraine.* *Gard. Chron.*, 25, 1899, 408.
- Willis, Bailey.** Mount Tacoma in Washington Territory. *Newport Nat. Hist. Soc. Proc.*, 2, 1884, 13-21.
- The lignites of the Great Sioux Reservation. A report on the region between the Grand and Moreau Rivers, Dakota. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 21, 1885, 16 pp.
- Our grandest mountain and deepest forest. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 8, 1887, 152-161.
- Topography and structure in the Bays Mountains, Tennessee. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 8, 1887, 242-252.
- Changes in river courses in Washington Territory due to glaciation. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 40, 1887, 10 pp.
- The marble of Hawkins county, Tennessee. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 9, 1888, 112-123.
- Notes on the geology of the Cascade Range. *Science*, 11, 1888, 122.
- [Administrative reports. Appalachian division.] [1890-93.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1888-89 (*Pt.* 1), 119-122; 1889-90 (*Pt.* 1), 70-73; 1890-91 (*Pt.* 1), 78-81; 1891-92 (*Pt.* 1), 114-116; 1892-93 (*Pt.* 1), 199-210.
- Graphic field notes for areal geology. [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, 177-188.
- The mechanism of the overthrust fault. [1889.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 529.
- The mechanics of Appalachian structure. [1893.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1891-92 (*Pt.* 2), 211-282.
- Studies in structural geology. [1892.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 21, 1893, 551-566.
- Conditions of sedimentary deposition. *Jl. Geol. (Chicago)*, 1, 1893, 476-520.
- [Administrative] report. [1895.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1893-94, 198-199.
- The geology of the Cascade Mountains. [1896.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [15 (1895-96)], 90.
- [Evidences of ancient shores.] *Science*, 3, 1896, 534.
- Drift phenomena of Puget Sound and their interpretation. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 653.
- Preliminary note on the Pleistocene history of Puget Sound. *Jl. Geol. (Chicago)*, 5, 1897, 99-100.
- Some coal fields of Puget Sound. [1898.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1896-97 (*Pt.* 3), 393-436.
- Drift phenomena of Puget Sound. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 9, 1898, 111-162.
- Some coast migrations, Santa Lucia Range, California. [1899.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 417-432.
- Notes on Lake Chelan and vicinity. *Science*, 12, 1900, 884.
- Willis, Bailey, & Hayes, Charles Willard.** Conditions of Appalachian faulting. *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 257-268.
- Willis, Bailey, & Smith, George Otis.** See **Smith & Willis.**
- Willis, Bailey, McGee, W[illiam] J., Williams, George Huntington, & Darton, Nelson Horatio.** See **McGee, Williams, Willis & Darton.**
- Willis, E. C.** The meteors of BIELLA's Comet. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 78.
- [The Leonids.] [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 83.
- Willis, H. G.** Pollination of flowers. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1889, 28-40.
- The dispersion of seeds. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1892, 37-46.
- The butter-bur (*Petasites vulgaris*). *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1894, 14-20.
- The defensive devices of lepidopterous larvæ. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1896, 61-72.

- Beetles. Manchester Micr. Soc. Trans., 1898, 29-36.
- Collecting the Lepidoptera. Manchester Micr. Soc. Trans., 1899, 62-67.
- Willis, J.** Weighing by a ternary series of weights. [1890-91.] Nature, 43, 1891, 30-31, 198.
- Willis, J. H.** The effect of snow on vegetation. Gard. Chron., 25, 1886, 246.
- Willis, John C[hristopher].** Meteorological phenomena. Nature, 33, 1886, 319.
- The distribution of the seed in Claytonia. Ann. Bot., 6, 1892, 382-383.
- Note on the method of fertilisation in Ixora. Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 313.
- On gynodioecism in the Labiate. [1892-93.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 348-351; 8, 1895, 17-20, 129-133.
- Contributions to the natural history of the flower. Fertilization of Claytonia, Phacelia, and Monarda. [Fertilization methods of various flowers; cleistogamy in Salvia Verbenaca.] [1893-94.] Linn. Soc. JI. (Bot.), 30, 1895, 51-63, 284-298.
- On cross and self fertilisation, with special reference to pollen prepotency. Brit. Ass. Rep., 1895, 857.
- On the morphology and life-history of the Indo-Ceylonese Podostemaceae. Brit. Ass. Rep., 1899, 924-925.
- An English station for botanical research in the Tropics (Ceylon). [1899.] Nature, 61 (1899-1900), 32-34.
- Willis, John C[hristopher], & Burkill, I[saac] Henry.** Observations on the flora of the pollard willows near Cambridge. [1893.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 82-91.
- Flowers and insects in Great Britain. Part I. Ann. Bot., 9, 1895, 227-273.
- See also **Burkill & Willis.**
- Willis, John J.** Vitality of seeds buried in the soil. Gard. Chron., 25, 1886, 757.
- Straw plait. Gard. Chron., 2, 1887, 618.
- Apple tree diseases. The woolly aphid and its repulsive. Gard. Chron., 2, 1887, 780.
- Potato scab experiments. Gard. Chron., 6, 1889, 651.
- Prevention of apple scab. Gard. Chron., 9, 1891, 149-150.
- The Bordeaux mixture as a preventive of the potato blight. Gard. Chron., 11, 1892, 106.
- Potato scab. Gard. Chron., 11, 1892, 267.
- Potato diseases. Gard. Chron., 14, 1893, 553.
- Experiments in checking potato disease. Gard. Chron., 14, 1893, 651-652.
- A naturalist's calendar for mid-Hertfordshire [1878-91]. [1892.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 7, 1894, 76-84.
- Artificial manures and their bearing upon horticultural practice. [1897.] Hort. Soc. JI., 21 (1897-98), 36-61.
- Willis, John Robert.** For biography and list of works see N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 7, 1890, 404-418.
- "Nova Scotian shells. [1863.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 7, 1890, 419-428.
- Willis, Officer] R.** Erica and Calluna on Nantucket. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 246-247.
- Note on Viola palmata. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 278.
- Willis, W.** A recent improvement in the platinotype process. Photogr. JI., 12, 1888, 101-105.
- Platinotype. [With discussion.] Photogr. JI., 15, 1891, 123-129.
- Williston, Samuel Wendell.** \*Dipterous larvæ from the western alkaline lakes, and their use as human food. [1883.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 87-90.
- North American Conopidae: Stylogaster, Dalmannia, Oncomyia. [1883-85.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 91-98, 377-394.
- On the North American Asilidae (Dasypogoninae, Laphriinae), with a new genus of Syrphidae. [1883-85.] Amer. Ent. Soc. Trans., 11, 1884, 1-35; 12, 1885, 53-76.
- Eine merkwürdige neue Syrphiden-Gattung. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 185-186.
- Note on the genus Merapioidus, Big. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 282.
- On the classification of North American Diptera. [1885.] Brooklyn Ent. Soc. Bull., 7, 1884-85, 129-139; Entomologica Amer., 1, 1885-86, 10-13, 114-116, 152-155.
- Notes and descriptions of North American Xylophagidae and Stratiomyidae. Canad. Ent., 17, 1885, 121-128.
- Ueber einige Lepiden-Charaktere. Stettin, Ent. Ztg., 46, 1885, 400-401.
- Ueber Ornithocheirus hilsensis, Koken. Zool. Anz., 8, 1885, 628-629; 9, 1886, 282-283.
- Dipterological notes and descriptions. Amer. Ent. Soc. Trans., 13, 1886, 287-307.
- Catalogue of the described species of South American Syrphidae. Amer. Ent. Soc. Trans., 13, 1886, 308-321; 15, 1888, 291-292.
- On two interesting new genera of Lepida. [1886.] Entomologica Amer., 2, 1886-87, 105-108, 239.
- Synopsis of the North American Syrphidae. U. S. Mus. Bull., 31, 1886, xxx + 335 pp.
- Table of the families of Diptera. [1886.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 122-128.
- Notes and descriptions of North American Tabanidae. [1886.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 129-142.
- North American Tachinidae. Gonia. Canad. Ent., 19, 1887, 6-12.
- Catalogue of the described species of South American Syrphidae. Additions and corrections. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 27-28.
- An interesting new genus of South American Tachinidae. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 151-153.
- Diptera brasiliensia, ab H. H. Smith collecta. Part I. Stratiomyidae, Syrphidae. Amer. Ent. Soc. Trans., 15, 1888, 243-292.
- A new South American genus of Conopinae. Canad. Ent., 20, 1888, 10-12.
- An Australian parasite of Icerya Purchasi. [1888.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 21-22.
- A new cattle-pest. Amer. Natlist., 23, 1889, 584-590.
- A new species of Hematobia. Entomologica Amer., 5, 1889, 180-181.
- Note on Hematobia serrata, R. Desv. Entomologica Amer., 5, 1889, 197.
- The sternalis muscle. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 38-41.
- Leucopis bellula, n. sp. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 258-259.
- Note on the genus Lestophonus. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 328-331.
- Protective secretions of species of Eleodes. [1884.] Psyche, 4, 1890, 168-169.
- Note on the pelvis of Cumminoria (Camptosaurus). Amer. Natlist., 21, 1890, 472-473.
- On the structure of the Kansas Chalk. Kau. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 100.
- A new plesiosaur from the Niobrara Cretaceous of Kansas. Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 174-178.
- Chalk from the Niobrara Cretaceous of Kansas. Science, 16, 1890, 249.
- Structure of the plesiosaurian skull. Science, 16, 1890, 262, 290.
- Hilarimorpha and Apiocera. [1888.] Psyche, 5, 1891, 99-102.
- Notes on Asilidae. [1889.] Psyche, 5, 1891, 255-259.
- Catalogue of the described species of South American Asilidae. Amer. Ent. Soc. Trans., 18, 1891, 67-91.

- The skull and hind extremity of *Pteranodon*. Amer. Natlist., 25, 1891, 1124-1126.
- Kansas mosasaurs. Science, 18, 1891, 345.
- Volcanic dust in Kansas and Indian Territory. Amer. Geologist, 10, 1892, 396.
- Note on the habits of *Ammophila*. Philad., Ent. News, 3, 1892, 85-86.
- A new species of *Criorhina* and notes on synonymy. Philad., Ent. News, 3, 1892, 145-146.
- On biological nomenclature. Science, 20, 1892, 263.
- The Niobrara Cretaceous of western Kansas. [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 107-111.
- An interesting food habit of the plesiosaurs. [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 121-122.
- Kansas pterodactyls. [1892-93.] Kan. Univ. Quarterly, 1, 1893, 1-13; 2, 1894, 79-81.
- *Diptera Brasiliana*. [Parts II-IV.] [1892-97.] Kan. Univ. Quarterly, 1, 1893, 43-46, 119-122; 6, 1896, 1-12.
- A list of species of *Diptera* from San Domingo. Canad. Ent., 25, 1893, 170-171.
- On the Apiceridae and their allies. Kan. Univ. Quarterly, 1, 1893, 101-118.
- The N. American Psychodidae. Philad., Ent. News, 4, 1893, 113-114.
- Notes on Tachinidae. Psyche, 6, 1893, 409-410.
- On the systematic position of the *Diptera*. Science, 22, 1893, 292.
- Belvoisia: a study. U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 233-240.
- List of *Diptera* of the Death Valley Expedition. U. S. N. Amer. Fauna, No. 7, 1893, 253-259.
- New or little-known *Diptera*. [1893.] Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 59-78.
- Restoration of *Aceratherium fossiger*, Cope. Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 289-290.
- On the genus *Erax*. Philad., Ent. News, 5, 1894, 136-137.
- The American genera of Sapromyzine. Philad., Ent. News, 5, 1894, 196-197.
- An explanation of the rope of maggots. Science, 23, 1894, 66.
- A new dicotyledon mammal from the Kansas Pliocene. Science, 23, 1894, 164.
- On various vertebrate remains from the lowermost Cretaceous of Kansas. [1894.] Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 1-4.
- A new turtle from the Benton Cretaceous. [1894.] Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 5-18.
- Restoration of *Platygonus*. [1894.] Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 23-39.
- On the genus *Dolichomyia*, with the description of a new species from Colorado. [1894.] Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 41-43.
- New or little-known extinct vertebrates. Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 165-176.
- Exotic Tabanidae. Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 189-195.
- "Semi-arid Kansas." Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 209-216.
- Dialysis and Triptotricha. Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 263-266.
- New Bombyliidae. Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 267-269.
- A new tachinid with remarkable antennae. Philad., Ent. News, 6, 1895, 29-32.
- Note on the mandible of *Ornithostoma*. [1895.] Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 61.
- Two remarkable genera of *Diptera*. [1895.] Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 107-109.
- On the Rhopalomeridae. [1895.] Psyche, 7, 1896, 183-187.
- *Rhopalomeria xanthops*, sp. nov. [1895.] Psyche, 7, 1896, 213.
- On the *Diptera* of St. Vincent (West Indies). [Dolichopodidae and Phoridae by Prof. J. M. Aldrich.] Ent. Soc. Trans., 1896, 253-446.
- Bibliography of North American dipterology, 1878-95. Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 129-144, 199-204.
- Fissicorn Tachinidae. Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 171-172.
- On the skull of *Ornithostoma*. Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 195-197.
- On the dermal covering of *Hesperornis*. Kan. Univ. Quarterly, 5, 1896, 53-54.
- A new genus of Hippoboscidae. Philad., Ent. News, 7, 1896, 184-185.
- Restoration of *Ornithostoma* (*Pteranodon*). [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 35-51.
- Notice of some vertebrate remains from the Kansas Permian. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 53-56.
- A new plesiosaur from the Kansas Comanche Cretaceous. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 57.
- *Brachysaurus*, a new genus of mosasaurs. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 95-98.
- On the extremities of *Tylosaurus*. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 99-102.
- Restoration of Kansas mosasaurs. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 107-110.
- Range and distribution of the mosasaurs, with remarks on synonymy. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 177-185.
- A new labyrinthodont from the Kansas Carboniferous. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 209-210.
- The Kansas Niobrara Cretaceous. Kan. Univ. Geol. Surv., 2, 1897, 235-246.
- The Pleistocene of Kansas. Kan. Univ. Geol. Surv., 2, 1897, 297-308.
- Vertebrates from the Kansas Permian. Science, 5, 1897, 395.
- The Pleistocene of Kansas. [1896.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 90-94.
- Notes and descriptions of Mydidae. [1897.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 53-58.
- Notice of some Vertebrate remains from the Kansas Permian. [1897.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 120-122.
- Addenda [to the preceding article: The Upper Cretaceous of Kansas: a historical review]. Kan. Univ. Geol. Surv., 4, 1898, 28-32.
- Birds [of the Upper Cretaceous of Kansas]. Kan. Univ. Geol. Surv., 4, 1898, 41-53.
- Dinosaurs [of the Upper Cretaceous of Kansas]. Kan. Univ. Geol. Surv., 4, 1898, 65-70.
- Crocodiles [of Upper Cretaceous of Kansas]. Kan. Univ. Geol. Surv., 4, 1898, 73-78.
- Mosasaurs [of Upper Cretaceous of Kansas]. Kan. Univ. Geol. Surv., 4, 1898, 81-221.
- Turtles [of Upper Cretaceous of Kansas]. Introduction and Desmotechelys. Kan. Univ. Geol. Surv., 4, 1898, 349-369.
- The sacrum of *Morosaurus*. Kan. Univ. Quarterly, 7, 1898, 173-175.
- Miocene edentates. Science, 8, 1898, 132.
- Some additional characters of the mosasaurs. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 39-41.
- A new genus of fishes from the Niobrara Cretaceous. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 113-115.
- A new species of *Sagenodus* from the Kansas Coal Measures. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 175-181.
- Notes on the coraco-scapula of *Eryops*, Cope. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 185-186.
- On the genus *Thripsogaster*, Rond. Psyche, 8, 1899, 331-332.
- The Red Beds of Kansas. Science, 9, 1899, 221.
- Cretaceous fishes. Selachians and pycnodonts. Kan. Univ. Geol. Surv., 6, 1900, 235-256.

- Some fish teeth from the Kansas Cretaceous. *Kan. Univ. Quarterly*, 9, 1900, 27-42.
- Williston, Samuel Wendell**, & **Case, E[rmine]** [Cotles]. Kansas mosasaurs. [1892-93.] *Kan. Univ. Quarterly*, 1, 1893, 15-32; 2, 1894, 83-84.
- Williston, Samuel Wendell**, & **Hill, B. H.** Notes on Utaeinus socialis. *Grinnell*. [1894.] *Kan. Univ. Quarterly*, 3, 1895, 19-21.
- Willkomm, [Heinrich] Moritz**. For biography and list of works see *Alig, Bot. Ztschr.*, 1895, 89-92; Coimbra, Soc. Broter, Bol., 12, 1895, 160; Dresden Isis Sber., 1895, 30; Leopoldina, 31, 1895, 171-172; Nature, 52 (1895), 577; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, (13)-(25); Leopoldina, 32, 1896, 94-96; Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 60-64; Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 31; Wien, Almanach, 46, 1896, 263-271; Geogr. Jbuch., 19, 1897, 394.
- Ueber die atlantische Flora, ihre Zusammensetzung und Begrenzung. Eine pflanzengeographische Studie. *Lotos*, 33, 1884, 66-89.
- Die Quellen des Guadiana. *Ztschr. Wiss. Geogr.*, 5, 1885, 29-33.
- Bemerkungen zu Pinus obliqua, Saut., var. centropedunculata, G. Woerlein. *Deutsche Bot. Mschr.*, 4, 1886, 17-20.
- Ueber einige kritische Labiaten der spanisch-balearenischen Flora. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 39, 1889, 85-93, 161-162.
- Neue Arten der spanisch-portugiesischen Flora. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 39, 1889, 317-319.
- Vegetationsverhältnisse von Traz os Montes. *Bot. Centrbl.*, 41, 1890, 369-373, 401-405; 42, 1890, 5-9, 37-42, 69-73.
- Ueber neue und kritische Pflanzen der spanisch-portugiesischen und balearenischen Flora. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 40, 1890, 143-148, 183-186, 215-218; 41, 1891, 1-5, 51-54, 81-88.
- Statistik der Strand- und Steppenvegetation der Iberischen Halbinsel. [1894.] *Engler, Bot. Jbüch.*, 19, 1895, 279-326.
- Willm, [Jules] Edmond**. Note sur la fabrication des cyanures simples et des prussiates à l'aide de la triméthylamine, par le procédé de M. M. ORTLIER et MÜLLER. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 41, 1884, 449-451.
- [Analyse des eaux de Boulou (Pyrenées-Orientales).] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 41, 1884, 482.
- Sur la composition des eaux de Bagnères-de-Luchon (Haute-Garonne). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 416-418.
- Sur les eaux sulfureuses de Luchon. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (Pt. 1), 209.
- Sur les eaux sulfureuses et sulfureuses dégénérées d'Olette (Pyrenées-Orientales). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1178-1180.
- Sur des eaux sulfatées ferrugineo-aluminiques acides des environs de Rennes-les-Bains (Aude). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 87-89.
- Willm, [Jules] Edmond**, & **Jacquot, E[ugène]**. See **Jacquot & Willm**.
- Willm, Stephen**. Procédé d'agrandissement direct des négatifs au gélatino-bromure d'argent par dilatation de la gélatine. [1897.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb.*, 1896-97, 97-100.
- Willot, —**. Sur l'Heterodera Schachtii. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 507-509.
- Destruction de l'Heterodera Schachtii. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 801-803; 123, 1896, 1019-1020.
- Willot, —**. Récits Willot. *Ann. Télégr.*, 18, 1891, 63-78.
- Willotte, H.** Le théorème de STURM déduit des imaginaires de CANTOR. Note extraite des manuscrits de M. DESPEYROUX. [1890.] *Toulouse Ac. Sci. Mém.*, 3, 1891, 44-57.
- Etudes sur l'emploi des percussions dans la théorie du mouvement d'un solide plongé dans un fluide. *Lionville, J. Math.*, 7, 1891, 399-431; 9, 1893, 5-28; 10, 1894, 93-115.
- Willoughby, Edward Francis**. Variola and the varioloid diseases of animals. *Epid. Soc. Trans.*, 4, 1885, 90-101.
- Preventive inoculations. [1887.] *Epid. Soc. Trans.*, 6, 1888, 35-45.
- Willows, R[ichard] S[mith]**. On the variation of the resistance of certain amalgams with temperature. *Phil. Mag.*, 48, 1899, 433-456.
- On the distance between the striae in the positive column and other phenomena connected with the discharge. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 302-316.
- Wills, A. W.** Burma and its people. [1890.] *Midland Natlist.*, 14, 1891, 193-199, 226-233, 252-256.
- Wills, Albert P.** On the susceptibility of diamagnetic and weakly magnetic substances. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 586-587; *Phil. Mag.*, 45, 1898, 432-447; 47, 1899, 164; *Phys. Rev.*, 6, 1898, 223-238.
- On the magnetic shielding effect of tri-lamellar spherical and cylindrical shells. *Phys. Rev.*, 9, 1899, 193-213.
- Wills, Albert P.**, & **Du Bois, H[enri] E. J. G.** See **Du Bois & Wills**.
- Wills, Albert P.**, & **Liebknecht, Otto**. See **Liebknecht & Wills**.
- Wills, Ernest**. Tumour of pituitary body without acromegaly. *Brain*, 15, 1892, 465-470.
- Wills, Ernest**, & **Cooper, C. Dudley**. Angio-neurotic oedema. (With a record of five cases.) *Brain*, 16, 1893, 382-392.
- Wills, J. Lainsou**. On natural phosphates. *Ottawa Natlist.*, 6, 1892, 7-22.
- Wills, J[ohn] T.** The cultivable area of the Egyptian Sudan. *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 411-415.
- Between the Nile and the Congo: Dr. JUNKER and the (Welle) Makna. *Geogr. Soc. Proc.*, 9, 1887, 285-302.
- Rainfall in Australia. Value of rain and irrigation. *Scott. Geogr. Mag.*, 3, 1887, 161-173.
- Wills, Robert [Lyne]**. Effects of temperature on the magnetic properties of iron and alloys of iron. *Phil. Mag.*, 50, 1900, 1-37.
- Willson, F[rederick] N[ewton]**. A completed nomenclature for the principal roulettes. *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 59-60.
- Willson, George H.**, & **McAdie, Alexander G.** See **McAdie & Willson**.
- Willson, J. M.** Florida fur-farming. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 17, 1898, 369-371.
- Willson, L. A.** An artificial key to lichens. *Amer. Micr. J.*, 16, 1895, 65-85.
- Practical suggestions. *Amer. Micr. J.*, 19, 1898, 11-12, 25-26, 39-40, 62-64, 78-80, 105-106, 125-126, 141-143, 155-156, 179-180, 203-204, 222-223.
- Willson, Robert W[heeler]**. Ein empfindliches Galvanometer mit messbarem Reductionsfactor. *Ann. Phys. Chem.*, 26, 1885, 44-55.
- Mode of reading mirror galvanometers, etc. *Amer. J. Sci.*, 36, 1888, 50-52.
- The magnetic field in the Jefferson Physical Laboratory. *Amer. J. Sci.*, 39, 1890, 87-93, 456-470.
- Willson, Robert W[heeler]**, & **Peirce, B[enjamin] Osmond**. Table of the first forty roots of the Bessel equation  $J_0(x)=0$  with the corresponding values of  $J_1(x)$ . [1896.] *N. Y., Amer. Math. Soc. Bull.*, 3, 1897, 153-155.
- See also **Peirce & Willson**.
- Willson, T[homas] L.**, & **Suckert, J[ulius] J.** The carbides and acetylene commercially considered. *Franklin Inst. J.*, 139, 1895, 321-341.
- Willson, W. G.** \*Ueber die Cyclone vom 28. Juni bis 1. Juli 1872 im nördlichen Theil des Bengalischen Meerbusens. [Tr.] *Hydrogr. Mitth.*, 1 (1873), 275-278.



— \*Unterschiede bei den im Meerbusen von Bengalen während der Monate October—November und April—Mai vorkommenden Cyclonen. *Ann. der Hydrogr.*, 4 (1876), 155–157.

**Willson, W. L.** See **Oldham, Thomas [B.] (et alii).**

**Willstätter, Richard.** Zur Kenntniss der Bildung von Kohlenstoffingen. 1. Überführung von Pimelinsäure in Cyclopentendicarbonsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 655–665.

— Ueber eine neue Bildungsweise der Tropinsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 2277–2280.

— Ueber die Aufspaltung der Tropinsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 3271–3292.

— Ueber einige Derivate der Picecolinsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 389–392, 1536.

— [i. viii., x. und xi. Mittheilungen über Ketone der Tropingruppe.] Ueber das Tropinon. [Ueber  $\psi$ -Tropin. Zur Kenntniss von Tropinon und Nortropinon. Ueber  $\psi$ -Tropigenin. Ueber ein Isomeres des Cocains. Ueber die Einwirkung von Brom auf Tropinon. Ueber Dibenzaltropinon. Ueber die Constitution des Tropins. Ueber Benzaltropinsäure. Ueber Tropinpinakon.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 393–403, 936–947, 1536, 1575–1584, 1636–1639, 2216–2227, 2228–2230; 30, 1897, 731–736, 2679–2719; 31, 1898, 1587–1592, 1672–1675.

— Ueber eine Bildung von  $\psi$ -Tropigenin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 2231.

— Ueber Hydroecgonidin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 702–721.

— Erschöpfende Methylierung von Hydrotropidin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 721–728.

— Ueber Arecolinodimethylat. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 729–730.

— Ueber die Constitution der Spaltungsproducte von Atropin und Cocain. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1534–1553, 1819.

— Abbau des Ecgonins zum Suberon. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 2498–2508.

— Ueber die Constitution des Ecgonins. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 108–110.

— Ueber die Einwirkung von Natrium auf Malonsäureester. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1272–1285.

— Ueber einige Derivate des Ecgonins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1635–1641.

— Ueber die Reaction des Dimethylpiperidins mit Halogenen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 365–379.

— Synthesis der Hygrinsäure. Vorläufige Mittheilung. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 1160–1166.

— Zur Kenntniss der Einwirkung von Kaliumpermanganat auf Basen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 1167–1170.

**Willstätter, Richard, & Bode, Adolf.** Ueber Alkalisalze von Amidoketonen. (xv. Mittheilung über Ketone der Tropingruppe.) *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 411–416, 4190.

**Willstätter, Richard, & Einhorn, Alfred.** See **Einhorn & Willstätter.**

**Willstätter, Richard, & Iglauer, Fritz.** [xiii. und xv. Mittheilungen über Ketone der Tropingruppe.] Ueber Oxymethylentropinon. [Reduction von Tropinon zu Tropin und Tropen.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 359–365, 1170–1176.

— Ueber die Einwirkung von unterchloriger Säure auf tertiäre Amine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 1636–1641, 4192.

**Willstätter, Richard, & Lessing, Rudolf.** Ueber Benzolsulfamide primärer Basen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 557–559.

**Willstätter, Richard, & Müller, Wilhelm.** [ix. und xii. Mittheilungen über Ketone der Tropingruppe.] Ueber Tropylamine. [Ueber die Constitution des Ecgonins.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1202–1214, 2655–2669.

**Willstätter, Richard, & Sicherer, Walther von.** Ueber Carbonsäuren des Pyrrolidins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1290–1293.

**Willyoung, Elmer Grant.** Resistance standards: their manufacture and adjustment. [1891.] *Franklin Inst. J.*, 133, 1892, 309–317.

— A new ballistic galvanometer. (a) With high insulation, graded coils, and otherwise constructed closely to theory. (b) With a new method of varying the sensibility within the widest limits without the use of a control magnet. *Franklin Inst. J.*, 134, 1892, 474–490.

— Some new apparatus for the most exact comparison and adjustment of resistance standards and the determination of temperature coefficients. [1892.] *Franklin Inst. J.*, 135, 1893, 140–161.

**Willyoung, Elmer Grant, & Sayen, H. Lyman.** X-rays, apparatus and methods. [1896.] *Franklin Inst. J.*, 143, 1897, 211–231.

See also **Sayen & Willyoung.**

**Wilm, von.** Ueber die Palmkernfette. *Deutsch. Natf. Taggeb.*, 1884, 328–329.

— Ueber die Fettbestimmung in den Palmkernmehlen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 32, 1886, 1–6.

**Wilm, Max.** Ueber die Einwanderung von Cholera-bakterien in's Hühner. *Arch. Hyg.*, 23, 1895, 145–169.

— Report on plague. [1897.] *Indian Med. Gaz.*, 32, 1898, 137–140.

— A report on the epidemic of bubonic plague at Hongkong in the year 1896. [1897.] *[Tr.] Indian Med. Gaz.*, 32, 1898, 167–171, 207–209, 256–259.

**Wilm, Theodor.** See **Wilm, Fedor [Vasiljevič].**

**Wilmanns, Franz Heinrich [Carl].** Die directe Erregung der Athmungscentra durch den Weingeist. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 66, 1897, 167–209.

**Wilmer, H. Carrington.** The relation of the sand dune formation on the south west coast of Africa to the local wind currents. [1899.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 5, 1893, 326–329.

**Wilmot, S. Eardley.** See **Eardley-Wilmot.**

**Wilms, F.** Ein botanischer Ausflug ins Boerenland. *Brauden. Bot. Verh.*, 40, 1898, vii–xxiv.

**Wilms, Johann.** Einfluss des Wassergehalts und Nährstoffreichthums des Bodens auf die Lebenstätigkeit und Ausbildung der Kartoffelpflanze. *Jl. Landw.*, 47, 1899, 251–292.

**Wilms, Johann, & Seelhorst, Conrad von.** Beitrag zur Lösung der Frage, ob der Wassergehalt des Bodens die Zusammensetzung der Pflanzentrockensubstanz an N und Aschen beeinflusst. *Jl. Landw.*, 46, 1898, 113–126.

**Wilms, Max.** Ueber die Dermoidcysten und Teratome, mit besonderer Berücksichtigung der Dermoid der Ovarien. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 55, 1895, 289–396.

— Ueber die teratoiden Geschwülste der Geschlechtsorgane. [1895.] *Giessen, Oberhess. Ges. Ber.*, 31, 1896, 185–188.

— Die teratoiden Geschwülste des Hoden, mit Einschluss der sog. Cystoide und Enchondrome. *Beitr. Path. Anat.*, 19, 1896, 233–366.

— Ueber die soliden Teratome des Ovarium. *Beitr. Path. Anat.*, 19, 1896, 367–390.

— Milartuberculose des Magens. *Centrbl. Path.*, 8, 1897, 783–789.

— Rudimentäre Parasiten und embryoiden Tumoren der Geschlechtsdrüsen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1897 (Th. 2, Hälfte 2), 13–16.

— Embryone und embryoiden Tumoren des Hoden. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 49, 1898, 1–25.

— Arthropathie, Myositis ossificans und Exostosenbildung bei Tabes. [1899.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 3, 1899–1900, 39–48.

**Wilsdorf, Max.** \*Ueber den Achat von Altendorf bei Chemnitz. [1870.] *Chemnitz Ber.*, 1868–70, 82–84.

- "[Fossile Conchylien als Asphalteinschlüsse.] [1870.] Chemnitz Ber., 1868-70, 95.
- Wilsdorf, E. D. H.** Zur botanischen Nomenklatur. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1897, 11-23.
- Wiser, Ludwig.** Die Herkunft der Germanen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl. 1885, 122-124, 162.
- Grundfarben. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 176-178.
- Badische Schädel. [1893.] Arch. f. Anthropol., 21, 1892-93, 135-145.
- Klima und Hautfarbe. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1894, 17-19.
- Ueber Vererbungstheorien. [1894.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1894, 36-37; Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 240-244.
- Ueber ural-europäische Menschenrassen. [1894.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl. 1895, 64-65.
- Ueber unsern Stammbaum. [1892.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 187-192.
- Menschenrassen und Weltgeschichte. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 222-225.
- Menschenrassen. [1898.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 6, 1898-1901, 69-80.
- [Ueber die Urheimath der "Arier."] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1899, 54-55.
- Zur Stammeskunde der Alemannen. [With discussion.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1899, 139-142.
- Die Etrusker. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 264-268.
- Theorien von RANKE und SERGI über den Ursprung des europäischen Menschen. [1898.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 133-136.
- Der Pithecanthropus erectus und die Abstammung des Menschen. [1899.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Abh.), 551-576.
- Migrations historiques. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1900, 198-200.
- Auslese und Kampf ums Dasein mit besonderer Hinsicht auf den Menschen. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Abh.), 196-214.
- Wilsing, H.** Stoffumsatz und Kraftumsatz im keimenden Samen. J. Landw., 32, 1884, 523-538.
- Ueber die Mengen der vom Wiederkäuer in den Entleerungen ausgeschiedenen flüchtigen Säuren. Ztschr. Biol., 21, 1885, 625-630.
- Wilsing, H., & Stohmann, F[riedrich Karl Adolf].** See **Stohmann & Wilsing.**
- Wilsing, H., Stohmann, F[riedrich Karl Adolf], Rechenberg, C. von, & Rodatz, Paul.** See **Stohmann, Rechenberg, Wilsing & Rodatz.**
- Wilsing, J[ohannes].** Neue Bestimmung der Rotations-elemente der Sonne. Astr. Nachr., 107, 1884, 277-286.
- Untersuchungen über den Lichtwechsel von U Cephei. Astr. Nachr., 109, 1884, 49-60.
- Versuche mit dem Wedge-Photometer. Astr. Nachr., 112, 1885, 265-282.
- Ueber die Anwendung des Pendels zur Bestimmung der mittleren Dichtigkeit der Erde. Berlin Ak. Sber., 1885, 13-15.
- Vorgänge auf der Sonne im März 1886[-Aug. 1888]. Meteorol. Ztschr., 3, 1886, 227, 266, 318, 414, 509, 551; 4, 1887, 101, 143, 228, 462; 5, 1888, 485.
- Mittheilung über die Resultate von Pendelbeobachtungen zur Bestimmung der mittleren Dichtigkeit der Erde. Berlin Ak. Sber., 1887, 327-334.
- Ableitung der Rotationsbewegung der Sonne aus Positionsbestimmungen von Fackeln. [1888.] Astr. Nachr., 119, 1888, 311-316; Potsdam Astrophys. Obs. Publ., 4 (Th. 2), 1889, 429-469.
- Bestimmung der mittleren Dichtigkeit der Erde mit Hilfe eines Pendelapparates. [1887-89.] Potsdam Astrophys. Obs. Publ., 6, 1889, 31-127, 129-192.
- Untersuchung über die von der Figur der Schneide abhängigen und mit der Amplitude veränderlichen Störungen der Schwingungsdauer eines Pendels. Astr. Nachr., 120, 1889, 161-166.
- [Ueber die Ausmessung der mit dem Heliographen erhaltenen Sonnenphotographien.] Potsdam Astrophys. Obs. Publ., 4 (Th. 2), 1889, 490-494.
- Ueber den Lichtwechsel Algols und über die Klinker-fues'sche Erklärung des veränderlichen Lichtes bei Sternen der III. Spectralclass. Astr. Nachr., 124, 1890, 121-136.
- Bemerkungen zu zwei Aufsätzen über die Rotation der Sonne von Herrn FAYE (C. R. cxi pag. 77) und Herrn BELOPOLSKY (Astr. Nachr. Nr. 2991). Astr. Nachr., 125, 1890, 425-430.
- Ueber das Rotationsgesetz der Sonne und über die Periodicität der Sonnenflecke. Astr. Nachr., 127, 1891, 233-252.
- Ueber die Bestimmung der Sonnenrotation aus Fackelpositionen. Astr. Nachr., 132, 1893, 131-134; Spectrosc. Ital. Mem., 22, 1894, 46-48.
- Ueber die Parallaxe des planetarischen Nebels BD. + 41°. 4004. Astr. Nachr., 133, 1893, 353-358.
- Ueber eine auf photographischem Wege entdeckte periodische Veränderung des Abstandes der Componenten von 61 Cygni. Berlin Ak. Sber., 1893, 879-887.
- Ueber die Bestimmung von Bahnelementen enger Doppelsterne aus spectroscopischen Messungen der Geschwindigkeits-Componenten. Astr. Nachr., 134, 1894, 89-92.
- Ueber die Parallaxe des Nebels h 2241. Astr. Nachr., 136, 1894, 349-352.
- Bemerkung zu dem Aufsatz des Herrn W. STRATONOFF: „Bestimmung der Rotationsbewegung der Sonne aus Fackelpositionen.“ Astr. Nachr., 137, 1895, 385-386.
- Bemerkung zu dem Aufsatz von Herrn Prof. SELIGER: „Ueber das Newton'sche Gravitationsgesetz.“ Astr. Nachr., 137, 1895, 387-390; 138, 1895, 253-256.
- Zur homocentrischen Brechung des Lichtes im Prisma. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 353-361.
- Ueber die Genauigkeit photographischer Messungen und über eine Bestimmung des Thermometercoefficienten des Potsdamer photographischen Refractors. Astr. Nachr., 141, 1896, 89-94.
- On the law of the Sun's rotation. Astrophys. J., 3, 1896, 247-251.
- Bericht über Versuche zum Nachweis einer elektrodynamischen Sonnenstrahlung von J. WILSING und J. SCHEINER. Astr. Nachr., 142, 1897, 17-22.
- Ueber die Lichtabsorption astronomischer Objecte und über photographische Photometrie. Astr. Nachr., 142, 1897, 241-252.
- Ueber eine besondere Form invariabler Pendel. Ztschr. Instrumentenk., 17, 1897, 109-114.
- Untersuchungen über die Parallaxe und die Eigenbewegung von 61 Cygni nach photographischen Aufnahmen. [1897.] Potsdam Astrophys. Obs. Publ., 11, 1898, 95-153.
- Beobachtungen veränderlicher Sterne in den Jahren 1881 bis 1885. [1897.] Potsdam Astrophys. Obs. Publ., 11, 1898, 155-208.
- Untersuchungen über die Wirkung der Aufstellungsfehler bei photographischen Refractoren auf die Beschaffenheit der Bilder und Bestimmung der relativen Durchbiegung beim Potsdamer Refractor. Astr. Nachr., 145, 1898, 97-102.
- Bestimmung der atmosphärischen Refraction für die photographisch wirksamen Strahlen. Astr. Nachr., 145, 1898, 273-280.
- Theoretical considerations respecting the dependence of wave-length on pressure which MESSRS. HUMPHREYS and MOHLER have observed in the arc-spectra of certain elements. Astrophys. J., 7, 1898, 317-329.

- Ueber die Deutung des typischen Spectrums der neuen Sterne. Berlin Ak. Sber., 1899, 426-436.
- Ueber den Einfluss des Drucks auf die Wellenlängen der Linien des Wasserstoffspectrums. Berlin Ak. Sber., 1899, 750-752.
- Ueber eine physikalische Erklärung des Doppelspectrums der neuen Sterne. Astr. Nachr., 151, 1900, 33-38.
- Zur Theorie des Repsold'schen Federpendel-Regulators. Astr. Nachr., 151, 1900, 293-296.
- Ueber die Wirkung der atmosphärischen Dispersion auf die photographischen Bestimmungen der Abstände 61,-62, Cygni. Astr. Nachr., 154, 1901, 1-6.
- Wilsing, J[ohannes], & Scheiner, J[ulius].** Ueber eine sehr empfindliche Methode zum Nachweis Hertz'scher elektrischer Schwingungen. Berlin Ak. Sber., 1895, 1143-1149.
- Ueber einen Versuch eine electrodynamische Sonnenstrahlung nachzuweisen, und über die Aenderung des Uebergangswiderstandes bei Berührung zweier Leiter durch elektrische Bestrahlung. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 782-792.
- Wismore, N[orman] T[homas] M[ortimer].** Unsuccessful attempts to prepare magnesium ethyl. Aust. Ass. Rep., 1891, 108-115.
- Note on magnesium iodide. Aust. Ass. Rep., 1891, 116.
- Note on a "natural bone ash" from Narracoorte, South Australia. Aust. Ass. Rep., 1892, 275-277.
- Ein neuer Kompensator zur Bestimmung elektromotorischer Kräfte. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 997-998.
- Ueber Elektroden-Potentiale. Ztschr. Physik. Chem., 35, 1900, 291-332.
- Wismore, N[orman] T[homas] M[ortimer], & Collie, J[ohn] Norman.** See **Collie & Wismore.**
- Wismore, N[orman] T[homas] M[ortimer], & Craig, A[ndrew] W.** See **Craig & Wismore.**
- Wismore, N[orman] T[homas] M[ortimer], & Masson, [David] Orme.** See **Masson & Wismore.**
- Wilson, A[lfred].** On water gas as used for metallurgical purposes. [With discussion.] Iron & Steel Inst. J., 1888 (No. 1), 86-101.
- Wilson, A. D.** A trip through northwestern Wyoming. Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 2, 1884, 25-27.
- Wilson, A[lfred] W[illiam] G[unning].** [Geological results of the recent storm upon the Massachusetts coast.] [1898.] Science, 9, 1899, 113.
- Wilson, Albert.** Micro-organism of diphtheria with experimental results in animals. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 346-363.
- Wilson, Albert.** Winter minima on British mountain tops. [1899.] Symons. Meteorol. Mag., 34, 1900, 53.
- Smoke-fog and maximum temperature. [1899.] Symons. Meteorol. Mag., 34, 1900, 149-150.
- The great smoke-cloud of the North of England and its influence on plants. Brit. Ass. Rep., 1900, 930-931.
- Wilson, Albert, & Wheldon, J. A.** See **Wheldon & Wilson.**
- Wilson, (Rev.) Alex[ander] Stephen.** For biography and works see Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 52-54; J. Bot., 32, 1894, 31.
- The potato disease. Gard. Chron., 22, 1884, 757-758.
- The potato sclerotium. [1885.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 184-186.
- The external configuration of plants in relation to wind pressure and water currents. [1885.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1887, 174-195.
- The dispersion of seeds and spores. [1888-89.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, 8, 50-85, 101-126.
- Potato disease and parasitism. [1891.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 65-66.
- Notes on the geology of Fife. [1892.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 392-405.
- Parasitic leaf-fungi. [1896.] Amer. Micr. J., 18, 1897, 365-372.
- Wilson, (Rev.) Alex[ander] Stephen, & Plowright, Charles B[agge].** See **Plowright & Wilson.**
- Wilson, Alexander.** Anaesthetics. [With discussion.] Brit. J. Dental Sci., 34, 1891, 1057-1067, 1105-1111, 1137-1140.
- Wilson, Alfred C.** On a simple apparatus for the estimation of fat in milk. Analyst, 10, 1885, 55.
- Wilson, Andrew.** For biographical notice see Brit. J. Dental Sci., 42, 1899, 116-117.
- The missing incisors in man, what are they? Brit. J. Dental Sci., 28, 1885, 389-391.
- The premolars in man. Brit. J. Dental Sci., 30, 1887, 413-418.
- The first premolar in the typical dentition of the placental mammals. Brit. J. Dental Sci., 33, 1890, 145-149.
- Wilson, Andrew.** The Bouchaud Pracej portable gas fountain, for lighting, warming, and motor purposes. [1900.] Scott. Soc. Arts Trans., 15, 1903, 107-113.
- Wilson, Andrew Gordon.** The Upper Silurian in north-eastern Iowa. Amer. Geologist, 16, 1895, 275-281.
- Frozen streams of the Iowa drift border. Amer. Geologist, 17, 1896, 364-371.
- Wilson, Archibald.** On a combined regulating, starting, and automatic safety switch for electric motors. [1899.] Scott. Soc. Arts Trans., 15, 1903, 52-59.
- Wilson, Arthur P.** The iron ores of the Mediterranean seaboard. Iron & Steel Inst. J., 1894 (No. 2), 182-208.
- Minerals and mining in Tasmania. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 43, 1894, 384-393.
- Sulphur mines in the south of Spain. [1899.] Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1900, 71-74.
- Wilson, [Charles] T[homson] A[res].** On the formation of cloud in the absence of dust. Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 306.
- The effect of RÖNTGEN's rays on cloudy condensation. Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 338-339.
- Condensation of water vapour in the presence of dust-free air and other gases. Phil. Trans. (A), 189, 1897, 265-307.
- On the action of uranium rays on the condensation of water vapour. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 333-338.
- On the production of a cloud by the action of ultra-violet light on moist air. Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 392-393.
- On the condensation nuclei produced in gases by the action of Röntgen rays, uranium rays, ultra-violet light, and other agents. [1898.] Phil. Trans. (A), 192, 1899, 403-453.
- On the comparative efficiency as condensation nuclei of positively and negatively charged ions. [1899.] Phil. Trans. (A), 193, 1900, 289-308.
- Further report on investigations in atmospheric electricity. [1900.] Meteorol. Off., Met. Council Rep., [1899-1900], 111-113.
- Atmospheric electricity. Nature, 62 (1900), 149-151.
- Wilson, Cecil Carus.** See **Carus-Wilson.**
- Wilson, Charles A[shley] Carus.** See **Carus-Wilson.**
- Wilson, Charles B[rauch].** The wrinkling of frog's eggs during segmentation. Amer. Natlist., 30, 1896, 761-773.
- Experiments on the early development of the amphibian embryo under the influence of Ringer and salt solutions. Arch. EntwMech., 5, 1897, 615-648.
- Fission and regeneration in Cerebratulus. [1898.] Science, 9, 1899, 365.
- Activities of mesenchyme in certain larvæ. [1898.] Zool. Bull., 2, 1899, 15-23.

- The habits and early development of *Cerebratulus lacteus* (Verrill). A contribution to physiological morphology. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 43, 1900, 97-198.
- Our North-American echiurids. A contribution to the habits and geographical range of the group. *Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull.*, 1, 1900, 163-178.
- Wilson, Charles J.** [The trials of oil engines at Cambridge. Examination of sample of russelene oil.] *Aggr. Soc. Jl.*, 5, 1894, 719.
- Wilson (Col. Sir) Charles W[illiam].** Notes on the physical and historical geography of Asia Minor, made during journeys in 1879-82. *Geogr. Soc. Proc.*, 6, 1884, 305-321.
- The identification of the Pinarus with the River Piyas. *Geogr. Soc. Proc.*, 6, 1884, 540-541.
- On the native tribes of the Egyptian Sûdan. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 833-834.
- On the tribes of the Nile valley, north of Khartûm. [*With discussion.*] [1887.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 17, 1888, 3-25.
- [Presidential address to the Geogr. Sect.] *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 729-738.
- Methods and processes of the Ordnance Survey. *Scott. Geogr. Mag.*, 7, 1891, 248-259.
- Wilson, Charlotte, & Paiethorpe, Fanny D.** See **Paiethorpe & Wilson.**
- Wilson, Claude.** Some cases showing hereditary enlargement of the spleen. *Clin. Soc. Trans.*, 23, 1890, 162-172.
- Wilson, Duncan R., & Luther, Robert** [Thomas Diedrich]. See **Luther & Wilson.**
- Wilson, (Sir) Daniel.** For biographical notice see *Anthrop. (Paris)*, 4, 1893, 124.
- Primæval dexterity. *Canad. Inst. Proc.*, 3, 1886, 125-143.
- Wilson, David.** Experiments on turnips. *Highland Soc. Trans.*, 16, 1884, 304-324; 18, 1886, 207-241.
- The nutritive value and produce of some permanent grasses. *Highland Soc. Trans.*, 18, 1886, 148-187; 1, 1889, 1-45.
- Wilson, David, & Harper, P. R.** The composition and digestibility of green fodder and of ensilage, with notes upon artificial digestion as an analytical method. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 10, 1891, 115-119.
- Wilson, E. M.** Brilliant meteor. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 168.
- Wilson, Edmund B[eecher].** The mesenterial filaments of the Aleyonaria. *Neapel Zool. Stat. Mitth.*, 5, 1884, 1-27.
- The germ-bands of *Lumbricus*. *Jl. Morphol.*, 1, 1887, 183-192.
- Origin of the excretory system in the earth-worm. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 49-50.
- Note on the mechanism of the thread-cells in *Hydra*. *Amer. Micr. Jl.*, 9, 1888, 79-80.
- The embryology of the earth-worm. *Jl. Morphol.*, 3, 1889, 387-462.
- Some problems of annelid morphology. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1890, 53-78.
- The heliotropism of *Hydra*. [1890.] *Amer. Natlist.*, 25, 1891, 413-433.
- The origin of the mesoblast-bands in annelids. [1890.] *Jl. Morphol.*, 4, 1891, 205-219.
- On multiple and partial development in *Amphioxus*. *Anat. Anz.*, 7, 1892, 732-740.
- The cell-lineage of *Nereis*. A contribution to the cytogeny of the annelid body. *Jl. Morphol.*, 6, 1892, 361-430.
- *Amphioxus*, and the mosaic theory of development. *Jl. Morphol.*, 8, 1893, 579-638.
- The mosaic theory of development. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1893, 1-14.
- The embryological criterion of homology. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1894, 101-124.
- "The quadrille of the centrosomes" in the echinoderm egg; a second contribution to biological mythology. [1894.] *Science*, 1, 1895, 69.
- Polarity of the egg in *Toxopneustes*. [1894.] *Science*, 1, 1895, 69-70.
- [Karyokinesis and the fertilisation of the ovum.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 469-473.
- Archoplasm, centrosome, and chromatin in the sea-urchin egg. *Jl. Morphol.*, 11, 1895, 443-478.
- [The centrosome in its relation to fixing and staining agents.] [1895.] *Science*, 3, 1896, 58-59.
- On cleavage and mosaic-work. *Arch. EntwMeeh.*, 3, 1896, 19-26.
- Centrosome and middle-piece in the fertilization of the egg. [1896.] *Science*, 5, 1897, 390-391.
- VAN BENEDEK and the origin of the centrosome. A correction. *Science*, 5, 1897, 25-26.
- Considerations on cell-lineage and ancestral reminiscence, based on a re-examination of some points on the early development of annelids and polyclads. [1897.] *N. Y. Ac. Ann.*, 11, 1898, 1-27.
- The structure of protoplasm. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1898, 1-20; *Science*, 10, 1899, 33-45.
- Cell-lineage and ancestral reminiscence. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1898, 21-42.
- On protoplasmic structure in the eggs of echinoderms and some other animals. *Jl. Morphol.*, 15, 1899 (Suppl.), 1-28.
- The chemical fertilization of sea-urchin eggs. [1900.] *N. Y. Ac. Ann.*, 13, 1900-01, 514-515.
- Wilson, Edmund B[eecher], & Mathews, Albert P.** Maturation, fertilization, and polarity in the echinoderm egg. New light on the "quadrille of the centers." *Jl. Morphol.*, 10, 1895, 319-342.
- Wilson, Edward.** For biography and works see *Geol. Mag.*, 5, 1898, 288; *Nature*, 55 (1898), 85; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 55, 1899, lxxi-lxxvii.
- Notes on a common fin whale (*Physeter antiquorum*, Gray) [= *Balanoptera musculus*] lately stranded in the Bristol Channel. *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 4, 1885, 204-210.
- The Lias Marlstone of Leicestershire as a source of iron. *Midland Natlist.*, 8, 1885, 61-66, 94-97, 123-127, 152-158.
- British Liassic Gasteropoda. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 193-202, 258-262.
- The hone-cave or fissure of Durdham Down. [1886.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 5, 1888, 31-45.
- On the Durham salt-district. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 761-782.
- Fossil types in the Bristol Museum. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 363-372, 411-416.
- On a specimen of *Waldheimia perforata* (Piette), showing original colour-markings. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 458-459.
- On a section of the Rhatic rocks at Pyllle Hill (Totterdown), Bristol. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 47, 1891, 545-549.
- Fossil types in the Bath Museum. [1892.] *Bath Nat. Hist. Club Proc.*, 7, 1893, 270-291.
- The Rhatic rocks of Pyllle Hill, Bristol; with some general considerations as to the (upper and lower) limits of the Rhatic formation in England. *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 7, 1894, 213-231.
- [Excursion to Bath, Midford, and Dundry Hill, Whiteside, 1893.] 11. Dundry Hill. [1893.] *Geol. Ass. Proc.*, 13, 1895, 128-132.
- On the exploration of two caves at Uphill, Westonsnapper-Mare, containing remains of Pleistocene Mammalia. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 867.
- Wilson, Edward, & Buckman, S[ymdney] S[avory].** See **Buckman & Wilson.**
- Wilson, Edward, & Crick, Walter D.** The Lias Marlstone of Tilton, Leicestershire. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 296-305, 337-312.



- Wilson, Edward, & Quilter, H. E.** The Rhatie section at Wigstou, Leicestershire. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 415-418.
- Wilson, Edward.** The law of dispersion. *Phil. Mag.*, 26, 1888, 385-389.
- Wilson, (Rev.) Edward F.** Report on the Blackfoot tribes. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 183-197.
- Report on the Sarcee Indians. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 242-253.
- Wilson, Edwin [idwell].** Note on the function satisfying the functional relation  $\phi(u) \cdot \phi(v) = \phi(u+v)$ . [1899.] *Ann. Math.*, 1, 1900, 47-48.
- The decomposition of the general collineation of space into three skew reflections. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 193-196.
- Wilson, Elwood, & Hooker, Samuel C[ox].** See **Hooker & Wilson.**
- Wilson, (Sir) [William James] Erasmus.** For biography and works see *Ann. de Dermatol.*, 5, 1884, 501-504; *N. Y. Med. J.*, 40, 1884, 187; *Med.-Chir. Trans.*, 68, 1885, 20-22.
- Wilson, Ernest.** Alternate current resonance. *Electrician*, 33, 1894, 516-518.
- Core losses in alternate-current transformers. *Electrician*, 34, 1895, 462-463, 497-498.
- The heating of dynamos. *Electrician*, 35, 1895, 784-787.
- A non-synchronous two-phase alternate current motor. *Electrician*, 37, 1896, 565-568.
- The magnetic properties of annealed wrought iron manufactured from the iron sand of New Zealand. *Electrician*, 39, 1897, 672-673.
- The magnetic shielding of conductors of electricity. [1897.] *Electrician*, 40, 1898, 252-253.
- The relative size, weight, and price of dynamo-electric machines. [With discussion.] [1897.] *Inst. Elect. Engin. J.*, 26, 1898, 160-178.
- The Kelvin quadrant electrometer as a wattmeter and voltmeter. *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 356-369.
- The magnetic properties of almost pure iron. *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 369-376.
- Aluminium as an electrode in cells for direct and alternate currents. *Roy. Soc. Proc.*, 63, 1898, 329-347.
- The induction motor. [With discussion.] *Inst. Elect. Engin. J.*, 28, 1899, 321-363.
- A rotary converter. *Inst. Elect. Engin. J.*, 28, 1899, 367-388.
- The magnetic properties of iron filings as affected by ferro-manganese. *Electrician*, 45, 1900, 894-896.
- A two-phase rotary converter and a note on the regulation of rotary converters. *Inst. Elect. Engin. J.*, 29, 1900, 409-435.
- Wilson, Ernest, & Hopkinson, (Dr.) John.** See **Hopkinson & Wilson.**
- Wilson, Ernest, Hopkinson, (Dr.) John, & Lydall, Francis.** See **Hopkinson, Wilson & Lydall.**
- Wilson, [Francis] Kenneth.** The conditions favouring exagglutination of the malaria parasite. [1898.] *Jl. Trop. Med.*, 1, 1898-99, 89-90.
- Wilson, F. M.** Case of sparkling synchysis, kerato-iritis, and poisoning by sulphate of duboisia. *Arch. Ophthalm.*, 13, 1884, 44-46.
- Specimens of *Filaria oculi humani*. [With discussion.] *Amer. Ophthalm. Soc. Trans.*, 1890, 727-729.
- Wilson, F. R. [Leyland], & Hughes, [Robert] E[dward].** See **Hughes & Wilson.**
- Wilson, (Rev.) F[rancis] R[obert] M[uter].** Notes on a few Victorian lichens. [1887-88.] *Victorian Natlist.*, 4, 1888, 83-87, 199-202.
- Descriptions of two new lichens and a list of additional lichens new to Victoria. [1888.] *Victorian Natlist.*, 5, 1889, 29-31.
- A hunt for lichens in East Gippsland. [1889.] *Victorian Natlist.*, 6, 1890, 57-59.
- An additional list of lichens new to Victoria. [1889.] *Victorian Natlist.*, 6, 1890, 60-61, 77.
- A description of forty-one Victorian lichens new to science. [1889.] *Victorian Natlist.*, 6, 1890, 61-69.
- Notes on lichens in New South Wales. [1889.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 6, 1890, 85-93.
- Australian lichenology. *Aust. Ass. Rep.*, 1890, 549-553.
- Lichens from the Victorian Alps. With description of new lichen, and list of lichens new to Victoria. *Victorian Natlist.*, 6, 1890, 178-180.
- Lichens from Western Australia. *Victorian Natlist.*, 6, 1890, 180.
- Notes on a remarkable lichen growth in connection with a new species of *Stictia*, with descriptions of both. [1889.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 7, 1891 (Pt. 1), 8-11.
- On lichens collected in the colony of Victoria, Australia. *Linn. Soc. J. (Bot.)*, 28, 1891, 353-374.
- The climate of eastern Tasmania indicated by its lichen flora. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1892, 131-132.
- Tasmanian lichens. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1892, 133-178.
- The lichens of Victoria. Part 1. [1892.] *Victoria Roy. Soc. Proc.*, 5, 1893, 141-177.
- Wilson, George.** The goldfields of New Zealand: Report on roads, water-races, mining machinery, and other works in connection with mining. N. Zealand Pap. & Rep. (Min.), 1897, C3, 237 pp.; 1898, C3, 229 pp.; 1899, C3, 240 pp.
- Some of the differences that distinguish the goldfields of the Hauraki mining district, N. Z. [With discussion.] *N. Zealand Inst. Min. Engin. Trans.*, 2, 1898, 17-27, 37-39.
- Wilson, George.** On a method of determining the reactions at the points of support of continuous beams. [1897.] *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 268-279.
- Note on continuous beams. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 503-504.
- Experiments on the relation between uniform stress and permanent strain in annealed copper bars and wires. [1899.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 43, 1900, No. 10, 18 pp.
- Wilson, George F.** The winter moth (*Climacobia brumata*), and its destruction. *Ent. Month. Mag.*, 30, 1894, 4.
- Wilson, Gregg.** Report on the occupation of the table [at the Laboratory of the Marine Biological Station at Plymouth]. Notes on how fish find food. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 548-551.
- The development of the Mullerian ducts in axolotl. *Anat. Anz.*, 9, 1894, 736-745.
- The reproduction of the edible crab (*Cancer pagurus*). [1894.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 20, 1895, 309-314.
- The development of the ostium abdominale tube in the crocodile. *Anat. Anz.*, 12, 1896, 79-85.
- Hereditary polydactylism. *Jl. Anat. Physiol.*, 30, 1896, 437-449.
- The development of the Mullerian duct of amphibians. [1894.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 38, 1897, 509-526.
- The development of the Mullerian ducts of reptiles. [1897.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 613-621.
- The development of the Mullerian ducts of vertebrates. [1897.] *Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1900, 217-223.
- The first foundation of the lung of *Ceratodus*. (Preliminary notice.) [1900.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 14, 1902, 319-321.
- Embryonic excretory organs of *Ceratodus*. [1900.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 14, 1902, 321-322.
- Wilson, H. F.** A list of Trinidad butterflies and moths. [1894.] *Trinidad Field Nat. Club J.*, 2, [1894-96], 102-104.

- Wilson, Harold.** A note on the action of the oblique muscles in astigmatism. *Arch. Ophthalm.*, 23, 1894, 276-281; *Arch. Augenheilk.*, 31, 1895, 104-105.
- On the equivalent refraction of two cylindrical lenses. *Arch. Ophthalm.*, 27, 1898, 19-21; *Arch. Augenheilk.*, 38, 1899, 189-190.
- The axes of rotation of the ocular muscles, with a simple method of calculating their position, and the correction of certain errors. *Arch. Ophthalm.*, 29, 1900, 404-416.
- Wilson, Harold.** The assay of extractum belladonnæ liquidum. *Pharm. J.*, 6, 1898, 450.
- The assay of extractum ipecacuanhæ liquidum. *Pharm. J.*, 7, 1898, 3-4.
- Wilson, Harold, & Elborne, William.** See **Elborne & Wilson.**
- Wilson, Harold, & Greenish, Henry G[orge].** See **Greenish & Wilson.**
- Wilson, Harold A[bert].** The size of atoms. *Chem. News*, 73, 1896, 63-64.
- On the influence of dissolved substances and of electrification on the re-formation of clouds. *Phil. Mag.*, 45, 1898, 454-459.
- Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der oceanischen Salzablagerungen, insbesondere des Stassfurter Salzlagers. *Berlin Ak. Ber.*, 1899, 954-955.
- On the electrical conductivity of flames containing salt vapours. *Phil. Trans. (A)*, 192, 1899, 499-528.
- On velocity of solidification. [1898.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 25-35.
- On the variation of the electric intensity and conductivity along the electric discharge in rarefied gases. *Phil. Mag.*, 49, 1900, 505-516.
- On the velocity of solidification and viscosity of super-cooled liquids. *Phil. Mag.*, 50, 1900, 238-250.
- Wilson, Harold A[bert], & Hoff, J[acobus] H[enricus] van't.** See **Hoff & Wilson.**
- Wilson, Harold A[bert], Smithells, Arthur, & Dawson, H[arry] M[edforth].** See **Smithells, Dawson & Wilson.**
- Wilson, Henry T[an Peters].** The parasite *Cuininas* of *Beaufort*. [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [6] (1886-87), 45.
- The structure of *Cunocentha octonaria* in the adult and larval stages. [1887.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 95-107.
- Abstract of observations on the development of *Manicina areolata*. [1888.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 7 (1887-88), 31-33.
- On the development of *Manicina areolata*. [1888.] *Jl. Morphol.*, 2, 1889, 191-252.
- On the occasional presence of a mouth and anus in *Actinozoa*. [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 8 (1888-89), 37-38.
- On the breeding seasons of marine animals in the Bahamas. [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 8 (1888-89), 38.
- On a new *Actinia*, *Hoplophoria coralligenes*. [1890.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 379-387.
- On the development of the sea bass (*Serranus atrarius*). [1890.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [9] (1889-90), 56-59.
- Notes on the development of some sponges. *Jl. Morphol.*, 5, 1891, 511-519.
- The embryology of the sea bass (*Serranus atrarius*). *U. S. Fish Comm. Bull.*, 9, 1891, 209-277.
- Observations on the gemmule and egg development of marine sponges. *Jl. Morphol.*, 9, 1894, 277-406.
- Notes on the natural history of the Wilmington region. *Science*, 6, 1897, 163-164.
- On the feasibility of raising sponges from the egg. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 17, 1898, 241-245.
- Marine biology at Beaufort. *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 339-360.
- Notes on a species of *Pelomyxa*. *Amer. Natlist.*, 31, 1900, 535-550.
- Formation of the blastopore in the frog egg. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 209-239, 384.
- Wilson, Henry T[an Peters], & Mattocks, J. E.** The lateral sensory Anlage in the salmon. *Anat. Anz.*, 13, 1897, 658-660.
- Wilson, Herbert C[ouper].** \*Observations of the comets of 1880, 1881 and 1882. *Cincin. Obs. Publ.*, 7, 1883, xii+79 pp.
- \*[Observations of the companion of Sirius.] *Cincinnati Observatory. [1883.] Sidereal Messenger*, 2, 1883-84, 128.
- Observations of Comet 1883 I, made at the Cincinnati Observatory. *Astr. Nachr.*, 108, 1884, 245-248.
- Observations of Comet 1884 I (Pons 1812) made at the Cincinnati Observatory with the 11-inch equatorial and filar micrometer. *Astr. Nachr.*, 109, 1884, 105-108.
- The nucleus of the Great Comet of 1882. *Sidereal Messenger*, 3, 1884, 1-5.
- Observations of Comet 1, 1883 (Brooks-Swift). *Sidereal Messenger*, 3, 1884, 64.
- Notes on the Pons-Brooks Comet. *Sidereal Messenger*, 3, 1884, 137-147.
- Observations of planetoids made with the 11-inch refractor of the Cincinnati Observatory. *Astr. Nachr.*, 111, 1885, 269-272.
- Observations of the comets of 1883 [published under the direction of J. G. PORRER]. *Cincin. Obs. Publ.*, 8, 1885, 29 pp.
- [The new star in the Andromeda nebula.] *Sidereal Messenger*, 4, 1885, 316.
- Uranus. *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 313-314.
- Occultations observed at the Cincinnati Observatory with the 11-inch equatorial. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 77-78.
- The binary star  $\gamma$  *Coronæ Australis*. *Observatory, London*, 9, 1886, 234-235.
- Double star B. A. C. 6814. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 30.
- Comet (c) 1885 (Baruard). *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 57.
- Lacaille 8262. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 58.
- The planet Saturn. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 58.
- [Ephemeris of Comet Fabry.] *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 62.
- Dark transit of Jupiter's satellite III. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 125.
- Double star A. C. 5 (s Sextantis). *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 125.
- On personal errors in double-star observations. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 174-179, 211-217.
- Orbit of the binary star  $\gamma$  *Coronæ Australis*. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 251-252.
- Our knowledge of comets. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 257-262.
- The comets of DE VICO, 1844 I, and FINLAY, 1886 V. *Sidereal Messenger*, 6, 1887, 121-126.
- Observations of Comet a 1888. *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 215-216, 268.
- Comet a 1888 (Sawerthal). *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 257-258.
- Solar prominences. *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 304-305.
- Observations of Comet c 1888 (Brooks). *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 364-365.
- Mars and his canals. [1888.] *Sidereal Messenger*, 8, 1889, 13-25.
- Micrometrical measurements of double stars, 1882-86, made with the 11-inch equatorial. *Cincin. Obs. Publ.*, [10], 1890, 1-64.

- Observations of the star cluster in the constellation "Scrieskr's shield." R.A. 18h. 15m. decl. - 6°. 25'. Cincin. Obs. Publ. [10.] 1890, 65-70.
- Comet 1889 V (Brooks, July 6). Sideral Messenger, 9, 1890, 125-130.
- A personal equation machine. Sideral Messenger, 10, 1891, 139-141.
- Variability of the nucleus of the great nebula of Andromeda. Sideral Messenger, 10, 1891, 520-521.
- Observations of Jupiter made with the 16-inch equatorial of Goodsell Observatory. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 189-193.
- A great sunspot. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 248-249.
- The aurora of Feb. 13, 1892. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 249-250.
- The photo-chronograph applied to determinations of latitude. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 633.
- Observations of Mars at Goodsell Observatory. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 684-685.
- Filar-micrometer observations of Comet *c* 1892 (Swift), made with the 16-inch equatorial of the Goodsell Observatory. Astr. Jl., 11, 1892, 176.
- Observations of Comet *d* 1892 (Brooks, August 28), made at the Goodsell Observatory of Carleton College, Northfield, Minn., with the 16-inch equatorial and filar micrometer. [1892.] Astr. Jl., 12, 1893, 86.
- Observations of Comet *f* 1892 (Holmes), made at Goodsell Observatory, Northfield, Minn., with the 16-inch refractor and filar micrometer. [1892.] Astr. Jl., 12, 1893, 143.
- The physical appearance of HOLMES' Comet. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 31-32.
- The double star  $\Sigma$  2445. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 112-113.
- The comets of 1892. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 121-126.
- New outburst of light in HOLMES' Comet. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 179-180.
- Comet *b* 1893. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 658-660.
- The orbits of Comet 1889 V. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 793-800.
- Observations of comets made with the 16-inch refractor of Goodsell Observatory of Carleton College, Northfield, Minn. Astr. Jl., 12, 1893, 183-184.
- Observations of comets made at Goodsell Observatory, Northfield, Minn., with the 16-inch refractor and filar micrometer. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 7-8.
- Observations of Comets 1892 III and *g* 1892, made at Goodsell Observatory, Northfield, Minn., with the 16-inch refractor and filar micrometer. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 61-62.
- Observations of Comet *b* 1893, made with the 16-inch equatorial and filar micrometer of Goodsell Observatory, Northfield, Minn. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 123.
- Observations of comets, made with the 16-inch equatorial and filar micrometer of Goodsell Observatory, Northfield, Minn. [1893-97.] Astr. Jl., 13, 1894, 149, 180-181; 14, 1895, 29-30, 79-80; 16, 1896, 6, 40, 186; 17, 1897, 16; 18, 1898, 4-5.
- Astronomy with the small camera. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 26-30, 49-50.
- Orbits of Comet 1889 V. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 151-157.
- The November meteors. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 192.
- A photograph of the Pleiades and two asteroids. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 192-195; Popular Astr., 1, 1894, 322-324.
- Sunspot observations at Goodsell Observatory. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 293-307.
- The great nebula in Orion. Popular Astr., 1, 1894, 433-437.
- The large sunspot of August, 1894. [1891.] Popular Astr., 2, 1895, 49-52.
- Occultation of the Pleiades, Dec. 10-11, 1894. [1891.] Popular Astr., 2, 1895, 176-181.
- Observations of Comet *c* 1894, made at the Goodsell Observatory, Northfield, Minn., with the 16-inch refractor and filar micrometer. Astr. Jl., 14, 1895, 168, 174.
- Observations of ECKE'S Comet, made at Goodsell Observatory, Northfield, Minn., with the 16-inch refractor and filar micrometer. Astr. Jl., 15, 1895, 16.
- Observations of Comet *a* 1895 (Swift), made with the 16-inch equatorial and filar micrometer at Goodsell Observatory, Northfield, Minn. Astr. Jl., 15, 1895, 143-144, 152, 182, 192.
- A new nebula. Astr. Jl., 15, 1895, 184.
- Comet *c* 1894 and the lost Comet of DE VICO, 1844 I. Popular Astr., 2, 1895, 241-245.
- BARNARD'S periodic Comet 1884 II. Popular Astr., 2, 1895, 321-322.
- Photographing the Milky Way. [1895.] Popular Astr., 3, 1896, 58-62.
- The total eclipse of the moon, Sept. 3, 1895. [1895.] Popular Astr., 3, 1896, 101-102.
- The spectrum of Mira (*o* Ceti). Popular Astr., 3, 1896, 390-391.
- Elements of Comet *b* 1897. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 95.
- Observations of Comet *b* 1897, made at the Goodsell Observatory, Northfield, Minn. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 103.
- The deviation of a falling body from the vertical. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 186-194.
- The total eclipse of the Sun, January 22, 1898. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 251-254.
- [The partial solar eclipse July 29, 1897.] [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 269.
- The ring nebula in Lyra. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 337-340.
- Elements [and ephemeris] of Comet *b* 1897 (Perrine). [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 391-392.
- Ephemeris of PERRINE'S Comet *f* 1896. Popular Astr., 5, 1898, 49.
- Chart of the *o* Ceti region. Popular Astr., 6, 1898, 126-127.
- The great meteoric shower of November. Popular Astr., 6, 1898, 502-505.
- New Comet *i* 1898 (Brooks). Popular Astr., 6, 1898, 533.
- The Leonid meteor shower. Popular Astr., 6, 1898, 568-578.
- Photographs of the new Comet *j* 1898 (Chase). Popular Astr., 6, 1898, 583-584.
- [Observations of Comet *b* 1898 (Perrine),] at Carleton College Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 8.
- [Comet *i* 1898.] [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 120.
- The exterior nebulosities of the Pleiades. Popular Astr., 7, 1899, 57-62.
- Ephemeris of Comet 1899 *a* (Swift). Popular Astr., 7, 1899, 326.
- Ephemeris of TUTTLE'S Comet *b* 1899. Popular Astr., 7, 1899, 327.
- Ephemeris of Comet 1898 VIII. Popular Astr., 7, 1899, 328.
- The great nebula in Andromeda. Popular Astr., 7, 1899, 507-510.
- A photograph of the Sun. Popular Astr., 8, 1900, 94-95.
- Variable stars of the Algol type. Popular Astr., 8, 1900, 113-128.
- The total solar eclipse, May 28, 1900. Popular Astr., 8, 1900, 240-247, 297-308.
- Wilson, Herbert Clougher, & Harpham, (Miss) Flora E. Ephemeris of Comet *a* 1892 (Swift). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 536.

- Wilson, Herbert C[ouper], & Leavenworth, F[rauncis]** [*Preserved*]. See **Leavenworth & Wilson**.
- Wilson, Herbert C[ouper], & Sivaslian, A. G.** Comet *d* 1892 (Brooks). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 746.
- Ephemeris of Comet 1892 III (Holmes). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 183.
- Wilson, Herbert C[ouper], & Willard, (Miss) Charlotte R.** Ephemeris of Comet 1892 I (Swift). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 184.
- See also **Willard & Wilson**.
- Wilson, Herbert C[ouper], & Young, (Miss) Anne Sewell.** Ephemeris of Comet *g* 1896 (Perrine). Popular Astr., 4, 1897, 450.
- Wilson, Herbert C[ouper] (et alii).** The Andromede meteors. Popular Astr., 8, 1900, 50-51.
- Wilson, Herbert M[ichael].** Geodetic and topographic surveying. [1884.] School of Mines Quarterly, N. Y., 6, 1885, 37-57.
- Irrigation in India. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 23, 1890, 217-260.
- Irrigation engineering. School of Mines Quarterly, N. Y., 11, 1890, 102-114.
- American irrigation engineering. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 25, 1891, 161-222.
- Irrigation in India. [1891.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1890-91 (Pt. 2), 363-561.
- American irrigation engineering. [1893.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1891-92 (Pt. 3), 101-349.
- Engineering results of Irrigation Survey. [1893.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1891-92 (Pt. 3), 351-427.
- Topography and scenery of northern India. Amer. Geogr. Soc. Jl., 27 (1895), 360-372.
- The topographic map of the United States. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 33, 1895, 405-422.
- Topography of Mexico. Amer. Geogr. Soc. Jl., 29 (1897), 249-260.
- Relations of irrigation to geography. Amer. Geogr. Soc. Jl., 30 (1898), 1-14.
- Spirit levelling of the United States Geological Survey. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 39, 1898, 339-430.
- A dictionary of topographic forms. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 32-41.
- Porto Rico, its topography and aspects. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 220-238.
- Wilson, J.** Comparison of observations of temperature taken at two stations in Manchester from December 4th, 1892, to January 28th, 1893. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 7, 1893, 160-166.
- Wilson, J[ames] J[lex].** Congenital talipes: some cases bearing on its etiology. Glasgow Med. Jl., 36, 1891, 241-257.
- Wilson, J. Arthur.** Note on the determination of the free caustic alkali in soap. Chem. News, 59, 1889, 40.
- Cottonseed oil and beef fat in lard. Chem. News, 59, 1889, 99-100.
- The free caustic alkali of soap. Chem. News, 59, 1889, 280.
- On commercial querbracho extract and its detection. Chem. News, 60, 1889, 251-252.
- On the estimation of water in phenol. Chem. News, 61, 1890, 236.
- The alcohol test for pure castor oil. Chem. News, 62, 1890, 215-216.
- The rate of distillation of acetic acid. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 18-19.
- A new method for the estimation of cane sugar in soap. Chem. News, 64, 1891, 28-29.
- The separation of resin from fatty acids. Chem. News, 64, 1891, 204-205.
- The estimation of combined alkali in soap. Chem. News, 64, 1891, 205.
- Turkey red oil. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 26-28; 11, 1892, 495-496.
- The action of alkaline mercuric cyanide on maltose, dextrose, and dextrin. Chem. News, 65, 1892, 169.
- Note on the Heichert process for butter and other fats. Chem. News, 66, 1892, 199-200.
- On the determination of water and of free fatty matter in soap. Chem. News, 66, 1892, 200.
- Note on the estimation of total alkali in soap. Chem. News, 71, 1895, 285.
- Wilson, J. Arthur, & Knowles, J[oshua].** See **Knowles & Wilson**.
- Wilson, J[ohn] Bracebridge.** For biography see *Jl. Bot.*, 34, 1896, 48; Victorian Natlist., 12, 1896, 81.
- List of Gastropoda, Lamellibranchiata, and Brachiopoda obtained at or near Port Phillip Heads. [1887.] Victorian Natlist., 4, 1888, 116-118.
- On a new species of Bicellaria. [1889.] Victoria Roy. Soc. Proc., 2, 1890, 64.
- On some new species of marine Mollusca. [1889.] Victoria Roy. Soc. Proc., 2, 1890, 64-67.
- Catalogue of Algae collected at or near Port Phillip Heads and Western Port. Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 157-190.
- Wilson, J[ames] C[ornelius].** Remarks upon the climate of Florida. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 677-680.
- A case of malignant measles. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 151-152.
- Wilson, J. C. A.** Note on a sample of palmitic acid. Chem. News, 59, 1889, 159.
- Wilson, J. Cook.** Inverse or "a posteriori" probability. [1900.] Nature, 63 (1900-01), 154-156, 188.
- Wilson, J. E.** On a glacial 'extra-morainic' lake occupying the valley of the Bradford Beck. Brit. Ass. Rep., 1900, 755-756.
- Wilson, J[ames] Mitchell, & Easterfield, Thomas Hill.** See **Easterfield & Wilson**.
- Wilson, J[ames] T[homas].** Observations on the innervation of axillary muscular arches (Achselbogen) in man, with remarks on their homology suggested by comparative considerations. *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1883, 294-299; 24, 1890, 52-60.
- Abnormal distribution of the nerve to the quadratus femoris in man, with remarks on its significance. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, 354-357.
- Two cases of variation in the nerve-supply of the first lumbrical muscle in the hand. [1889.] *Jl. Anat. Physiol.*, 21, 1890, 22-26.
- On the myology of *Notoryctes typhlops*, with comparative notes. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 18, 1894, 3-74.
- Observations upon the anatomy and relations of the "dumb-bell-shaped" bone in *Ornithorhynchus*, with a new theory of its homology; and upon a hitherto undescribed character of the nasal septum in the genera *Ornithorhynchus* and *Echidna*. [1894.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1895, 129-150.
- Description (with figures) of a young specimen of *Ornithorhynchus anatinus* from the collection of the Australian Museum, Sydney. [1894.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1895, 682-690.
- [Presidential address, March 29, 1899.] Vitalism or mechanism. *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 24, 1900, 6-29.
- A new system of obtaining directing-marks in microscopical sections for purposes of reconstruction by wax-plate modelling. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 17, 1900, 169-177.
- On the skeleton of the snout and os carunculae of the mammary fetus of monotremes. [1900.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 25, 1901, 58-59.
- Wilson, J[ames] T[homas], & Hill, James P.** Observations upon the development and succession of the teeth in *Perameles*; together with a contribution to the discussion of the homologies of the teeth in marsupial animals. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 39, 1897, 427-588.



- Wilson, J[ames] T[homas], & McKay, William J[ohn] Stewart.** On the homologies of the borders and surfaces of the scapula in monotremes. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 377-388.
- Wilson, J[ames] T[homas], & Martin, Charles J[ames].** Observations upon the anatomy of the muzzle of Ornithorhynchus. [1892.] N. S. Wales Linn. Soc. (Macleay Mem. Vol.), 1893, 179-189.
- On the peculiar rod-like tactile organs in the integument and mucous membrane of the muzzle of Ornithorhynchus. [1892.] N. S. Wales Linn. Soc. (Macleay Mem. Vol.), 1893, 190-200.
- Further observations upon the anatomy of the integumentary structures in the muzzle of Ornithorhynchus. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 660-681.
- Wilson, J. W.** Geology of Effingham Ridge. Preliminary report. [1897.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 113-114.
- Wilson, James.** Birkhill fossils at Innerleithen, Peeblesshire. [1890.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 6, 1893, 113-115.
- Wilson, James S[impson] Grant.** \*Northern Aberdeen-shire. Eastern Banffshire. Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet 97), 1882, 15 pp.
- North-east Aberdeenshire, with detached portions of Banffshire. Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet 87), 1886, 32 pp.
- A bathymetrical survey of the chief Perthshire lochs and their relation to the glaciation of that district. Scotl. Geogr. Mag., 4, 1888, 251-258.
- Wilson, James S[impson] Grant, & Cadell, Henry Moubray.** The Breadalbane mines. [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 189-207.
- Wilson, James S[impson] Grant, & Hinxman, Lionel W.** Central Aberdeenshire. Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet 76), 1890, 43 pp.
- Wilson, James S[impson] Grant, & Macadam, W. Ivison.** Diatomaceous deposits in Skye. [1886.] Min. Mag., 7, 1887, 35-41; Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 318-326.
- Wilson, Jo. M[illar].** A method of standardizing iodine solution for the determination of sulphur in steel and pig-iron. Jl. Anal. Chem., 5, 1891, 439-440.
- Wilson, John.** For biographical notice see Agr. Stud. Gaz., 3, 1886-88, 209.
- Wilson, John.** On the reproduction of the common mussel (*Mytilus edulis*, L.). Brit. Ass. Rep., 1885, 1094-1095.
- Report on the development of the common mussel. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 218-222; 5, 1887, 247-256.
- Wilson, John.** Our erect attitude: an essay. [1887.] Glasgow Med. Jl., 29, 1888, 17-27.
- Wilson, (Rev.) John.** For biographical notice and works see Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, i-ii.
- The nine-point circle. Edinb. Math. Soc. Proc., 6, 1888, 38-40.
- Wilson, John, & Bone, William Arthur.** See Bone & Wilson.
- Wilson, John H[ardie].** On the adaptation of *Albica corymbosa*, Baker, and *A. juncifolia*, Baker to insect fertilisation. Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 365-370.
- On the dimorphism of the flowers of *Wachendorfia paniculata*. [1886.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 73-77.
- Note on the fertilisation of *Aspidistra elatior* by slugs. Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 495-497.
- The nucilage- and other glands of the *Plumbaginæ*. [1890.] Ann. Bot., 4, 1889-91, 231-258.
- Het dimorfisme van *Wachendorfia paniculata*. Bot. Jaarb., 2, 1890, 158-161.
- Waarnemingen omtrent de bevruchting en de bastaard-kruising van sommige *Albica*-soorten. Observations on the fertilisation and hybridisation of some species of *Albica*. Bot. Jaarb., 3, 1891, 232-259.
- Some *Albucas* and their hybrids. Brit. Ass. Rep., 1892, 781-782.
- The floral structure of *Tacca cristata*, Jack. [1890.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 5.
- The effects of cultivation on *Allium vineale*, Linn. [1890.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 25-28.
- Note on the prolongation of the flowering period of *Tritonia* (*Montbretia*) *Wilsoni*, Baker. [1891.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 166-167.
- The leaves and stipules of *Larrea mexicana*, Moric. [1891.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 185-190.
- The coronal rays of passion-flower. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 173-174.
- [*Albica prolifera*, n. sp., and hybridization in *Albucas*.] [1896.] Nature, 55 (1896-97), 22.
- [Hybridization in passion-flowers.] [1896.] Nature, 55 (1896-97), 22.
- Waarnemingen omtrent de bloemen, de vrucht en de zaailingen van *Saintpaulia ionantha*, Wendl. Observations on the flowers, fruit, and seedlings of *Saintpaulia ionantha*, Wendl. Bot. Jaarb., 10, 1898, 86-108.
- *Albica prolifera*. Gard. Chron., 23, 1898, 396.
- School and college gardens. Gard. Chron., 24, 1899, 22-24.
- Observations on the germination of the seeds of *Crinum Macowanii*, Baker. [1899.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 211-216.
- The structure of certain new hybrids (*Passiflora*, *Albica*, *Ribes*, *Begonia*, etc.). [1899.] Hortie. Soc. Jl., 24 (1900), 146-189.
- Disease of the black currant caused by the gall mite, *Phytoptus ribis*. Hortie. Soc. Jl., 23 (1899-1900), 346-349.
- Wilson, John Henry.** A convenient and delicate test for nitrogen compounds in sulphuric acid. Pharm. Jl., 20, 1890, 541-542.
- Wilson, Joseph.** Seaweeds. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 252-254.
- Wilson, (Rev.) Joseph D.** \*Observations on fluviatile deposits in Peoria Lake, Illinois. [1883.] Chicago Ac. Sci. Bull., 1, [1883-86], 17-21.
- Wilson, Joseph M.** On American permanent way. Brit. Ass. Rep., 1884, 593-610.
- On specifications for strength of iron bridges. [With discussion.] [1885.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 15, 1886, 389-498.
- Wilson, Joseph R.** The Shaw gas-tester for detecting the presence and percentage of fire-damp and choke-damp in coal-mines, etc. [With discussion.] [1894.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 44, 1895, 113-153.
- Wilson, Joseph William.** For biography see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1898, 712-713; Inst. Civ. Engin. Proc., 135, 1899, 359-360.
- Wilson, Kate Eastman.** Double flowers of the *Epigea* repens. Bot. Gaz., 15, 1890, 19-20.
- Wilson, [Leonard] P[hilip], & Armstrong, Henry E[dward].** See Armstrong & Wilson.
- Wilson, Leonard.** The effect of governors on the parallel running of alternators. Inst. Elect. Engin. Jl., 28, 1899, 389-398.
- Wilson, Louis Blanchard, & Head, George Douglas.** See Head & Wilson.
- Wilson, Lucy [Angdon] W[illiams].** Observations on the American squawroot (*Conopholis americana*, Wallr.). [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 108.
- Observations on *Conopholis americana*. [1898.] Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Bot. Lab.), 2, 1904, 1-19.

- Wilson, (Lt.) N. F. T.** The nesting of the Malabar rufous woodpecker (*Micropternus gularis*). [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 744-745.  
 — Nesting in Kashmir. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 634-641.
- Wilson, Norman F.** The use of water-power for electrical purposes. *Electrician*, 29, 1892, 145-147, 168-169, 192-191, 215-216.
- Wilson, Norton [author].** Chronic diseases of the tonsils. [1895.] *N. Y. Med. J.*, 63, 1896, 509-511.  
 — Uric acid as a factor in the production of hay fever. *N. Y. Med. J.*, 64, 1896, 836-839.
- Wilson, R. H.** On the composition of the ten soils of South Lincolnshire. *Chem. News*, 70, 1894, 153-154.  
 — On Staffordshire clay ironstones. *Chem. News*, 70, 1894, 168.
- Wilson, Robert.** For biography and works see *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 131, 1886, 381-383; *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1898, 139-140.  
 — Steep-grade inclines on mountain railways. *Aust. Ass. Rep.*, 1891, 462-479.
- Wilson, Scott Burchard.** Notes on some Swiss birds. *Ibis*, 5, 1887, 130-150.  
 — On *Chloridops*, a new generic form of *Fringillide* from the island of Hawaii. *Zool. Soc. Proc.*, 1888, 218.  
 — On three undescribed species of the genus *Hemignathus*, *Lichtenstein*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1889, 400-402.  
 — Descriptions of some new species of Sandwich-Island birds. *Zool. Soc. Proc.*, 1889, 445-447.  
 — On some of the birds of the Sandwich Islands. *Ibis*, 2, 1890, 170-196.  
 — On a new finch from Midway Island, North Pacific. *Ibis*, 2, 1890, 339-341.  
 — Description of two new species of Sandwich-Island birds. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 7, 1891, 460.  
 — On the muscivorous genus *Chasiempis*, with a description of a new species. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 164-166.  
 — Description of a new species of the genus *Himatione* from the Sandwich Islands. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 166-167.
- Wilson, Sidney S.** HARRIS'S sparrow in spring dress in autumn. *Auk*, 13, 1896, 176.  
 — Some additional New Mexican birds. *Auk*, 16, 1899, 188-189.
- Wilson, Sydney.** Extraordinary rainfall in a short period at Preston, Lancashire. [1893.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 28, 1894, 116-117.
- Wilson, T.** Mathematics for astronomy and navigation. *Math. Gaz.*, No. 4 (1895), 27-28.
- Wilson, T.** Dew and absorption. [1898.] *Nature*, 57 (1897-98), 436-437.
- Wilson, T. Hay.** Notes on the artificial unmaking of flints. [1889.] *Geol. Ass. Proc.*, 11, 1891, 194-197.  
 — Notes on the gravel in Epping Forest. *Essex Natlist.*, 7, 1893, 74-75.  
 — Drift rocks in Epping Forest. *Essex Natlist.*, 7, 1893, 129.  
 — Note on sections in the Lea valley at South Tottenham exposed during the construction of the new reservoirs of the East London Waterworks Company. [1897.] *Essex Natlist.*, 10, 1898, 110-111.  
 — Chalky Boulder Clay in Epping Forest. [1899.] *Essex Natlist.*, 11, 1900, 55-56.
- Wilson, Thomas, & Carnelley, Thomas.** See **Carnelley & Wilson.**
- Wilson, Thomas.** For biographical notice see *Entomologist*, 20, 1887, 168.
- Wilson, Thomas.** Another ancient human skeleton from Mentone, France. *Science*, 3, 1884, 541-542.  
 — Megalithic monuments of Brittany. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 573-589.
- A study of prehistoric anthropology. *Smithsonian Rep.*, 1888 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 597-670.  
 — Results of an inquiry as to the existence of man in North America during the Paleolithic period of the Stone Age. *Smithsonian Rep.*, 1888 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 677-702.  
 — Anthropometry. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 178(bis)-185(bis).  
 — Anthropometry as applied to the determination of the attributes or powers of the mind of man. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 514-518.  
 — La valeur des échantillons du Niagara comme chronomètre de l'antiquité. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (Pt. 2), 640-645.  
 — Le phénomène glaciaire et ses rapports avec les graviers remanés de la rivière Delaware, à Trenton, New Jersey. *Congr. Int. Anthrop. C. R.*, 1889, 148-157.  
 — Les instruments de pierre dure en Amérique. *Congr. Int. Anthrop. C. R.*, 1889, 508-516.  
 — The Palaeolithic period in the district of Columbia. [1889.] *U. S. Mus. Proc.*, 12, 1890, 371-376.  
 — The Smithsonian Institution and its anthropological work. *Anthrop. Inst. J.*, 19, 1890, 509-515.  
 — Man and Mylodon. Their possible contemporaneous existence in the Mississippi Valley. *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 628-631.  
 — Importance of the science and of the department of prehistoric anthropology. *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 681-689, 809-816.  
 — The test of fluorine for the determination of the antiquity of fossil bones. *Amer. Ass. Proc.*, 1894, 167.  
 — On the presence of fluorine as a test for the fossilization of animal bones. *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 301-317, 439-456, 719-725.  
 — The antiquity of the red race in America. *Smithsonian Rep.*, 1895 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 1039-1045.  
 — Investigation in the sand-pits of the Lator field, near Trenton, New Jersey. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 381-383.  
 — Art in prehistoric times. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 456-459.  
 — Classification of arrowpoints, spearheads or knives. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 464-470.  
 — Address [to the Anthropol. Sect.]. The beginnings of the science of prehistoric anthropology. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 309-353.  
 — La haute antiquité de l'homme dans l'Amérique du Nord. *Congr. Int. Anthrop. C. R.*, 1900, 149-191.
- Wilson, W. G., & Lamb, (Charles) G[George].** See **Lamb & Wilson.**
- Wilson, W. H., & Japp, Francis Robert.** See **Japp & Wilson.**
- Wilson, W. J.** Notes on the Pleistocene geology of a few places in the Ottawa valley. [1898.] *Ottawa Natlist.*, 11, 1897, 209-220.
- Wilson, (Rev.) W. Linton.** The late storm. *Essex Natlist.*, 2, 1888, 53.
- Wilson, W. M.** Atmospheric moisture and artificial heating. [1898.] *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 24, 1899, 123-125.
- Wilson, W. T.** Re-appearance of foot and mouth disease in England. [1892.] *Agr. Stud. Gaz.*, 5, 1890-92, 160-162.  
 — "Parasitic diarrhoea" and wasting in young stock. [1893.] *Agr. Stud. Gaz.*, 6, 1892-94, 93-94.  
 — Anthrax, and its communicability to man. [1893.] *Agr. Stud. Gaz.*, 6, 1892-94, 130-132.
- Wilson, William.** \*Remarks on DREMMON'S Musci Americani, collected in British North America, during the second Land Arctic Expedition, under the command of Sir John FRANKLIN, R.N. *Hooker's Journ. Botany*, 3, 1841, 333-341.  
 — \*Remarks on the new species of Musci from Quito and Swan River, indicated by Dr. TAYLOR in the *London Journal of Botany*, Vol. v, p. 41. *Hooker's Journ. Bot.*, 5, 1846, 447-455.

- Wilson, William (jun.).** On *Columba livia* in central Aberdeenshire. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 163-165.
- Notes on the botany of the district around Alford. [1888.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 351-354.
- An overlooked variety of *Cynosurus cristatus* (crested dog's-tail-grass). Brit. Ass. Rep., 1890, 872-873.
- Observations on the growth of reed canary grass (*Phalaris arundinacea*). [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 210-212.
- On variation of fecundity in *Trifolium pratense* and its varieties and *Trifolium medium*. Brit. Ass. Rep., 1893, 817.
- Wilson, William E[dward].** \*Notes on the Transit of Venus, as observed at Streete, Co. Westmeath. [1882.] Dublin Soc. Sci. Proc., 4, 1885, 51-52.
- On a new sunshine recorder. Brit. Ass. Rep., 1886, 533-534.
- A method of recording the transits of stars by photography. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 82-83.
- On a radiometric record of sun-heat from different parts of the solar disc. Brit. Ass. Rep., 1890, 760.
- On the absorption of heat in the solar atmosphere. Brit. Ass. Rep., 1891, 557.
- [A rare phenomenon.] Nature, 44, 1891, 491.
- A new photographic photometer for determining star magnitudes. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 153-154.
- Comparative thermal radiation from sun-spots and phosphores. Observatory, London, 16, 1893, 320-321.
- The thermal radiation from sun-spots. Preliminary notes of observations made at Daramona, Streete, Co. Westmeath, 1893. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 246-249.
- The thermal radiation from sun-spots. Observations made at Daramona, Streete, Co. Westmeath. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 457-461.
- On the effect of pressure of the surrounding gas on the temperature of the crater of an electric arc light. Preliminary notes of observations made at Daramona, Streete, Co. Westmeath. Roy. Soc. Proc., 58, 1895, 174-176.
- The apparent cometary nature of the spiral nebula in Canes Venatici. [1897.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 696.
- The recent large sun-spot. Observatory, London, 21, 1898, 379-380.
- Radiation from a perfect radiator. Astrophys. J., 10, 1899, 80-86.
- Wilson, William E[dward], & FitzGerald, George Francis.** On the effect of pressure in the surrounding gas on the temperature of the crater of an electric arc. Correction of results in former paper. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 377-383.
- Wilson, William E[dward], & Gray, P. L.** Experimental investigations on the effective temperature of the Sun, made at Daramona, Streete, Co. Westmeath. [1894.] Phil. Trans. (A), 185, 1895, 361-396.
- On the temperature of the carbons of the electric arc; with a note on the temperature of the Sun. Experiments made at Daramona, Streete, Co. Westmeath. [1894.] Roy. Soc. Proc., 58, 1895, 24-38.
- Wilson, William E[dward], & Rambaut, Arthur A[lexander].** The absorption of heat in the solar atmosphere. [1892.] Irish Ac. Proc., 2, 1891-93, 299-334.
- See also **Rambaut & Wilson.**
- Wilson, William H[awkins].** Note on the time relations of stimulation of the optic lobes of the frog. J. Physiol., 11, 1890, 504-508.
- A case of so-called pachymeningitis interna hæmorrhagica. London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 5-10.
- Wilson, William H[awkins], & Wells, S[ydney] Russell.** See **Wells & Wilson.**
- Wilson, William P[owell].** On the relation of *Sarracenia* purpurea to *Sarracenia variolaris*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1888, 10-11.
- The production of aerating organs on the roots of swamp and other plants. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 67-69.
- On the use of the *Bambusa* stem, in incandescent electric lighting. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 129-130.
- The development and function of the so-called cypress-“knees,” together with a short consideration of the natural habitat of the tree. Amer. Ass. Proc., 1890, 329-330.
- Some observations on *Epigaea repens*. [1892.] Bot. Gaz., 17, 1892, 291; Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Bot. Lab.), 1, 1897, 56-63.
- The influence of external conditions on plant life. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1893, 163-183.
- Wilson, William P[owell], & Greenman, Jesse M.** Preliminary observations on the movements of the leaves of *Melilotus alba*, L. and other plants. [1892.] Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Bot. Lab.), 1, 1897, 66-73.
- Wilson-Barker, (Capt.) David.** Tiefthoehungen und Temperaturmessungen des V. St. S. *Enterprise*, im Indischen Ocean in Sommer 1883. Ann. der Hydrogr., 12 (1884), 53-56.
- Cloud observing. Meteorol. Soc. Quart. J., 11, 1885, 119-122.
- The meteor shower of 1885. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 122.
- Notes on taking observations, etc. on board ship. Meteorol. Soc. Quart. J., 13, 1887, 185-190.
- Upper cloud movements in the equatorial regions of the Atlantic. Nature, 36, 1887, 197.
- Cloud movements in the tropics, and cloud classification. [1887.] Nature, 37, 1888, 129.
- Wind force at sea. Nature, 37, 1888, 274.
- [Coral formations.] Nature, 37, 1888, 604-605.
- A winter's weather in Massowah. [1888.] Meteorol. Soc. Quart. J., 15, 1889, 35-41.
- Currents and coral-reefs. Nature, 39, 1889, 389-390.
- Cloud nomenclature. Meteorol. Soc. Quart. J., 16, 1890, 127-131.
- [Foreign substances attached to crabs.] Nature, 41, 1890, 297.
- [On teredos taken from submarine telegraph-cables off the Brazilian coast.] Zool. Soc. Proc., 1890, 2.
- On the flight of oceanic birds. Nature, 43, 1891, 223.
- The glaciation of Brazil. Scintillation of stars. Nature, 48 (1893), 614.
- Cloud classification. Science, 21, 1893, 89.
- Comparison of estimated wind-force with that given by instruments. [1898.] Meteorol. Soc. Quart. J., 25, 1899, 13-17.
- Deflection of wind on H.M.S. Worcester. Meteorol. Soc. Quart. J., 25, 1899, 174.
- Butterfly shadows. [1899.] Nature, 61 (1899-1900), 128.
- Wilson-Barker, (Capt.) David, & Dines, W[illiam] H[enry].** See **Dines & Wilson-Barker.**
- Wilson-Moore, C[unningham].** The economic importance of the Murchison Range. [With discussion.] [1895.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 1, 1896, 51-75.
- Some observations on the geology of the Sabie valley. [1896.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 131-140.
- Wilderink, J. H.** [Over de verandering der poolshoogte van Leiden.] [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., 1, 1893, 88-92.
- Vergleichung der Positionen der Zonen Lund und Leiden. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 29, 1894, 287-290.
- Wiltheiss, [Ernst] Ed[ward].** For biographical notice and works see Leopoldina, 36, 1900, 135.
- Zur Theorie der Transformation hyperelliptischer Functionen zweier Argumente. Crelle, J. Math., 96, 1884, 17-35.

- Ueber die partiellen Differentialgleichungen zwischen den Ableitungen der hyperelliptischen Thetafunctionen nach den Parametern und nach den Argumenten. *Crelle*, JI. Math., 99, 1886, 236–257.
- Ueber Thetafunctionen, die nach einer Transformation in ein Product von Thetafunctionen zerfallen. *Math. Ann.*, 26, 1886, 127–142.
- Ueber eine partielle Differentialgleichung der Thetafunctionen zweier Argumente und über die Reihenentwicklung derselben. *Math. Ann.*, 29, 1887, 272–298.
- Partielle Differentialgleichungen der hyperelliptischen Thetafunctionen und der Perioden derselben. *Math. Ann.*, 31, 1888, 134–155.
- Ueber die Potenzreihen der hyperelliptischen Thetafunctionen. *Math. Ann.*, 31, 1888, 410–423.
- Die partiellen Differentialgleichungen der Abel'schen Thetafunctionen dreier Argumente. *Göttingen Nachr.*, 1889, 381–384; *Math. Ann.*, 38, 1891, 1–23.
- Die partiellen Differentialgleichungen der hyperelliptischen Thetafunctionen. *Math. Ann.*, 33, 1889, 267–290.
- Lineare Differentialgleichungen zwischen den Perioden der hyperelliptischen Integrale erster Gattung. *Math. Ann.*, 34, 1889, 150–157.
- Eine besondere Art von Covarianten bildender Operation. *Math. Ann.*, 35, 1890, 433–450; 36, 1890, 134–153; 37, 1890, 229–272.
- Ueber die Differentialgleichungen der hyperelliptischen Thetafunctionen. [1891.] *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 1, 1892, 72–75.
- Wiltseur, A. J.** Ueber den Einfluss der Grippe auf den Verlauf der Phthise und deren Krankheitsbild bei Complication mit Grippe. *St. Petersb. Med. Wschr.*, 13, 1890, 45–47.
- Neuere Data zur Bakteriologie der Cholera. *Centrbl. Bakt.*, 16, 1894, 158–174.
- Wiltsee, E. A.** Some additional Sierra county mines. *California Min. Bur. Rep.*, 11, 1893, 413–419.
- Wiltsee, E. A., & Hobson, J. B.** See **Hobson & Wiltsee**.
- Wiman, A.** Studier öfver legumin. *Upsala Läkarefor.* Förh., 2, 1897, 553–561; *Fortschr. Med.*, 16 (1898), 215.
- Wiman, Anders.** Öfver ett speciellt slag af hvirvelrörelse i vätskor. [1893.] *Lund. Univ. Acta*, 29, 1892–93 (*Soc. Physiogr.*, No. 1), 12 pp.; *Fortschr. Math.*, 1893–94, 1471.
- Om inflexionspunkterna til plana kurvor af tredje ordningen. *Nyt Tidsskr. Math.*, 5 (B), 1894, 17–22.
- Ueber die Doppelcurve auf den geradlinigen Flächen. *Acta Math.*, 19, 1895, 63–71.
- Ueber die Anzahl der Kegelschnitte, welche durch Punkte, Tangenten und Normalen bestimmt sind. *Ztschr. Math. Phys.*, 40, 1895, 296–301.
- Ueber die hyperelliptischen Curven und diejenigen vom Geschlechte  $P=3$  welche eindeutige Transformationen in sich zulassen. [1895.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 21 (*Afd. 1*), 1896, No. 1, 23 pp.
- Ueber die algebraischen Curven von den Geschlechtern  $p=4, 5$  und 6, welche eindeutige Transformationen in sich besitzen. [1895.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 21 (*Afd. 1*), 1896, No. 3, 41 pp.
- Zur Theorie des Kegelschnittbüschels. *Arch. Math. Phys.*, 14, 1896, 149–155.
- Ueber eine einfache Gruppe von 360 ebenen Collineationen. *Math. Ann.*, 47, 1896, 531–556.
- Note über die Vertauschungsgruppen von acht Dingen. *Göttingen Nachr.*, 1897, 55–62.
- Note über die symmetrischen und alternirenden Vertauschungsgruppen von  $n$  Dingen. *Göttingen Nachr.*, 1897, 191–197.
- Zur Theorie der endlichen Gruppen von birationalen Transformationen in der Ebene. *Math. Ann.*, 48, 1897, 193–240.
- Ueber die Darstellung der symmetrischen und alternirenden Vertauschungsgruppen als Collineationsgruppen von möglichst geringer Dimensionenzahl. *Math. Ann.*, 52, 1899, 243–270.
- Ueber die Ideale in einem algebraischen Zahlkörper, nach denen Primitivzahlen existiren. *Stockh., Öfvers.*, 1899, 879–885.
- Bestimmung aller Untergruppen einer doppelt unendlichen Reihe von einfachen Gruppen. [1899.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 25, 1900 (*Afd. 1*), No. 2, 47 pp.
- Zur Theorie der relativ-Abel'schen Zahlkörper. *Lund. Univ. Acta*, 36, 1900 (*Soc. Physiogr.*, No. 6), 17 pp.
- Ueber eine Wahrscheinlichkeitsaufgabe bei Kettenbruchentwicklungen. *Stockh., Öfvers.*, 1900, 829–841.
- Wiman, Carl (Johan Josef Ernst).** Ueber das Silurgebiet des Bottnischen Meeres. [1893.] *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 1, 1894, 65–75.
- Ueber Diaplograptide. *Lapw.* [1893.] *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 1, 1894, 97–104.
- Ueber Monograptus, *Gieinitz*. [1893.] *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 1, 1894, 113–117.
- Ueber die Silurformation in Jemtland. *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 1, 1894, 256–276.
- Paleontologische Notizen. [1. Ein präkambrisches Fossil. 2. *Conularia localata*, *n. sp.*] [1895.] *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 2, 1896, 109–117.
- Ueber die Graptoliten. *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 2, 1896, 239–316.
- Ueber *Dictyonema cavernosum*, *n. sp.* [1896.] *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 3, 1898, 1–13.
- Kambrisch-Silurische Faciesbildungen in Jemtland. [1897.] *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 3, 1898, 269–304.
- Ueber Silurische Koralleurite in Gotland. *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 3, 1898, 311–326.
- Ueber den Bau einiger gotländischen Graptoliten. *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 3, 1898, 352–368.
- Eine Untersilurische Littoralfacies bei Lochnessjön in Jemtland. *Upsala Geol. Inst. Bull.*, 4, 1900, 133–151.
- Wimmel, Th.** Zur Prüfung des Minium und Natrium phosphoricum nach der Pharmacopoea Germanica. *Arch. Pharm.*, 222, 1884, 312–313.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. xxxvii.] Ueber mit Drogen eingeführte Käfer. *Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh.*, 7, 1891, 15–16.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. lxi & lx.] Neue und seltene Käfer der Hamburger Gegend. I. *Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh.*, 9, 1896, 4–8; 10, 1899, 77–78.
- Einige neue Varietäten von *Hippodamia septemmaculata*, *Deg.* *Ent. Nachr.*, 23, 1897, 163–165.
- Wimmel, Th., & Niemeyer, R.** Beitrag zur Fauna der Niederelbe. Neue und seltene Käfer. *Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh.*, 7, 1891, 4–14.
- Wimmel, Th., & Timm, R. Adolf.** See **Timm & Wimmel**.
- Wimmerauer, [Karf].** Ueber den Lichtungszuwachs unserer Waldbäume. [1886.] *Giesseu, Oberhess. Ges. Ber.*, 25, 1887, 135–139.
- Verzeichniss der forstlich-phänologischen Stationen, auf welchen im Jahre 1886 Beobachtungen angestellt worden sind. *Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber.*, 2, 1888, 7–14.
- Pflanzen-Beobachtungen. *Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber.*, 2, 1888, 15–77.
- Beobachtungen an Vögeln und Insekten. *Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber.*, 2, 1888, 79–110.
- [Einleitung nebst einer Zusammenstellung siebenjähriger Durchschnitte aus den Pflanzenbeobachtungen nach geographischer Lage und Meereshöhe.] *Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber.*, 8, 1894, iv–vii.
- Die Hauptergebnisse zehnjähriger forstlich-phänologischer Beobachtungen in Deutschland. [1895.] *Giesseu, Oberhess. Ges. Ber.*, 31, 1896, 200–202.
- Wimmer, B.** Ueber eine allgemeine Classe von einzeideutigen Raumtransformationen. *Ztschr. Math. Phys.*, 36, 1891, 214–230.



- Wimmer, Gustav.** Beitrag zur Kenntniss des Wurzelbrandes junger Rübenpflanzen. Ztschr. Ver. Rübenzückerind., 42, 1892, 309-333.  
 See also **Hellriegel, H[ermann]** [et alii].
- Wimmer, Gustav, & Wilfarth, H[ermann].** See **Wilfarth & Wimmer.**
- Wimmer, H[ermann].** Zur Untersuchung von Schweinefett. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 518-519.
- Wimmer, H[ermann], & Fischer, Bernhard (Breslau).** See **Fischer & Wimmer.**
- Wimmer, Jan.** O prostoru hromosvodem chráněném. [Ueber den durch Blitzableiter geschützten Raum.] Casopis, 21, 1892, 76-83; Fortschr. Phys., 1892 (Abth. 2), 539.
- Wimmer, Robert.** Beitrag zur Charakteristik der Erzlagerstätten. Die Silbererzlagertstätten von Leadville in Colorado, V. St. v. Nord-Am. [Interessantes Vorkommen gediegenen Silbers in den Silberlagerstätten von Leadville in Colorado.] Berg. u. Hüttenm. Ztg., 44, 1885, 519-520; 46, 1887, 423-424.
- Wimmer, Sebastian J.** Terobene: its medicinal uses and value. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 153-154.  
 — The influence of music and its therapeutic value. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 258-260.
- Wimperis, H. E.** Stability of temperature in an electric conductor. Electrician, 45, 1900, 929-930.  
 — Experiments on the elasticity of wires. Phil. Mag., 50, 1900, 416-420.
- Winchurst, James.** Electrical influence machines. [1888.] Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 300-305.  
 — Sur une expérience tendant à démontrer la durée de la décharge électrique. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 458-459.  
 — Alternating and experimental influence machine. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 125-130; Phil. Mag., 31, 1891, 507-511.  
 — A new form of influence machine. [1893.] London Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 403-406; Phil. Mag., 36, 1893, 264-267.  
 — Observations on the Holtz theory of influence machines with oppositely rotating discs. Electrician, 35, 1895, 382-384.  
 — X-ray tubes. Nature, 56 (1897), 364.
- Win, G. L.** De l'argyrie locale des ouvriers en argenterie. Ann. de Dermatol., 8, 1887, 520-528.
- Winand, Paul A. N.** On polyphased currents. Franklin Inst. Jl., 134, 1892, 312-330, 388-401.
- Winands, Martin.** Ueber einen Fall von Gascysten in der Darmwand und in peritonitischen Pseudomembranen. Beitr. Path. Anat., 17, 1895, 38-64.
- Winchell, Alexander.** For biography and list of works see Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 337-338; Amer. Natlist., 25, 1891, 188; Amer. Geologist, 9, 1892, 71-148, 273-276; Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, xii, 3-13, 56-58; 5, 1894, 557-564.  
 — \*Secular increase of the Earth's mass. Science, 2, 1883, 820-821.  
 — [The red sunsets.] Science, 3, 1884, 4.  
 — Sources of trend and crustal surplusage in mountain structure. Amer. Ass. Proc., 1885, 209-212.  
 — On Conostroma and Idiostroma and the comprehensive character of stromatoporeids. Amer. Jl. Sci., 30, 1885, 317.  
 — Report of geological observations made in northeastern Minnesota during the season of 1886. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 15, 1887, 5-207; 16, 1888, 500-501.  
 — Systematic results of a field study of the Archean rocks of the Northwest. Amer. Ass. Proc., 1888, 205-206.  
 — The unconformities of the Animike in Minnesota. Amer. Geologist, 1, 1888, 14-24.  
 — Some effect of pressure of a continental glacier. Amer. Geologist, 1, 1888, 139-143.
- The Taconic question. Amer. Geologist, 1, 1888, 347-363.  
 — Geology as a means of culture. Amer. Geologist, 2, 1888, 41-51, 100-114.  
 — Report of a geological survey in Minnesota during the season of 1887, embracing comparative observations in some other regions. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 16, 1888, 133-391, 501.  
 — The geological position of the Ogishke conglomerate. Amer. Ass. Proc., 1889, 234-235.  
 — Conglomerates enclosed in gneissic terranes. Amer. Geologist, 3, 1889, 153-165, 256-261.  
 — [Foliation and sedimentation.] Rejoinder to Dr. Lawson. Amer. Geologist, 3, 1889, 193-195.  
 — Two systems confounded in the Huronian. Amer. Geologist, 3, 1889, 212-214.  
 — Views on prenebular conditions. Amer. Geologist, 4, 1889, 196-205.  
 — Some results of Archean studies. [With discussion.] [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, xii, 357-393.  
 — Organization of the Geological Society of America. [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 1-6.  
 — Recent observations on some Canadian rocks. Amer. Geologist, 6, 1890, 360-370.  
 — American opinion on the older rocks. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 18, 1890, 66-225.  
 — A last word with the Huronian. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 85-124.
- Winchell, Alexander [Fulton].** The age of the Great Lakes of North America. [1896.] Amer. Geologist, 19, 1897, 336-339.  
 — The Koochiching granite. Amer. Geologist, 20, 1897, 293-299.  
 — Sur quelques minéraux secondaires des roches basiques de la rive septentrionale du Lac Supérieur (Minnesota). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 106-108.  
 — Mineralogical and petrographic study of the gabbroid rocks of Minnesota, and more particularly, of the plagioclases. Amer. Geologist, 26, 1900, 151-188, 197-245, 261-306.
- Winchell, Horace [Laughan].** Partial report of observations. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 15, 1887, 403-419.  
 — Additions to the minerals of Minnesota. Amer. Geologist, 1, 1888, 132.  
 — Report of observations made during the summer of 1887. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 16, 1888, 395-478.  
 — The diabasic schists containing the jaspilite beds of north-eastern Minnesota. Amer. Geologist, 3, 1889, 18-22.  
 — Report of field observations made during the season of 1888, in the iron regions of Minnesota. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 17, 1889, 77-145.  
 — The iron bearing rocks of Minnesota. [1889.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 27-280.  
 — Geological age of the Saganaga syenite. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 386-390.  
 — Classification of the theories of the origin of iron ores. Amer. Geologist, 10, 1892, 277-278.  
 — The Mesabi iron-range. [1892-93.] Amer. Inst. Min. Eng. Trans., 21, 1893, 644-686; Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 20, 1893, 111-180, [iii].  
 — Note on Cretaceous in northern Minnesota. Amer. Geologist, 12, 1893, 220-223.  
 — Additional facts about NICOLLET. Amer. Geologist, 13, 1894, 126-128.  
 — A bit of iron range history. Amer. Geologist, 13, 1894, 164-170.  
 — Historical sketch of the discovery of mineral deposits in the Lake Superior region. [1894.] Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 23, 1895, 116-155.  
 — The Lake Superior iron-ore region, U. S. A. [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 493-562.

- On the occurrence of cubanite at Butte, Montana. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 245.
- Winchell, Horace** [W[au]ghan], & **Grant, Ulysses Sherman**. Preliminary report on the Rainy Lake gold region. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 23, 1895, 36-105, [viii].
- Winchell, Horace** [W[au]ghan], & **Winchell, Newton** [N[ew]ton]. See below.
- Winchell, Newton** [N[ew]ton] [H[orace]]. \*Geology of Sandusky county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 593-610.
- \*Geology of Seneca county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 611-624.
- \*Geology of Wyandot county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 625-639.
- \*Geology of Marion county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 640-645.
- \*Report on the geology of Ottawa county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 227-235.
- \*Report on the geology of Crawford county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 236-252.
- \*Report on the geology of Morrow county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 253-271.
- \*Report on the geology of Delaware county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 272-313.
- \*Report on the geology of Van Wert county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 314-323.
- \*Report on the geology of Union county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 324-334.
- \*Report on the geology of Paulding county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 335-351.
- \*Report on the geology of Hardin county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 352-357.
- \*Report on the geology of Hancock county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 358-367.
- \*Report on the geology of Wood county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 368-386.
- \*Report on the geology of Putnam county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 387-396.
- \*Report on the geology of Allen county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 397-403.
- \*Report on the geology of Anglaize county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 404-409.
- \*Report on the geology of Mercer county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 410-414.
- \*Report on the geology of Henry county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 415-421.
- \*The geology of Indiana county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 422-438.
- Résumé d'une communication sur la nomenclature géologique dans l'échelle stratigraphique. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1881, 642-646.
- \*The Lake Superior rocks. *Science*, 1, 1883, 334.
- \*The comparative strength of Minnesota and New England granites. [1883.] *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 12, 1884, 14-18.
- Address [to the Geol. and Geogr. Sect.]. The crystalline rocks of the Northwest. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 363-379.
- The salt well at Humboldt, Minnesota. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 399-400.
- Report on the Museum for 1883-[94]. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 12, 1884, 19-26; 13, 1885, 74-85; 14, 1886, 125-165; 17, 1889, 217-230; 19, 1892, 138-165; 20, 1893, 324-331; 23, 1895, 234-237.
- The Humboldt salt well in Kittson county. [1884.] *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 41-47.
- On Lingula and Paradoxides from the red quartzites of Minnesota. [1885.] *Amer. J. Sci.*, 30, 1885, 316-317; *Minn. Ac. Sci. Bull.*, 3, [1891], 103-105.
- Notes of a reconnaissance into Pope county, May, 1884. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 10-19.
- Notes of a trip across the Mesabi Range to Vermilion Lake. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 20-24.
- The Vermilion iron ores. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 25-33.
- Table of analyses of hard hematite iron ores from the Minnesota Iron Company's mines in the Vermilion iron district, vicinity of Tower, St. Louis county, Minn. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 34-35.
- The crystalline rocks of Minnesota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 36-58.
- Fossils from the red quartzite at Pipestone. [With notes by S. W. Ford, J. D. Dana, and James A. Dodge.] *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 65-72, 186.
- Fossil elephant in Winona county. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 13, 1885, 148-149, 186.
- Notes on some deep wells in Minnesota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 14, 1886, 11-16, 348-353.
- New species of fossils. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 14, 1886, 314-318.
- A supposed natural alloy of copper and silver from the north shore of Lake Superior. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 14, 1886, 319-323.
- Revision of the stratigraphy of the Cambrian in Minnesota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 14, 1886, 325-337.
- The Taconic controversy in a nutshell. *Science*, 7, 1886, 34.
- Notes on classification and nomenclature for the American Committee of the International Geological Congress, March, 1887. *Amer. Natist.*, 21, 1887, 693-700.
- Geological report. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 15, 1887, 211-399; 16, 1888, 501.
- Some thoughts on eruptive rocks with special reference to those of Minnesota. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 212-221.
- The Animikie black slates and quartzites, and the Ogishke conglomerate of Minnesota, the equivalent of the "original Huronian." *Amer. Geologist*, 1, 1888, 11-14.
- Some objections to the term Taconic considered. *Amer. Geologist*, 1, 1888, 162-172.
- A great primordial quartzite. *Amer. Geologist*, 1, 1888, 173-178.
- Report of the Sub-Committee [to International Congress of Geologists, London session] on the Lower Paleozoic. *Amer. Geologist*, 2, 1888, 193-224; *Congr. Geol. Int. C. R.*, 1888, A-7-A-120.
- [Report on the original Huronian on the north shore of Lake Huron, on the iron-bearing rocks of the Marquette Range, in Michigan, and on the Gogebic and Peneke Ranges in Wisconsin.] *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 16, 1888, 13-129, 501.
- American petrographical microscopes. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 225-230.
- Methods of stratigraphy in studying the Huronian. *Amer. Geologist*, 4, 1889, 342-357.
- The history of geological surveys in Minnesota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 1, 1889, 37 pp.
- Natural gas in Minnesota. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 5, 1889, 39 pp.
- The crystalline rocks of Minnesota. General report of progress made in the study of their field relations. Statement of problems yet to be solved. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 17, 1889, 5-74.
- List of recent geological publications relating to the crystalline rocks. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 17, 1889, 231-265.
- What constitutes the Taconic mountains? *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 246-247.
- Record of field-observations in 1888-89 [and 1892]. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.*, 18, [1890], 7-43; 21, 1893, 79-160.

- The age of the gabbro. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 18, [1890], 43-47.
- Further observations on the typical Huronian, and on the rocks about Sudbury, Ontario. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 18, [1890], 47-59.
- The iron bearing formations of northeastern Minnesota. [1887.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 168-169.
- The so-called Huronian rocks in the vicinity of Sudbury, Ontario. [1889.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 183-185.
- The Kawishiwi agglomerate at Ely, Minn. Amer. Geologist, 9, 1892, 359-368.
- An approximate interglacial chronometer. Amer. Geologist, 10, 1892, 69-80, 302.
- Some problems of the Mesabi iron ore. Amer. Geologist, 10, 1892, 169-179.
- The geology of the iron ores of Minnesota, U. S. A. [1892.] Aust. Geol. Soc. Trans., 1, 1896-92, 171-180.
- Catalogue of the meteorites in the University Collection, with references to literature describing them. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 19, 1892, 170-192.
- Frondescant hematite. Amer. Geologist, 11, 1893, 20-21.
- The Norian of the Northwest. Prefatory note. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull., 8, 1893, iii-xxiv.
- The crystalline rocks, some preliminary considerations as to their structures and origin. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 20, 1893, 1-28, [iii].
- Field notes in 1890. Northern Pacific Junction. Slate quarries of DIETZ and DUHAN. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 20, 1893, 29-34.
- Oxide of manganese. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 20, 1893, 321-322.
- Comparative nomenclature. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 21, 1893, 4.
- A new meteorite. Minnesota No. 1. Amer. Geologist, 14, 1894, 389.
- L'extension du système Taconique vers l'Ouest. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 272-308.
- A sketch of geological investigations in Minnesota. J. Geol. (Chicago), 2, 1894, 692-707.
- The age of the Galena limestone. [1894.] Amer. Geologist, 15, 1895, 35-39.
- The stratigraphic base of the Taconic or Lower Cambrian. Amer. Geologist, 15, 1895, 153-162.
- The paleontologic base of the Taconic or Lower Cambrian. Amer. Geologist, 15, 1895, 229-234.
- The eruptive epochs of the Taconic or Lower Cambrian. Amer. Geologist, 15, 1895, 295-304.
- Canadian localities of the Taconic eruptives. Amer. Geologist, 15, 1895, 356-363.
- Steps of progressive research in the geology of the Lake Superior region prior to the late Wisconsin Survey. Amer. Geologist, 16, 1895, 12-20.
- The Keweenaw according to the Wisconsin geologists. Amer. Geologist, 16, 1895, 75-86.
- A rational view of the Keweenaw. Amer. Geologist, 16, 1895, 150-162.
- The synchronism of the Lake Superior region with other portions of the North American continent. Amer. Geologist, 16, 1895, 205-213.
- The latest eruptives of the Lake Superior region. Amer. Geologist, 16, 1895, 269-274.
- The source of the Mississippi. Amer. Geologist, 16, 1895, 323-326.
- Comparative taxonomy of the rocks of the Lake Superior region. Amer. Geologist, 16, 1895, 331-337.
- The origin of the Archean greenstones. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 23, 1895, 4-35, [viii].
- Rock samples collected to illustrate notes of [the author] in [1894-96]. With annotations. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 23, 1895, 238-240; 24, 1899, 1-84.
- LACROIX' axial goniometer. Amer. Geologist, 17, 1896, 79-82.
- Microscopic characters of the Fisher meteorite (Minnesota No. 1). Amer. Geologist, 17, 1896, 173-176, 234-238.
- The Black River limestone at Lake Nipissing. Amer. Geologist, 18, 1896, 178-179.
- The missing link. Amer. Geologist, 18, 1896, 179-181.
- The Arlington iron, Minnesota No. 2. Amer. Geologist, 18, 1896, 267-271.
- Sur un cristal de labrador du gabbro de Minnesota. France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 90-92; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 160-161.
- Sur la météorite tombée le 9 avril 1894 près de Fisher (Minnesota). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 681-682.
- Some new features in the geology of northeastern Minnesota. [1896.] Amer. Geologist, 20, 1897, 41-51.
- Light in the East. Amer. Geologist, 20, 1897, 128-129.
- The Fisher meteorite. Chemical and mineral composition. Amer. Geologist, 20, 1897, 316-317.
- Some resemblances between the Archean of Minnesota and of Finland. [1897.] Amer. Geologist, 21, 1898, 222-229.
- The significance of the fragmental eruptive débris at Taylor's Falls, Minn. [1897.] Amer. Geologist, 22, 1898, 72-78.
- Oldest known rock. Amer. Ass. Proc., 1898, 302-303.
- The origin of the Archean igneous rocks. Amer. Ass. Proc., 1898, 303-304; Amer. Geologist, 22, 1898, 299-310.
- The determination of the feldspars. Amer. Geologist, 21, 1898, 12-10.
- Note on the characters of mesolite from Minnesota. Amer. Geologist, 22, 1898, 228-230.
- Thomsonite and lionite from the north shore of Lake Superior. Amer. Geologist, 22, 1898, 347-349.
- Thallite and bowlingite from the north shore of Lake Superior. Amer. Geologist, 23, 1899, 41-44.
- Chlorastrolite and zonedochlorite from Isle Royale. Amer. Geologist, 23, 1899, 116-118.
- Common zeolites of the Minnesota shore of Lake Superior. Amer. Geologist, 23, 1899, 176-177.
- The optical characters of jacksonite. Amer. Geologist, 23, 1899, 250-251.
- Adularia and other secondary minerals of the copper-bearing rocks. Amer. Geologist, 23, 1899, 317-318.
- Winchell, [Newton] H[orace], & Dodge, James A.** The Brenham, Kiowa county, Kansas, meteorites. Amer. Geologist, 5, 1890, 309-312; 6, 1890, 370-377.
- Winchell, [Newton] H[orace], & Grant, Ulysses Sherman.** Volcanic ash from the north shore of Lake Superior. Amer. Geologist, 18, 1896, 211-213.
- Winchell, [Newton] H[orace], & Schuchert, Charles.** Preliminary descriptions of new Brachiopoda from the Trenton and Hudson River groups of Minnesota. Amer. Geologist, 9, 1892, 284-294.
- Winchell, [Newton] H[orace], & Winchell, Horace V[an]ughan.** On a possible chemical origin of the iron ores of the Keweenaw in Minnesota. Amer. Ass. Proc., 1889, 237-242.
- The Taconic iron ores of Minnesota and of western New England. Amer. Geologist, 6, 1890, 263-274.
- The iron ores of Minnesota, their geology, discovery, development, qualities and origin, and comparison with those of other iron districts. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull., 6, 1891, 430 pp.
- Winchell, [Newton] H[orace], Swan, W. E., & Upham, Warren.** Notes on the artesian wells at Mendota, Hastings, Red Wing, Lake City and Brownsville, and on the deep wells at St. Paul. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 13, 1885, 55-64.

- Winckel**, *[Franz Carl Ludwig Wilhelm] von*. Actiologische Untersuchungen über einige sehr seltene totale Missbildungen. [1896.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 12, 1897, 1-36.
- Winckler**, *[Anton]*. For biography and works see Leopolda. 28, 1892, 162; *Monat. Math. Phys.*, 3, 1892, 403-406; *Wien, Almanach*, 43, 1893, 257-260.
- Ueber eine Methode zur Integration der nicht linearen particulären Differentialgleichungen zweiter Ordnung mit zwei unabhängigen Veränderlichen. *Wien, Ak. Sber.*, 89, 1894 (*Abth.* 2), 614-623.
- Ermittlung von Grenzen für die Werthe bestimmter Integrale. [1884.] *Wien, Ak. Sber.*, 90, 1895 (*Abth.* 2), 528-533.
- Ueber die linearen Differentialgleichungen zweiter Ordnung, zwischen deren particulären Integralen eine Relation besteht. [1885.] *Wien, Ak. Sber.*, 92, 1896 (*Abth.* 2), 7-32.
- Ueber den Multiplicator der allgemeinen elliptischen Differentialgleichung. *Wien, Ak. Sber.*, 93, 1897 (*Abth.* 2), 209-218.
- Ueber ein Kriterium des Größten und Kleinsten in der Variationsrechnung. [1888.] *Wien, Ak. Sber.*, 97, 1899 (*Abth.* 2), 1065-1082.
- Ueber den Multiplicator der Differentialgleichungen erster Ordnung. [1890.] *Wien, Ak. Sber.*, 99, 1891 (*Abth.* 2), 457-479, 875-898.
- Winckler**, *[capit.] [Joseph] A[bert]*. Géographie du nord-est de la Régence de Tunis. *Bull. Géogr. Hist. Descrip.*, 1888, 62-99.
- Description de la partie supérieure de la vallée de l'Oued el-Kébir (la Grande Rivière). *Bull. Géogr. Hist. Descrip.*, 1891, 411-414.
- Winckler**, *Ernst*. Beiträge zur Pathologie des Stotterns, zusammengestellt nach Untersuchungsergebnissen stotternder Schulkinder. *Wien. Med. Wschr.*, 46, 1896, 713-717, 765-769, 821-825.
- Winckler**, *Hugo*. Ueber Polyandrie bei Semiten. *Ztschr. Ethnol.*, 30, 1898, (29)-(30).
- Winczq**, *See Delecourt-Winczq.*
- Wincza**, *H.* Ueber ein transitorisches Rudiment einer knöchernen Clavicula bei Embryonen eines Ungulaten. *Morphol. Jbueh.*, 16, 1890, 647-651.
- O niektórych zmianach podczas rozwoju osady głowy u zwierząt ssących. [Ueber einige Entwicklungsveränderungen in der Gegend des Schädelgrundes bei den Säugethieren.] [1896.] *Kraków, Ak. [Mat.-Przyrod.] Rozpr.*, 13, 1898, 10-26; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1896, 326-337.
- Wind**, *[Cornelis] H[arm]*. Onderzoek van het magnetisch veld in het nieuwe physisch laboratorium te Groningen. *Amsterdam, Ak. Versl.*, (1), 1893, 140-143.
- Metingen over Siesson's magnetisch-optisch phaseverschijfel bij polaire reflexie op nikkel. *Amsterdam, Ak. Versl.*, (2), 1894, 116-123; *Arch. Néerland.*, 1, 1898, 369-375.
- Ueber einige neuere Untersuchungen in Bezug auf das Kerr'sche Phänomen. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1894, 84-96.
- Beschouwingen over het magnetisch verschijnsel van Kerr. [1894.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, 3, 1895, 82-89.
- Eene studie over de theorie der magnetisch-optische verschijnselen in verband met het Hall-effect. [1896.] *Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 1)*, 5, 1897, No. 3, 91 pp.; *Arch. Néerland.*, 1, 1898, 119-216.
- Over den invloed van de afmetingen der lichtbron bij Fresnel'sche buigingsverschijnselen en over de buiging van X-stralen. [On the influence of the dimensions of the source of light in diffraction phenomena of FRESNEL and on the diffraction of X-rays.] [1897-98.] *Amsterdam Ak. Versl.*, 5, 1897, 448-455; 6, 1898, 79-84; 7, 1899, 88-95; *Amsterdam Ak. Proc.*, 1, 1899, 65-72 [*Third part only*]; *Fortschr. Phys.*, 1897 (*Abth.* 2), 77-78.
- Ueber den dem Liouville'schen Satze entsprechenden Satz der Gastheorie. *Wien, Ak. Sber.*, 106, 1897 (*Abth.* 2), 21-32.
- Over de dispersie der magnetische draaiing van het polarisatievlak. [1897.] *Amsterdam Ak. Versl.*, 6, 1898, 92-94; *Fortschr. Phys.*, 1897 (*Abth.* 2), 99-100.
- Over helderheidsmaxima en -minima als gevolg van een gezichtsbedrog. On maxima and minima of apparent brightness resulting from optical illusion. [1898.] *Amsterdam Ak. Versl.*, 7, 1899, 12-19; *Amsterdam Ak. Proc.*, 1, 1899, 7-11.
- Ueber die Deutung der Beugungserscheinungen bei Röntgenstrahlen. *Ann. Phys. Chem.*, 68, 1899, 896-901; 69, 1899, 327.
- Zur Gibbs'schen Phasenregel. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 31, 1899, 390-397.
- Zur Demonstration einer von E. Mach entdeckten optischen Täuschung. [1899.] *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 112-113.
- Ueber das Feld langsam bewegter Electronen. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 609-635.
- Zur Anwendung der Fourier'schen Reihenentwicklung in der Optik. [1900.] *Phys. Ztschr.*, 2, 1901, 189-196.
- Wind**, *[Cornelis] H[arm]*, & **Haga**, *[Herman]*. See **Haga & Wind**.
- Windakiewicz**, *Eduard*. Wieliczka. *Wien, Berg. u. Hüttenm. Jbueh.*, 45, 1897, 111-231.
- Windaus**, *Adolf*, & **Autenrieth**, *Wilhelm [Ludwig]*. See **Autenrieth & Windaus**.
- Windaus**, *Adolf*, & **Fischer**, *Emil*. See **Fischer & Windaus**.
- Windaus**, *Adolf*, & **Kilian**, *Heinrich*. See **Kilian & Windaus**.
- Winder**, *Charles A.* Failures in the steels of chilled iron rolls. [With discussion.] *Iron & Steel Inst. J.*, 1892 (No. 2), 176-193.
- Winder**, *Goodlatte R.*, & **Mason**, *Arthur T[omas]*. See **Mason & Winder**.
- Windisch**, *Karl*. Ueber Methoden zum Nachweis und zur Bestimmung des Fuselols in Trinkbranntweinen. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 5, 1889, 373-393.
- Zur Untersuchung des denaturirten Brantweins. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 6, 1890, 471-497.
- Ueber die Zusammensetzung der Brantweine. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 8, 1893, 140-228, 257-293; 11, 1895, 285-389; 14, 1898, 309-406.
- Die Untersuchungen von TRALLE über die spezifischen Gewichte der Alkohol-Wassermischungen. Nach dem... Handschriften-Nachlasse bearbeitet. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 9, 1894, 1-75.
- Technische Erläuterungen zu dem Entwurfe eines Gesetzes, betreffend den Verkehr mit Butter, Käse, Schmalz und deren Ersatzmitteln. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 12, 1896, 551-624.
- Ueber die Bestimmung des Extraktes von Most und Süssweinen, Fruchtsäften, Likören, Würze und Bier. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 13, 1897, 77-103.
- Ueber Margarinkäse. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 14, 1898, 506-598.
- Ueber die Veränderungen des Fettes beim Reifen der Käse. *Berlin, Gesundheitsamt Arb.*, 17, 1900, 281-440.
- Windisch**, *Paul*. Beiträge zur Kenntniss der Tertiärfloora von Island. *Ztschr. Naturwiss.*, 59, 1886, 215-262.
- Windisch**, *Richard*. Ueber die Einwirkung des Formaldehyds auf die Keimung. *Landw. Versuchs-Stat.*, 49, 1898, 223-226.
- Zur Bestimmung des Fettgehaltes der Mähe. *Landw. Versuchs-Stat.*, 52, 1899, 209-211.
- Ueber die Einwirkung des Kalkhydrates auf die Keimung. *Landw. Versuchs-Stat.*, 54, 1900, 285-309.
- Windle**, *Bertram [Coghill] A[lan]*. On saculation of the human stomach. [1886.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 5 (1885-87), 61-67.



- Notes on the myology of *Midas rosalia*, with remarks on the muscular system in apes. [1886.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 5 (1885-87), 152-166.
- Notes on the myology of *Hapale jacchus*. [1886.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 5 (1885-87), 277-281.
- On the brain in a case of motor aphasia with deafness. [1886.] JI. Anat. Physiol., 21, 1887, 79-83.
- Man's lost incisors. [1886.] JI. Anat. Physiol., 21, 1887, 84-96.
- On the adductor muscles of the hand. [1887.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 5 (1885-87), 377-397.
- A note on the extensor tendons of the manus of apes. [1887.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 22-25.
- Arteries of the base of the brain. Brit. Ass. Rep., 1887, 753-754.
- Notes of some nervous and muscular variations. JI. Anat. Physiol., 21, 1887, 336.
- On the anatomy of *Hydromys chrysogaster*. Zool. Soc. Proc., 1887, 53-65.
- On the myology of *Erethizon epixanthus*. [1887.] JI. Anat. Physiol., 22, 1888, 126-132.
- Note on a specimen of congenital suppression of the thumbs and dislocation of the wrists. Anat. Anz., 3, 1888, 63-65.
- Congenital malformations and heredity. [1888.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 26-57.
- On the arteries forming the circle of WILLIS. JI. Anat. Physiol., 22, 1888, 289-293.
- Account of a teratoma springing from the sphenoid of a calf, with the results produced by the tumour. JI. Anat. Physiol., 22, 1888, 423-434.
- Notes on the limb myology of *Procyon cancrivorus* and of the Ursidae. [1888.] JI. Anat. Physiol., 23, 1889, 81-89.
- The pectoral group of muscles. [1888.] Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 99-101.
- Three cases of malformations connected with the face. Anat. Anz., 4, 1889, 219-223.
- A note on the musculus sternalis. Anat. Anz., 4, 1889, 715-719.
- On some recent researches in connection with the maturation, fertilisation, and segmentation of the ovum. [1889.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 213-264.
- Notes on certain malformations in fishes. [1889.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 318-321.
- The pectoral group of muscles. [1889.] Irish Ac. Trans., 29, 1887-92, 345-378.
- On the origin of double monstrosity. JI. Anat. Physiol., 23, 1889, 390-399.
- Ununited epiphyses. [1889.] JI. Anat. Physiol., 21, 1890, viii.
- The flexors of the digits of the hand. 1. The muscular masses in the fore-arm. [1889.] JI. Anat. Physiol., 24, 1890, 73-84.
- Investigations in artificial teratology. [1890.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 7 (1889-91), 220-232.
- Teratological evidence as to the heredity of acquired conditions. [1890.] Linn. Soc. JI. (Zool.), 23, 1891, 418-502.
- Two specimens of the stylo-auricularis muscle and two of a ligament in the same situation. JI. Anat. Physiol., 25, 1891, vii-viii.
- The occurrence of an additional phalanx in the human pollex. [1891.] JI. Anat. Physiol., 26, 1892, 100-116.
- Notes on twin and multiple pregnancies. [1892.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 8 (1891-93), 139-158.
- A note on identical malformations in twins. JI. Anat. Physiol., 26, 1892, 295-299.
- On the physical characters of the boys at King Edward's schools, Birmingham, and at certain other public schools. Birmingham Phil. Soc. Proc., 8 (1891-93), 216-254.
- Elongated and bifid clitoris. JI. Anat. Physiol., 27, 1893, xxii.
- On the myology of the anencephalous fetus. JI. Anat. Physiol., 27, 1893, 348-353.
- On certain early malformations of the embryo. JI. Anat. Physiol., 27, 1893, 436-453.
- On some conditions related to double monstrosity. [1893.] JI. Anat. Physiol., 28, 1894, 25-45.
- Anthropometric work in schools. Report of a Committee. Brit. Ass. Rep., 1894, 439-443.
- The cusps of the pulmonary and aortic valves. [1894.] JI. Anat. Physiol., 29, 1895, iv-v.
- On the effects of electricity and magnetism on development. JI. Anat. Physiol., 29, 1895, 346-351.
- On double malformations amongst fishes. Zool. Soc. Proc., 1895, 423-429.
- On the myology of *Dolichotis patagonica* and *Dasyprocta isthmica*. JI. Anat. Physiol., 31, 1897, 343-353.
- Eighth, [ninth and tenth] report on recent teratological literature. JI. Anat. Physiol., 32, 1898, 780-797; 33, 1899, 507-526; 34, 1900, 410-425.
- Congenital malformation of the heart. [1898.] JI. Anat. Physiol., 33, 1899, 1-11.
- On the condition known as 'epignathus.' JI. Anat. Physiol., 33, 1899, 277-291.
- Windle, Bertram C[oghill] A[lan], & Humphreys, John.** Extra cusps on the human teeth. Anat. Anz., 2, 1887, 13-16.
- On some cranial and dental characters of the domestic dog. Zool. Soc. Proc., 1890, 5-29.
- Windle, Bertram C[oghill] A[lan], & Manners-Smith, Thomas.** On the physical characters of a group of Birmingham pupil teachers (female). Birmingham Phil. Soc. Proc., 9, 1895, 97-102.
- Windle, Bertram C[oghill] A[lan], & Parsons, Frederick G[uymer].** On some points in comparative myological nomenclature. JI. Anat. Physiol., 31, 1897, 522-529.
- On the myology of the terrestrial Carnivora. Zool. Soc. Proc., 1897, 370-409; 1898, 152-186.
- On the anatomy of *Macropus rufus*. [1897.] JI. Anat. Physiol., 32, 1898, 119-134.
- On the myology of the Edeutata. Zool. Soc. Proc., 1899, 314-339, 990-1017.
- On the morphology of the femoral head of the biceps flexor cruris. [1899.] JI. Anat. Physiol., 34, 1900, v-x.
- Windle, W. S.** The black spot. Amer. Micr. JI., 9, 1888, 128-130.
- Fibres and raphides in fruit of *Monstera*. Bot. Gaz., 14, 1889, 67-69.
- The Johns Hopkins Biological Laboratory. [1893.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 4), 1894, 112-115.
- Windscheid, Franz.** Methylenchlorid als locales Anæstheticum bei verschiedenen schmerzhaften Affectionen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 44, 1889, 310-342.
- Ein Fall von isolirter Lähmung des Nervus musculocutaneus, nebst Bemerkungen über die Rumpf'sche traumatische Reaction der Musculatur. Neurol. Centrbl., 11, 1892, 195-200, 256.
- Ueber das Vorkommen und die Bedeutung der sogenannten Ovarie. [1898.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 918-919.
- Experimentelles und Klinisches über Scopolamin (Hyoscin). Deutsch. Arch. Klin. Med., 64, 1899, 277-287.
- Windscheid, Franz, & Frey, Max von.** See **Frey & Windscheid.**
- Windt, Camillo.** Das Bertillon'sche anthropometrische Signalement und dessen Einführung in Oesterreich. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 27, 1897, [85]-[86].
- Windt, Jean de.** For biographical notice see Leopoldina, 34, 1898, 144.
- Roches éruptives (trachytes et basaltes) et diluvium du Rhin. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Mém.), 418-422.

- Excursion dans le Siebengebirge. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Jém.), 422-423.
- Morphometrie de Tencriffe. Brux., Ac. Bull., 35, 1898, 35-44.
- Sur les relations lithologiques entre les roches considérées comme Cambriennes des massifs de Rocroi, du Brabant et de Stavelot. Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 56, 1897-98, No. 4, 96 pp.
- Sur les distances moyennes à la côte dans les océans. [1898.] Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 57, 1898-99, No. 1, 14 pp.
- Winfield, James M[acfarlane].** Eczemas and their treatments. N. Y. Med. J., 45, 1887, 683-685.
- Blood examinations regarding the malarial origin of zoster. N. Y. Med. J., 61, 1895, 429-430.
- Wing, Charles B., Marx, Charles D., & Hoskins, Leander Miller.** See **Marx, Wing & Hoskins.**
- Wing, John F., & Jackson, [Charles] Loring.** See **Jackson & Wing.**
- Wing, John F., & Michael, Arthur.** See **Michael & Wing.**
- Wing, Minerva E.** Annals of climate near Lake Champlain. [1885.] Amer. Meteorol. J., 2 (1885-86), 55.
- Wingard, Fr. Carl von.** Vesuvische Humite, Chondroit von Nyakoppberg und Humit von Ladugravan. Untersuchungen über ihre chemische Zusammensetzung. Directe Fluorbestimmung. Fresenius, Ztschr., 24, 1885, 344-356.
- Wingate, [Capt.] A[lfred] W[oodrow] S[tanley].** Recent journey from Shanghai to Bhamo through Hunan. Geogr. J., 14, 1899, 639-646.
- Wingate, Harold.** A new genus of Myxomycetes. J. Mycol., 2, 1886, 125-126.
- Tilmadoche compacta, *Wing*, n. sp. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 48-49.
- Notes on Enteridium Rozeanum. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 156-158.
- The spores of the Myxomycetes. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 188-189.
- Note on Orthotricha. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 189.
- Orcadella operculata, *Wing*, a new myxomycete. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 280-281; Rev. Mycol., 12, 1890, 74-75.
- Note on Stemonitis maxima, *Sz.* Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 438.
- Winge, E[manuel Fredrik Hagbrath].** Fibrosarcoma epitheliei. Acute Cervicalparaplegie. [1885.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 65-80.
- Winge, Herluf.** Jordfundne og nulevende gnave (Rodentia) fra Lagoa Santa, Minas Geraes, Brasilien. Med udsigt over gnavernes indbyrdes slægtskab. Kjøbenh., E Museo Lundii, 1, 1888, No. 3, 200 pp. (Réf. 179-200).
- Om stepphønen (Syrhaptes paradoxus) i Danmark. Kjøbenh. Vid. Medd., 1889, 57-100; 1892, 126-130.
- Fuglene ved de danske fyr i 1888[-99]. Kjøbenh. Vid. Medd., 1890, 54-105, 106-157; 1891, 61-132; 1892, 77-130; 1893, 21-77; 1894, 15-71; 1895, 1-66; 1896, 65-117; 1897, 237-310; 1898, 431-488; 1899, 337-406; 1900, 159-227.
- Report on birds in Denmark, 1887. Ornith., 6, 1890, 345-399.
- Habrothrix hydrobates, n. sp., en vandrotte fra Venezuela. Kjøbenh. Vid. Medd., 1891, 20-27.
- Jordfundne og nulevende flagermus (Chiroptera) fra Lagoa Santa, Minas Geraes, Brasilien. Med udsigt over flagermusenes indbyrdes slægtskab. [1892.] Kjøbenh., E Museo Lundii, 2, 1893-96, No. 1, 92 pp. (Réf. 67-92).
- Jordfundne og nulevende pungdyr (Marsupialia) fra Lagoa Santa, Minas Geraes, Brasilien. Med udsigt over pungdyrenes slægtskab. [1893.] Kjøbenh., E Museo Lundii, 2, 1893-96, No. 2, 149 pp. (Réf. 134-149).
- Jordfundne og nulevende aber (Primates) fra Lagoa Santa, Minas Geraes, Brasilien. Med udsigt over abernes indbyrdes slægtskab. [1895.] Kjøbenh., E Museo Lundii, 2, 1893-96, No. 3, 57 pp. (Réf. 47-57).
- Jordfundne og nulevende rovdyr (Carnivora) fra Lagoa Santa, Minas Geraes, Brasilien. Med udsigt over rovdyrernes indbyrdes slægtskab. [1895.] Kjøbenh., E Museo Lundii, 2, 1893-96, No. 4, 130 pp. (Réf. 105-130).
- Grønlands fugle. [1898.] Medd. Grønland, 21 (Pt. 1), 1899, 1-316.
- Om nogle pattedyr i Danmark. Kjøbenh. Vid. Medd., 1899, 283-316.
- Winge, Knut.** Om diabas-granitgængen ved Brevten. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 187-200, viii; Neues Jbuch. Min., 1899 (Ed. 1, Ref.), 260.
- Om kalkspat från Nordmarken. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 527-537, viii; Neues Jbuch. Min., 1899 (Ed. 1, Ref.), 438-439.
- Berggrunden inom Dalslandsdelen af bladet Anål. Stockh. Geol. För. Förh., 22, 1900, 340-342.
- Winge, Olof.** Report on birds in Denmark in 1885 [and 1886]. Ornith., 2, 1886, 551-599; 4, 1888, 369-440, 684.
- Fugle fra knogeluhler i Brasilien. Kjøbenh., E Museo Lundii, 1, 1888, No. 2, 54 pp. + (Réf.) 5 pp.
- Wingenroth, Ernst.** Ein Beitrag zur Kenntniss der symmetrischen Tumoren der Augenlider. Arch. f. Ophthalm., 51, 1900, 380-390.
- Wingey, Martin.** Sun-spots. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 69.
- Wingfield, H[ugh] E[dward], & Langley, J[ohn] N[orport].** See **Langley & Wingfield.**
- Wingham, Arthur.** English-grown tobacco. Soc. Chem. Ind. J., 6, 1887, 76-79, 400-402.
- Wingham, Arthur, & Ball, Edwin J[ennings].** See **Ball & Wingham.**
- Winiarski, Joseph.** Blutuntersuchungen bei der Lepra. St. Petersb. Med. Wschr., 17, 1892, 365-367.
- Winiwarter, J[acques] von.** Ueber die Heilbarkeit des Krebses durch operative Behandlung. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 1525-1531.
- Winiwarter, Hans von.** Note sur la glande annexe du tube digestif des Ascidies simples. [1895.] Arch. de Biol., 14, 1896, 261-273.
- Le corpuscule intermédiaire et le nombre des chromosomes chez le lapin. Arch. de Biol., 16, 1900, 685-707.
- Recherches sur l'ovogenèse et l'organogenèse de l'ovaire des Mammifères (lapin et homme). [1900.] Arch. de Biol., 17, 1901, 33-199.
- Winkel, —.** Demonstration microscope. Micr. Soc. J., 5, 1885, 308.
- Winkel, J. te.** Franken in Drente? Amsterdam Nederl. Aard. Genootsch. Tijdschr., 16, 1899, 293-306.
- Winkelhofer, E.** Eine neue Methode der Feststellung der Düngungsbedürftigkeit des Ackerbodens. Brünn Mitth., 68, 1888, 233-235.
- Winkelmann, [Adolf August].** \*Ueber Wärmeleitung der Gase in hohen Temperaturen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 181.
- Ueber die Diffusion von Gasen und Dämpfen. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 1-31, 152-161.
- Ueber die Diffusion homologer Ester in Luft, Wasserstoff und Kohlensäure. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 203-227.
- Zum Studium der Regenfälle mit Rücksicht auf die Regenprognosen. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 387-392.
- Ueber die Diffusion der Fettsäuren und Fettkohole in Luft, Wasserstoff und Kohlensäure. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 105-134.
- Zu der Abhandlung des Hrn. LANDOLT "Ueber die Existenzdauer der unterschiedlichen Säure in wässrigen Lösungen." Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 406-410, 1020.
- Ein Vorlesungsversuch über Gasdiffusion. Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 479-480.

- Neue Versuche über die Abhängigkeit der Wärmeleitung der Gase von der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 68–113.
- Notiz zur anomalen Dispersion glühender Metaldämpfe. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 439–442.
- Ueber die anomale Dispersion glühender Metaldämpfe und gefärbter Gläser. Deutsch. Natf. Tagbl., 1887, 83.
- Die Verampfung in ihrer Abhängigkeit vom äusseren Druck. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 445–453.
- Ueber die Verampfung von den einzelnen Theilen einer kreisförmigen freien Oberfläche. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 401–410.
- Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Verampfung und auf die Diffusion von Dämpfen. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 93–114.
- Die Bestimmung von Dielectricitätsconstanten mit Hilfe des Telephons. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 161–172.
- Ueber die Zusammensetzung des Dampfes aus Flüssigkeitsgemischen. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 1–15.
- Zur anomalen Dispersion gefärbter Gläser. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 661–664.
- Bemerkung zu der Abhandlung des Hrn. W. DONLE: „Ein einfaches Verfahren zur Bestimmung von Dielectricitätsconstanten unter Anwendung des Bellati-Giltay'schen Electrolynometers.“ Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 732–734.
- Ueber die Wärmeleitung der Gase. Ann. Phys. Chem., 41, 1891, 177–205, 429–456.
- Bericht zur spezifischen Wärme des Quecksilbers. Ztschr. Physik. Chem., 8, 1891, 142.
- Zu den Bemerkungen des Hrn. GRAETZ „Ueber die Wärmeleitung der Gase.“ Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 323–332.
- Ueber die Verwendung und Wirkungsweise des Telephons bei electrischen Nullmethoden. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 666–680; 48, 1893, 384–388.
- Ueber den absoluten Werth der Wärmeleitung der Luft. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 180–187.
- Ueber die spezifischen Wärmen verschieden zusammengesetzter Gläser. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 401–420.
- Ueber die Elasticitätscoefficienten verschieden zusammengesetzter Gläser in ihrer Abhängigkeit von der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 105–141.
- Ueber die Aenderung des Elasticitätscoefficienten des Platins mit wachsender Temperatur. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 117–123.
- Ueber elektrische Ströme, welche durch Röntgen'sche X-Strahlen erzeugt werden. [1897.] Jena. Ztschr., 31, 1898, 174–194; Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1–28.
- Ueber die Wärmeleitung verschieden zusammengesetzter Gläser. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 160–164.
- Bemerkungen zu der Arbeit des Hrn. FOCKE „Ueber die thermische Leitfähigkeit verschiedener Gläser mit Rücksicht auf ihre chemische Zusammensetzung.“ Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 794–802.
- Einwirkung einer Funkenstrecke auf die Entstehung von Röntgenstrahlen. Ann. Phys., 2, 1900, 757–767.
- Winkelmann, A[dolf August], & Schott, [Friedrich] O[tto].** Ueber die Elasticität und über die Zug- und Druckfestigkeit verschiedener neuer Gläser in ihrer Abhängigkeit von der chemischen Zusammensetzung. [1893.] Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 637–729.
- Ueber thermische Widerstandcoefficienten verschiedener Gläser in ihrer Abhängigkeit von der chemischen Zusammensetzung. [1893.] Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 730–746.
- Einige Beobachtungen mit einem neuen Gerätheglas. Ztschr. Instrumentenk., 14, 1894, 6–8.
- Winkelmann, A[dolf August], & Straubel, [Constantin] Rudolf.** Ueber einige Eigenschaften der Röntgen'schen X-Strahlen. Vorläufige Mittheilung. Jena. Ztschr., 30, 1896, 555–570.
- Ueber einige Eigenschaften der Röntgen'schen X-Strahlen. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 324–345.
- Winkelmann, C. P.** Notes on the hot springs Nos. 1 and 2, Great Barrier Island, with sketches showing the temperature of the waters. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 388–392.
- Winkelmann, J.** Ein Ausflug nach Hinterpommern. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 187–201.
- [Ueber einige Pflanzen aus der Stettiner Flora.] [1890–91.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, xxii–xxiv; 33, 1892, xxxiii–xxxiv.
- [Vorlage von Pflanzen-Missbildungen und von beim Ausbaggern des neuen Hafens bei Stettin gefundenen Früchten von Trapa natans.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, il–l.
- Moostunde von 1893. [1897.] Danzig Schr., 9, 1895–98 (Hefte 3 & 4), 26–27.
- Ein Ausflug nach Bornholm. Deutsche Bot. Mscrh., 17, 1899, 4–7, 33–39, 54–55, 134–136.
- [Verschiedene Monstrositäten.] [1899.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 41, 1900, vii.
- Winkelmann, [Karl Eduard Heinrich].** Ein Fall von Stomatitis chronica mit tödlichem Ausgang. Deutsche Ztschr. Chirurg., 39, 1894, 117–124.
- Winkhaus, F.** Experiments with explosives. [Tr.] [With discussion.] [1895–96.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 44, 1895, 348–372, 372–378; 45, 1896, 97–101; 46, 1898, 16–35.
- The blasting efficiency of explosives. [Tr.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 264–271.
- Safety-explosives. [Tr.] [1895.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 45, 1896, 141–154.
- The danger of employing safety-fuzes for blasting in fiery mines. [Tr.] [With discussion.] [1896.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 46, 1898, 41–50.
- Winkle. See Van Winkle.**
- Winkler, Hans.** Die Diamantfelder Südafrikas. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 35, 1887, 559–562, 570–572.
- Natürliches Gas nach OXTON, ASHBURNER u. A. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 13–45, 53–55.
- Neue Forschungen über Kohle und Kohlenflötze. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 343–345, 355–357, 371–373, 392–394, 407–409, 417–419.
- Ausströmungen natürlicher Kohlensäure in Süd-Persien. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 40, 1892, 473–474.
- Schürfungen in Persien. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 47, 1899, 629–633, 645–649.
- Winkler, — (Bezirksthierarzt, Grafenau).** Die Hämo-globinurie der Pferde. Deutsche Ztschr. Thiermed., 12, 1886, 191–203.
- Winkler, — (Beobachter, Schreiberhau).** Eigenthümliche Wirkung eines Blitzes auf dem Kamme des Riesengebirges. Wetter, 6, 1889, 285.
- Winkler, [Kapt.] [Raimund].** On sea charts formerly used in the Marshall Islands, with notices on the navigation of these islands in general. [Tr.] Smithsonian Rep., 1893, 487–508.
- Winkler, [Karl Gustav] A[dolf].** For biography and list of works see Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, xxxii–xxxvii; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, (11)–(13); Leopoldina, 30, 1894, 52.
- Die Keimplanze des Isopyrum thalioides, L. Flora, 67, 1884, 195–198.
- Die Keimblätter der deutschen Dicotylen. [1884.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 26, 1885, 30–41.
- Ueber einige Pflanzen der deutschen Flora, deren Keimblatt-Stiele scheidig verwachsen sind. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 116–118.
- Ueber einige Anomalien bei Dentaria emnephyllos, L. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 119–120.

- Die Keimpflanze der *Salicornia herbacea*, L., und des *Lepidium incisium*, Roth. [1886.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, 32–36.
- Ueber das Arten-Reich des *Chenopodium opulifolium*, Schrad., und *C. ficifolium*, Sm. [1887.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 112–113.
- Die Keimpflanzen der Koch'schen Clematis-Arten. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 37–40.
- Die Keimpflanze der *Corylus Avellana*, L. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 41–43.
- *Chenopodium album* forma *microphylla*, Coss. et Germ., in der Provinz Brandenburg. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 72–75.
- *Conioselinum tataricum*, Fischer, und *Acanthus longifolius*, Host, in ihrem Jugendzustande. [1888–89.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, 97–100.
- Die Keimfähigkeit des Samens der *Malva moschata*, L. Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 4–5.
- Die Keimpflanze des *Tropeolum majus*, L., und einiger verwandten Arten. [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, 60–62.
- *Lepidium micranthum*, Ledeb., und *L. virginicum*, L. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, 106–107.
- Ein anomaler Keimling der *Cuscuta Epilinum*, Weihe. [1892.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 34, 1893, 10–11.
- Einige Bemerkungen über die Keimung von *Adonis vernalis*, L. Deutsche Bot. Mschr., 11, 1893, 4–6.
- Bemerkungen über die Keimpflanze der *Dentaria bulbifera*, L. [1893.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, 42–43.
- Die Keimpflanze des *Ranunculus parnassifolius*, L. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, 158.
- Anomale Keimungen. [Posth.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, 125–140.
- Winkler, C[ornelis]**. Ein Versuch zur Bestimmung der relativen Lageverhältnisse der Windungen und Furchen des Grosshirns von der Kopfschwarte bedeckten Schädeloberfläche mittelst Dreieck-Constructionen. [Tr.] [1892.] Ztschr. Heilk., 14, 1893, 441–460.
- Aandacht en ademhaling. Attention and respiration. [1898.] Amsterdam Ak. Versl., 7, 1899, 143–160; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 121–138.
- Winkler, C[ornelis]**, & **Wiardi Beckman, J.** Over den invloed, dien de ademhaling ondergaat, door faradische prikkeling van eenige sensibele en zintuigszenuwen. The effect produced upon respiration by faradic excitation of some nerve-tracts. Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 411–450; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 361–371.
- Winkler, Clemens [Alexander]**. \* [Verfahren zur chemisch-chemischen Untersuchung von Gasen.] Deutsch. Natf. Tagbl., 1872, 119.
- Ammoniakgewinnung aus den Gasen der Koksöfen im Interesse der Landwirtschaft. Berg- u. Hüttenw. Ztg., 43, 1884, 223–224.
- Zur Frage der Ammoniakgewinnung aus den Gasen der Koksöfen. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1884, 174–181.
- Die Neugestaltung des titrimetrischen Systems. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2527–2533.
- Ueber einen Apparat zur raschen Reduction der Gasvolumina auf den Normalzustand. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2533–2535.
- Untersuchungen über den Uebergang der arsenigen Säure aus dem amorphen in den kristallinischen Zustand. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 247–261.
- Ueber Heredit. Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 1), 172–174.
- Germanium, Ge, ein neues, nichtmetallisches Element. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 210–211; Chem. Soc. Proc., 2, 1886, 161.
- Mittheilungen über das neue Element "Germanium." Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1886 (Th. 1), 163–166.
- Mittheilungen über das Germanium. JI. Prakt. Chem., 31, 1886, 177–229, 563; 36, 1887, 177–209.
- Bequeme Methode zur Entwicklung von Chlorgas aus Chlorkalk unter Anwendung des Kipp'schen Apparates. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 184–185.
- Untersuchungen über das Germanium. Deutsch. Natf. Tagbl., 1887, 85.
- Eine zweckmässige Abzugsvorrichtung für Wasserbäder. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3563–3567.
- Ueber die Ermittlung des Bleigehaltes von Zinnlegierungen durch Bestimmung des spezifischen Gewichtes derselben. Chem. Ztg., 12, 1888, 1229–1231.
- Zu Br. Franke's Abhandlung: "Untersuchungen über Schlagwetter." JI. Prakt. Chem., 37, 1888, 254–258.
- Zur Bestimmung der Atomgewichte von Kobalt und Nickel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 890–899.
- Zur Entwicklung von Chlorgas aus geformtem Chlorkalk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1076–1077.
- Beiträge zur technischen Gasanalyse. Fresenius, Ztschr., 28, 1889, 269–289.
- Ueber die Reduction von Sauerstoffverbindungen durch Magnesium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 44–57, 120–130, 772–792, 2642–2668; 24, 1891, 873–899, 1966–1984.
- Die Frage nach dem Wesen der chemischen Elemente. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 1), 146–155.
- Beziehungen zwischen Magnesium und Wasserstoff. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 84–87.
- Ueber die Angreifbarkeit und Abnutzung des Aluminiums. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 69.
- Freibergs chemischer Boden. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 372–376.
- Ueber künstliche Mineralien, entstanden beim chemischen Grossbetriebe. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 445–447.
- Ueber künstliche Trona. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 599.
- Ueber die vermeintliche Zerlegbarkeit von Nickel und Kobalt und die Atomgewichte dieser Metalle. Ztschr. Angew. Chem., 4, 1893, 10–26.
- Zur Bestimmung der Atomgewichte von Nickel und Kobalt. Ztschr. Angew. Chem., 4, 1893, 462–464.
- Die Atomgewichte von Nickel und Kobalt. Ztschr. Angew. Chem., 8, 1895, 1–11, 291–295; 17, 1898, 236–240.
- Ueber den Einfluss des Wasserdampfgehaltes saurer Gase auf deren Vegetationsschädlichkeit. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 370–373.
- Ueber die Entdeckung neuer Elemente im Verlaufe der letzten fünfundzwanzig Jahre und damit zusammenhängende Fragen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 6–21.
- Die relative Seltenheit der Elemente mit Bezug auf deren technische Verwendung. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 93–98.
- Zur Entdeckung des Germaniums. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 307–308.
- Die elektrolytische Metallfällung unter Anwendung von Elektroden aus Platindrahtgewebe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2192–2194; Chem. Ztg., 24, 1900, 985–986.
- Ueber die Darstellung von Schwefelwasserstoffgas und Schwefelwasserstoffwasser. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1040–1043.
- Ueber die vermeintliche Umwandlung des Phosphors in Arsen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1693–1697.
- Ueber die Möglichkeit der Einwanderung von Metallen in Eruptivgesteine unter Vermittelung von Kohlenoxyd. Leipzig Math. Phys. Ber., 52, 1900, 9–16.
- Die Entwicklung der Schwefelsäurefabrikation im Laufe des scheidenden Jahrhunderts. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 731–739.
- Winkler, Clemens [Alexander]**, & **Kreischer, G.** See **Kreischer & Winkler**.
- Winkler, J[ulius]**. For biography and works see Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 34, 1888, 701–704; Ternut. Kozlon., 21, 1889, 609.



- Theorie der Windverbreitungen in Brücken mit zwei Trägern. Civilingenieur, 40, 1884, 111-130.
- Winkler, Emil**, & **Keck**, [Wilhelm]. Einheitliche Bezeichnung mathematisch-technischer Größen; vereinbart von der Mehrheit deutscher technischer Hochschulen. Hannover Architect.-Ver. Ztschr., 30, 1884, 285-288.
- Winkler, Erich**. Kristallographische Untersuchung des Pyrazols und einiger seiner Abkömmlinge. Ztschr. Krist., 24, 1895, 321-349.
- Winkler, Ferdinand**. Zur Frage nach dem Ursprung des Pigments. Wien Embryol. Inst. Mitth., 5, 1892, 64-80; Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 1153-1155, 1193-1196, 1230-1232, 1260-1262.
- Die Anfertigung von Mikrotomschnitten aus lebenden Bakterienkulturen ohne Härtung. Fortschr. Med., 11 (1893), 889-898.
- Zur Lehre von den rothen Blutkörperchen. (Nekrose oder Regeneration?) Wien. Med. Wschr., 41, 1894, 702-704, 752-754.
- Experimentelle Studien zur functionellen Mitralinsufficienz. Wien. Med. Wschr., 19, 1899, 1298.
- Winkler, Ferdinand**, & **Hovorka, Oskar** von. *See Hovorka & Winkler*.
- Winkler, Ferdinand**, & **Jolles, Adolf F.** *See Jolles & Winkler*.
- Winkler, Ferdinand**, & **Jolles, Maximilian**. *See Jolles & Winkler*.
- Winkler, Ferdinand**, & **Schrötter von Kristelli, Hermann** (Ritter). Zur Eleidinfrage. Wien Embryol. Inst. Mitth., 4, 1890, 35-46.
- Ein neuer, grünen Farbstoff entwickelnder Bacillus. Wien Embryol. Inst. Mitth., 4, 1890, 60-65.
- See also Schrötter von Kristelli & Winkler*.
- Winkler, Gustav** [Georg]. Neue Nachweise über den Untern Lias in den bairischen Alpen. Neues Jb. Min., 1886 (Bd. 2), 1-34.
- Winkler, Hans**. Ein Beitrag zur Physiologie der glatten Muskeln. Pflüger, Arch. Physiol., 71, 1898, 357-398.
- Winkler, Hans** [Karl Albert]. Untersuchungen über die Stäbchenbildung in den verschiedenartigen Chromatophoren. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 32, 1898, 525-556.
- Ueber den Einfluss äusserer Factoren auf die Theilung der Eier von *Cystosira barbata*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 297-305.
- Ueber die Furchung unbefruchteter Eier unter der Einwirkung von Extractivstoffen aus dem Sperma. Göttingen Nachr., 1900, 187-193.
- Ueber Polarität, Regeneration und Heteromorphose bei Bryopsis. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 35, 1900, 449-469.
- Winkler, Josef**. Die scheinbare Trockensubstanz in der Osmoste und der Werth der damit berechneten Resultate. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 13, 1888-89, 570-575.
- Der scheinbare Quozient der Osmostwasser. Ein Beitrag zur Kontraktion der Zuckerlösungen. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 16, 1891-92, 95-99.
- Der Reinheitsquozient des Rübensaftes und die Werthzahl der Rübe. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 16, 1891-92, 99-103.
- Ueber Betriebsverluste. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 18, 1893-94, 185-189.
- Winkler, Karl**. Ueber die Beteiligungen des Lymphgefäßsystems an der Verschleppung bösartiger Geschwülste. Virchow, Arch., 151, 1898 (Suppl.), 195-271.
- Beiträge zur Lehre von der Eclampsie. Virchow, Arch., 154, 1898, 187-233.
- Das Myelom in anatomischer und klinischer Beziehung. Virchow, Arch., 161, 1900, 252-283, 508-528.
- Winkler, Lajos** (=Ludwig Wilhelm). A vízből feloldott oxigén meghatározása. [Die Bestimmung des im Wasser gelösten Sauerstoffes.] Math. Term. Értes., 6, 1888, 273-285; Term. Közlön., 20, 1888 (Suppl.), 178-184; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 176-189.
- Az oxigén-gáz oldhatósága vízben. [Die Löslichkeit des Sauerstoffes in Wasser.] Math. Term. Értes., 7, 1889, 323-333; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1764-1774; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 337-348.
- A gázok oldhatósága vízben. [Die Löslichkeit der Gase in Wasser.] [1890-91.] Math. Term. Értes., 9, 1891, 75-80, 170-171, 253-261; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 89-101, 3602-3610; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 195-215.
- Tiszta nitrogén-oxid előállítás. [Preparation of pure nitric oxide.] Term. Közlön., 24, 1892, 158; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 323.
- Gesetzmässigkeit bei der Absorption der Gase in Flüssigkeiten. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 171-175.
- Az aethylen előállítás módjáról. [Darstellungsmethoden des Aethylen.] [1893.] Term. Közlön., 26, 1894, 44; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 430.
- A bromnak vízből való oldhatósága. [Ueber die Lösbarkeit des Broms in Wasser.] Term. Közlön., 27, 1895, 327; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1895, 363.
- Az argon kiterjedési együtthatójáról, vízből való oldhatóságáról és atomsúlyáról. [Ueber den Ausdehnungscoefficienten, die Lösbarkeit in Wasser und das Atomgewicht des Argons.] [1897.] Term. Közlön., 30, 1898, 49; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 388.
- Die Bestimmung des Ammoniaks, der Salpeter- und salpetrigen Säure in den natürlichen Wässern. Chem. Ztg., 23, 1899, 454-455, 541.
- Methode zur Bestimmung der Dampfdichte. Chem. Ztg., 23, 1899, 627.
- Löslichkeit des Broms in Wasser. Chem. Ztg., 23, 1899, 687-689.
- A termeszeti vizekben oldott gázok meghatározása. [Die Bestimmung der in natürlichen Wässern gelösten Gase.] [1899.] Term. Közlön., 32, 1900, 46; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 444.
- Zur Analyse von Salzgemengen. Chem. Ztg., 24, 1900, 816.
- A gázok oldhatósága vízben. [Die Löslichkeit der Gase in Wasser.] [1900.] Math. Term. Értes., 19, 1901, 52-73; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 430.
- Winkler, Moritz**. For biography and list of works *see* Ann. Bot., 3, 1889-90, 491; Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, ix-xxii; Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 57-59.
- Winkler, Olof**. \*Versuch, einen Theil des Mondes landschaftlich darzustellen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 121-122.
- Winkler, Tiberius** [Cornelius]. For biographical notice *see* Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, lv.
- To reference in No. 16 (Vol. II), add Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 181-188.
- Sur un vol remarquable de pigeons voyageurs. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 452-454; Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 308-309.
- Histoire de l'ichnologie. Étude ichnologique sur les empreintes de pas d'animaux fossiles suivie de la description des plaques à impressions d'animaux qui se trouvent au Musée Teyler. Haarlem, Mus. Teyler Arch., 2, 1886, 241-440.
- Note sur la source ferrugineuse du Haarlemermeer. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc. Verh.), 349-352.
- Winkler, Karl** [Wilhelm]. Sternbedeckungen und Jupiters monde, beobachtet zu Gohlis bei Leipzig. Astr. Nachr., 108, 1884, 241-244; 111, 1885, 189-190; 114, 1886, 55-56; 117, 1887, 5-6.
- [Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf] auf der Sternwarte in Gohlis. Astr. Nachr., 110, 1885, 107-108, 253-254; 111, 1885, 191-192; 112, 1885, 31-32.
- [Beobachtungen des Cometen 1886... (Fabry).] In Gohlis. Astr. Nachr., 113, 1886, 235-236.
- Beobachtungen von Cometen am 6 Zoll. Refractor zu Gohlis bei Leipzig. Astr. Nachr., 114, 1886, 95-96.

- Beobachtungen des Cometen 1887... (Barnard Mai 12) angestellt am Ringmikrometer des 6 z. Refractors zu Gohlis bei Leipzig. Astr. Nachr., 117, 1887, 213-214.
- Schreiben betr. die Verlegung seiner Privatsternwarte nach Jena, nebst Beobachtungen von Sternbedeckungen und Jupitersmond. Astr. Nachr., 118, 1888, 205-206.
- [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] Auf der Privatsternwarte in Jena. Astr. Nachr., 127, 1891, 223-224.
- Jupitersmonde und Sternbedeckungen beobachtet zu Jena. Astr. Nachr., 127, 1891, 349-350.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsternis 1891 Nov. 15.] Auf der Grossherzoglichen Sternwarte in Jena. Astr. Nachr., 128, 1891, 417-418.
- [Beobachtungen des Cometen 1893... (Rordame-Quéinnisset.) Am Ringmikrometer des 6 z. Refractors der Privatsternwarte Jena II. Astr. Nachr., 133, 1893, 135-136.
- Beobachtungen auf der Privatsternwarte zu Jena. Astr. Nachr., 134, 1894, 15-16; 146, 1898, 293-296; 148, 1899, 249-252; 152, 1900, 355-358.
- Beobachtungen des Cometen 1894... (Gale April 1) am 6 zöll. Refractor der Privatsternwarte Jena II. Astr. Nachr., 136, 1894, 29-30.
- Ueber Sonnenflecken. Mitth. Osterland., 6, 1894, 175-198.
- Beobachtungen des Encke'schen Cometen 1895... am Schraubenmikrometer des 6 z. Refractors der Privatsternwarte Jena II. Astr. Nachr., 137, 1895, 173-176.
- Sternbedeckungen und Jupitersmonde beobachtet auf der Privatsternwarte Jena II. Astr. Nachr., 138, 1895, 13-16; 140, 1896, 265-268; 143, 1897, 93-96.
- Beobachtungen des Cometen 1897... (Perrine 1896 Nov. 2) am 6 zöll. Refractor der Privatsternwarte Jena. Astr. Nachr., 142, 1897, 281-284.
- Bemerkungen zu dem Artikel von P. SCHREIBER: [Ueber eine eigenthümliche Gangperiode einer Pendeluhr]. Astr. Nachr., 118, 1889, 237-238.
- [Beobachtung des Cometen 1899 a (Swift)...] Auf der Privatsternwarte in Jena. Astr. Nachr., 149, 1899, 29-30.
- Beobachtungen des Cometen 1898 X angestellt auf der Privatsternwarte Jena II. Astr. Nachr., 149, 1899, 55-58.
- [Beobachtung der Sonnenfinsternis 1900 Mai 28.] Auf der Privatsternwarte in Jena. Astr. Nachr., 152, 1900, 327-328, 391-392.
- Winkler, Willibald.** Das Herz der Acarinen nebst vergleichenden Bemerkungen über das Herz der Phalangiden und Chernetiden. [1886.] Wien Zool. Inst. Arb., 7, 1888, (111)-(118).
- Anatomie der Gamasiden. Wien Zool. Inst. Arb., 7, 1888, (317)-(354).
- Zur Charakterisierung der Duclaux'schen Tyrothrixarten, sowie über die Variabilität derselben und den Zusammenhang der peptonisierenden und Milchsäurebakterien. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 609-619, 657-674.
- Untersuchungen über das Wesen der Bakterien und deren Einordnung im Pilzsystem. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 569-579, 617-630.
- Winkler-Cron.** See **Winkler, Josef.**
- Winkley, (Rev.) Henry W.** Molluscs found in the oyster beds of Coacagne, N. B., Bedeque, and Summerside, P. E. I. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 7, 1888, 69-71.
- Edible mollusks of Maine. [1891.] Nautilus, 4, 1890-91, 112-113.
- Local variation. [1891.] Nautilus, 5, 1891-92, 63-65.
- A few additional notes on Crepidula. [1892.] Nautilus, 6, 1892-93, 63.
- The Sheepscote River. [1893.] Nautilus, 7, 1893-94, 81-83.
- Eastport notes. [1894.] Nautilus, 8, 1894-95, 78-79.
- The Goose Fair brook. [1896.] Nautilus, 10, 1896-97, 15-16.
- The weight and size of shells. [1896.] Nautilus, 10, 1896-97, 38-39.
- Casco Bay. [1896.] Nautilus, 10, 1896-97, 73-75.
- Winlock, (Miss) Anna, & Rogers, William A. (Augustus).** See **Rogers & Winlock.**
- Winlock, William C. (Crawford).** For biography and works see *Observatory*, London, 19, 1896, 408; Astr. Nachr., 142, 1897, 271-272; Popular Astr., 4, 1897, 351-352; Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 431-434.
- \*Observations de la Grande Comète à l'Observatoire de Washington. *Astronomie*, 1883, 69-70.
- \*The Great Comet of 1882. *Science*, 1, 1883, 348-359.
- The Pons-Brooks Comet. *Science*, 3, 1884, 67-69.
- The long-continued 'bad seeing.' *Science*, 4, 1884, 94-95.
- The earthquake of Jan. 2. *Science*, 5, 1885, 44.
- Comets II and III of 1884. *Science*, 6, 1885, 47-50.
- The designation of recent comets. *Sidereal Messenger*, 4, 1885, 5-8.
- [Scientific record for 1885-92.] *Astronomy*. Smithsonian Rep., 1885, 343-456; 1887, 99-187; 1888, 125-216; 1890, 121-182; 1892, 681-774.
- Physical observations of Wolt's Comet (1884 III). Washington Phil. Soc. Bull., 8, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 3), 37-39.
- Elements and ephemeris of Comet 1886 f. (Barnard Oct. 4.) [1886.] Astr. J., 7, 1886, 6.
- Comet 1888 a (Sawerthal, Feb. 18). [1888.] Astr. J., 8, 1889, 16.
- [Observations of Comet 1888 e (Barnard).] [1888.] Astr. J., 8, 1889, 102.
- Elements of Comet 1888 c. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 109.
- Elements of Comet 1888 c. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 118.
- Elements and ephemeris of Comet 1888 f (Barnard). [1888-89.] Astr. J., 8, 1889, 136, 148, 160.
- Asteroid 281. *Sidereal Messenger*, 8, 1889, 42.
- Comet 1888 V (f, Barnard, Oct. 30). *Sidereal Messenger*, 8, 1889, 84-85.
- A brief bibliography of astronomical literature for the year 1890. *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 83-89, 356-362.
- Bibliography of astronomy for the year 1887. [1888.] Smithsonian Miscell. Coll., 34, 1893, Art. 4, 63 pp.
- Tables of the elements of comet orbits. Astr. Soc. Pacific Publ., 8, 1896, 141-169.
- Winlock, William C. (Crawford), & Hall, Asaph, & Frisby, Fredrick.** See **Hall, Frisby, & Winlock.**
- Winlock, William C. (Crawford), Hall, Asaph, & Frisby, Edgar.** See **Hall, Frisby, & Winlock.**
- Winn, Albert F.** List of Lepidoptera taken at Little Metis (Rimouski Co.), P. Que. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 10-13.
- The horn fly. (*Hematobia serrata*, *Robineau Desvoidy*). *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 272-275.
- White variety of the fireweed. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 300.
- Eilops Titan (*Cram.*). *Canad. Ent.*, 28, 1896, 278.
- Winn, Albert F. & Lyman, Henry H.** See **Lyman & Winn.**
- Winnecke, (Friedrich) August Theodor.** For biography see *Leopoldina*, 33, 1897, 167; Astr. Nachr., 145, 1898, 161-166; Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 155-159; Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 43-44; Leipzig, Astr. Ges. Vrtlsh. 33, 1898, 5-13; Observatory, London, 21, 1898, 63-64; Rev. Sci., 9, 1898, 30; St. Petersburg. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, i; Term. Közlön., 30, 1898, 657.
- \*O Солнцѣ. [On the Sun.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 2, 1862 (Append. No. 1), 74 pp.

- "Февририя сіянія въ 1858-64 гг. [Aurora boreales in 1858-64.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 15, 1869 (Append. No. 3), 34 pp.
- "Ueber ein neues Hilfsmittel, die periodischen Fehler von Mikrometerschrauben zu bestimmen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 100-101.
- "Ueber einen neuen veränderlichen Nebelfleck. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 102.
- Winnecke, [Friedrich] [August Theodor], & Gromadzki, A.** Observations faites au cercle méridien, [1858 septembre 2-1860 février 7]. Pulkowa Obsns., 7, 1877 (Sect. 1), 1-144; 8, 1889, 384-386.
- Winnecke, Charles G. A.** Plants collected in Central Australia, between lat. 22° 30' and 28° S.; and long. 136° 30' and 139° 30' E. [1881.] St. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 10-13.
- Central Australia. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 627-631.
- Central Australia. Aust. Ass. Rep., 1900, 290.
- Winogradoff.** See **Vinogradov.**
- Winogradsky.** See **Vinogradskij.**
- Winslow, Arthur.** Peculiarities of weathering in the Pottsville conglomerate. Science, 3, 1884, 12-11.
- The theory of stadia measurements accompanied by tables of horizontal distances and differences of level for the reduction of stadia field observations. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 313-325.
- [Color and other associations.] Science, 6, 1885, 243.
- The Lehigh river cross-section, measured, mapped and described in detail. [Edited by J. P. LESLEY.] [1887.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1886, 1331-1385.
- Remarks on the construction of topographic maps for geologic purposes. Amer. Ass. Proc., 1890, 252-255.
- Notes on the coal beds of Lafayette county. Missouri Geol. Surv. Bull., 1, 1890, 14-21.
- The geotectonic and physiographic geology of Western Arkansas. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 225-242.
- A preliminary report on the coal deposits of Missouri from field work prosecuted during the years 1890 and 1891. Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], [1], 1891, 226 pp.
- The relations of geological surveys to successful mining. Science, 18, 1891, 351-353.
- The Missouri Coal Measures and the conditions of their deposition. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, 109-121.
- An illustration of the flexibility of limestone. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 133-134.
- Notes on the Cambrian in Missouri and the classification of the Ozark series. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 221-226.
- Notes on the lead and zinc deposits of the Mississippi valley and the origin of the ores. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 612-619.
- The Osage River and its meanders. Science, 22, 1893, 31-32.
- A Paleozoic eruptive in Missouri. Amer. Ass. Proc., 1894, 227-229.
- Geological surveys in Missouri. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 207-221.
- Lead and zinc deposits. [With the assistance of James D. ROBERTSON.] Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 6, 1894, 7, 1894, 763 pp. in all.
- Meandering rivers in Missouri. Science, 23, 1894, 152-153.
- Lead and zinc deposits of Missouri. [With discussion.] [1894.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 24, 1895, 631-689, 931-933.
- The geologic history of Missouri. Amer. Geologist, 15, 1895, 81-89.
- A report on the Higginsville sheet, Lafayette county, accompanied by a geologic and topographic map and a sheet of sections. From field work prosecuted during the years 1890 and 1891. [1892.] Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 9, 1896 (No. 1), 99 pp.
- Physiography [of the Iron Mountain area, Missouri]. [1894.] Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 9, 1896 (No. 3), 4-11.
- The Paleozoic rocks [of the Iron Mountain area, Missouri]. Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 9, 1896 (No. 3), 28-54.
- The disseminated lead ores of southeastern Missouri. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 132, 1896, 31 pp.
- A natural bridge in Utah. Science, 7, 1898, 557-558.
- Winslow, Arthur, & Marbut, Curtis Fletcher.** The mapping of Missouri. St. Louis Ac. Trans., 6, 1895, 57-99.
- Winslow, Arthur, Haworth, Erasmus, & Nason, Frank L.** A report on the Iron Mountain sheet, including portions of Iron, St. François and Madison counties. [1894.] Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 9, 1896 (No. 3), 85 pp.
- Winslow, [Charles] E[dward] A[mory], & Sedgwick, William Thompson.** See **Sedgwick & Winslow.**
- Winslow, (Lt.) Francis.** [Descriptive catalogues of the collections sent from the U. S. to the International Fisheries Exhibition, London, 1883, constituting a report upon the American section.] D. Catalogue of the economic Mollusca and the apparatus and appliances used in their capture and preparation for market, exhibited by the U. S. Nat. Mus. [1883.] U. S. Mus. Bull., 27, 1884, 185-270.
- Notes upon oyster experiments in 1883. U. S. Fish Comm. Bull., 1, 1884, 354-356.
- Report of experiments in the artificial propagation of oysters, conducted at Beaufort, N. C., and Fair Haven, Conn., in 1882. U. S. Fish Comm. Rep., 10, 1884, 741-761.
- Report on the sounds and estuaries of North Carolina with reference to oyster culture. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 10, [1889], 51-137.
- Winslow, Guy Monroe.** The chondrocranium of the Ichthyopsida. [1896.] Essex Inst. Bull., 28, 1898, 87-141.
- Wissinger, [Amille].** Sur quelques dérivés du propane. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 261-272.
- Sur quelques dérivés nouveaux de l'alcool heptylique normal, comparés à leurs homologues. Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 760-771.
- Recherches sur l'état colloïdal. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 390-406.
- Die Elektrolyse des Wassers mit den Apparaten Garuti. Chem. Ztg., 22, 1898, 609-610.
- Wissinger, [Amille], & Spring, Walther.** See **Spring & Wissinger.**
- Winstanley, [Robert].** [Presidential address, Nov. 12, 1895.] A few thoughts on geology. Manchester Geol. Soc. Trans., 24, 1896, 38-51.
- Winstanley-Wallis, T. M.** The low tension system of shot-firing. [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 553-555.
- Winston, Charles H.** Remarkable hailstones. [1897.] Seiche, 6, 1897, 448-449; Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 171-172.
- Winston, William H[amford], & Copeman, Sydney Monckton.** See **Copeman & Winston.**
- Winteler, F.** Ueber quantitative Bestimmung von Perchlorat im Salpeter. Chem. Ztg., 21, 1897, 75-76.
- Ueber die Bildung von Perchloraten der Alkalien und alkalischen Erden durch Elektrolyse. (Vorläufige Mittheilung.) Chem. Ztg., 22, 1898, 89-90.
- Einiges über Metall-Niederschläge. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 338-341.
- Ueber den vermeintlichen aktiven Zustand der durch Elektrolyse dargestellten Gase. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 342.

- Studien über die Elektrolyse der Chloralkalien. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 10-15, 49-51, 217-221.
- Ueber die Anforderungen, welche an Kohle als Elektrodenmaterial zu stellen sind. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900 01, 354-359.
- Löslichkeit von Chloralkalien in Aetzalkalien. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900 01, 360-362.
- Winteler, J.** Die Dorngrasmücke als Gartenvegel. Aarau, Mithras, 8, 1898, 63-66.
- Winter, —.** Verbesserte Färbung an THOMSONS Heberschreibapparat. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 501-504.
- Winter, [Franz Josef].** Pilatus. Deutsche Bot. Mschr., 6, 1888, 123-127.
- *Sesapilana*! (25. bis incl. 29. Juni 1886.) Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 353-358, 387-390, 423-426.
- In's Engadin! Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 27-29, 55-61, 76-81, 102-104, 151-159, 168-180.
- Ueber *Hypnum flagellare*, Dicks. Deutsche Bot. Mschr., 8, 1890, 126.
- Winter, Adolf.** Ueber Milchsterilisation. Jbuch. Kinderheilk., 51, 1900, 517-530.
- Winter, Berthold, & Fischer, Alois.** See **Fischer & Winter.**
- Winter, Ernst.** \* [Beiträge zur Fauna der Niederelbe.] XIII. Weitere Bemerkungen über *Galleria mellonella*. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1862, 242-243.
- Winter, Ernst** (Darmstadt), & **Thiele, Johannes.** See **Thiele & Winter.**
- Winter, Er. de.** Note sur l'installation d'un broc-jauge. Brux., Ann. Trav. Publ., 5 (1899), 938-949.
- Winter, Fritz.** Einiges über die Deutsche Tiefsee-Expedition. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1900, 45-59.
- Winter, George.** Zur Lehre von der vorzeitigen Placentarlösung bei Nephritis. [With discussion.] Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 11, 1885, 398-409.
- Die Mikroorganismen im Genitalkanal der gesunden Frau. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 14, 1888, 443-488.
- [Ueber] einen Fall von Pseudohermaphroditismus masculinus externus. [1889.] Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 18, 1890, 359-365.
- Fieber in der Geburt. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 23, 1892, 172-217.
- Ueber die Recidive des Uteruskrebses, insbesondere über Impfeidive. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 27, 1893, 101-165.
- Winter, [George] B., & Winter, [George] K[ift].** See below.
- Winter, [George] K[ift].** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 133, 1898, 412-413; Inst. Elect. Engin. JI., 28, 1899, 683-684.
- The variation of the resistance of faults. Electrician, 19, 1887, 145.
- On a new method of finding the factors of any given number. A contribution to the theory of numbers. [1887.] Madras JI., 1886-87, 13-20.
- Winter, [George] K[ift], & Winter, [George] B.** On a graphic method of studying the behaviour of the exposed ends of broken telegraph cables, and of means of eliminating the effect of earth currents, and of polarisation at the fault. [1893.] Inst. Elect. Engin. JI., 22, 1894, 348-361.
- Winter, [Heinrich] Georg.** For biography and list of works see Coimbra, Soc. Broter. Bol., 5, 1887, 181-182; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 1-liv; Hedwigia, 26, 1887, 185-191; JI. Mycol., 3, 1887, 105; Rev. Mycol., 9, 1887, 185-189; Ann. Bot., 1, 1887-88, 413-414.
- Ueber die Gattung *Corynelia*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 120-123.
- Exotische Pilze. Flora, 67, 1884, 259-267.
- Mycologische Notizen. Hedwigia, 23, 1884, 7-9.
- Contribuições ao floram mycológicam Lusitanicam. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 3, 1885, 50-64.
- Plantas colhidas por E. NEWTON na Africa occidental. Fungi. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 3, 1885, 129-134.
- Exotische Pilze II[iv]. Hedwigia, 24, 1885, 21-35; 25, 1886, 92-104; 26, 1887, 6-18.
- Nachträge und Berichtigungen zu SACCARDO'S "Sylloge Fungorum, Vol. I. II." Hedwigia, 24, 1885, 97-108; 25, 1886, 10-28; 26, 1887, 56-63.
- New North American Fungi. JI. Mycol., 1, 1885, 101-102.
- Fungi novi Missouriensis. JI. Mycol., 1, 1885, 121-126.
- Nonnulli Fungi Paraguayenses a BALANSA lecti. Rev. Mycol., 7, 1885, 205-208.
- [Fungi insulae St. Thomae.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 4, 1886, 157[185]-204.
- Fungi Australiensis. Rev. Mycol., 8, 1886, 207-213.
- Fungi novi Brasilienses. Grevillea, 15, [1887], 86-92.
- Diagnoses nouvelles de Sphéracées. [Posth.] JI. Bot., Paris, 1, 1887, 270-271.
- Ueber Anpassungserscheinungen bei exotischen Pilzen. [1886.] Leipzig Natf. Ges. Ber., 13 & 14, 1888, 4-5.
- Winter, [Heinrich] Georg, & Demetrio, C. H.** Beiträge zur Pilzflore von Missouri. Hedwigia, 24, 1885, 177-214.
- Winter, [Heinrich] Georg, & Roumeguère, [Casimir].** Champignons parasites des Eucalyptus. Rev. Mycol., 9, 1887, 41-42.
- Winter, H.** Elmsfeuer am 14. September 1887 auf dem Sonnblück. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 110.
- Winter, [Harry].** See under **Kerp & Böttger.**
- Winter, Heinrich.** Einiges über Lävulin. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 37, 1887, 796-820; Liebig's Ann., 244; 1888, 295-329.
- Zur Kenntniss der chemischen Bestandtheile des Zuckerrohres. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 38, 1888, 780-793.
- [Production of seed and seminal variation in the sugar-cane, and the priority of the discovery of the seed.] Kew Bull., 1891, 17-20.
- Winter, Heinrich, & Herzfeld, Alexander.** See **Herzfeld & Winter.**
- Winter, [Justin].** Observations relatives à la recherche de l'urobiline dans la bile. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 139.
- Nouvelles considérations sur le chimisme stomacal. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 141-154.
- Le chimisme stomacal. D'après les recherches les plus récentes de M. G. HAYEM et J. WINTER. Arch. Gén. Méd., 170, 1892, 447-471.
- De l'évolution des fonctions de l'estomac. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1329-1332; JI. Pharm., 27, 1893, 279-280.
- Lois de l'évolution des fonctions digestives. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 65-68.
- Lois de l'évolution de la digestion; leur interprétation. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 179-181.
- Constance du point de congélation de quelques liquides de l'organisme. Application à l'analyse du lait. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 696-698.
- De l'analyse du suc gastrique. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 493-441.
- Température de congélation de liquides de l'organisme. Application à l'analyse du lait. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1101-1107; 15, 1896, 162-163.
- De la concentration moléculaire des liquides de l'organisme. Arch. de Physiol., 8, 1896, 114-119.
- De l'équilibre moléculaire des humeurs. Rôle des chlorures. [Application à l'étude des limites du cycle digestif. Etude de la concentration des urines: ses limites.] Arch. de Physiol., 8, 1896, 287-295, 296-310, 529-536.
- Du point de congélation du lait. Réponse à une note de M. J. BORDAS et GÉLIX. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1298-1301; 124, 1897, 164.
- Du rôle des chlorures et des plasmas dans l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 692-695.



- Observations concernant la température de congélation du lait. Réponse à MM. BORDAS et GÉNIN. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 777-778.
- Remarques concernant le point de congélation du lait. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 570-572.
- Sur le point de congélation du lait et quelques faits connexes. Réponse à diverses objections. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 999-1003.
- Winter, Justin, & Falloise, Arthur.** Rapport de l'azote aux chlorures dans le contenu stomacal en digestion. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1646-1648.
- Winter, K.** Der Lech. Seine Entstehung, sein Lauf und die Ausbildung seines Thales in den verschiedenen geologischen Zeiträumen. Abh. Nat. Ver. Ber., 1896, 491-545.
- Winter, L., & Legrand, Hermann.** See **Legrand & Winter.**
- Winter, Paul.** Floristisches aus den Umgebungen Lai-bachs. I. In der Ischka-Schlucht. [In: Die Billichgrazer Dolomiten.] Allg. Bot. Ztschr., 1895, 35-39; 1896, 8-9, 21-24.
- Zur Flora Carniolica. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 12-13, 28-29; 14, 1896, 67-70, 157-160; 15, 1897, 297-298, 323-324.
- Die Alpe Golica (1836 m.). Eine floristische Skizze aus den Karawanken. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 180-182, 196-198; 1897, 8-10.
- Auf dem Grossgallenberge. Deutsche Bot. Mschr., 14, 1896, 107-110.
- Zur Naturgeschichte der Zwiebel von *Erythronium Dens-canis*, L. Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 331-335.
- Winter, W. P.** Note on *Ranunculus auricomus*, L. J. Bot., 35, 1897, 406-407.
- Winter, Wilhelm.** Ueber die Darstellung naturwissenschaftlicher Objekte. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1884, 75-77.
- Ueber die Dimensionen der abgeleiteten Grössen absoluter Maasssysteme. Exner, Repertm., 21, 1885, 775-804.
- Ueber absolute Maasssysteme. Exner, Repertm., 24, 1888, 471-485.
- Winterberg, Heinrich.** Zur Methodik der Bakterienzüchtung. Ztschr. Hyg., 29, 1898, 75-93.
- Zur Theorie der Säurevergiftung. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 202-235.
- Untersuchungen über das Typhus-Agglutinin und die agglutinirbare Substanz der Typhusbacillen. Ztschr. Hyg., 32, 1899, 375-401.
- Ueber die Wirkung des Nicotins auf die Athmung nebst einem Anhang über die Wirkung des Nicotins auf den Kreislauf. Arch. Exper. Path., 43, 1900, 400-434.
- Winterfeld, Franz.** Ueber Quartäre Mustelidenreste Deutschlands. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 826-864.
- Ueber den Mitteldevonischen Kalk von Pafraath. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 687-696.
- Ueber eine Caiqua-Schicht, das Hangende und Liegende des Pafraather Stringocephalen-Kalkes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 645-664.
- Ueber das Alter des Kalkes von Pafraath. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 187-191.
- Der Lenneschiefer. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 1-53.
- Ueber das Alter der Liederich-Schichten im Lenneschiefer-Gebiet. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 593-594.
- Winterhalter, Albert G.** The International Astrophotographic Congress and a visit to certain European observatories and other institutions. [1891.] U. S. Naval Obs. Obs., 1885 (Append. 1), 351 pp.
- A new personal equation machine for use with the meridian-circle. Amer. J. Sci., 37, 1889, 116-121.
- Winternitz, Eugen.** Die Entstehung und Erkennung des Fieberallhebers. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 212-216.
- Winternitz, Hugo.** Ueber Eiweis im normalen Harn. Ztschr. Physiol. Chem., 15, 1891, 189-201.
- Beiträge zur Alkalimetrie des Blutes. Ztschr. Physiol. Chem., 15, 1891, 505-512.
- Ueber die Verwendbarkeit von Farbenreactionen zur Prüfung von Ferrocyanalkalium-Eiweisniederschlägen. Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 439-444.
- Ueber das Verhalten der Milch und ihrer wichtigsten Bestandtheile bei der Fäulniss. Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 460-487.
- Chemische Untersuchung einer hypodermischen Gallenblasenflüssigkeit. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 387-391.
- Ueber die Methode der Blutfarbstoffbestimmung mit HOPPE-SEYLER's colorimetrischer Doppelpipette. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 468-480.
- Untersuchungen über das Blut neugeborener Thiere. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896-97, 449-477.
- Ueber Jodfette und ihr Verhalten im Organismus, nebst Untersuchungen über das Verhalten von Jodalkalien in den Geweben des Körpers. Ztschr. Physiol. Chem., 24, 1898, 425-448, [548]; J. Pharm., 8, 1898, 511-512.
- Entgegnung auf die Mittheilung des Herrn Dr. med. et phil. E. IMPENS: "Ueber die Wirkung des Morphins und einiger Abkömmlinge auf die Athmung." Pflüger, Arch. Physiol., 80, 1900, 344-350.
- Winternitz, Rudolf.** Quantitative Versuche zur Lehre über die Aufnahme und Ausscheidung des Quecksilbers. Arch. Exper. Path., 25, 1889, 225-239.
- Zur Lehre von der Hantroseption. Arch. Exper. Path., 28, 1891, 405-422.
- Vergleichende Versuche über Abkühlung und Firnisung. Arch. Exper. Path., 33, 1894, 286-304.
- Ueber Allgemeinwirkungen örtlich reizender Stoffe. [1894.] Arch. Exper. Path., 35, 1895, 77-96.
- Versuche über den Zusammenhang örtlicher Reizwirkung mit Leukocytose. Arch. Exper. Path., 36, 1895, 212-230.
- Ueber Veränderungen regionärer Lymphdrüsen bei arteficiellen Hautentzündungen. [1899.] Arch. Exper. Path., 43, 1900, 45-56.
- Winternitz, W[ilhelm].** Ueber Wärmeregulation und Fiebergenese. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 154-155.
- Thermische Einflüsse auf die Blutzusammensetzung. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 515-517.
- Ueber das Wirkungsgebiet der Hydrotherapie. [1897.] Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 97-101.
- Winters, Joseph E[ddie].** Is the operation of tracheotomy in diphtheritic croup dangerous? When should the operation be performed? [With discussion.] N. Y. Med. J., 40, 1884, 676-679.
- Winterstein, Ernst Heinrich.** Ueber das pflanzliche Amyloid. Berlin. Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1237-1241; Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 353-380.
- Ueber die Inversion einiger Kohlenhydrate. Landw. Versuchs-Stat., 41, 1892, 375-384.
- Zur Kenntniss des Tunicins. Berlin. Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 362-361; Ztschr. Physiol. Chem., 18, 1894, 43-56.
- Zur Kenntniss der Trehalose. Berlin. Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3094-3098; Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 70-83.
- Ueber ein im Steinpilz (*Boletus edulis*) enthaltene Kohlenhydrat. Berlin. Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3098-3099.
- Zur Kenntniss der Pilzcellulose. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 441-445.
- Zur Kenntniss der Muttersubstanzen des Holzgummis. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 381-390.

- Ueber das Verhalten der Cellulose gegen verdünnte Säuren und verdünnte Alkalien. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 17, 1893, 391–400.
- Ueber ein stickstoffhaltiges Spaltungsproduct der Pilzcellulose. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 3113–3115, 3508–3509.
- Zur Kenntniss der in den Membranen der Pilze enthaltenen Bestandtheile. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 19, 1894, 521–562; 21, 1895–96, 134–151.
- Ueber die chemische Zusammensetzung von Pachyma Cocos und Mytilus lapidescens. *Arch. Pharm.*, 233, 1895, 398–409.
- Ueber die Spaltungsproducte der Pilzcellulose. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 167–169.
- Ueber zwei aus Polyporusarten darstellbare Kohlenhydrate. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 774–777.
- Erwiderung. [Siehe E. Gilson: Das Chitin und die Membran der Pilzzellen, pp. 821–822.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 1372–1374.
- Ueber Pilzcellulose. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 13, 1895, 65–70.
- Notiz über die Pilzcellulose. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 20, 1895, 342.
- Ueber das Oxim des salzsauren Glucosamins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 1392–1393.
- Zur Kenntniss der in den Membranen einiger Cryptogamen enthaltenen Bestandtheile. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 21, 1895–96, 152–154.
- Ueber einen phosphorhaltigen Pflanzenbestandtheil, welcher bei der Spaltung Inosit liefert. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 2299–2302.
- Ueber die aus Chagual-Gummi entstehenden Glucosen (inactives Galaktose und Xylose). *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1571–1573.
- Ueber die Herstellung reiner Phosphorwolframsäure. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 539.
- Ueber die stickstoffhaltigen Stoffe der Pilze. Vorläufige Mittheilung. [1899.] *Ztschr. Physiol. Chem.*, 26, 1898–99, 438–441.
- Winterstein, Ernst Heinrich**, & **Schulze, Ernst** [August]. *See Schulze & Winterstein*.
- Winterstein, Hans**. Ueber die Wirkung der Kohlensäure auf das Centralnervensystem. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900 (Suppl.), 177–192.
- Wintersteiner, Hugo**. Bemerkungen zur Technik des Serienschneidens. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 10, 1893, 316–319.
- Beitrag zur Casuistik und Genese der angeborenen Anomalien des Auges. *Arch. Augenheilk.*, 28, 1894, 165–178; *Arch. Ophthalm.*, 24, 1895, 197–201.
- Beiträge zur pathologischen Anatomie der traumatischen Aniridie und Iridodialyse. *Arch. f. Ophthalm.*, 40, 1894 (Abth. 2), 1–62.
- Ueber Hornhautveränderungen beim Neuroepithelioma (Glioma) retinae. *Arch. Augenheilk.*, 32, 1896, 154–174.
- Lidrandcysten. *Arch. Augenheilk.*, 33, 1896 (Festschr.), 115–129.
- Das Lymphangioma cavernosum orbitae. *Arch. f. Ophthalm.*, 45, 1898, 613–640.
- Ueber Cysten und Concremente in der Lidbindehaut und Uebergangsfalte. *Arch. f. Ophthalm.*, 46, 1898, 329–356.
- Kystadenoma papillare proliferum der Moll'schen Drüsen. [1899.] *Arch. Augenheilk.*, 40, 1900, 291–296.
- Wintgen, M[ax]**, & **Bischoff, H[ans]**. *See Bischoff & Wintgen*.
- Winther, [Hans] Christian**. Zur Theorie der Spaltungen der racemischen Formen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 3000–3023.
- Winther, S. K.** Elemente und Ephemeride des Cometen 1898... (Perrine März 19). *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 339–342, 433–436; 147, 1898, 47–48.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1899 e (Giacobini). *Astr. Nachr.*, 150, 1899, 389–390, 429–430; 151, 1900, 31–32.
- Ephemeride des Cometen 1899 V. *Astr. Nachr.*, 152, 1900, 95–96, 111–112.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1900 b. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 191–192.
- Wintle, Ernest D.** The loggerhead shrike (*Lanius Ludovicianus*). *Auk*, 1, 1884, 193.
- Last dates of migratory birds observed in the fall of 1885, at Montreal and vicinity, Canada. *Ornith. Ool.*, 11, 1886, 44.
- Ornithological trip to St. Bruno, P. Q. *Ornith. Ool.*, 11, 1886, 75.
- The evening grosbeak at Montreal? *Auk*, 7, 1890, 209.
- *Helminthophila celata* at Montreal. *Auk*, 7, 1890, 290.
- Yellow palm warbler (*Dendroica palmarum hypochrysea*). *Auk*, 8, 1891, 396.
- Remarkable flight of certain birds from the Atlantic Coast up the St. Lawrence to the Great Lakes. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 245–247.
- Unusual occurrence of razor-billed auk at Montreal. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 247–248.
- Wintle, [Amnel] H.** Notes on fossil crabs from the deep dredgings of the Yarra River, and excavation of the Cooze Canal, Victoria. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1886, 233–234.
- The fossil mammalian remains of Tasmania compared with those of the Australian mainland. [1886.] *Victorian Natlist.*, 3, 1887, 27–34, 40–45, 65–68.
- Fossil crabs from Pleistocene estuarine deposit, mouth of the Yarra Yarra River. [1886.] *Victorian Natlist.*, 3, 1887, 110–111.
- [On a saline substance found in the heart of *Fagus Cunninghamii*.] *Nature*, 39, 1899, 397–398.
- The physical conditions under which the chief Coal-measures of Tasmania and Victoria were formed. *Aust. Ass. Rep.*, 1890, 467–469.
- Winton, [Andrew] Lincoln**. Notes on the determination of starch. [1887.] *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 149–164.
- Apparatus for drying in hydrogen. [1889.] *Jl. Anal. Chem.*, 4, 1890, 175–177.
- Aluquimeter. [1889.] *Jl. Anal. Chem.*, 4, 1890, 178–179.
- On the use of sodium chloride in the Lindo-Gladding method of determining potash. *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 31, 1891, 148–150.
- On the Gunning-Kjeldahl method and a modification applicable in the presence of nitrates. *Chem. News*, 66, 1892, 227–228.
- Report on dairy products. [With discussion.] *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 38, 1893, 92–109.
- The Babcock gravimetric method for the determination of solids and fat in milk: (drying with asbestos in a perforated metal cylinder). *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 38, 1893, 119.
- Does cream lose fat on keeping for a long time with and without bichromate of potash? *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 43, 1894, 192–193.
- On some conditions affecting the accuracy of the determination of potash as potassium platinichloride. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 453–466.
- A modified ammonium molybdate solution. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 18, 1896, 445–446.
- Report on potash. [1896.] *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 49, 1897, 27–42.
- Micro-polariscope for food-examination. [1899.] *Micr. Soc. Jl.*, 1900, 118–119.
- The detection of coal-tar dyes in fruit products. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 22, 1900, 582–588.
- Winton, [Andrew] Lincoln**, & **Jones, C. H.** Report on potash. [With discussion.] [1897.] *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 51, 1898, 29–46.

- Winton, Andrew** [Lincoln], & **Wheeler, Homer** [Jay]. On the Lindo-Gladding method of determining potash. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 597-609; Chem. News, 77, 1898, 263-265, 275-276.  
See also **Wheeler & Winton**.
- Wintrebert, L.** Sur quelques sels complexes de l'osmium. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 79-83.  
— Sur quelques osmyloxalates. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 264-267.
- Winwood, (Rev.) Henry** [Hoyte]. On a Rhætic section near Kelston. [1884.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 5, 1885, 220-224.  
— Geological age of the Rocky Mountains. Geol. Mag., 2, 1885, 240.  
— On the Titherington and Thornbury section. Brit. Ass. Rep., 1888, 658-659.  
— La géologie des environs de Bath. Congr. Géol. Int. C. R., 1888, 472-482.  
— The "foothills" of the Rockies. [1885.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 100.  
— List of fossil Mamalia found near Bath. [1886.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 95.  
— Recent "finds" in the Victoria gravel pit. [1888.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 327-332.  
— Notes on a geological section between Titherington and Thornbury. [1888.] Cotteswold Club Proc., 9, 1890, 325-333.  
— On a Rhætic section at Luckington, and additional notes on the Vobster Quarry. [1890.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 45-49.  
— On some deep-well borings in Somerset and elsewhere. Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 335-340.  
— Notes on the Trias, Rhætic and Lias of West Somerset. Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 378-388, xii.  
— Well boring at Bitton. [1895.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 141-146.  
— Excavations at the Bath waterworks, Monkwood. [1895.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 147-158.  
— On a Rhætic exposure at Boyce Hill. Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 306-316.  
— The Carrara marble quarries. [1899.] Cotteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 57-71.
- Winwood, (Rev.) Henry** [Hoyte], & **Wickes, W. H.** [Excursion to Bath, Midford, and Dundry Hill, in Somerset, and to Bradford-on-Avon and Westbury, in Wiltshire. Whitsuntide, 1893.] in: Bradford-on-Avon. [1893.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 132-137.
- Winwood, (Rev.) Henry** [Hoyte], & **Woodward, Horace** [Eglington]. Excursion to the Mendip Hills. [1890.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, clxxi-cxxvi.  
— Excursion to Chippenham, Calce, Kellaways, and Corsham. Whitsuntide, 1896. Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 339-354.
- Winwood, (Rev.) Henry** [Hoyte] (et alii). Notes and observations on the earthquake of December the 17th, 1896. [1897.] Cotteswold Club Proc., 12 (1896-98), 187-196.
- Winger, Hugo.** Ueber Campherylmalonsäureester. Liebigs Ann., 257, 1890, 298-321.
- Winzheimer, Ulrich,** & **Zincke, (Ernst Carl)** [Theodor]. See **Zincke & Winzheimer**.
- Wippermann, Emerich.** Ueber Wechselstromcurven bei Anwendung von Aluminiumelektroden. Wien, Ak. Ber., 107, 1898 (Abh. 2a), 839-847.
- Wire, Alfred P.** \*Note on the Woolwich Beds at Leyton, Essex. [1882.] Essex Field Club Proc., [3, 1884], iii-iv, lxxx-lxxxi.  
— The Epping Forest ponds. Essex Natlist., 1, 1887, 206.  
— Note on a new medium for mounting moist vegetable tissues for the microscope. [1884.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, lxxxix-lxxx.
- Wirén, Axel.** Om circulations- och digestions-organen hos Annelider af familjerna Ampharetidae, Terebellidae, och Amphietridae. [1885.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884-87, No. 7, 58 pp.  
— Hamatocleptes terebellidis, nouvelle Annelide parasite de la famille des Eunicus. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 12, 10 pp.  
— Beiträge zur Anatomie und Histologie der limivoren Anneliden. [1887.] Stockh., Ak. Handl., 22, 1886-90, No. 1, 52 pp.  
— Om en hos eremitkräftor levande Annelid. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (Afd. 4), 1889, No. 5, 14 pp.  
— Studien über die Selenogastres. 1. Monographie des Chetoderma nitidulum, Loven. [in: Chetoderma productum, Neomenia, Pronemania acuminata.] [1892.] Stockh., Ak. Handl., 24, 1890-92, No. 12, 66 pp.; 25, 1893-94, No. 6, 100 pp.  
— Anteckningar under en resa i Tyskland sommaren 1891. Stockh., Öfvers., 1892, 231-255.
- Wirgin, Germond.** Studier öfver rumsdesinfektion. Upsala Lakaref. Forh., 5, 1900, 136-151.
- Wirkner, (Carl)** [Georg] con, & **Kahlbaum, Georg W.** [Wilhelm] [August]. See **Kahlbaum & Wirkner**.
- Wirsing, Eduard.** Akute, gelbe Leber-Atrophie mit günstigem Ausgang. Würzb. Phys. Med. Verh., 26, 1893, (59)-(102).
- Wirsing, Friedrich.** Derivate des Diamids mit geschlossener Atomgruppierung. II. Abhandlung. Ueber das Pyrazolin und einige seiner Derivate. JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 531-554; 52, 1895, 275-276.
- Wirtgen, Ferd.** Epilobium adnatum × montanum. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 14-15.  
— Die Flora der Umgebung Saarbrückens in ihren Beziehungen zur physikalischen Beschaffenheit des Bodens mit besonderer Berücksichtigung der Muschelkalkflora. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 54, 1897, 19-24.  
— Beiträge zur Flora der Rheinprovinz. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 56, 1899, 158-175.
- Wirtgen, Ferd., & Wirtgen, H.** Carex ventricosa, Curt., in der Rheinprovinz. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 203-204; Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mem. Trav., 11, 1886, 127-130.  
— Zusätze und Bemerkungen zur 15. Auflage von Garcke's Flora von Deutschland. 5. Aus der Rheinprovinz und aus Lothringen und einigen benachbarten Provinzen. Deutsche Bot. Mschr., 4, 1886, 1-4.
- Wirtgen, H., & Wirtgen, Ferd.** See above.
- Wirth, —, & Brasse, Léon.** See **Brasse & Wirth**.
- Wirth, Ernst, & Baeyer, (Johann Friedrich Wilhelm)** Adolf. See **Baeyer & Wirth**.
- Wirth, Ferdinand.** Die Schwalben und die essbaren Vogelnester. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 269-270.
- Wirth, R.** Zur Phosphorsäure-Bestimmung in Wein. Chem. Ztg., 19, 1895, 1786.  
— Ueber Säureconcentration. Chem. Ztg., 20, 1896, 306.
- Wirth, R.** Zuschriften an die Redaktion. [Bemerkungen zu Heinz' Aufsatz: "Grundlagen zur Fluglehre."] Dinglers Polytech. JI., 315, 1900, 292, 356.
- Wirth, Wilhelm.** Vorstellungen- und Gefühlscontrast. Ztschr. Psychol., 18, 1898, 49-90.  
— Der Fechner-Helmholtz'sche Satz über negative Nachbilder und seine Analogien. Phil. Stud., 16, 1900, 465-567.
- Wirthle, Ferdinand.** Mittheilungen aus der Praxis. Chem. Ztg., 23, 1899, 803.  
— Ueber den Zinngehalt von Fleisch-Conserven, sowie einige Bemerkungen über die Zinnbestimmung und über die Verbindungsform, in welcher das Zinn in Fleisch-Conserven vorkommen kann. Chem. Ztg., 24, 1900, 263.

- Ueber den Nachweis von Saccharin im Wein und Bier, wenn dieselben keine Salicylsäure enthalten. *Chem. Ztg.*, 24, 1900, 1035.
- Wirths, Victor.** Ueber einige Derivate des *p*-Amidophenols. *Arch. Pharm.*, 234, 1896, 620-634.
- Wirtinger, Wilhelm.** Ueber rationale Raumcurven vierter Ordnung. [1885.] *Wien, Ak. Ber.*, 93, 1886 (*Abth.* 2), 28-45.
- Ueber die Brennpunktscurve der räumlichen Parabel. [1886.] *Wien, Ak. Ber.*, 94, 1887 (*Abth.* 2), 302-309.
- Ueber das Analogon der Kummer'schen Fläche für  $p=3$ . *Göttingen Nachr.*, 1889, 474-480.
- Beitrag zur Theorie der homogenen linearen Differentialgleichungen mit algebraischen Relationen zwischen den Fundamentalintegralen. [1889.] *Wien, Ak. Ber.*, 98, 1890 (*Abth.* 2a), 66-72.
- Bemerkung über ganzalgebraische irreductible Gleichungen. *Mhft. Math. Phys.*, 1, 1890, 47-48.
- Ueber eine Verallgemeinerung der Theorie der Kummer'schen Fläche und ihrer Beziehungen zu den Thetafunctionen zweier Variablen. *Mhft. Math. Phys.*, 1, 1890, 113-128.
- Bemerkung über die elliptischen Modulfunctionen. *Mhft. Math. Phys.*, 1, 1890, 429-432.
- Ueber Functionen, welche gewissen Functionalgleichungen genügen. [1890.] *Wien, Ak. Ber.*, 99, 1891 (*Abth.* 2a), 918-925.
- Untersuchungen über Abel'sche Functionen vom Geschlechte 3. [1891-92.] *Math. Ann.*, 40, 1892, 261-312.
- Ueber eine Eigenschaft der Wendetangenten der Curven dritter Ordnung. *Mhft. Math. Phys.*, 4, 1893, 395-397.
- Ueber die Rectification algebraischer Curven, insbesondere derjenigen dritter Ordnung, bei projectiver Massbestimmung. *Mhft. Math. Phys.*, 5, 1894, 92-96.
- Zur Theorie der 2n-fach periodischen Functionen. *Mhft. Math. Phys.*, 6, 1895, 69-98; 7, 1896, 1-25.
- Zur Theorie der allgemeinen Thetafunctionen. *Wien, Anz.*, 32, 1895, 58-60.
- Ueber eine Eigenschaft des Potentials unter Annahme eines Green'schen Wirkungsgesetzes. *Wien, Ak. Ber.*, 105, 1896 (*Abth.* 2a), 575-586.
- Ueber die Beziehung der Kummer'schen Fläche zur projectiven Erzeugung der ebenen Curven vierter Ordnung mit Doppelpunkt. [1894.] *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 4, 1897, 97-99.
- Ueber die Green'sche Function eines von getrennten sphärischen Mannigfaltigkeiten begrenzten Gebietes. *Göttingen Nachr.*, 1897, 244-246.
- Zwei Bemerkungen zu ARRY'S Theorie des Regengogens. *Innsbruck Nat. Med. Ber.*, 23, 1897, 7-15.
- Beiträge zur RIEMANN'S Integrationsmethode für hyperbolische Differentialgleichungen, und deren Anwendungen auf Schwingungsprobleme. *Math. Ann.*, 48, 1897, 365-389.
- Zur Theorie der automorphen Functionen von  $n$  Veränderlichen. *Wien, Ak. Ber.*, 108, 1899 (*Abth.* 2a), 1239-1249.
- Wirtz, Carl With.** Bestimmung der Deklinationen von 4-7 Sternen und der Polhöhe der Bonner Sternwarte aus Beobachtungen am vierzölligen Ertesche'schen Passageninstrument im Ersten Vertical. *Bonn Sternw. Veröff.*, 3, 1898, 53 pp.
- Wirtz, Karl.** Ueber eine Anwendung des Wasserdampfcalorimeters zur Bestimmung von Verdampfungswärmen. *Ann. Phys. Chem.*, 40, 1890, 438-449.
- Wirtz, Quirin, & Anschütz, Richard.** See **Anschütz & Wirtz.**
- Wirtz, Quirin, & Evans, Philip Norman.** See **Evans & Wirtz.**
- Wirtz, Wilhelm.** Ueber den Einfluss der Electricität auf die Verdampfung von Flüssigkeiten und auf die Ausflussgeschwindigkeit von Flüssigkeiten aus Capillarröhren. *Ann. Phys. Chem.*, 37, 1889, 516-521.
- Wirtz, —.** Beiträge zur Klimatologie des Grossen Belehens (1394 m Höhe). *Wetter*, 16, 1889, 283-288; 17, 1900, 20-24, 43-47, 66-72, 92-96, 117-120.
- Wisbar, Gustav.** [Studien über mehrbasische Säuren.] u. Ueber die Destillation der sauren Kaliumsalze einiger Säuren der Oxalsäurereihe. [III. Zerlegung von Brenzeinsäure und von Buttersäure durch das Sonnenlicht bei Gegenwart von Uransalz.] *Liebigs Ann.*, 202, 1891, 219-232, 232-236; 264, 1891, 352.
- Wisboom, D.** Verhonding tusschen de snelheid, gemeten aan de oppervlakte van een polderwaterleiding, en de gemiddelde snelheid in het doorsroomings-profil. [1894.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1893-94 (*Verh.*), 108-110.
- Wischin, Carl, & Morah, Hermann.** See **Morah & Wischin.**
- Wischin, Rudolf.** Ueber eine Metaxyldisoldisäure und einige Derivate. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 3113-3117.
- Die cyclischen Polymethylene des Erdsils. *Chem. Ztg.*, 23, 1899, 916-926.
- Die russische Erdölindustrie am Anfange unseres Jahrhunderts. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 313-318.
- Verwerthing der Abfallproducte in der Mineralölindustrie. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 507-511.
- Wise, A. Tucker.** Meteorological observations on the Maloja Plateau, Upper Engadine, Switzerland, 6000 feet above the sea. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 10, 1884, 213-217.
- Wise, (Lt.) H. D.** Photographie kite. *Aeronaut. Jl.*, 2, 1893, 63-64.
- Wise, H. S.** Notes on the habits of *Nepita conferta*. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 2, 1887, 54-55.
- Notes on the food of the panther (*Felis pardus*). *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 2, 1887, 255.
- Wise, James.** White frost followed by gales. *Symons, Meteorol. Mag.*, 19, 1884, 41.
- Wise, James.** The Muhammadans of Eastern Bengal. [*Posth.* Communicated by the Anthropological Secretary.] *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 63 (*Pt. 3*), 1894, 28-63.
- The Hindus of Eastern Bengal. [1893.] [*Posth.* Edited by the Anthropological Secretary.] *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 62 (*Pt. 3*), 1896, 1-8.
- Wise, John.** "Thunder storms. [1857.] *Amcr. Meteorol. Jl.*, 1 (1884-85), 477-480.
- Wise, Thomas Alexander.** For biographical notice see *Med.-Chir. Trans.*, 73, 1890, 28.
- Wise, H.** *Erysimum repandum* in Cornwall. *Jl. Bot.*, 32, 1884, 216.
- Wisewould, F.** Notes on a trip to the caves near Chudleigh, Tasmania. [1885.] *Victorian Natlist.*, 2, 1886, 59-63.
- Wishart, R. S.** A glance at the July flora of Alyth. [1887.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1890, 118-124.
- Garden slugs at work. [1897.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 5, 1900, 143.
- Wisinger, Oscar.** Ueber einige Derivate des Brenzeatechins. *Wien, Ak. Ber.*, 109, 1900 (*Abth.* 2b), 808-821; *Mhft. Chem.*, 1900, 1007-1020.
- Wiskirchen, Paul.** Aenderung in der Ausführung der Alkoholextraction zur Rübenuntersuchung. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 44, 1894 (*Th.* 2), 698-700.
- Wiskott, Friedrich, & Pinnow, Johannes Theodor Ferdinand.** See **Pinnow & Wiskott.**
- Wiskott, Max.** Ein neuer Hybride. *Saturnia hybrid.* *Standfussl. Iris*, 7 (1894), 237-240.
- Eine neue europäische Noctuide. *Luperina Standfussi, n. sp.*, m. *Stettin, Ent. Ztg.*, 53, 1894, 90-95.
- Lepidopteren-Zwitter [seiner] Sammlung. *Iris*, 10 (1897), 377-389.



- Ueber einige Lepidopteren-Abnormitäten [seiner] Sammlung. *Iris*, 10 (1897), 389–393.
- Wislicenus, Hans** (= *Johannes Adolf*). Vorrichtungen für fractionirte Destillation im luftverdünnten Raume. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3292–3295.
- Glatte Reduction der Nitrogruppe zur Hydroxylamin-Gruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 194–195.
- Ueber "activirte" Metalle (Metallpaare) und die Verwendung des activirten Aluminiums zur Reduction in neutraler Lösung. *Jl. Prakt. Chem.*, 54, 1896, 18–65.
- Wislicenus, Hans, & Kaufmann, Ludwig**. Amalgamirtes Aluminium mit Wasser als neutrales Reduktionsmittel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1323–1327.
- Notiz über die Reactionen des amalgamirten Aluminiums. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1983–1986.
- Wislicenus, Johannes**. \* [Ueber neue Untersuchungen in der Reihe der Milchsäure.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1868, 184.
- \* [Mittheilungen über seine neueren Milchsäureuntersuchungen.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1869, 65.
- \* [Ueber die Äthylmilchsäure.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 50.
- \* Ueber Acetessigestersynthesen und über den quantitativen Verlauf der alkalischen Spaltung des Acetessigesters. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 137–138.
- Ueber die Reduktion des Phthalsäureanhydrides durch Zink und Eisessigsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 2178–2183.
- Neue Reactionen des Dichloräthers. *Liebig's Ann.*, 226, 1884, 261–281.
- Phthalylmalonsäureester und Phthaloxylmalonsäureester, die Produkte der Umsetzung zwischen Natriummalonsäureester und Phthalylchlorid oder Phthalsäureanhydrid. [1884.] *München Ak. Sber.*, 14, 1885, 217–225.
- Ueber Chloride der Krotensäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1008–1010.
- Ueber die Entwicklung der Lehre von der Isomerie chemischer Verbindungen. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 47–56; *Repertum. Anal. Chem.*, 7, 1887, 654–655.
- Ueber die Produkte der Verbindung von Acetylendicarbonsäure mit Brom. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 240.
- Ueber die Produkte der Einwirkung von Phthalylchlorid auf Natriummalonsäureester. *Liebig's Ann.*, 242, 1887, 23–93.
- Ueber die räumliche Anordnung der Atome in organischen Molekülen und ihre Bestimmung in geometrisch-isomeren ungesättigten Verbindungen. [1887.] *Leipzig, Math. Phys. Abh.*, 14, 1888, 1–78.
- Ueber die Lage der Atome im Raume. Antwort auf W. Lossen's Frage. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 581–585.
- Neue Reactionen des Dichloräthers. *Liebig's Ann.*, 243, 1888, 151–192.
- Untersuchungen zur Bestimmung der räumlichen Atomlagerung. (Erste Abhandlung. Beiträge zur Geschichte der Fumarsäure und Maleinsäure. Dritte Abhandlung. Zur geometrischen Constitution der Crotonsäuren und ihrer Halogensubstitutionsprodukte. Vierte Abhandlung. Ueber die Derivate des Pseudobutylens, der Angelicasäure und der Tiglinsäure.) *Liebig's Ann.*, 246, 1888, 53–96; 248, 1888, 281–355; 250, 1888, 224–254.
- Ueber Affinitätswirkungen zwischen den Orten 1 und 5 in gesättigten Kohlenstoffverbindungen. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 227–230.
- Ueber die chemische Wirkung der in einer Kohlenstoffkette an das erste Atom gebundenen Elemente auf das fünfte. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 41, 1889, 232–236.
- Vorläufige Mittheilung über Fünferring-Ketone. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 41, 1889, 237–244.
- [Sur l'influence que la lumière, la chaleur et les proportions respectives des corps en présence peuvent exercer sur la configuration des produits d'addition des composés organiques non saturés qui présentent une isométrie géométrique.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 28, 1892, 448.
- Les conquêtes de la chimie durant le dernier quart de siècle. [1892.] *Moniteur Sci.*, 7, 1893, 6–13.
- Ueber Condensation von Chloral mit Ketonen; nach Untersuchungen von Th. Kirchmeyer und Ernst Sattler. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 908–915.
- Ueber die Bromadditionsprodukte der Angelicasäure und Tiglinsäure. *Liebig's Ann.*, 272, 1893, 1–99, 355.
- Ueber die Natur der Gemische von Angelicasäuredibromür und Tiglinsäuredibromür und die Ermittlung ihrer Zusammensetzung. Eine Antwort an Rudolph Fittig. *Liebig's Ann.*, 274, 1893, 99–119.
- Ueber Ringketone. *Liebig's Ann.*, 275, 1893, 309–382.
- Ueber die reine Isokrotensäure. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1895 (Th. 2, Hälfte 1), 78–80.
- Ueber die Umlagerung stereo-isomerer ungesättigter Verbindungen durch Halogene im Sonnenlicht. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 47, 1895, 489–493.
- Ueber die Stereoisomeren der Structurformel  $\text{CH}_3\text{CBr}:\text{CHCH}_3$ . *Deutsch. Natf. Verh.*, 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 89–93.
- Ueber Verbindungen der Krotensäure mit Isokrotensäure und über Mischsäuren überhaupt. *Zürich Vrtl.-schr.*, 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 270–293.
- Die tautomeren Formen des Dibenzoylmethans. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 49, 1897, 301–306.
- Die geometrisch-isomeren Pseudobutylene. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 49, 1897, 307–314.
- Ueber Bildung carboxylischer Verbindungen aus 1,5- und 1,6-Diketonen durch Ueberführung in ihre Pinakone. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 49, 1897, 469–474; *Liebig's Ann.*, 302, 1898, 191–244.
- Ueber Vinylsessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2047–2048.
- Ueber die isomeren Formen des Dibenzoylmethans. [In Verbindung mit Bruno Löwenheim, Paul Schmidt und Harry Edward Wells.] *Liebig's Ann.*, 308, 1899, 219–293.
- Das Isostilben. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 52, 1900, 117–123.
- Ueber die geometrisch-isomeren symmetrischen Dimethyläthylene, ihre Bromderivate und  $\beta$ -gebromten Monocarbonensäuren. *Liebig's Ann.*, 313, 1900, 207–250.
- Wislicenus, Johannes, & Hentschel, Willibald**. [Ueber Ringketone.] II. Der Pentamethylenalkohol und seine Derivate. *Liebig's Ann.*, 275, 1893, 322–330.
- *See also Hentschel & Wislicenus.*
- Wislicenus, Johannes, & Henze, Martin**. [Ueber die geometrisch-isomeren symmetrischen Dimethyläthylene, ihre Bromderivate und  $\beta$ -gebromten Monocarbonensäuren.] III. Die geometrisch-isomeren  $\alpha$ -Methyl- $\beta$ -bromcrotonsäuren. *Liebig's Ann.*, 313, 1900, 213–250.
- Wislicenus, Johannes, & Reinhardt, Heinrich**. [Neue Reactionen des Dichloräthers.] I. Das Product der Einwirkung von Dichloräther auf Phenol, Äthylphenol oder Isoleukorolsäure. *Liebig's Ann.*, 243, 1888, 153–165.
- Wislicenus, Johannes, & Schmidt, Paul Friedrich**. [Ueber die geometrisch-isomeren symmetrischen Dimethyläthylene, ihre Bromderivate und  $\beta$ -gebromten Monocarbonensäuren.] I. Derivate des Pseudobutylendibromürs und Bromwasserstoffcrotonsäuren. *Liebig's Ann.*, 313, 1900, 210–228.
- Wislicenus, Johannes, & Seeler, Felix**. Stilbendibromüre und Monobromstilbene. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2693–2703.

- Wislicenus, Johannes, Talbot, Henry [Paul], & Henze, Martin.** [Ueber die geometrisch-isomeren symmetrischen Dimethyläthylene, ihre Bromderivate und  $\beta$ -gebrotenen Monocarbonsäuren.] II. Darstellung der geometrisch-isomeren symmetrischen Dimethyläthylene aus der Tiglinsäure und Angelicasäure. Liebig's Ann., 313, 1900, 228-242.
- Wislicenus, Walter [Friedrich].** Constellation der Jupiterstrabanten 1883 Oct. 14. Astr. Nachr., 107, 1884, 87-88.
- Einige Bemerkungen über die Ausdehnung des Schneeflecks am Südpole des Planeten Mars. Astr. Nachr., 114, 1886, 57-60.
- Ueber die Anwendung von Mikrometermessungen bei physischen Beobachtungen des Mars. Astr. Nachr., 120, 1889, 241-250.
- Ueber einige einfache Methoden der Zeit- und Breitenbestimmung. Astr. Nachr., 124, 1890, 89-104.
- Physische Beobachtungen des Mars während der Opposition 1890. Astr. Nachr., 127, 1891, 161-168.
- Ueber den Einfluss von Ring- und Scheibenblenden auf Mikrometermessungen. Astr. Nachr., 128, 1891, 345-358.
- Tafeln zur Bestimmung der jährlichen Auf- und Untergänge der Gestirne. Leipzig, Astr. Ges. Publ., 20, 1892, 55 pp.
- Ueber einen Apparat zum Photographiren von Meteoriten. Astr. Nachr., 150, 1899, 9-12.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav].** Ueber die Einwirkung von Cyankalium auf Phthalid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 172-174.
- Ueber Oxalessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3225-3228; 20, 1887, 3329-3394.
- Ueber die Einwirkung von Cyankalium auf Lactone. Liebig's Ann., 233, 1886, 101-116.
- Ueber die Einwirkung des Phenylhydrazins auf Lactone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 401-403.
- Ueber die Vereinigung verschiedener Ester durch Natrium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 589-595.
- Ueber die Vereinigung von Lactonen mit Estern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2061-2062.
- Ueber einige Aldehydsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2930-2934.
- Ueber den Oxallävulinsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2583-2586.
- Ueber die Synthese von Ketonensäureestern. Liebig's Ann., 246, 1888, 306-329.
- Einwirkung von Isobuttersäureester und anderen Estern auf Oxalester. Liebig's Ann., 246, 1888, 339-341.
- Ueber die Einwirkung von Oxalester auf Lactone. Liebig's Ann., 246, 1888, 342-347.
- Einwirkung von Essigester auf Phthalsäureester. Liebig's Ann., 246, 1888, 347-355.
- Ueber den Oxalbernsteinsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 885-890.
- Ueber die Einwirkung von Brom auf den Oxalessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2912-2915.
- Ueber den Benzoylamidooxalessigester (Oxalhippursäureester) und die Benzoylamidobrenztraubensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1257-1263.
- Reduction des Oxalessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3416-3417.
- Ueber die  $\beta$ -Methyläpfelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 196-203, 504, 1484-1488.
- Synthese der Stickstoffwasserstoffsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2084-2087.
- Ueber den Aethylster der inactiven Aepfelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2448-2449.
- Ueber die Einwirkung von Diazobenzol auf Hydrazone. (Synthese von Formazylverbindungen.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3456-3458.
- Ueber die Stickstoffwasserstoffsäure. Würzb. Phys. Med. Sher., 1892, 109-110.
- Zur Kenntniss des Hydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 771-774.
- Ueber die Einwirkung von Benzaldehyd auf Oxalessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2144-2147.
- Zur Kenntniss des Diketohydrindens. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 90-91.
- Ueber den Phloroglucit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 357-359.
- Ueber die Kohlenoxydspaltung des Oxalessigesters und seiner Derivate. (I. Mittheilung.) [II. Mittheilung. Ueber den Phenylloxalessigester und die Phenylmalonsäure. III. Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 792-798, 1091-1095; 28, 1895, 811-814.
- Ueber den Formylbernsteinsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3186-3189, 3548.
- Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf Benzalmalonsäureester. Liebig's Ann., 279, 1894, 23-26.
- Ueber die Isomerie der Formylphenylessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 767-774.
- Ueber das Verhalten alkalischer Lösungen des Formylphenylessigesters gegen Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 742-743.
- Ueber eine zweckmässige Form von Messkolben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2442-2443; 30, 1897, 278.
- Ueber die Isomerie der Formylphenylessigester. Liebig's Ann., 291, 1896, 147-216; 312, 1900, 34-64.
- Ueber neue Isomeriefälle. Würzb. Phys. Med. Sher., 1896, 116-124.
- Einwirkung von Oxalester und Natriumäthyl auf Chinaldin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1479-1480.
- Darstellung von Phenylessigester. Liebig's Ann., 296, 1897, 361-362.
- Ueber Kupferverbindungen des Dicarboxylglutonsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 140-142.
- Zur Geschichte des Anhydrosdiketohydrindens (Bindons). Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2935-2938.
- Ueber die Benzylbrenztraubensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3133-3136.
- Ueber basische Kupferverbindungen des Acetessigesters und Benzoylessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3151-3158.
- Ueber den Einfluss der Lösungsmittel auf die Constitution des Acetessigesters und ähnlicher Substanzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2837-2840.
- Ueber die Einwirkung der Lösungsmittel auf die Constitution des Acetessigesters. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 119-121.
- Ueber Fluoren- und Inden-oxalester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 771-773.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav], & Arnold, Eduard.** Ueber den Methyloxalessigester. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3394-3396.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav], & Beckh, Walter.** Ueber die Einwirkung von Ammoniak auf Oxalessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 788-791.
- Ueber die Einwirkung von Ammoniak und Aminen auf Oxalessigester. Liebig's Ann., 295, 1897, 339-366.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav], & Boeckler, August.** Ueber den Dioxalbernsteinsäureester. Liebig's Ann., 285, 1895, 11-34.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav], & Goldschmidt, Max.** Ueber die Umlagerung von Imidoäthern durch Hitze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1467-1471.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav], & Goldstein, Karl.** Synthesen mit Phenylmalonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 815-818; 29, 1896, 2599-2603.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav], & Grossmann, August.** Ester der Oxalessigsäure. Liebig's Ann., 277, 1893, 375-383.
- Wislicenus, Wilhelm [Gustav], & Jensen, Andreas.** Zur Kenntniss des Oxalessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3448-3456.

- Wislicenus, Wilhelm, & Kiesewetter, Max.** Ueber Homologie des Oxalessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 194-200.
- Wislicenus, Wilhelm, & Kötzie, Arthur.** Ueber Derivate des Diketohydrindens. Liebig's Ann., 252, 1889, 73-79.
- Ueber die Einwirkung von Propionsäureester auf Phtalsäureester (Synthese von Hydrindenderivaten). Liebig's Ann., 252, 1889, 80-87.
- Wislicenus, Wilhelm, & Münzesheimer, Max.** Ueber die Kohlenoxydspaltung des Oxalessigesters und seiner Abkömmlinge (iv. Mitteilung) und über den Benzyloxallessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 551-557, 3678.
- Wislicenus, Wilhelm, & Nassauer, Max.** Ueber den Oxalbernsteinsäureester. Liebig's Ann., 285, 1895, 1-10.
- Wislicenus, Wilhelm, & Reitzenstein, Fritz.** Zur Kenntnis des Diketohydrindens. Liebig's Ann., 277, 1893, 362-374.
- Wislicenus, Wilhelm, & Sattler, Wilhelm.** Ueber die Vereinigung von Oxalester mit Anilinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1245-1256.
- Wislicenus, Wilhelm, & Scheidt, Max.** Ueber den Aethoxyloxallessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 432-434.
- Ueber eine salzartige Verbindung des Phenylhydrazins mit Oxalessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3006-3010.
- Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf den Aethoxyloxallessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4210-4214.
- Wislicenus, Wilhelm, & Schwanhäusser, August.** Ueber die Synthese ringförmiger Verbindungen mit Oxalessigester. Liebig's Ann., 297, 1897, 98-118.
- Wislicenus, Wilhelm, & Spiro, Karl.** Ueber die Einwirkung von Anilin auf Oxalessigester und Methyloxallessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3348-3352.
- Wislicenus, Wilhelm, Goldstein, Karl, & Münzesheimer, Max.** Die Constitution des Oxallävulinsäureesters (Diketopimelinsäureester). Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 622-626.
- Wislicenus, [Frederick] A[dolphus].** For a biographical notice see St. Louis Ak. Trans., 5, 1892, 464-468.
- Wiśniowski, Tadeusz.** Wiadomość o krzemieniacu Jurajskim okolicy Krakowa. [On the Jurassic limst of the neighbourhood of Cracow.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 175-184.
- Sprawozdanie z wycieczek faunicznych do jezior Czarnohorskich w r. 1885 i 1886. [Report on faunistic excursions to the lakes of the Czarnohora in 1885-86.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 22, 1888 (Cz. 2), 71-79.
- Nachricht über Feuersteinknollen aus dem Malm der Umgebung von Krakau. Wien, Geol. Verb., 1888, 99-101.
- Einige Bemerkungen zu Dr. Rüst's Arbeiten: "Beiträge zur Kenntniss der fossilen Radiolarien aus Gesteinen des Jura" (Palaeontographica, Bd. xxxi, 1885) und "Beiträge zur Kenntniss der fossilen Radiolarien aus Gesteinen der Kreide" (ibidem, Bd. xxxiv, 1888). Wien, Geol. Verb., 1888, 317-320.
- Nowy przyczynek do znajomości Górno-Jurajskich Monactinellidów i Tetractinellidów. [New contributions to the knowledge of the Upper Jurassic Monactinellidae and Tetractinellidae.] Kosmos (Lwow), 14, 1889, 185-189, 230-237.
- Beitrag zur Kenntniss der Microfauna aus den Oberjurassischen Feuersteinknollen der Umgegend von Krakau. Wien, Geol. Jbuch., 38, 1889, 657-702.
- Einige Bemerkungen über die Technik der mikroskopischen Untersuchungsmethode der Hornsteine. Wien, Geol. Verb., 1889, 195-197.
- Mikrofauna iłow ornatowych okolicy Krakowa. 1. Otwornice górnego Kellowayu w Groju. [Faune microscopique des marnes à Coscinoceras ornatum dans les environs de Cracovie. 1. Foraminifères du Callovien supérieur de Grojec.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 17, 1890, 181-242; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1890, 63-67.
- Mikrofauna iłow ornatowych okolicy Krakowa. Cześć II. Gąbki górnego Kellowayu w Groju oraz nowe otwornice tych samych warstw. [Microfauna aus den Ornaten-Thonen der Umgegend von Krakau. II. Theil. Die Spongien des oberen Callovien in Grojec nebst einem Supplement zur Foraminiferen-Fauna des Grojecker Ornaten-Thone.] [1890.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 1, 1891, 317-332; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1890, 260-264.
- Zapiski geologiczne z Podola. [Geologische Notizen aus Podolien.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 26, 1891 (Cz. 2), (1)-(15); Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 20-21.
- Przyczynek do znajomości Karpackiej kredy i Trzeciorzędu w dalszej okolicy Przemysla. [Contributions to our knowledge of the Carpathian chalk and Tertiary for some distance round Przemysl.] Kosmos (Lwow), 23, 1899, 74-110.
- O Mioceenie podkarpackim w Dżurowie i Myszynie koło Kobylni. [On the sub-Carpathian Mioocene at Dżurów and Myszyn near Kolomea.] [1899.] Kosmos (Lwow), 24, 1900, 411-443.
- Szkice geologiczne Krakowa i jego okolic. [Geological sketch of Cracow and its environs.] Kosmos (Lwow), 25, 1900, 199-262.
- Wispek, Paweł.** O technicznem zastosowaniu odpadków naftowych. [On the technical application of petroleum residues.] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 327-357.
- Wispek, Paweł, & Radziszewski, Br[anislaw].** See Radziszewski & Wispek.
- Wispek, Paweł, & Zuber, Rudolf.** Sur la formation de la propylbenzine normale. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 588.
- Wisse, —, & Schneller, Aug.** See Schneller & Wisse.
- Wissel, Ernst.** Ueber Gärgährung im menschlichen Magen. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 234-252.
- Wissel, Kurt von.** [Fauna Chilensis.] Beiträge zur Anatomie der Gattung Oncidiella. Zool. Jbüch. (Suppl.), 4, 1898, 583-610.
- Wisselingh, [Cornelius] van.** De kerscheide bij de wortsels der Phanerogamen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 141-180; Arch. Néerland., 20, 1886, 95-116.
- Sur l'endoderme. Arch. Néerland., 20, 1886, 427-448.
- Sur les revêtements des espaces intercellulaires. Arch. Néerland., 21, 1887, 19-33.
- Sur la paroi des cellules subéreuses. Arch. Néerland., 22, 1888, 253-298.
- Over de kurkmal en het subierne. [1892.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 1, 1893, No. 1, 51 pp.; Arch. Néerland., 26, 1893, 305-353.
- Over cuticularisatie en cutine. [1893-94.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 3, 1894, No. 8, 32 pp.; Nederl. Kroidk. Arch., 6, 1895, 246-247; Arch. Néerland., 28, 1895, 373-410.
- Over de vitte der Unbelliferen. (Bijlage tot de kennis van den elward.) [1894.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 4, 1895, No. 1, 28 pp.; Arch. Néerland., 29, 1896, 193-232.
- Over den nucleolus van Spirogyra. [1897.] Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 303-308.
- Ueber den Nucleolus von Spirogyra. Ein Beitrag zur Kenntniss der Karyokinese. Bot. Ztg., 56, 1898 (Abth. 1), 195-226.
- Mikrochemische Untersuchungen über die Zellwände der Fungi. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 31, 1899, 619-687.
- Ueber das Kergerüst. Zweiter Beitrag zur Kenntniss der Karyokinese. Bot. Ztg., 57, 1899 (Abth. 1), 155-175.
- Ueber Kernteilung bei Spirogyra. Dritter Beitrag zur Kenntniss der Karyokinese. Flora, 87, 1900, 355-377.

- Ueber mehrkernige Spirogyrazellen. *Flora*, 87, 1900, 378-386.
- Wisselink, D. B.** \*Merkwürdige eigenschaften von eenen determinant in den derden graad. *Nieuw Arch. Wisk.*, 3, 1877, 84-89.
- Wissell, Ludwig** von. Vergleichende Stickstoffbestimmungen im Salpeter. *Jl. Landw.*, 48, 1900, 105-115.
- Veränderlichkeit des Gewichts einiger künstlicher Düngemittel beim Liegen an der Luft. *Jl. Landw.*, 48, 1900, 116-121.
- Erwiderung auf die Bemerkungen von Dr. Böttcher: ["Zur Stickstoffbestimmung im Salpeter"]. *Jl. Landw.*, 48, 1900, 291-292.
- Wissell, Ludwig** von, & **Tollens, Bernhard Christian Gottfried**. Ueber den Furfur- oder Furalkohol und einige Derivate desselben. *Liebigs Ann.*, 272, 1903, 291-306.
- Wissemans, Maurice**, & **Fribourg**, —. See **Fribourg & Wissemans**.
- Wisser, Capt. John P.** The determination of the jump in guns. *Elect. Rev.*, 46, 1900, 16-17.
- Wissler, Clark**. Correlation of anthropometric tests. [1900.] *N. Y. Ac. Ann.*, 13, 1900-02, 503-510.
- Wisman, —**. Richesse en azote de la levure. [Tr.] [1891.] *Moniteur Sci.*, 6, 1892, 450-451.
- Wissmann, (Lt.) Wilhelm Leopold** & **Hermann Ludwig** von. \*Die portugiesische Besitzung Bolama. Die Fogge-Wissmann'sche Expedition. [1881.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 3, 1881-83, 68-70.
- \*Hauptresultat der Beobachtungen der mit der Sternwarte verbundenen Meteorologischen Station in Loanda im Jahre 1879. [1881.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 3, 1881-83, 70-71.
- \*Meteorologische Beobachtungen in Malange. [1881.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 3, 1881-83, 72-78.
- \*Positionsbestimmung und Höhenmessung von Malange. [1881.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 3, 1881-83, 78-79.
- \*Die Durchkreuzung des Äquatorialen Afrikas. *Deutsch. Geogr. Verh.*, 1883, 65-77.
- Ueber seine letzte Reise in Centralafrika. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 14, 1887, 398-408.
- Das Land der Baschilange. *Petermann, Mitth.*, 34, 1888, 353-357.
- Neue Forschungen der deutschen Antislaverei-Expedition am Nyassa-See. Die Nordküste des Nyassa-Sees. *Petermann, Mitth.*, 39, 1893, 212.
- Wistar, Caspar**. For biographical notice and works see *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 26, 1889, 492-495.
- Wistart, Isaac J.** Remarks on the quantity, rate of consumption and probable duration of North American coal, and the consequence to air breathing animals of its entire combustion. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1892, 82-97.
- Wistinghausen, C. von**. Ueber Tracheenendigungen in den Sericiterien der Raupen. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 49, 1890, 565-582.
- Untersuchungen über die Entwicklung von Nereis Dumerilii. Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Polychäten. Erster Theil. [1891.] *Neapel Zool. Stat. Mitth.*, 10, 1891-93, 41-74.
- Witasek, Johanna**. Die Arten der Gattung Callianthemum. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 49, 1899, 316-356.
- Campanula Hostii, Baumgarten, und Campanula pseudocallata, Pantocsek. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 50, 1900, 186-190.
- Witasek, Stephan**. Versuche über das Vergleichen von Winkelverschiedenheiten. *Ztschr. Psychol.*, 11, 1896, 321-332.
- Ueber willkürliche Vorstellungsverbindungen. *Ztschr. Psychol.*, 12, 1896, 185-225.
- Beiträge zur Psychologie der Komplexionen. *Ztschr. Psychol.*, 14, 1897, 401-435.
- Ueber die Natur der geometrisch-optischen Täuschungen. *Ztschr. Psychol.*, 19, 1899, 81-174.
- Witasek, Stephan**, & **Meinong, Alexius** (Ritter von Handschuchsheim). See **Meinong & Witasek**.
- Witchell, Charles A.** On the occurrence of the palmate newt near Stroud. [1884.] *Cotteswold Club Proc.*, 8, 1886, 174-175.
- Observations upon the Reptilia and Batrachia of Gloucestershire. [1888.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 260-276.
- The evolution of bird song. *Zoologist*, 14, 1890, 233-246, 283-288; 15, 1891, 216; 20, 1896, 134-137.
- The song of the redwing. *Zoologist*, 15, 1891, 398-399.
- Bird song, and its scientific value. *Cotteswold Club Proc.*, 10, 1892, 238-257.
- "The mimetic origin and development of bird-language," and "The evolution of bird-song." *Amer. Nat. list.*, 30, 1896, 851-856.
- Notes on Canadian ornithology. *Zoologist*, 20, 1896, 340-344.
- The autumn song of birds. *Zoologist*, 1, 1897, 358-359; 2, 1898, 410-412.
- The voice-registers of birds. *Zoologist*, 2, 1898, 11-13.
- Notes on the breeding of the chaffinch. *Zoologist*, 2, 1898, 195-197.
- Stray notes on mimicry. *Zoologist*, 4, 1900, 32-36.
- Witchell, Charles A.**, & **Watkins, Charles J.** A fatal combat between a rove beetle and an ant. [1899.] *Cotteswold Club Proc.*, 13, 1899-1901, 195-197.
- Witchell, Edwin**. For biography and list of works see *Geol. Mag.*, 4, 1887, 479-480; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888 (*Proc.*), 44-45; *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 171-172.
- On the forest marble and upper beds of the Great Oolite, between Nailsworth and Wotton-under-Edge. [1884.] *Cotteswold Club Proc.*, 8, 1886, 265-280.
- On the basement-beds of the Inferior Oolite of Gloucestershire. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 42, 1886, 264-270.
- The pea grit of Leckhampton Hill. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 46-47.
- On the genus *Nerium* and its stratigraphical distribution in the Cotteswolds. [1886.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 21-37.
- On a section of Selsley Hill. [1886.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 96-107.
- Witham, Ernest**, & **Young, George**. See **Young & Witham**.
- Wither, See Bigg-Wither**.
- Witherbee, T. F.** \*Fluxing silicious iron ores. [1877.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1879, 164-170.
- Witherby, Harry Forbes**. A fortnight with the birds of Connemara. *Irish Natlist*, 5, 1896, 1-5.
- [On *Caprimulgus eximius*.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 10, 1900, cv-cvi.
- On the birds observed in the Kola Peninsula, Russian Lapland. *Ibis*, 6, 1900, 475-492.
- [On birds from the White Nile.] [1900.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 11, 1901, 13.
- Witherow, J. P.** The Clapp and Griffiths process. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 13, 1885, 745-753.
- The Clapp-Griffiths converter: later practice and commercial results. [With discussion.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 14, 1886, 919-941.
- Withers, Frederick Ernest**. [On political artery. Abnormal extensor muscle.] *Jl. Anal. Physiol.*, 24, 1890, xix.
- Withers, Frederick Ernest**, & **Lockwood, Charles B. Barrett**. See **Lockwood & Withers**.
- Withers, William A. [phonetic]**. Some modification of the method for determining crude fiber. [The determination of crude fiber.] *Jl. Anal. Chem.*, 4, 1890, 35-39.
- Witherspoon, H. E.** Bright meteor seen September 10, 1890. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 2, 1890, 304.



- Withington, Charles Francis.** Consanguineous marriages, their effect upon offspring. N. Y. Med. J., 41, 1886, 670.
- An inquiry into the transmission of infectious diseases through the medium of rags. Massachusetts Brd. of Health Rep., 18, 1887, 1-69.
- Withington, Frank.** On the birds of Lomas de Zamora, Buenos Aires, Argentine Republic. [With notes by P. L. Sclater.] *Ibis*, 6, 1888, 461-473.
- Withington, Herbert.** The flight of birds. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 414.
- Witty, E.** The stability of ships: its principles made clear by models and diagrams. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 653-676.
- Witkamp, H. Ph. Th.** Een woord bij de kaart van Samarang. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 6, 1889 (Art.), 165-193.
- Witkowski, Albert.** Ueber die Delirien der Alkoholisten. Arch. Psychiatr., 16, 1885, 862-865.
- Zur Klinik der multiplen Alkoholnecritis. Arch. Psychiatr., 18, 1887, 809-818.
- Ueber die Wirkung der Opiume auf den Darmcanal. [1889.] Arch. Psychiatr., 21, 1890, 658-659.
- Witkowski, August W[iktor].** O kilku przypadkach ruchu cieczy, zależnych od spójności. [On some cases of liquid motion depending on cohesion.] [1886.] *Kraków Ak. (Mat.-Przrod.) Pism.*, 13, 1887, (48)-(66).
- O nowych poglądach w teorii światła. [On recent views on the theory of light.] *Kosmos (Lwów)*, 12, 1887, 71-84.
- O ciepło powstającym przy wżileniu ciała stałego. [On the heat generated during the moistening of solids.] *Kraków Ak. (Mat.-Przrod.) Rozpr.*, 18, 1888, 191-199.
- O rozszerzalności i ściśliwości powietrza. [Sur la dilatation et la compressibilité de l'air atmosphérique.] *Kraków Ak. (Mat.-Przrod.) Rozpr.*, 3, 1891, 343-379; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1891, 181-188; *Phil. Mag.*, 41, 1896, 288-315.
- O mierzieniu niskich temperatur. [Thermomètre électrique pour les basses températures.] *Kraków Ak. (Mat.-Przrod.) Rozpr.*, 3, 1891, 380-384; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1891, 188-190.
- O własnościach termodynamicznych powietrza. [On the thermodynamic properties of air.] [1895.] *Kraków Ak. (Mat.-Przrod.) Rozpr.*, 12, 1896, 128-173; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1896, 290-302; *Phil. Mag.*, 42, 1896, 1-37.
- O falach elektrycznych. (Z powodu wynalazku telegrafu bez drutów.) [On electric waves (in connection with the invention of wireless telegraphy).] [1898.] *Kosmos (Lwów)*, 23, 1899, 315-331.
- O oziębianiu się powietrza wskutek rozprężania niedodrzałego. [Sur le refroidissement de l'air par détente irréversible.] [1898.] *Kraków Ak. (Mat.-Przrod.) Rozpr.*, 15, 1899, 247-264; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1898, 282-295.
- O cieplem powietrza. [On liquid air.] *Kosmos (Lwów)*, 25, 1900, 568-577.
- Sprawozdanie ze spostrzeżeń magnetycznych, wykonanych w Zakopanem w lecie 1898 r. [Compte rendu des observations magnétiques faites à Zakopane pendant l'été 1898.] *Prace Mat. Fiz.*, 10, 1899-1900, 101-112.
- O prędkości głosu w powietrzu zgęszczonym. [Sur la vitesse du son dans l'air comprimé.] [1899.] *Kraków Ak. (Mat.-Przrod.) Rozpr.*, 19 (20), 1902, 1-27; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1899, 138-157.
- Witkowski, August W[iktor], & Olszewski, Karol [Stanisław].** See **Olszewski & Witkowski.**
- Witkowski, (Col.) B.** See **Witkowski.**
- Witkowski, Ludwig.** Ueber den Schwachsinn. *Neurol. Centrbl.*, 5, 1886, 569-575.
- Witkowski, W.** See **Witkovskij, F. F.**
- Witkaczil, Emanuel.** Der Polymorphismus von Chætophorus populi, *Linn.* Wien, Ak. Denkschr., 48, 1884 (*Abth.* 2), 387-394.
- Entwicklungsgeschichte der Aphiden. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 40, 1884, 559-696.
- Neozogys aphidis, eine neue Gregarinide. *Arch. Mikr. Anat.*, 24, 1885, 599-603.
- Die Anatomie der Psylliden. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 42, 1885, 571-638.
- Zur Morphologie und Anatomie der Cocciden. [1885.] *Ztschr. Wiss. Zool.*, 43, 1886, 149-174.
- Die Ausbente des *Pisani* an Halobates während der Erdumseglung 1882-85. *Wien. Ent. Ztg.*, 5, 1886, 177-182, 231-234.
- Der Saugapparat der Phyttophithires. *Zool. Anz.*, 9, 1886, 10-12.
- Zur Kenntnis der Gattung Halobates. *Zool. Anz.*, 10, 1887, 336-339.
- Wittmer, Lightner.** Zur experimentellen Aesthetik einfacher räumlicher Formverhältnisse. *Phil. Stud.*, 9, 1894, 96-144, 209-263.
- An experimental analysis of the relation of rate of movement to certain other mental and physical processes. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 341.
- The physical basis of pain. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 1057-1060.
- [Experimental analysis of certain correlations of mental and physical reactions.] *Nature*, 56 (1897), 487.
- Witmeur, Henri.** De l'emploi des fers d'angle dans la construction des chaudières à vapeur. *Brux., Ann. Trav. Publ.*, 42, 1885, 207-221, 587.
- Extrait du rapport [sur une explosion de chaudière à vapeur survenue le 28 novembre 1883, dans une sucrerie à Liege]. *Brux., Ann. Trav. Publ.*, 42, 1885, 320-325.
- Des climats et des causes principales de leur différenciation. *Rev. Univ. Mmes.*, 2, 1888, 22-34.
- De l'unité de dessein dans les lois qui régissent l'entité chimique et l'entité physique de la matière inorganique à l'état solide. *Brux., Ac. Bull.*, 27, 1894, 586-594.
- Witt, (Mrs) [Lydia] de.** See **Huber, G. Carl, & De Witt, (Mrs) [Lydia].**
- Witt, August.** Ornithologische Miscellen. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 14, 1890, 230-232.
- Bäurische Ornithologie. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 15, 1891, 7-9.
- Witt, C[onstantin], & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Witt.**
- Witt, Dugend de.** Verfahren zur Darstellung von Mannose. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 45, 1895 (*Th.* 2), 794-795.
- Witt, Gustav.** [Beobachtung des Cometen 1891.. (Barnard-Denning).] Am Fadenmikrometer des 12zöll. Refractors der Urania in Berlin. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 79-80.
- [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] Auf der Sternwarte der Urania in Berlin. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 341-342.
- Beobachtung des Encke'schen Cometen (1891...) am 12zöll. Refractor der Sternwarte der Urania in Berlin. *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 205-206.
- [Beobachtung des Wincke'schen Cometen 1892....] Auf der Sternwarte Urania in Berlin. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 289-290.
- [Beobachtungen des Cometen 1892.. (Brooks Aug. 27).] Am 12-z. Refractor der Sternwarte der Urania in Berlin. *Astr. Nachr.*, 130, 1892, 239-240.
- Beobachtungen von Cometen [und kleinen Planeten] angestellt auf der Sternwarte Urania in Berlin. *Astr. Nachr.*, 132, 1893, 7-12; 133, 1893, 385-394; 137, 1895, 197-204.
- Notiz betreffend die Polhöhe der Sternwarte Urania. *Astr. Nachr.*, 133, 1893, 37-40.
- Notiz betr. den Finlay'schen Cometen 1893.... *Astr. Nachr.*, 133, 1893, 197-198.

- Ephemeride des Planeten 1894 AX. Astr. Nachr., 135, 1894, 103–104.
- Beobachtung der Conjunction von Saturn und  $\gamma^2$  Virginis am 8. April 1893. Astr. Nachr., 137, 1895, 203–204.
- [Entdeckung eines neuen Cometen Swift Aug. 20.] Astr. Nachr., 138, 1895, 319–320.
- Beobachtung des Planeten (304) Olga. Astr. Nachr., 141, 1896, 175–176.
- Elemente und Ephemeride des Planeten (385) Ilmatar. Astr. Nachr., 141, 1896, 237–240.
- Mittheilungen über kleine Planeten. Astr. Nachr., 141, 1896, 405–406.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1896 DA. Astr. Nachr., 141, 1896, 405–406.
- Planet (385) Ilmatar. Astr. Nachr., 145, 1898, 111–112.
- Ephemeride des Planeten (385) Ilmatar. Astr. Nachr., 145, 1898, 175–176.
- [Mittheilungen über kleine Planeten.] (405) (1895 BZ). Astr. Nachr., 145, 1898, 237–238.
- Notiz betreffend die Aufsuchung des Planeten (393) (1894 BG). Astr. Nachr., 147, 1898, 45–46.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1898 DQ. Astr. Nachr., 147, 1898, 141–142.
- Notiz betreffend den Stern ED. + 4.4332. Astr. Nachr., 147, 1898, 319–320.
- Photographische Aufnahmen von kleinen Planeten. Astr. Nachr., 148, 1899, 139–142.
- Schreiben betr. den Planeten (433) Eros. Astr. Nachr., 148, 1899, 175–176.
- Neuer Planet 1899 EN. Astr. Nachr., 149, 1899, 383–384.
- Beobachtung der Leoniden 1899 auf der Urania-Sternwarte zu Berlin. Astr. Nachr., 151, 1900, 199–202.
- Witt, Hugo.** Elektrolyt auf en blandning af svafvelsyra och zinkulfat. Stockh., Öfvers., 1896, 651–661.
- Ueber die Constitution des Wassers. Stockh., Öfvers., 1900, 63–83.
- Witt, Hugo, & Lundell, Gustaf.** Några hydrografiska iakttagelser i Millaren och Salsjön under Februari och Mars 1895. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 21 (Afd. 2), 1896, No. 7, 18 pp.
- Witt, Otto N[ikolaus].** \* [Ueber einige neue Farbstoffe und über eine neue Methode zur Darstellung organischer Cyanüre.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 180–182.
- \* Ueber das Vorkommen von Aethylalkohol im Steinkohlentheer. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 138.
- \* Bemerkungen über die Constitution der sogenannten Salpetersäure-Dämpfe und über die Darstellung derselben. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 194.
- Zur Kenntniss der Induline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 74–76.
- Ueber die Indophenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 76–77.
- Ueber Nitrosoderivate aromatischer Diamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 877–879.
- Ueber eine neue Gruppe von Farbstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1119–1121.
- Ueber eine einfache Methode zur Darstellung von Azokörpern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2912–2913.
- Sur les matières colorantes artificielles dérivées des tannins naturels et de leurs congénères. [Tr.] Moniteur Sci., 27, 1885, 625–633.
- On a new mordant for aniline colours. Soc. Dyers Col. J., 1, 1885, 92–93.
- An attempt at the qualitative analysis of commercial colouring matters. [Tr.] Analyst, 11, 1886, 111–117; Moniteur Sci., 28, 1886, 526–538.
- Zur Kenntniss der isomeren  $\alpha$ -Naphthylaminsulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 55–59, 578–582.
- Ueber die Eurhodine, eine neue Klasse von Farbstoffen. [11. Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 441–448, 592.
- Ueber die Eurhodine. [Dritte Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 914–918.
- Ueber eine Filtrirvorrichtung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 918–919.
- Zur Constitution der Naphthionsäure und des Congoroths. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1719–1722.
- Ueber Dinitronaphthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2032–2033.
- Ueber die Eurhodine und LAURENT'S Naphthase. (4. Mittheilung über Eurhodine.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2791–2796.
- Ueber die Wechselwirkung zwischen Acetessigester und aromatischen Diaminen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2977–2978, 3299.
- Zur Constitution der Safranine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3121–3124.
- The eurhodins, a new class of colouring matters. Chem. Soc. J., 49, 1886, 391–405.
- Ueber eine einfache Wasserilpumpe. Chem. Ztg., 10, 1886, 760–762.
- Ueber den Folienschiefer von Archangelsk-Kurojedowo im Gov. Simbirsk. St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 137–177.
- Untersuchungen über einige zu mikroskopischen Zwecken verwandte Harze. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 196–206.
- Ueber eine neue Bildungsweise der Azine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 571–577.
- Zur Kenntniss der isomeren Tolunaphthazine und des Wollschwarz. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 577–581.
- Zur Kenntniss der Azoniumbasen. (Erste Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1183–1186.
- Zur Kenntniss der Induline und Azophenine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1538–1541.
- Zur Kenntniss des Azophenins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2659–2660.
- Die Fabrikation des  $\alpha$ -Naphthylamins. Dinglers Polytechn. J., 265, 1887, 225–230.
- Sur les homologues de l'aniline et leur séparation industrielle. [Tr.] Moniteur Sci., 1, 1887, 541–548.
- Les soies sauvages. Moniteur Sci., 1, 1887, 1366–1371.
- On the azines and eurhodins and their relation to the safranine group of artificial dyes. Soc. Dyers Col. J., 3, 1887, 152–156.
- Ueber Derivate des  $\alpha$ -Naphthols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 321–325.
- Ueber Eurhodine und Safranine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 719–725.
- Ueber Naphthalinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 726–728.
- Zur Kenntniss der Eurhodine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2418–2421.
- Reductionsprodukte aus Azofarbstoffen der Naphthalinreihe. [Erste Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3468–3489.
- Ueber die Constitution der  $\beta$ -Naphthol- $\alpha$ -Monosulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3489–3492.
- Mémoire sur la constitution des matières colorantes des groupes des azines des bases azonium et des safranines. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 58, 1888, 349–360.
- Ueber die Cyanamine, eine neue Gruppe von Farbstoffen. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2247–2252.
- Zur Kenntniss der Azoniumbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1511.
- Ueber Sulfosäuren des  $\beta$ -Naphthochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3154–3157, 3493.
- Sur la théorie de la teinture. Moniteur Sci., 5, 1891, 694–699.

- Ueber einige neue Derivate des *p*-Nitro-*o*-Chlorbenzylbromids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 77-89.
- Ueber Sulfonsäuren des Amido- $\alpha$ -Naphthols und  $\alpha$ -Naphthochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 735-736.
- Progress in the manufacture and use of artificial coloring matters. Amer. Chem. Soc. J., 15, 1893, 456-463.
- Ueber einige neue Laboratoriumsapparate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1694-1698.
- Note sur un procédé de fabrication de l'acide chlorhydrique. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 65, 1895, 321-323.
- Die Entwicklung der Chemie als technische Wissenschaft. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 195-197, 203-205.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Apel, M[ar].** See **Apel & Witt.**
- Witt, Otto N[ikolaus], & Brunner, Ph[ilipp].** See **Brunner & Witt.**
- Witt, Otto N[ikolaus], & Buntrock, Arthur.** Ueber die Reductionsproducte alkylirter Azofarbstoffe der Naphthalinreihe. [Vierte Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2358-2363.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Dedichen, Jens.** Ueber Naphthacetol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2945-2954.
- Studien über das Anilinazo- $\alpha$ -Naphthol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2655-2667.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Helmlot, Hans von.** Ueber die Reductionsproducte alkylirter Azofarbstoffe der Naphthalinreihe. [III. Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2351-2357.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Johnson, Edward S[ullivan].** Ueber Azoderivate des Hydrochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1908-1912.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Kaufmann, Herbert.** Zur Kenntniss der  $\alpha$ -Naphthol- $\alpha$ -Sulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3157-3163.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Liebermann, [Carl Theodor].** See **Liebermann & Witt.**
- Witt, Otto N[ikolaus], & Mayer, Friedrich.** Ueber Azoderivate des Brenzcatechins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1072-1076.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Noelting, Emilio [Domingo].** Note sur les combinaisons orthoamidoazoïques. [1884.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1885, 156-162.
- See also **Noelting & Witt.**
- Witt, Otto N[ikolaus], & Schmidt, Christoph.** Ueber die Reductionsproducte alkylirter Azofarbstoffe der Naphthalinreihe. [Erste Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1013-1019.
- Zur Kenntniss der Azoniumbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2003-2008.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Schnmitt, Georg.** Ueber naphthylirte Benzolsulfamide und Toluolsulfamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2370-2377.
- Witt, Otto N[ikolaus], & Theel, Walter.** Beiträge zur Kenntniss der Ceriterden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1315-1324.
- Witt, Otto N[ikolaus], Noelting, Emilio [Domingo], & Forel, Sylvestre.** Recherches sur les xylylides et leurs dérivés. Deuxième partie. Sur la paraxylidine, sa préparation et ses propriétés. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1888, 630-635.
- See also **Noelting, Witt & Forel.**
- Witt, Otto N[ikolaus], Noelting, Emilio [Domingo], & Grandmougin, Eugène.** Ueber Abkömmlinge des Indazols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3635-3644; 25, 1892, 3149-3156.
- Sur un nouveau mode de formation de dérivés de l'indazol. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 70-81; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 210-219.
- Witte, —.** Beiträge zur Kenntniss der otischen Erkrankungen des Hirns, der Hirnhäute und der Bluthleiter. Ztschr. Ohrenheilk., 35, 1899, 317-320.
- Witte, Emil.** \*Das Emporquellen von kaltem Wasser an meridionalen Küsten. Ann. der Hydrogr., 8 (1880), 192-193.
- Luft- und Meeresströmungen. Ann. der Hydrogr., 23 (1895), 450-459.
- Das kalte Küstenwasser, Entdeckung der Ursache desselben. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 313.
- Das kalte Küstenwasser. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 74-75.
- Witte, [Emil Heinrich].** Bacteriologische Untersuchungen betunde bei pathologischen Zuständen im weiblichen Genitalapparat, mit besonderer Berücksichtigung der Eitererreger. [1892.] Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 25, 1893, 1-30.
- [Teratom eines Cervixpolypen.] [With discussion.] Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 39, 1898, 355-363.
- Witte, [Frédéric] [Charles].** Tétrachlorodiacétyle. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 77-78.
- Witte, [Frédéric] [Charles], & Levy, Siegmund.** See **Levy & Witte.**
- Witte, [Frédéric] [Charles], Levy, Siegmund, & Curchod, Alfred].** See **Levy, Curchod & Witte.**
- Witteck, Hans.** Ueber einige zeitgemässe Reformen des geometrischen Mittelschulunterrichtes. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 317-321.
- Wittelsbach, A. O.** Fragen und Anregungen, die sich an das Auftreten der Erze im Gangrevier La Carolina-Sta. Elena (Spanien) knüpfen. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 5-12.
- Wittelschofer, Richard.** For biography and works see Leopoldina, 25, 1889, 57; Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 450-451.
- Ueber Vorkommen, Bedeutung und Behandlung der Phimose bei Kindern. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 153-156, 193-196.
- Wittenbauer, Ferdinand.** Ueber die Bewegung einer Ebene im Raume. [Vorläufige Mittheilung.] Wien, Anz., 22, 1885, 16-19.
- Die Ebene als bewegtes Element. Ztschr. Math. Phys., 30, 1885, 216-233.
- Ueber gleichzeitige Bewegungen eines ebenen Systems. Ztschr. Math. Phys., 33, 1888, 193-208.
- Die Wendepole der absoluten und der relativen Bewegung. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 231-242.
- Ueber die Wendepole einer kinematischen Kette. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 91-98.
- Ueber den Beschleunigungspol der zusammengesetzten Bewegung. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 151-158.
- Die Beschleunigungspole der kinematischen Kette. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 279-295.
- Theorie der Schubspannungen und der spannungslosen Geraden. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 567-592.
- Der Beschleunigungszustand kinematischer Ketten und seine konstruktive Ermittlung. Civilingenieur, 42, 1896, 57-80, 777-780.
- Wittenberg, [Max].** О симметрической азофенилуксусной кислотѣ. [On symmetrical azophenylacetic acid.] Russ. Phys. Chem. Soc. J., 16 (Chem.), 1884, 589-591; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 111-112.
- Witter, F. M.** \*Notes on land and fresh-water shells at Muscatine. [1876.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 8-9.
- \*Observations on the genus Limnea. [1878.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 15.
- \*Some geological features near Muscatine. [1878.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 16.
- \*The cabbage butterfly (Pieris rapae, Schrank.). [1880.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 21-22.
- \*On the occurrence of certain shells in the vicinity of Muscatine. [1880.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 23.
- Notes on some shells, ferns, etc., collected in Decatur county, Iowa, and Lyon county, Kansas, in the summer of 1886. [1887.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. 1)], 1890, 17-18.

- Some additional observations on the Loess in and about Muscatine. [1888.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. 1)], 1890, 45.
- The ferns of Muscatine county, Iowa. [1889.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. 1)], 1890, 96-97.
- Notice of arrow points from the Loess in the city of Muscatine. [1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 65-68.
- The gas wells near Letts, Iowa. [1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 68-70; Amer. Geologist, 9, 1892, 319-321.
- Arrow points from the Loess at Muscatine, Iowa. Amer. Geologist, 9, 1892, 276-277.
- Some observations on Helix Cooperi. [1892.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 3), 1893, 28-29.
- On the absence of ferns between Fort Collins and Meeker, Colorado. [1892.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 3), 1893, 29-30.
- Notice of a stone implement from Mercer county, Illinois, and one from Louisa county, Iowa. [1892.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 3), 1893, 30-32.
- Observations on the geology of Steam-boat Springs, Colorado. [1898.] Iowa Ac. Sci. Proc., 6, 1899, 93-98.
- Witter, Hugo, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Witter.**
- Witter, Hugo, & Buchner, Eduard.** See **Buchner & Witter.**
- Witter, H.** Nochmals die Trennung des Silbers vom Golde nach dem Verfahren von NETTO. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 57, 1895, 25.
- Ueber den Einfluss von Moorwasser auf die Amalgamation von Golderzen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 58, 1899, 349.
- Beiträge zur Untersuchung des Goldes. Chem. Ztg., 23, 1899, 522-525.
- Ueber elektromagnetische Aufbereitung. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 914-920.
- Witter, H., & Zuschlag, Georg.** Bemerkungen zur Trennung des Silbers vom Gold nach dem Verfahren von NETTO. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 56, 1897, 405.
- Wittich, Christoph.** Pflanzen-Areal Studien. Die geographische Verbreitung unserer bekanntesten Sträucher. Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 26, 1889, 61-93.
- Wittich, Ernst [Ludwig Maximilian Emil].** Ueber neue Fische aus dem Mitteloligoänen Meeressand des Mainzer Beckens. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 18, 1897, 43-49; 19, 1898, 34-49; 21, 1900, 19-29, 103.
- Bericht über die geologische Aufnahme der Umgegend von Bad-Nauheim. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 19, 1898, 17-33.
- Ueber Dreikanter aus der Umgegend von Frankfurt. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1898, 173-189.
- Beiträge zur Kenntnis der Messeler Braunkohle und ihrer Fauna. [1898.] Darmst. Geol. Landesanst. Abh., 3, 1899, 77-147.
- Geologische Ergebnisse der in Neu-Ipsenburg und Spendingen ausgeführten Bohrungen. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 20, 1899, 11-20.
- Beitrag zur Kenntniss des unteren Diluviums und seiner Fauna in Rheinhessen. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 21, 1900, 30-42.
- Ein neuer Devonfundpunkt bei Münzenberg in der Wetterau. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 21, 1900, 43-45.
- Wittich, H[einrich].** Beiträge zur Frage der Sicherstellung der Typhusdiagnose durch kulturellen Nachweis auf Harn-gelatinenährboden. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 390-396.
- Wittich, Otto, & Elbs, Karl.** See **Elbs & Wittich.**
- Wittich, Wilhelm Heinrich von.** For biographical notice see Festschr. Med., 3 (1885, Beil.), 3-5.
- \*Ueber die Natur der Pepsinwirkung. Deutsch. Natf. Tagbl., 1871, 105.
- \*Ueber Lymphbahnen der Lunge.] Deutsch. Natf. Tagbl., 1874, 97.
- Witting, [Carl Johann Adolph] Alexander.** Ueber die Lage der Verschnidungspunkte einer ganzen Function. Ztschr. Math. Phys., 30, 1885, 274-278.
- Ueber Jacobische Functionen  $k^{\text{ter}}$  Ordnung zweier Variabler. Math. Ann., 29, 1887, 157-170.
- Galvanometrische Beobachtungsmethoden. Dresden Isis Sber., 1888, 37-38.
- Zur Galvanometrie rascher, stossweise erfolgreicher Entladungen. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 621-628.
- Witting, F.** Les gisements de boracite de Mariquina et de Pedernal (Chili). Moniteur Sci., 26, 1884, 524-527.
- Kurze Notiz über das Saccharin. Chem. Ztg., 11, 1887, 314.
- Die Boraxfabrication aus Boronatrocalcit. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 483-487.
- Wittkamp, L.** Ueber Nitronaphtholäther und ihr Verhalten gegen Ammoniak. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 393-395, 1353.
- Wittkowsky, Georg.** Ueber die Zusammensetzung der Blutgase des Kaninchens bei der Temperaturerhöhung durch den Wärmestich. Arch. Exper. Path., 28, 1891, 283-294.
- Wittkowsky, Georg, & Emanuel, R.** See **Emanuel & Wittkowsky.**
- Wittlin, Jacob.** Des bactéries susceptibles de se développer lorsqu'on emploie la méthode de FARIETTI pour l'analyse bactériologique de l'eau. Ann. Microgr., 8 (1896), 89-110.
- Examen bactériologique des eaux thermales de Baden (Suisse). Ann. Microgr., 8 (1896), 381-384.
- De l'action de l'arrosage sur la teneur en germes des poudriers des rues. Ann. Microgr., 8 (1896), 401-414.
- Les rayons Röntgen exercent-ils une action quelconque sur les bactéries? Ann. Microgr., 8 (1896), 514-515; Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 676-677.
- Ueber die Bildung der Kalkoxalat-Taschen. Bot. Centrbl., 67, 1896, 33-41, 65-73, 97-102, 129-133.
- Ueber die angebliche Umänderung von Tyrothrix tenuis (Duelaux) in ein Milchsäurebakterium. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 475-477.
- Bakteriologische Untersuchung der Mineralquellen der Schweiz. I. Schwefelthermen. Die Thermalquellen Badens. [in Thermen. Die Thermalquellen in Ragaz-Pfäfers (Kanton St. Gallen).] Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 579-583; 3, 1897, 400-403.
- Wittmaack, Karl.** Ueber den Nucleongehalt der Kuh-, Frauen- und Ziegenmilch. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896, 97, 567-574.
- Wittmack, [G. J.].** \*Ueber das Präpariren von Raupen für Sammlungen. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verb., [1], 1875, 75-90, 189.
- Wittmack, [Charles] A., & Fischer, [Philipp] Otto.** See **Fischer & Wittmack.**
- Wittmack, [Mor Karl] Ludwig.** \*Botanische Mittheilungen. Deutsch. Natf. Tagbl., 1876 (Beil.), 104-105.
- \*Eine Probe Hülsenfrüchter und eine Probe Weizen aus Troja. Deutsch. Natf. Tagbl., 1879, 211.
- \*Die pepsinartigen Wirkungen des Milchsafes von Carica Papaya. Deutsch. Natf. Tagbl., 1879, 221-222.
- \*Ueber Mais aus den alten peruanischen Gräbern.] Deutsch. Natf. Tagbl., 1880, 81.
- \*Ueber das Vaterland der Bohnen und der Kärbis. Deutsch. Natf. Tagbl., 1880, 207-208.
- [Vorlegung verkohlter Weizenraubensamen aus Tiryns.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 87.
- [Vorlegung von Ameisen zusammengetragener Samen von Veronica hederifolia.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 87.
- [Vorlegung einer apfelähnlichen Birne aus Japan.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 88-90.



- Ueber Asphodelus-Wurzeln aus Spanien [mit Rücksicht auf ihren Werth für die Spiritus-Gewinnung]. Berlin Natf. Freunde Sber., 1884, 139-150.
- Zur Geschichte der Begonien. Congr. Int. Bot. Bull., 1884, 242-268.
- Ueber die Inconsequenz der Nomenklatur landwirthschaftlicher und gärtnerischer Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, IV-lvii.
- Ueber einige Eigenthümlichkeiten der Rhizoboleen, einer Unterfamilie der Ternstroemiaeae. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, lvii-lxix.
- Ueber essbare Eicheln. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, lx.
- Ueber eine neue Gerstenvarietät. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, lxi.
- Ueber eine durchwachsene Birne und die Natur der Pomaceenfrucht. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 420-428.
- Ueber eine ästige Gersten-Aehre. Berlin Natf. Freunde Sber., 1885, 1-3.
- Ueber Zizania aquatica, L. Berlin Natf. Freunde Sber., 1886, 34-41.
- Unsere jetzige Kenntniss vorgeschichtlicher Samen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, xxxi-xxxv; Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 194.
- Neue Gersten-Kreuzungen. [1887.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 433-441.
- [Ueber die von Rumex hymenosepalus, Torr. abstammende Cañaigre-Wurzel.] [1886.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, viii-x.
- [Vorlegung einer ganzen Pflanze der Erdnuss, Arachis hypogaea, L., mit reichlichem Fruchtansatz.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 10-12.
- Früchte von Luffa cylindrica, Roem. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 80-82.
- Ueber die Unterschiede zwischen Raps-, Rüben-, Rüben- und Kohlsamen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 82-85.
- Einige Pflanzen aus Kamerun. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 143-146.
- [Ueber ein vollständiges in Salzwasser übersandtes Exemplar einer Sansevieria longiflora, Sims., aus Kamerun.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 123-125.
- [Vorlage des Blütenstandes einer für den Gartenbau neuen Bromeliacee, Tillandsia phyllostachya (?).] Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 125-126.
- Die Heimath der Bohnen und der Kürbisse. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 374-380, ccxix.
- Ueber den Kronenapfel. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, xxix-xxx.
- Ueber die Unterschiede des Samens des Gartenrettigs, Raphanus sativus, L., von denen des Oelrettigs, Raphanus sativus, var. oleifer, Metzger (R. oleiferus, D.C.). Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 113.
- Pflanze Lehmanniana in Guatemala, Costarica, Columbia, Ecuador, etc., collecta. Bromeliaceae. Engler, Bot. Jbüch., 11, 1890, 52-71.
- Ueber kurz- und langährigen Majoran. [1890-91.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, xxiv-xxix; 33, 1891, xlv-xlvi.
- Bromeliaceae Schimperianae. Engler, Bot. Jbüch., 13, 1891 (Beibl., No. 29, 1-7, 23).
- Bromeliaceae Schenckianae. Engler, Bot. Jbüch., 13, 1891 (Beibl., No. 29, 8-24).
- Die Wiesen auf den Moordämmen in der Königlichen Oberförsterei Zehdenick. Landw. Jbüch., 20, 1891, 963-984; 21, 1892, 571-605; 22, 1893, 581-604; 23, 1894, 679-706; 24, 1895, 883-908; 25, 1896, 453-481; 27, 1898, 277-302, 303-334; 28, 1899, 535-577.
- Die von BENXOUILLI und CARO 1866-78 in Guatemala gesammelten Bromeliaceen. [1891.] Engler, Bot. Jbüch., 14, 1892 (Beibl., No. 32, 1-8).
- Die eidgenössische Samen-Kontrollstation in Zürich, ihre Versuchsfelder daselbst und auf der Fürstenalp, nebst Bemerkungen über einige Alpenwiesen und -Weiden. Landw. Jbüch., 23, 1894, 47-97.
- Ueber in Eis keimenden Roggen. [1894.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, iii-iv.
- Ueber die Moowiesen in der Königl. Oberförsterei Zehdenick und die Veränderung ihres Bestandes. [1894.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, xvi-xxi.
- Ueber prähistorische verholzte Samen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1896, 27-30.
- Keimende Kokosnuss. Berlin Natf. Freunde Sber., 1896, 30-31.
- Ueber altägyptisches Brot. Berlin Natf. Freunde Sber., 1896, 70-75, 105.
- Die Keimung der Cocosnuss. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 145-150.
- Ueber Phylomanie (Blattsucht) an einer Haferrippe. Berlin Natf. Freunde Sber., 1899, 31-34.
- Bastard zwischen Weizen > Roggen &. Berlin Natf. Freunde Sber., 1899, 59.
- On the particular influence of each parent in hybrids. [1899.] Hortie. Soc. Jl., 24 (1900), 252-255.
- Wittmann, Ferencz.** A patkó-alakú elektromágnesek teher-vonzása. [The charging of horse-shoe magnets.] Termut. Kőzlön., 22, 1890 (Suppl.), 16-17.
- Periodikus elektromos áramok optikai vizsgálatá. [Optische Untersuchung periodischer elektrischer Ströme.] Math. Termut. Értés., 9, 1891, 293-311; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2, 1892, 363-388.
- Az elektro-induktív taszításról. [Ueber electro-inductive Abstossung.] Termut. Kőzlön., 23, 1891 (Suppl.), 165-171; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 112-113.
- A nagy feszültségű és nagy szaporaságú áramokról. [Ueber hochgespannte Ströme von grosser Frequenz.] Termut. Kőzlön., 25, 1893, 212; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 403.
- Wittmann, Richard.** Die Schlagadern der Verdauungsorgane mit Berücksichtigung der Pfortader bei dem Orang, Chimpanse, Gorilla. Eine vergleichend anatomische Studie. [1891.] Arch. f. Anthropol., 20, 1891-92, 83-104.
- Beitrag zur quantitativen Analyse des Mageninhaltes. Jbüch. Kinderheilk., 34, 1892, 1-1.
- Wittorf, N [ikolaj] M [ichajlovic].** О дѣйствиі хлорноватистой и бромоватистой кислотъ на ацетиленъ и одновалентныя ацетилены. [Action des acides hypochloreux et hypobromeux sur l'acétylène et sur les acétylènes monosubstitués.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 490-492; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 1074.
- Паслѣдованіе реакціи присоединенія хлорноватистой и бромоватистой кислотъ къ ацетилену и одновалентнымъ ацетиленамъ. [Investigation of the reaction of a combination of hypochlorous and hypobromous acid with acetylene and monosubstituted acetylenes.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 88-117; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 870-871.
- Wittorf, N [ikolaj] M [ichajlovic], & Ipatjev, V [ladimir] N [ikolajevic].** See Ipatjev & Wittorf.
- Wittram, Th[edor Friedrich Gottlieb].** Zur Berechnung der speciellen Störungen der kleinen Planeten. [1885.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 168-205.
- Ueber die totale Sonnenfinsterniss am 8/9 August 1896. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 73-108.
- Полное солнечное затмѣніе 28 Іюля (9 Авг.) 1896 года. [Total eclipse of the Sun 9 Aug. 1896.] St. Pétersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 32, 1896, 102-108.
- Die totale Sonnenfinsterniss am 9. August 1896. Beobachtungen in Orlovskoje am Amur. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 297-306.

- Wittrin**, —. Wie sind die Dämmerungserscheinungen des Jahres 1883 zu erklären? [1886.] Königsb. Schr., 27, 1887 (Sber.), 4-5.
- Wittrock**, *Veit Brecher*, \*Om rotskott hos örtartade växter, med särskild hänsyn till deras olika biologiska betydelse. [1883.] Bot. Notiser, 1884, 21-37.
- Om *Sphacelaria cirrhosa*, (Roth), *Ag.*  $\beta$  *agagropila*, *Jg.* Bot. Notiser, 1884, 93-95; Bot. Centrbl., 18, 1884, 283-284.
- *Erythraea exsiccate*. [1881-85.] Bot. Notiser, 1884, 110-118; 1886, 65-71.
- On the algal flora of the Arctic Seas. *Nature*, 30, 1884, 638-640.
- Om några sällsynta svenska fanerogamers geografiska utbredning. [1884.] Bot. Notiser, 1885, 58-60; Bot. Centrbl., 21, 1885, 252-253.
- En ny varietet af tranbärsbusken. [1884.] Bot. Notiser, 1885, 170-171; Bot. Centrbl., 23, 1885, 234.
- Om könsfördelningen hos *Acer platanoides* L., och en del andra *Acer*-arter. *Stockh., Övers.*, 1885, No. 8, 3-20.
- Ett par notiser om *Hedera Helix* L. [1885.] Bot. Notiser, 1886, 64-65; Bot. Centrbl., 26, 1886, 121-125.
- [Om ögonfärgens ärlighet.] [1885.] *Stockh., Ymer*, 5, 1886, vii-x, (Rév. xiii-xiv); *Nature*, 32, 1885, 543.
- Om ett subfossilt, hufvudsakligen af alger bildadt jordlager, i närheten af Stockholm. [1886.] Bot. Notiser, 1887, 94-96; Bot. Centrbl., 29, 1887, 222-223.
- Några bidrag till kännedom om *Trapa natans* L. [1886.] Bot. Notiser, 1887, 210-221; Bot. Centrbl., 31, 1887, 352-357, 387-389.
- Om *Binuclearia*, ett nytt *Convolvace*-släkte. [1886.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 12 (Afd. 3), 1887, No. 1, 10 pp.; Bot. Centrbl., 29, 1887, 60-63, 89-91.
- Några meddelanden om Magyarerna och deras förhållande till Ungerns öfriga nationaliteter. [1886.] *Stockh., Ymer*, 6, 1887, i-v.
- Några bidrag till Bergianska Stiftelsens historia. [1890.] *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 1, 1891, No. 1, 31 pp.
- *Erythraea Pringleana* Wittr., n. sp. *Bot. Gaz.*, 16, 1891, 85.
- Om Bergianska herbariet. *Bot. Notiser*, 1891, 121-124; Bot. Centrbl., 47, 1891, 231-233.
- Om planen för Bergielunds botaniska trädgård samt om trädgårdens tillstånd 1891. [De horto botanico Bergiano.] *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 1, 1891, No. 2, 22 pp.
- *Linaria Reverchonii*, n. sp., dess morfologi och lefnadshistoria. *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 1, 1891, No. 4, 14 pp.; Bot. Centrbl., Beihefte, 1892, 449-451.
- Biologiska ormbunkstudier. [De Filicibus observationes biologicae.] *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 1, 1891, No. 8, 58 pp.; Bot. Centrbl., 49, 1892, 132-137.
- Om *Phragmites communis*, *Trin.*, f. *stolonifera*, G. F. W. Mey., och om skottförhållandena i allmänhet hos *Ph. communis*, *Trin.* [1891.] *Bot. Notiser*, 1892, 36-41.
- Om den högre epifyt-vegetationen i Sverige. [Ueber die höhere epiphytische Vegetation in Schweden.] [1894.] *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 2, 1892-97, No. 6, 29 pp. (Rév. 25-27).
- *Viola*-Studier II. Bidrag till de odlade penséernas historia med särskild hänsyn till deras härkomst. [1895.] *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 2, 1892-97, No. 7, 78 pp. (Rév. 69-77); *Gard. Chron.*, 19, 1896, 684, 726-728, 754-755.
- *Alga exsiccate*. *Bot. Gaz.*, 23, 1897, 196-198.
- *Viola*-Studier I. Morfologisk-biologiska och systematiska studier öfver *Viola tricolor* (L.) och hennes närmare anförvandter. [De *Viola tricolor* (L.) alisque speciebus sectionis *Melanii* observationes morphologicae, biologicae, systematicae.] [1897.] *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 2, 1892-97, No. 1, 142 pp.; Bot. Centrbl., 71, 1897, 133-140.
- Wittrock**, *Veit Brecher*, & *Juel*, *Hans Oscar*. *Catalogus plantarum perennium bienniumque in horto botanico Bergiano annis 1890 et 1891 sub dio cultarum, adjectis adnotationibus botanicis nonnullis. Appendix: Delectus sporarum, seminum, fructuum, quae hortus Bergianus Stockholmiensis pro mutua commutatione offert* (anno 1891). *Stockh., Horti Bergiani Acta*, 1, 1891, No. 3, 95 + xvii pp.
- Wittstein**, *Armin*. Rückblick auf eine Schattenfläche von LAPLACE. *Arch. Math. Phys.*, 70, 1884, 239-252, viii.
- Ueber einige, aus dem Arabischen entlehnte Sternnamen. *Ztschr. Math. Phys.*, 29, 1884 (Hist.-lit. Abth.), 169-174.
- Ueber Entfernungen der Fixsterne. *Humboldt*, 5, 1886, 143-149.
- Bemerkung zu einer Stelle im *Almagest*. *Ztschr. Math. Phys.*, 32, 1887 (Hist.-lit. Abth.), 201-208.
- Historische Miscellen. *Ztschr. Math. Phys.*, 33, 1888 (Hist.-lit. Abth.), 96-97; 40, 1895 (Hist.-lit. Abth.), 1-6.
- Unsere Kenntnisse von alten Erd- und Himmelsgloben. *Ztschr. Math. Phys.*, 37, 1892 (Hist.-lit. Abth.), 201-209.
- Historisch-astronomische Fragmente aus der Orientalischen Literatur. *Ztschr. Math. Phys.*, 37, 1892 (Suppl.), 89-118.
- Ueber die Wasserruhr und das *Astrolabium des ARZACHEL*. *Ztschr. Math. Phys.*, 39, 1894 (Hist.-lit. Abth.), 41-55, 81-94.
- Aus Manuscripten und einer früheren Publication. *Ztschr. Math. Phys.*, 40, 1895 (Hist.-lit. Abth.), 121-125.
- Wittstein**, *Georg Christ*. For biography and list of works see *Amer. J. Pharm.*, 59, 1887, 382-384; *Chem. Ztg.*, 11, 1887, 711; *Humboldt*, 6, 1887, 365; *Leopoldina*, 23, 1887, 114; *Pharm. J.*, 17, 1887, 1027; *Ann. Bot.*, 1, 1887, 88, 415; *Arch. Pharm.*, 226, 1888, 1-29; *Termt. Közlön.*, 20, 1888, 474; *Tidskr. Phys. Chem.*, 27, 1888, 287.
- Wittstein**, *Theodor*. \*On mathematical statistics and its application to political economy and insurance. [Tr.] [1872-73.] *Inst. Act. J.*, 17, 1873, 178-189, 355-369, 417-435.
- \*The mathematical law of mortality. [Tr.] [1883.] *Inst. Act. J.*, 24, 1884, 153-173.
- The mathematical law of mortality. [Tr.] [1897.] *Inst. Act. J.*, 33, 1898, 399-411.
- Wittwer**, —. Von Mangaba nach Nyasoso. *Jena Geogr. Ges. Mitth.*, 12, 1893, 76-83.
- Wittwer**, [Wilhelm] [Constantin]. \*Ueber das Sieden des Wassers. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 119.
- \*Ueber Wärmereisnungen. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1879, 180.
- \*Ueber die Aetheratmosphäre der Moleküle. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 65.
- \*Beziehungen zwischen Aether- und Massen-Theilchen. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 66-67.
- \*Ueber die Anwendung der physikalischen Grundsätze auf die Chemie. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 68-69.
- Die Aggregatzustandsveränderungen der Kohlensäure. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1885, 175.
- Beiträge zur Aetherlehre. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (Th. 2), 41.
- Beiträge zur Wärmelehre. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 82-84.
- Witz**, *Aimé* [Marie Joseph]. \*Phénomènes thermiques et électriques. *Rev. Quest. Sci.*, 3, 1878, 203-224.
- \*Thermochimie et mécanique chimique. *Rev. Quest. Sci.*, 4, 1878, 403-433.
- \*La température du Soleil. *Rev. Quest. Sci.*, 7, 1880, 229-254.
- \*Transmission de la force motrice à distance. *Rev. Quest. Sci.*, 8, 1880, 353-388.
- \*Le rôle de l'eau dans l'atmosphère. *Rev. Quest. Sci.*, 9, 1881, 338-414.

- \*Les unités électriques. *Rev. Quest. Sci.*, 11, 1882, 445-455.
- \*Histoire des moteurs à gaz. *Rev. Quest. Sci.*, 13, 1883, 161-192.
- Coïncidences entre les phénomènes observés en 1831 et en 1883. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 512.
- De la combustion des gaz tonnants en divers états de dilution. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 187-190.
- Pouvoir calorifique du gaz d'éclairage. *Ann. Chim.*, 6, 1885, 256-288.
- Du régime de détonation des mélanges tonnants. *Jl. Phys.*, 4, 1885, 311-314.
- Pouvoir calorifique du gaz d'éclairage en divers états de dilution. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 440-441.
- Du régime de combustion des mélanges tonnants formés avec le gaz d'éclairage. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 1131-1132.
- Intensité du champ magnétique terrestre dans les édifices. *Jl. Phys.*, 6, 1887, 43-46.
- De l'énergie nécessaire pour la création d'un champ magnétique et l'aimantation du fer. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 60-63.
- Sur la self-induction des courants. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 13, 1889 (Pt. 1), 62-64.
- Des inversions de polarité dans les machines série-dynamos. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 1243-1246; *Jl. Phys.*, 8, 1889, 581-586.
- Les victimes de l'électricité. *Rev. Quest. Sci.*, 26, 1889, 5-27; 47, 1900, 435-478; *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 24, 1900 (Pt. 1), 62-63. [Part only.]
- Exploration des champs magnétiques par les tubes à gaz raréfiés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1002-1004.
- Résistance électrique des gaz dans les champs magnétiques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 264-266; *Jl. Phys.*, 10, 1891, 68-76.
- Influence des champs magnétiques sur les tubes à gaz raréfiés. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1890, 144-148.
- Rendement photographique des foyers de lumière. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 1506-1508.
- De la méthode et des théories de la physique moderne. *Rev. Quest. Sci.*, 30, [1891], 39-59.
- Le froid, sa production industrielle et ses applications. [1891.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 16, 1892 (Pt. 1), 44-48; *Rev. Quest. Sci.*, 31, 1892, 78-99.
- Recherches sur la réalisation de l'état sphéroïdal dans les chaudières à vapeur. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 411-414.
- Influence de la masse du liquide dans les phénomènes de caléfaction. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 38.
- Du rôle des chemises de vapeur dans les machines à expansion multiple. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 370-373.
- Éclairage par luminescence. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 121, 1895, 306-308.
- Sur l'emploi des ressorts dans les appareils de précision. [1896.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 21, 1897 (Pt. 1), 19-24.
- Halage mécanique et électrique des bateaux sur les canaux. *Rev. Quest. Sci.*, 42, 1897, 101-129.
- Moteurs à combustion et haute compression. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 957-959.
- Le cycle théorique des moteurs à gaz à explosion. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1118-1119.
- Witz, Georges.** Tables de correspondance des degrés aréométriques avec les densités entre 1-000 et 2-000. *Ass. Franc. C. R.*, 1884 (Pt. 2), 132-135.
- Sur l'oxydation lente de la cellulose. *Ass. Franc. C. R.*, 1884 (Pt. 2), 145-157.
- Sur la présence de l'acide sulfureux dans l'atmosphère des villes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 1385-1388.
- Sur quelques effets produits par des traces d'acide sulfureux dans l'atmosphère des villes. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 44, 1885, 6-14.
- Witz, Georges, & Osmond, Floris.** \*Le vanadium dans l'industrie et l'industrie du vanadium. [1882.] *Génie Civil*, 3, 1882-83, 65-66.
- Essais sur l'application des propriétés de l'oxycellulose au dosage du vanadium. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 45, 1886, 309-315.
- Witzel, Oscar.** Beiträge zur Chirurgie der Bauchorgane. [1884-86.] *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 21, 1885, 139-200; 24, 1886, 326-354.
- Ueber die Narkose mit chemisch reinem Chloroform. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 4, *Chir.*), 540-541.
- Wiuff-Petersen, Aage.** Om planers bedekning ved hjælp af et system af reguliere *n*-kanter. *Tidsskr. Math.*, 6, 1889, 182-184; *Fortschr. Math.*, 1888, 524.
- Wjasemsky.** See **Viazemskij.**
- Wladimiroff.** See **Vladimirov.**
- Wlaeff.** See **Vlaev.**
- Wlassak, Rudolf.** Das Kleinhirn des Frosches. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1887 (Suppl.-Ed.), 109-137.
- Notiz, die Ringbänder der Nerven betreffend. [1892.] *Centrl. Physiol.*, 6, 1893, 297-299.
- Die Centralorgane der statischen Functionen des Acusticus. [1892.] *Centrl. Physiol.*, 6, 1893, 457-463.
- Die optischen Leitungsbahnen des Frosches. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1893 (Suppl.), 1-28.
- Die Herkunft des Myelins. *Deutsche. Natf. Verh.*, 1894 (Th. 2, *Halft. 2*), 376.
- Die Herkunft des Myelins. Ein Beitrag zur Physiologie des nervösen Stützgewebes. *Arch. Entw. Mech.*, 6, 1898, 453-493.
- Die optische Localisation der Medianebene. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (Th. 2, *Halft. 2*), 490-491.
- Wlassak, Rudolf, & Sachs, Moriz.** See **Sachs & Wlassak.**
- Wlassow.** See **Vlassow.**
- Wliewel, Steerin, & Heinrichsen, S.** Ueber den Magnetismus organischer Körper. *Ann. Phys. Chem.*, 22, 1884, 121-123.
- Wlodkowski, S[ilvanus], & Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Fhr.) von.** See **Walther & Wlodkowski.**
- Wnukow.** See **Vnukov.**
- Woakes, Edward.** The different kinds of subjective sounds and their treatment. [With discussion.] *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (T. 4, *Otol.*), 10-23.
- Woakes, Ernest R.** Modern gold-mining in the Darien. Notes on the re-opening of the Espirito Santo mine at Cana. [1899.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 29, 1900, 249-280.
- Wobst, K.** [A[ug.].] Phytologische Beobachtungen im Herbst 1883 und Winter 1883 und 1884. *Dresden Isis Sber.*, 1884, 10-11.
- Ueber *Bupleurum aristatum* und die Verbreitung von *Xanthium spinosum*. *Dresden Isis Sber.*, 1887, 4-6.
- Neue und seltene Pflanzen der Flora von Sachsen. *Dresden Isis Sber.*, 1888, 25-26.
- Beiträge zur Brombeerflora des Königreichs Sachsen. *Dresden Isis Sber.*, 1890 (Abh.), 50-72.
- Neue oder selten vorkommende Pflanzen der Flora Saxonica. *Dresden Isis Sber.*, 1895, 4-6.
- Wobst, K. [A[ug.], & Poscharsky, G. A.** See **Poscharsky & Wobst.**
- Wobst, K. [A[ug.], Jenke, A., & Schorler, Bernhard.** See **Jenke, Schorler & Wobst.**
- Wocke, Max [Ferdinand].** Zwei neue Geleichen. *Ztschr. Ent. (Breslau)*, 12, 1887, 62-64.
- Uebervinternde schlesische Schmetterlinge. *Ztschr. Ent. (Breslau)*, 14, 1889, 11-16.
- Lepidotteri nuovi della Sicilia. [1889.] *Nat. Sicil.*, 9, 1890, 1-3.
- Gelechia brunnea [und *Corisicum norvegicellum*, *nn. spp.*]. *Christiania Forh.*, 1893, No. 13, 51-54.

- Zuträge zur schlesischen Lepidoptera-Fauna. Ztschr. Ent. (Breslau), 23, 1898, 30-33.
- Wockowicz, E.** Beiträge zur Laubmoosflora der Grafschaft Wernigerode. Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 1, 1886, 67-77.
- [Ueber das Vorkommen der salpetersauren Salze (Nitrate) in den natürlichen Gewässern, im Besonderen über den Salpetersäuregehalt des Quellwassers hiesiger Gegend.] Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 1, 1886, 87-88; 3, 1888, 45-50.
- Ueber die hygienische Bedeutung des Trinkwassers. Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 3, 1888, 55-57.
- [Ueber den Einfluss der Wasserleitungsrohren aus Blei auf die Beschaffenheit des Leitungswassers.] Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 4, 1889, 64-66.
- Ueber das Vanillin. Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 5, 1890, 54-56.
- Wodrig, (Kapt.-Lt.)** —. Gezeiten- und Strömungsbeobachtungen in der Chinesischen und Japanischen See. Ann. der Hydrogr., 13 (1885), 267-276.
- Wodzicki, (Graf) Casimir.** For biographical notice and works see Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 3.
- Wödl, Hans.** Die Nideren Tauern. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 21, 1890, 290-320; 22, 1891, 314-374; 23, 1892, 349-366; 24, 1893, 463-472; 26, 1895, 259-268.
- Wöhl, Willibald, Kollick, Anton, & Schneider, Karl (Prag).** See **Kollick, Schneider & Wöhl.**
- Wöhler, Friedrich.** To biographical references (Vols. 11 & 12) add JI. Sci., 21, 1884, 252-256; Nature, 29, 1884, 480-494; Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 43(bis)-52 (bis); Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890 (Ref.), 829-851.
- Wöhler, Lothar.** Natürliche Färbungen der Mineralien. Chem. Zug., 24, 1900, 484-488.
- Wöhler, Lothar, & Kraatz-Koschlaw, K[arl] von.** Natürliche Färbungen der Mineralien. Min. Petr. Mitth., 18, 1899, 447-468.
- See also **Kraatz-Koschlaw & Wöhler.**
- Wöhler, Lothar, & Meyer, Victor.** See **Meyer & Wöhler.**
- Wohlig, Alfred.** Acrylsäure aus Glycerin. JI. Prakt. Chem., 61, 1900, 200-214.
- Om bromets og kaliumpermanganatets indvirkning paa citronsyre. (Stanke reaktion.) Kjøbenhavn, Overs., 1900, 445-470.
- Wohlig, Alfred, & Bilmann, Einar.** See **Bilmann & Wohlig.**
- Woehnert, Albert E., & Ullman, Julius.** See **Ullman & Woehnert.**
- Wöhrle, E[rnst], & Engler, C[arl Oswald Viktor].** See **Engler & Wöhrle.**
- Wöhrmann, [Sidney] (Frhr.) von.** Ueber die untere Grenze des Keupers in den Alpen. Wien, Geol. Jbuch., 38, 1889, 69-76.
- Die Fauna der sogenannten Cardita- und Raibler-Schichten in den Nordtiroler und bayerischen Alpen. Wien, Geol. Jbuch., 39, 1889, 181-258.
- Ueber alpine und ausseralpine Trias. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 16, 1894, 304-305; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2), 1-50.
- Ueber die systematische Stellung der Trigoniden und die Abstammung der Nayaeden. Wien, Geol. Jbuch., 43, 1894, 1-28.
- Die Raibler Schichten nebst kritischer Zusammenstellung ihrer Fauna. Wien, Geol. Jbuch., 43, 1894, 617-768.
- Wöhrmann, [Sidney] (Frhr.) von, & Koken, Ernst.** Die Fauna der Raibler Schichten vom Schlerenplateau. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 167-223.
- Woeikow, See Voejkov.**
- Woelfer, [Julius].** Die Siedepunkterhöhung von einigen aethyl- und methylalkoholischen Salzlösungen. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 91-111.
- Woelfer, [Julius] Theodor.** Die geologische Spezialkarte und die landwirthschaftliche Bodeneinschätzung in ihrer Bedeutung und Verwerthung für Land- und Staatswirtschaft. Unter Berücksichtigung der Entwicklung des Rittergutes Selchow insbesondere und des Verwitterungsbodens des diluvialen Geschiebemergels im Allgemeinen. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 11, 1892, 162 pp.
- Bericht über einen Grandrücken bei dem Dorfe Krschwigara südlich Wreschen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 269-271.
- Bericht über die Aufnahme im Sommer 1895 auf den Blättern; Fahrenholz, Woldegk, und Neudamm. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 16, 1896, xcix-cv.
- Blatt Woldegk, nebst Bohrkarte und Bohrerregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., I, 76, Gradabth. 28, No. 32, 1899, vi + 31 + 40 + 17 pp.
- Blatt Fahrenholz, nebst Bohrkarte und Bohrerregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., I, 76, Gradabth. 28, No. 33, 1899, vi + 40 + 40 + 52 pp.
- Wölffing, Ernst.** Ueber die Hessesche Covariante einer ganzen rationalen Function von ternären Formen. Math. Ann., 36, 1890, 97-120.
- Ueber die Invarianten algebraischer Functionen von Formen. Math. Ann., 43, 1893, 26-62.
- Das Verhältniss der Krümmungsradien im Berührungspunkte zweier Curven. Ztschr. Math. Phys., 38, 1893, 237-249.
- Das Verhalten der Steiner'schen, Cayley'schen und anderer covarianter Curven in singulären Punkten der Grundcurve. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 31-47.
- Die Krümmung der Raumcurven in singulären Punkten derselben. Arch. Math. Phys., 15, 1897, 146-158.
- Die singulären Punkte der Flächen. Ztschr. Math. Phys., 42, 1897, 14-36.
- Ueber Pseudotrochoiden. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899, 139-166.
- Bericht über den gegenwärtigen Stand der Lehre von den natürlichen Koordinaten. Bibl. Math., 1, 1900, 142-159.
- Wölfer, A[nton].** Ueber die anästhetisirende Wirkung der subkutanen Cocaininjektionen. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 1531-1533.
- Zur lokalen Cocain-Anästhesie. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 33-35.
- Zur toxischen Wirkung des Cocain. Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 673-676.
- Woerlein, Georg.** \*Eine interessante Veronica (Veronica imbricata). Landshut Bot. Ver. Ber., 8, 1882, 199-202.
- Bemerkungen über neue oder kritische Pflanzen der Münchener Flora. Deutsche Bot. Mschr., 3, 1885, 9-10, 36-38, 49-51, 85-87, 159-161; 4, 1886, 53-55; 5, 1887, 15-16; 6, 1888, 68-69.
- Einige Ergänzungen zur Flora von Reichenhall. Landshut Bot. Ver. Ber., 9, 1886, 149-151.
- Beiträge inbezug auf die Verbreitung der Potentilla-Arten. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 7-10.
- Viola fascioli m. (nov. spec.), nebst Bemerkungen über die Bestimmung und das Vorkommen einiger Veilchen-Arten in Bayern. Landshut Bot. Ver. Ber., 11, 1889, 159-174.
- Wörner, [Alfred].** Zur Kasuistik der Wirbelsäule-Verletzungen. [1899.] Fortschr. Röntgenstr., 2, 1898-99, 83-96.
- Wörner, Emil.** Beiträge zur Beurtheilung der Isomerie der Trithioaldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 139-160.
- Ueber Kreatin und Kreatinin im Muskel und Harn. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 266-267.
- Beiträge zur Kenntniss des Kreatinins. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 1-13.
- Ein einfaches Verfahren zur Bestimmung der Harnsäure auf Grund der Fällung als Ammonurat. [1899.] Ztschr. Physiol. Chem., 29, 1900, 70-77.



- Wörner, Emil, & Thierfelder, Hans.** Untersuchungen über die chemische Zusammensetzung des Gehirns. Ztschr. Physiol. Chem., 30, 1900, 542-551.
- Wörth, Franz von.** For biography see St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 2, 1867, 305-311.
- Wöcher, Adolf.** Ueber die Wetterechtheit der Farben. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 211-212.
- Der Indigo und seine Verwendung in der Färberei und Zeugdruckerei. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 731-738.
- Die künstliche Seide. [1894.] Ztschr. Angew. Chem., 1895, 61-66.
- Wogan.** See Tanneguy de Wogan.
- Woge, Paul, & Rosenheim, Arthur.** See Rosenheim & Woge.
- Wogrinz, Alfred.** Ueber die Condensation von Isovaleraldehyd und Acetaldehyd. Wien, Ak. Sher., 109, 1900 (Abth. 2b), 908-920; Mhete. Chem., 1901, 1-13.
- Wohl, Alfred.** Verbindungen des Hexamethylenamins mit Alkyljodiden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1840-1845.
- Derivate des Thioformaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2344-2347.
- Ueber Amidacetale. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 616-618.
- Ueber die reduzierende Wirkung des Invertzuckers auf Methylenblaulösung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 38, 1888, 347-352.
- Ueber das Verhalten von Brenzcatechin gegen Fehling'sche Lösung bei Gegenwart von Zucker. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 38, 1888, 458-459.
- Praktische Resultate der Inversionsmethode. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 38, 1888, 763-771.
- Zur Kenntniss der Kohlenhydrate. 1. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2084-2110.
- Ueber Glukosoxim und Lävulosoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 993-996.
- Zur Kenntniss des Diazobenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3631-3634.
- Abban des Traubenzuckers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 730-744.
- Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf Diazobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1587-1589.
- Ueber die Reduction der Nitroverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1432-1437.
- Notiz zum technischen Verfahren der Anilindarstellung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1815-1818.
- Sur l'épuration et le dessuage des solutions de saccharose. Moniteur Sci., 10, 1896, 766-775.
- Das Eileisaccharatverfahren. [1896.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 16-21.
- Das Gesetz der Contraction beim Lösen von Zucker in Wasser. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 455-460.
- Ueber die Acetale des Acroleins und des Glycerinaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1796-1801.
- Synthese des  $\alpha$ -Glycerinaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2394-2395.
- Zur Geschichte des Phenylhydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2543.
- Ueberführung von Nitrobenzol in  $\alpha$ -Nitrophenol durch Kalihydrid. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3486-3488.
- Abbau der L-Arabinose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3666-3672.
- Ueber ein Triazanderivat aus Nitrosoformylphenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2759-2760.
- Wohl, Alfred, & Emmerich, W[ilhelm].** Ueber den Halbaldehyd der Malonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2760-2764.
- Wohl, Alfred, & List, E[rnst].** Abban der Galactose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3101-3108.
- Wohl, Alfred, & Marckwald, W[illy].** Ueber Condensationsprodukte aus Amidacetat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 568-580, 1353-1362.
- Ueber den Nachweis der Glyoxalinformel. [Erweiterung an Herrn Emmenger.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 973-975.
- Wohl, Alfred, & Neuberg, Carl.** Ueber die Darstellung des Acroleins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1352-1354; J1. Pharm., 10, 1899, 279-280.
- Ueber saure Ester der Borsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3488-3492.
- Zur Kenntniss des Glycerinaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3095-3110.
- Wohl, Alfred, & Niessen, K. von.** Ueber die durch Erhitzen mit Wasser lösaren Bestandtheile des Rübenmarks. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 39, 1899, 924-932.
- Wohl, Alfred, & Oesterlin, C[arl].** Ueber das Benzylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2736-2741.
- Wohl, Alfred, & Schiff, H[ans].** Ueber Diazohydrazide und Bisdiazotetrazone (Octazone). Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2741-2758, 4193.
- Wohlbered, Otto.** Nachtrag zu dem Verzeichniss der in der Preussischen Oberlausitz vorkommenden Land- und Wassermollusken von R. Peck. Görlitz Abh., 20, 1893, 167-180.
- Molluskenfanna des Königreichs Sachsen. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 31, 1899, 1-20, 33-56, 97-112.
- Wohlbrück, Olga.** Ueber die Einwirkung von Natrium auf höher moleculare Fettsäureäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2332-2340.
- Wohlbrück, Olga, & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See Hantzsch & Wohlbrück.
- Wohlfarth-Fürstenberg.** —. Botanische Mittheilungen. [1. Pulmonaria obscura, Du Mortier, ein neuer Bürger der mecklenburg. Flora. 2. Rosa venusta, Scheutz (pseudocuspidata, Crépin), auch ein neuer Bürger unserer Flora. 3. Lycopodium annotinum, L. 4. Wunderbare Lebenskraft des Sedum Fabaria, Koch.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1887, 219-221.
- Wohlgemuth, (Lt.) Emil von.** \*Die österreichisch-ungarische Polar-Expedition nach Jan Mayen 1882-3. [1883.] Wien Geogr. Ges. Mitth., 27, 1884, 1-14.
- Bericht über die Graf Samuel Teleki'sche Expedition nach Central-Afrika. Wien Geogr. Ges. Mitth., 32, 1899, 189-193.
- Wohlgemuth, Jules.** For biographical notice see Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, li-lil.
- Note sur l'iguaron de Bernissart. Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, 46-50.
- Sur la cause du changement de lit de la Moselle, ancien affluent de la Meuse. Ass. Franc. C. R., 1889 (Pt. 2), 403-408.
- Note sur le Callovien de la voie ferrée de Toul à Neufchâteau. Nancy Soc. Sci. Bull., 1890, 50-55.
- Wohlgemuth, Julius, & Bendix, Ernst.** See Bendix & Wohlgemuth.
- Wohlmann, Leopold.** Ueber die Salzsäureproduktion des Säuglingsmagens in gesunden und kranken Zustände. Juch. Kinderheilk., 32, 1891, 297-332.
- Wohlrab, Albert.** Das Vogelland als orographisches Individuum. Eine Studie zur Deutschen Landeskunde. [1893.] Forsch. Deutsch. Landesk., 12, 1900, 97-185.
- Wohlrab, K.** Ist der nach GLASER'S Methode erhaltene Niederschlag von Eisen- und Thonerdephosphat mit Magnesia verunreinigt? Ztschr. Angew. Chem., 1891, 170.
- Wohlmann, —.** Ein Beitrag zu den Muschelbergen, Sambaquis, an der Ostküste Brasiliens. Ztschr. Naturwiss., 63, 1890, 305-312.
- Die Sambaquis, Muschelberge oder prähistorischen Küchenabfälle an der Ostküste Südbrasilien. [1890.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1891, 14-15, 30.

- Wohltmann, Ferdinand Friedrich Wilhelm.** Ueber den Werth der verbesserten P. Wagner'schen exacten Versuchsmethode, welche am landwirthschaftlichen Institute der Universität Halle angewandt wurde, und über die Versuchsergebnisse. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 537-538.
- Ueber den Kulturwerth der tropischen Lateritböden. Jl. Landw., 39, 1891, 148-159.
- Ueber die Phosphat-Lager und Phosphat-Industrie in Süd-Carolina. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2a), 1-9.
- Beitrag zur Kenntniss der Laterit- und Rotherde. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2a), 103-107; Jl. Landw., 42, 1894, 385-389.
- Verwitterungsprocesse und Verwitterungsprodukte in den Tropen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895, 17-18.
- Die verschiedenen Formen des afrikanischen Laterits. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1896, 129-130.
- Ueber die Bedeutung der chemischen Boden-Analyse für die Anlage von Pflanzungen und die Kamerun-Böden. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1897, 54-67.
- Die Ergebnisse der chemischen Untersuchung deutsch-afrikanischer Böden. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1897, 108-111.
- Die Böden aus Deutsch-Südwest-Afrika. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1899, 15-21.
- Wohltmann, Ferdinand Friedrich Wilhelm, & Kratz, H.** Ueber Böden aus Kamerun, Sengambien und Deutsch-Ostafrika und eine verbesserte Methode der Bodenanalyse. Jl. Landw., 44, 1896, 211-234.
- Wohltmann, Emil.** Die Prager Ausgabe des Nuncius Sidericus. Bibl. Math., 1887, 100-102.
- Joachim Jovius und die Erneuerung atomistischer Lehren im 17. Jahrhundert. Ein Beitrag zur Geschichte der Naturwissenschaft in Hamburg. Hamb. Nat. Ver. Abh., 10, 1887, No. 2, 66 pp.
- Hat Leonardo da Vinci das Beharrungsgesetz gekannt? Bibl. Math., 1888, 19-26.
- GALLEI betreffende Handschriften der Hamburger Stadtbibliothek. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 12, 1895, 147-223.
- Ueber Goldscheideung auf elektrolytischem Wege. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 379-385, 402-409, 421-423.
- Die Entdeckung der Parabelform der Wurflinie. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Suppl.), 577-624.
- Wohltmann, Heinrich.** Ueber die Elektrolyse der Alkalichloride. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 52-76.
- Bemerkungen zu dem Vortrage des Herrn Prof. FÖRSTER "Zur Kenntniss der Vorgänge bei der Elektrolyse der Alkali-Chloridlösungen." [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 227-230.
- Zur Chloratbildung. Antwort an Herrn Professor FÖRSTER. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 410-411.
- Wohmann, M[ichael].** [Untersuchungen über Azole.] 1) Die "Diazoverbindungen" der Thiazolreihe und ihre Reaktionen. Liebig's Ann., 259, 1890, 277-300.
- Woit, Oskar.** Zur Entwicklung der Milz. Anat. Hefte (Abt. 1), 9, 1897, 117-202.
- Drei neue Fälle von Balauidium coli im menschlichen Darm. Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 364-384.
- Woithe, Friedrich, & Marx, Hugo.** See Marx & Woithe.
- Woitischach, Georg.** Ueber das Vorkommen eines Lignitflusses unter Geschiebelehm bei Freystadt in Niederschlesien. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 131-133.
- Ueber einige Moore Niederschlesiens. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 169-173.
- Wojciechowski, Lucyan.** Nowy sposób obliczania powierzchni wykopów i nasyppów. [Nouvelle méthode de calcul des déblais et des remblais.] Paris Tow. Nauk Sciśt. Pam., 5, 1874, Art. 3, 48 pp.
- Sposób sciśsty obliczania objętości wykopów i nasyppów. [Exact method of calculating the volume of cuttings and embankments.] Paris Tow. Nauk Sciśt. Pam., 9, 1877, Art. 5, 13 pp.
- Wojnowicz, W[ladyslaw].** For biography see Bot. Centrbl., 50, 1892, 64; Leopoldina, 28, 1892, 102.
- Beiträge zur Morphologie, Anatomie und Biologie der Selaginella lepidophylla. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Abth. 2), 73-74.
- Wokenius, Hugo.** Polyneuritis acuta infectiosa. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 360-375.
- Wolckenhaar, —.** Vergiftung von Hühnern durch schwarzen Senfsamen. Repertum. Anal. Chem., 4, 1884, 6-7.
- Ueber die Bestimmung des spez. Gewichts von Butter und Talg bei 100° C. Repertum. Anal. Chem., 5, 1885, 236-238.
- Wolcott, A. B.** Coleoptera of central Illinois. Philad., Ent. News, 6, 1895, 309-310; 7, 1896, 234-238; 11, 1900, 468-470.
- An insect monstrosity. Philad., Ent. News, 9, 1898, 161.
- Wolcott, H. L. T.** Is the amber-coloured choke-cherry entitled to a distinct name? Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 267-268.
- Wolcott, Robert H.** The butterflies of Grand Rapids, Mich. Canad. Ent., 25, 1893, 98-107.
- New American species of the genus Atax, (Fab.) Bruz. Zool. Bull., 1, 1898, 279-285.
- On the North American species of the genus Atax (Fabr.) Bruz. Amer. Micr. Soc. Trans., 20, 1899, 193-259.
- New genera and species of North American Hydrachnidae. Amer. Micr. Soc. Trans., 21, 1900, 177-200.
- Wolcott, Townsend.** What is electricity? Electrician, 19, 1887, 208-209, 458-459.
- Woldermann, G.** Ergänzung der Theorie der Winde, annähernde Berechnung des Einflusses der bewegten Luft auf die Temperatur von Dresden. Dresden Isis Sber., 1890, 13-14.
- Woldrich, Jan Nepomuk.** Diluvialní hraboši z ješků moravských. [Diluviale Arvicolidae aus den mährischen Höhlen.] Prag Sber., 1884 (Math.-Nat.), 342-345.
- Zur Abstammung und Domestication des Hauspferdes. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 14, 1884, [55]-[57].
- Diluviale Arvicolen aus den Stramberger Höhlen in Mähren. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 1), 387-405.
- Ueber eigenthümliche Graphit-Concretionen aus Schwarzbach in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1885, 399-402.
- Zur Frage über die Abstammung der europäischen Hunderassen. Wien, Anz., 23, 1886, 12-16; Homme, 3, 1886, 65-68.
- Paläontologische Beiträge. [A. Erecienfauna Istriens. B. Erecienfauna der Insel Lesina. C. Diluvialfauna Böhmens und Mährens. D. Känozoische Fauna.] Wien, Geol. Verh., 1886, 176-179.
- Zur diluvialen Fauna der Stramberger Höhlen. Wien, Geol. Verh., 1886, 407-412.
- Ueber das Vorkommen einiger Mineralien in Südböhmen. Wien, Geol. Verh., 1886, 453-455.
- Diluvialní nálezy v Prachovských skálach u Jičína. [Ueber Diluvialfunde in den Prachover Felsen zu Jicin.] Prag, Sber., 1887 (Math.-Nat.), 613-616.
- Diluviale europäisch-nordasiatische Säugethierfauna und ihre Beziehungen zum Menschen. Mit Benutzung hinterlassener Manuscripte des Akademikers, Geheimrathes Dr. Joh. Fried. BRANDT. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 35, 1887, No. 10, 162 pp.
- Diluviale Funde in den Prachover Felsen bei Jičín in Böhmen. Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 223-232.
- Steppenfauna bei Aussig in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1888, 108-110.

- Ueber Moldavite von Radomilic in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1888, 164–165.
- Ueber die paläolithische Zeit Mitteleuropas und ihre Beziehungen zur neolithischen Zeit. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 110–114; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [78]–[82].
- Beiträge zur Urgeschichte Böhmens. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, 71–106.
- Ueber die diluviale Fauna der Höhlen bei Beraun in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1890, 290–292.
- Arctomys primigenius, Kaup, aus dem diluvialen Lehm zwischen Stadt und Pustowid in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1890, 299.
- Geologické příspěvky k otázce o posledních kontinentálních změnách evropských. [Geological contribution to the question of the most recent continental changes in Europe.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 14, 25 pp.; Wien, Geol. Verh., 1893, 99–100.
- Ueber Steppen Mitteleuropas in der Vorzeit. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 22, 1892, [67].
- Fossilní zvířena "Turské Maštál" u Berouna v Čechách a Rozsedliny Louverenské ve Francii. [Fossile Fauna der Höhle "Turská Maštál" bei Beraun in Böhmen und des "Culoir de Louverné" in Frankreich.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 2, 1893, No. 15, 16 pp.
- Příspěvek k seznání budějovické páne Permské a Třetihorní. [Beitrag zur Kenntniss des Permischen und Tertiären Beckens von Budweis.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 4, 21 pp. (Réf. 11–21).
- Reste diluvialer Faunen und des Menschen aus dem Waldviertel Niederösterreichs in den Sammlungen des k. k. Naturhistorischen Hofmuseums in Wien. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 565–634.
- O fossilním kozořoci z Čech a z Moravy vůbec a lebec z Radotína zvlášť. [Ueber den fossilen böhmisch-mährischen Steinbock im allgemeinen und den Radotiner Schädel insbesondere.] Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 23, 13 pp. (Réf. 13–15).
- Eigentümliche Concretionen im Sarmatischen Sand bei Wien. Wien, Geol. Verh., 1894, 131–133.
- Některé geologické zjevy aerodynamické v okolí Pražském. [Einige geologisch-aerodynamische Erscheinungen in der Umgebung von Prag.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 31, 20 pp. (Réf. 13–20).
- Ueber die Gliederung der anthropozoischen Formationsgruppe Mitteleuropas mit Rücksicht auf die Kulturstufen des Menschen. Prag, Sber., 1896 (Math.-Nat.), No. 11, 25 pp.
- Fossilní fauna stepní z Košířské Bulovky u Prahy a její geologicko-fysiografický význam. [Fossile Steppenfauna in der Bulovka von Kosir bei Prag und ihre geologisch-physiographische Bedeutung.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 6, 1897, No. 1, 40 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.), 4, 1897 (Pt. I), 49–58; Neues Buchh. Min., 1897 (Bd. 2), 159–211.
- Předběžná zpráva o zemětřesení v Pošumaví ze dne 5 Ledna 1897. [Preliminary notice of the earthquake at the Posumani on Jan. 5, 1897.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 6, 1897, No. 2, 6 pp.
- Geologické příspěvky z prahomního útvaru jižních Čech. [Geologische Beiträge aus dem Urgebirge Süd-Böhmens.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 6, 1897, No. 20, 14 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.), 4, 1897 (Pt. 2), 16–29.
- Přehled fauny obratlovců z "českého massivu" za éry anthropozoické. [Übersicht der Wirbelthier-Fauna aus dem böhmischen Massiv des anthropozoischen Zeitalters.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 25, 40 pp.; Wien, Geol. Buchh., 47, 1898, 393–428.
- Rundschau über die das Erdinnere betreffende Ansichten. Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.), 5, 1898, 35–50.
- Beitrag zur Moldavitfrage. Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.), 5, 1898, 84–87.
- Mittheilungen der Erdbenen-Commission der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. ix. Bericht über die unterirdische Detonation von Melnik in Böhmen vom 8. April 1898. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. I), 1179–1207.
- Ueber glacial- und nachglacialzeitliche Bildungen im unversierten Gebiete Böhmens und Mährens. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 195–199.
- Zur Frage der Kreidestufen in Böhmen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 200–201, xv.
- Zpráva o podzemní detonaci z Melníka v Čechách dne 8. Dubna 1898. [Report on the subterranean detonation at Melnik in Bohemia, April 8th, 1898.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 7, 18 pp.
- Ložiské mamutí kosti ve Svobodných Dvorech u Hradce Králové. [Bed of mammoth bones at Svobodné Dvory near Königgrätz.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 33, 6 pp.
- Sesutí u Klapeho z roku 1898. [Die Erdbebenung bei Klappau vom Jahre 1898.] Prag, Sber., 1899 (Math.-Nat.), No. 2, 12 pp.
- Geologicko-palaeontologické příspěvky z křídového útvaru u Ostravě. [Beiträge zur geologisch-palaeontologischen Kenntniss der Kreidestufen in der Umgebung von Ostrau.] Prag, Sber., 1899 (Math.-Nat.), No. 27, 27 pp. (Réf. 25–27).
- Tabořiště diluvialního člověka a jeho kulturní stupeň v Jenerále u Prahy a v několika dalších nálezištích českých. [Lagerplatz des diluvialen Menschen und seine Culturstufe in der Jenerála bei Prag.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 9, 1900, No. 1, 37 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.), 6, 1901, 91–109.
- Wolf, [Wilhelm].** \*Eine Lebensbeschreibung der in wässrigen Salzlösungen gezüchteten Eichenpflanzen. [1868.] Chemnitz Ber., 1868–70, 20–31.
- \*Ueber Kohlensäureabsorption der Pflanzenwurzel. [1870.] Chemnitz Ber., 1868–70, 31–82.
- Wolf, [Wilhelm], & Zimmermann, [Eskar] E[mil] R[einhold].** See Zimmermann & Wolf.
- Wolf, [Charles Joseph Etienne].** \*The nebula in the Pleiades. Observatory, London, 3, 1880, 451–452.
- \*Les methodes en astronomie physique. [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 76–87, 108–115.
- \*Les comètes. [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 369–376, 393–401, 423–427.
- Les hypotheses cosmogoniques. Bull. Astr., 1, 1884, 313–319, 431–439, 478–489, 583–596; 2, 1885, 69–78, 222–232, 318–330.
- Sur les ondulations atmosphériques attribuées à l'éruption du Krakatoa et sur la tempête du samedi 26 janvier. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 177–179.
- Sur une disposition nouvelle de l'appareil du miroir tournant pour la mesure de la vitesse de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 303–309.
- Sur l'étoile nouvelle d'Orion. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1444–1445.
- Le rôle des grands instruments dans les observations astronomiques. [1886.] Ciel et Terre, 7 (1886–87), 97–108, 128–138.
- Sur la comparaison des résultats de l'observation astronomique directe avec ceux de l'inscription photographique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 476–477.
- Sur l'authenticité de la toise du Péron. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 567–574; 103, 1886, 124.
- Sur le rôle de Lavoisier dans la détermination de l'unité de poids du système métrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1279–1284.

- Comparaison des divers systèmes de synchronisation électrique des horloges astronomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1155-1159.
- Réponse à la note de M. A. CONYR [sur la comparaison des divers systèmes de synchronisation électrique des horloges astronomiques]. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1211-1212.
- Réponse à la note de M. CONYR [sur une objection faite à l'emploi d'amortisseurs électromagnétiques dans les appareils de synchronisation]. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 31-32.
- Remarques sur la dernière note de M. CONYR, relative à la synchronisation des pendules. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 93-95.
- Résultats des comparaisons de la toise du Pérou au mètre international, exécutées au Bureau international des Poids et Mesures par M. BENOIT. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 977-982.
- Sur la déformation des images des astres vus par réflexion à la surface de la mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 605-606.
- Exposé sommaire des travaux qui ont été faits à l'Observatoire de Paris sur le réglage électrique des horloges. Congr. Int. Chronom., 1889, 183-188.
- [Pendule isochrone.] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 181-183.
- Le temps local et l'heure universelle. Astronomie, 1892, 49-56.
- Le gnomon de l'Observatoire et les anciennes toises; restitution de la toise de PICARD. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 193-203.
- Allocation prononcée dans la séance publique annuelle du 19 décembre 1898. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1047-1052.
- Wolf, C. (Frankfurt a. M.).** Neuer kleiner Gasofen zur Erzeugung hoher Temperaturen für Laboratoriumszwecke. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 39, 1891, 85-86.
- Wolf, Charles (George) (Lewis).** Ueber die Bildung der Pyrimidine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1564-1565.
- Ueber die Einwirkung von Chlorformsäureester auf Amidoxime. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2110-2112.
- The tautomerism of oxymethylene and formyl compounds. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1898 (Sect. 3), 91-115.
- The melting-point of chloral hydrate. Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 21-32.
- The melting-point of formylphenylacetic ester. Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 123-129.
- The electrolysis of sodium chloride. Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 200-206.
- Wolf, Charles (George) (Lewis), & Ruhemann, Siegfried. See Ruhemann & Wolf.**
- Wolf, Eugen.** [Ascent made with Count ZEPPELIN's airship on October 17.] Nature, 62 (1900), 626.
- Wolf, Franz, & Claus, Adolph (Carl Ludwig). See Claus & Wolf.**
- Wolf, Ferdinand Otto.** Nouvelles stations de minéraux rares du Simplon et de la vallée de St. Nicolas. [1884.] Bull. Murith., 13-15, 1887, 19-20.
- Botanische Notizen aus dem obern Rhonethale. Von Brig bis zur Furka. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 22, 1887, 36-48.
- Liste des plantes introduites dans nos jardins botaniques. Bull. Murith., 16-18, 1890, 11(bis)-27(bis); 19 & 20, 1892, 92-93, 94-95.
- Notice sur quelques plantes nouvelles et rares pour le Valais récoltées en 1887-89. Bull. Murith., 16-18, 1890, 27-35.
- Un petit peuple montagnard (mo-urs et coutumes des Anniviards). Bull. Murith., 16-18, 1890, 114-123.
- Monthey et le Val d'Illeaz. Discours d'ouverture de la 29me réunion de la Murithienne tenue à Monthey, le 11 août, 1889. Bull. Murith., 16-18, 1890, 124-133.
- Quelques hybrides spontanés découverts dans le Valais. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 501-503.
- Sur trois nouveaux hybrides du genre Hieracium: H. Lageri x alpicola (H. Chaberti), H. alpicola x velutinum (H. Lindneri), H. alpicola x glandulifera (H. Houyanum), nn. hybr. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, clxxiv-clxxvi.
- Floristische Miscellaneen aus dem Wallis. Bull. Murith., 26, 1898, 256-264; 27 & 28, 1900, 216-226.
- [Progrès de la floristique du Valais.] [1898.] Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 7-8.
- Wolf, Friedrich.** Zur Bestimmung des Invertzuckers im Rohzucker. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 791-793.
- Wolf, H.** Beobachtungen über die Käferwelt bei Grünstadt im Sommer 1893. [1893.] [Rheinpfalz Pollichia Mitth. (47-53, 1888-95), 231-233.
- Wolf, Hans.** Ueber eine Modification des Kipp'schen Apparates. Chem. Ztg., 18, 1894, 486-487.
- Wolf, Hans, & Freund, Martin. See Freund & Wolf.**
- Wolf, J. (Gross-Seelbütz).** Ueber die Bestimmung der Kalksalze in Zuckersäften und Zuckerprodukten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 42, 1892, 691-701.
- Wolf, Josef.** The use of carbonate of ammonia in fixing alumina mordants on cotton. Soc. Dyers Col. Jl., 1, 1885, 257-259.
- Arsen in Tapeten. Chem. Ztg., 11, 1887, 433-431.
- Wolf, Julius.** Zur Temperatur-Aenderung mit der Höhe. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 368.
- Wolf, Julius, & Luksch, Josef. See Luksch & Wolf.**
- Wolf, Kurt (Albrecht).** Ein Beitrag zur Pathologie der Hypophysis. Beitr. Path. Anat., 13, 1893, 629-642.
- Ueber Desinfection mit Sapokresol. [1893.] Arch. Hyg., 20, 1894, 219-241.
- Der primäre Lungenkrebs. Fortschr. Med., 13 (1895), 725-738, 765-789.
- Wolf, Kurt (Albrecht), & Thiele, Hermann. See Thiele & Wolf.**
- Wolf, Leo.** Ueber den Einfluss des Wassergehaltes der Nährboden auf das Wachstum der Bacterien. Arch. Hyg., 31, 1899, 200-209.
- Wolf, (Heinrich) Ludwig.** For biography and works see Leipzig Ver. Erdk. Mitth., 1889, 104-114; Amsterdam Nederl. Aard. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 772-773; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 235.
- Anthropologische Untersuchungen in Central-Afrika. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (423)-(425).
- [Anthropologische Gegenstände von den Tuschilange.] Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (603)-(604).
- Bericht über seine Reise in Centralafrika. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 350-354.
- Ueber anthropologische Forschungen im Congo-Gebiet. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (24)-(26).
- Ueber Volksstämme Central-Afrika's. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (725)-(733).
- Reisen in Central-Afrika. Berlin Ges. Erdk. Verh., 14, 1887, 79-95.
- Anthropologische und ethnographische Verhältnisse einiger Völker Zentralafrikas. Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1887, 50-51.
- Ueber afrikanisches Küsten- und Inland-Klima. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 187-188.
- Explorations on the upper Kassai and Sankuru. Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 640-647.
- [Ueber seine Reisen im südlichen Congo Becken.] Leipzig Ver. Erdk. Mitth., 1887, xiii-xv.
- [Ueber seine Reisen in Zentralafrika.] [1887.] München Geogr. Ges. Jber., 12, 1888, xxiv-xxv.
- Die Erforschung des Sankuru. Petermann, Mitth., 34, 1888, 193-198.



**Wolf, M[oritz], & Eckenroth, Hugo.** See Eckenroth & Wolf.

**Wolf, Max.** Entdeckung eines neuen Cometen. Astr. Nachr., 109, 1884, 367-368.

— [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] Astr. Nachr., 112, 1885, 284-285.

— Einfache Methode den Gang eines Trichwerks zu prüfen. Astr. Nachr., 116, 1887, 117-120.

— Bestimmung der chromatischen Abweichung achromatischer Objective. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 212-218.

— Ueber die Farbenzerstreuung im Auge. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 548-551.

— Astrophotographisches Okular. Astr. Nachr., 118, 1888, 79-80.

— Aufnahme und Beobachtung der Mondfinsterniss 1888 Jan. 28 auf der Privat-Sternwarte zu Heidelberg. Astr. Nachr., 118, 1888, 283-286.

— Trennung der Objectivlinsen für photographische Zwecke. Astr. Nachr., 119, 1888, 161-162.

— Ueber den Widerstand von Gasen gegen disruptive Entladung bei höherem Druck. Ann. Phys. Chem., 37, 1889, 306-315, 680.

— Zur Bestimmung der Farbenabweichung grosser Objective. Astr. Nachr., 120, 1889, 73-74.

— Aufnahme und Beobachtung der partiellen Mondfinsterniss 1889 Jan. 16 auf der Privat-Sternwarte zu Heidelberg. Astr. Nachr., 121, 1889, 137-140.

— Ueber eine Constantenbestimmung in der absoluten Störungstheorie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 196-197.

— Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1890 Juni 16-17. Photographische Aufnahme auf der Privatsternwarte in Heidelberg. Astr. Nachr., 125, 1890, 37-40.

— Ueber das Durchmessergesetz bei photographischen Sternaufnahmen. Astr. Nachr., 126, 1891, 81-86.

— Photographische Messung der Sternhelligkeiten im Sternhaufen G. C. 4410. Astr. Nachr., 126, 1891, 297-310.

— Ueber den grossen Nebel um  $\epsilon$  Orionis. Astr. Nachr., 127, 1891, 39-42.

— [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] Auf der Privatsternwarte in Heidelberg. Astr. Nachr., 127, 1891, 221-222.

— Ueber grosse Nebelmassen im Sternbilde des Schwans. (Vorläufige Mittheilung.) Astr. Nachr., 127, 1891, 427-428.

— Sur les termes élémentaires dans l'expression du rayon-vecteur. Stockh. Obs. Astr. Iakt., 1, 1891, 50 pp.

— Entdeckung von zwei Planeten in Heidelberg. Astr. Nachr., 129, 1892, 15-16.

— Ein merkwürdiges Meteor vom 10. October 1891. Astr. Nachr., 129, 1892, 43-46.

— [Ueber den neuen Stern in Auriga.] Astr. Nachr., 129, 1892, 79, 108-109.

— Notiz über photographirte Meteoriten und Cometen. Astr. Nachr., 129, 1892, 101-104.

— [Entdeckung eines neuen Planeten (325).] Astr. Nachr., 129, 1892, 115-116.

— Wiederaufindung des Planeten (193) Ambrosia. Astr. Nachr., 129, 1892, 147-148.

— Ueber eine merkwürdige cometenartige Erscheinung. Astr. Nachr., 129, 1892, 181-182.

— Planet (330) (Wolf März 19). Astr. Nachr., 129, 1892, 183-184.

— Die Anzahl der Sterne auf einigen photographischen Aufnahmen. Astr. Nachr., 129, 1892, 321-324.

— Photographische Aufnahmen [und Beobachtungen] von kleinen Planeten auf der Heidelberger Sternwarte. Astr. Nachr., 129, 1892, 337-342; 131, 1893, 61-62; 132, 1893, 61-62; 137, 1895, 207-208, 271-272.

— Beobachtungen des Planeten (306) Uritas in der zweiten Opposition 1892. Wiederaufindung auf der

Sternwarte in Heidelberg. Astr. Nachr., 130, 1892, 127-128.

— [Beobachtungen der partiellen Mondfinsterniss 1892 Mai 11.] Auf der Sternwarte in Heidelberg. Astr. Nachr., 130, 1892, 147-150.

— Entdeckung eines neuen Planeten 1892 A. Astr. Nachr., 130, 1892, 239-240.

— Entdeckung von zwei neuen Planeten 1892 B und 1892 C. Astr. Nachr., 130, 1892, 373-374.

— Entdeckung von [zwei] neuen Planeten 1892 G und H. Astr. Nachr., 130, 1892, 439-440.

— Sur la loi des diamètres photographiques des disques stellaires. [Tr.] Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 1, 1892, 389-394.

— Das Ausbreiten der Sternbildchen auf den photographischen Platten. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 439-443.

— Photographing minor planets. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 109-111.

— On certain technical matters relating to stellar photography. [Tr.] Astr. & Astrophys., 12, 1893, 622-628.

— Photographic observation of minor planets. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 779-783.

— Entdeckung eines neuen Planeten 1892 J. Astr. Nachr., 131, 1893, 47-48.

— Neuer Planet 1892 K. Astr. Nachr., 131, 1893, 79-80.

— Mittheilungen über kleine Planeten. Astr. Nachr., 131, 1893, 151-152; 132, 1893, 287-288; 136, 1894, 395-396; 140, 1896, 207-208, 271-272; 141, 1896, 287-288; 153, 1900, 431-432.

— Photographische Aufnahmen der Nova Aurige und einiger neuer ausgedehnter Nebelflecke. Astr. Nachr., 131, 1893, 157-160.

— Neuer Planet 1892 N. Astr. Nachr., 131, 1893, 183-184.

— [Entdeckung eines neuen Planeten], 1892 V. Astr. Nachr., 131, 1893, 311-312.

— Photographische Beobachtungen der Planeten (317), 1893 B und D. Astr. Nachr., 132, 1893, 63-64.

— Entdeckung von [zwei] neuen Planeten 1893 B und C. Astr. Nachr., 132, 1893, 63-64, 95-96.

— Neuer Planet 1893 F. Astr. Nachr., 132, 1893, 79-80.

— Ueber den veränderlichen Stern U Leonis (Ch. 3712). Astr. Nachr., 132, 1893, 287-288.

— Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1893 April 16. Auf der Privatsternwarte in Heidelberg. Astr. Nachr., 132, 1893, 301.

— Ein neuer Veränderlicher in Cygnus. Astr. Nachr., 132, 1893, 399-400.

— Photographische Position des Planeten (334) Chicago. Astr. Nachr., 134, 1894, 345-346.

— Ueber einige neue Nebelflecke. Astr. Nachr., 134, 1894, 365-368.

— Zur Erklärung der Kettenbildung der Gestirne. Astr. Nachr., 135, 1894, 11-11.

— Entdeckung von [zwei] neuen Planeten 1891 AX und AY. Astr. Nachr., 135, 1894, 15-16.

— Ueber den neuen Hartwig'schen Veränderlichen in Perseus.  $2^h 6^m 53^s + 57^s 51^s 2$  (1855). Astr. Nachr., 135, 1894, 41-44.

— Der Schweif des Cometen 1894... (Gale April 1). Astr. Nachr., 135, 1894, 257-260.

— Wiederaufindung des Encke'schen Cometen 1895... Astr. Nachr., 136, 1894, 367.

— Entdeckung von zwei neuen Planeten 1894 BD und BE. Astr. Nachr., 136, 1894, 367-368.

— Beobachtungen von Planeten auf der Privatsternwarte in Heidelberg. Astr. Nachr., 137, 1895, 31-32.

— Notiz über die Plejaden-Nebel. Astr. Nachr., 137, 1895, 175-176.

— Entdeckung [des] neuen Planeten 1895 BT. Astr. Nachr., 137, 1895, 239-240.

- Planet (269) Justitia. Astr. Nachr., 138, 1895, 79–80.
- Die Regulierung des Uhrwerkes eines photographischen Fernrohres. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 203–215.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1895 CC. Astr. Nachr., 139, 1896, 31–32.
- Neuer Planet 1895 CD. Astr. Nachr., 139, 1896, 47–48.
- Die Photographie der Planetoiden. Astr. Nachr., 139, 1896, 97–112.
- Beobachtungen von kleinen Planeten. Astr. Nachr., 139, 1896, 207–208; 153, 1900, 303–304, 351–352, 415–416.
- Entdeckung von [zwei] neuen Planeten 1896 [CK und CL]. Astr. Nachr., 139, 1896, 255–256.
- Planeten 1896 CK und CL. Astr. Nachr., 139, 1896, 271–272.
- [Entdeckung eines neuen Planeten (415).] Astr. Nachr., 139, 1896, 351–352.
- Entdeckung von fünf neuen Planeten. Astr. Nachr., 141, 1896, 303–304.
- Die gegenwärtige Helligkeit der Nova (T) Aurigae. Astr. Nachr., 142, 1897, 373–374.
- Reflector and portrait lens in celestial photography. [1897.] Nature, 55 (1896–97), 582–586.
- Beobachtung der Mondfinsternis 1898 Juli 3. Astr. Nachr., 147, 1898, 219–220.
- Neue Planeten 1898 DR und DS. Astr. Nachr., 147, 1898, 255–256.
- [Mittheilung über den neuen Planeten Wolf Schwassmann.] Astr. Nachr., 147, 1898, 271–272.
- Mittheilung über Planetoiden. Astr. Nachr., 148, 1899, 45–46.
- Beobachtungen der kleinen Planeten 1898 DV bis EA. Astr. Nachr., 148, 1899, 95–96.
- Neue Beobachtungen der Planeten 1899 EE und EF. Astr. Nachr., 148, 1899, 375–376.
- Auflebung des Tuttle'schen Cometen 1899 b. Astr. Nachr., 148, 1899, 391–392.
- [Beobachtungen des Cometen 1899 a (Swift).] Auf dem astrophysikal. Observatorium in Heidelberg. Astr. Nachr., 149, 1899, 27–28.
- Tuttle'scher Comet 1899 b. Astr. Nachr., 149, 1899, 31–32.
- Beobachtung der totalen Mondfinsternis am 27 December 1898. Astr. Nachr., 149, 1899, 215–222.
- Photographische Aufnahmen von kleinen Planeten und von Comet Tempel 1899 c. Astr. Nachr., 150, 1899, 109–110.
- Ueber die Sonnenfinsternis vom 7 Juni 1899 und deren photographische Aufnahme. Astr. Nachr., 150, 1899, 187–188.
- Ueber ein Fernrohrobjektiv mit verbesserter Farbkorrektur. Ztschr. Instrumentenk., 19, 1899, 1–4.
- [Beobachtungen der Planeten 1899 ER bis EU.] Auf dem astrophysikalischen Observatorium in Heidelberg. Astr. Nachr., 151, 1900, 11–12.
- Zählungen von Perseiden 1899. Astr. Nachr., 151, 1900, 53–56.
- Photographische Beobachtungen kleiner Planeten. Astr. Nachr., 151, 1900, 159–160.
- Nachsuehung nach Comet 1892 V (Barnard). Astr. Nachr., 151, 1900, 395–396.
- Photographische Beobachtung des Cometen 1900 a am Grossh. Astrophysikal. Observatorium Königsstuhl bei Heidelberg. Astr. Nachr., 152, 1900, 63–64.
- Beobachtung des Planeten 1900 FH. Astr. Nachr., 152, 1900, 375–376.
- Entdeckung von sechs neuen Planeten. Astr. Nachr., 153, 1900, 415–416.
- Die Aussen-Nebel der Plejaden. München, Ak. Abb., 20, 1900, 613–627.
- Ueber die Bestimmung der Lage des Zodiakallichtes und den Gegensehein. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 197–207.
- Beobachtungen der Planeten 1900 FM bis FS. Astr. Nachr., 154, 1901, 15–16.
- Photographische Beobachtungen von Planeten. Astr. Nachr., 154, 1901, 79–80.
- Wolf, Max, & Lenard, Philipp.** See **Lenard & Wolf.**
- Wolf, Max, & Schwassmann, Arnold.** [Beobachtungen des Cometen 1898... (Perrine März 19).] Auf dem Gr. Astrophys. Observatorium in Heidelberg. Astr. Nachr., 116, 1898, 125–128.
- [Neuer Planet 1899 EE und EF.] Astr. Nachr., 148, 1899, 319–320.
- Entdeckung zweier Planeten 1899 EG und EJ. Astr. Nachr., 148, 1899, 387–388.
- Entdeckung von sechs neuen Planeten. Astr. Nachr., 150, 1899, 431–432.
- Neuer Planet 1900 FG. Astr. Nachr., 152, 1900, 275–276.
- Neuer Planet 1900 FH. Astr. Nachr., 152, 1900, 327–328.
- Neuer Planet 1900 FJ. Astr. Nachr., 153, 1900, 285–286.
- Photographische Beobachtungen von kleinen Planeten. Astr. Nachr., 153, 1900, 303–304.
- Neuer Planet 1900 FK. Astr. Nachr., 153, 1900, 303–304.
- Wolf, Oscar.** Hörprüfungsworte und ihr differentiell-diagnostischer Werth. [1889.] Ztschr. Ohrenheilk., 20, 1890, 200–206; Arch. Otol., 19, 1890, 298–304.
- Ueber die Verwendung der Sprachlaute für Hörprüfung und zum Unterricht in der Taubstummenschule. [With discussion.] Arch. Ohrenheilk., 47, 1899, 231–234.
- Die Hörprüfung mittelst der Sprache. Eine Berichtigung und Ergänzung des Bezold'schen "Schema für die Gehörprüfung des kranken Ohres." Ztschr. Ohrenheilk., 34, 1899, 289–311.
- Wolf, Otto, & Kreis, Hans.** See **Kreis & Wolf.**
- Wolf, (Johann) Rudolf.** For biography and list of works see Bern Mitth., 1893, 193–231; Leopoldina, 29, 1893, 211; Astr. J., 13, 1894, 181–182; Astr. Nachr., 134, 1894, 183–184; Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 206–207; Granbünden Natf. Ges. Ber., 37, 1894, 280–282; Leipzig. Astr. Ges. Vrtljschr., 29, 1894, 2–15; Nature, 49 (1893–94), 163, 266–267; Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 265–272; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1894, 237–249; Spettrose. Ital. Mem., 22, 1894, 205; Zürich Vrtljschr., 39, 1894, 1–64; Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894–97 (Pt. 1), xxv–xxvii; Geogr. Jbuch., 19, 1897, 394–395.
- Schreiben [über die Sonnenfleckenperiode]. Astr. Nachr., 107, 1884, 301–302.
- Astronomische Mittheilungen. Zürich Vrtljschr., 29, 1884, 1–40, 113–172, 213–266; 30, 1885, 1–54, 230–269, 321–368; 31, 1886, 113–160, 313–338; 32, 1887, 1–32, 149–190; 33, 1888, 1–36, 225–262; 34, 1889, 47–102, 257–288, 338–391; 35, 1890, 113–144, 225–256; 36, 1891, 1–36; 37, 1892, 1–48, 105–144; 38, 1893, 1–36, 133–168; 39, 1894, 144–179.
- Ueber zeitweise Verdunklungen der Sonne. Zürich Vrtljschr., 29, 1884, 69–70.
- Ueber die am 20. Juli 1884 auf dem Zürchersee entstandenen Wasserhosen. Zürich Vrtljschr., 29, 1884, 267–269.
- [Sonnenflecken-Thätigkeit im Jahre 1883.] Astr. Nachr., 110, 1885, 73–74.
- Beobachtungen des Encke'schen Cometen von Valz ans dem Jahre 1885. Astr. Nachr., 110, 1885, 367–368.
- Sur les derniers résultats de la statistique solaire. Paris. Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 164–167.
- DENZLER'S Studien über die Loth-Ablenkung. Zürich Vrtljschr., 30, 1885, 93–95.

- Vorläufige Sonnenflecken-Statistik für 1885. Astr. Nachr., 114, 1886, 21–22.
- Sur la statistique solaire [des années 1885–92]. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 161; 104, 1887, 160–161; 106, 1888, 334–335; 108, 1889, 83–84; 110, 1890, 123–124, 208; 112, 1891, 371–372; 114, 1892, 102–103; 116, 1893, 164–165.
- Sonnen-Statistik für 1886[–87]. Astr. Nachr., 116, 1887, 259–260; 118, 1888, 307–308.
- Bericht über die Thätigkeit auf der Sonne im Jahre 1888. Astr. Nachr., 121, 1889, 107–108.
- Zwei kleine Notizen zur Geschichte der Mathematik am Anfange des siebzehnten Jahrhunderts. Bibl. Math., 1889, 33–34.
- Sonnenflecken-Statistik der Sternwarte Zürich. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 195, 311, 477; 7 (1890), 67, 199, 318, 477; 8 (1891), 190, 360, 431; 9 (1892), 80, 195, 319, 434; 10 (1893), 80, 181, 320, 440.
- Sur les variations de latitude des taches solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 170–171.
- Schreiben betr. die Sonnenflecken 1889. Astr. Nachr., 124, 1890, 109–110.
- Notiz über das in der Schweiz in der Nacht vom 27./28. December 1500 geschehene grosse Nordlicht. Zürich Vrtljschr., 35, 1890, 87.
- Histoire de l'appareil Ibañez-Brunner. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 370–371.
- Wolf, Sidney.** Beiträge zur Kenntnis der Wirkungsweise der Staphylokokken- und Pneumokokkenstoffwechselprodukte. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 20, 1896, 375–386.
- Beiträge zur Lehre der Agglutination mit besonderer Bezugnahme auf die Differenzierung der Coli- und Proteusgruppe und auf die Mischinfektion. [Posth.] Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 311–319.
- Wolf, Theodor.** Ueber die geographischen Verhältnisse der Republik Ecuador und speziell der Hoch-Anden. Berlin Ges. Erdk. Verb., 18, 1891, 551–572.
- Ueber das westliche Tiefland Equadors. Berlin Ges. Erdk. Verb., 19, 1892, 508–527.
- Die Goldgruben von Vörsptak. Dresden Isis Sber., 1893, 29–30.
- Ecuador und seine Bewohner. Dresden Erdk. Jber., 24, 1894, 11–13.
- Die Galápagos-Inseln. Berlin Ges. Erdk. Verb., 22, 1895, 246–265.
- Beobachtungen über „zerstreut vorkommende“ Pflanzen. Dresden Isis Sber., 1896, 5–6.
- Wolf, Wilhelm Martin.** Ueber den Einfluss von Kupfer- und Zinksalzen auf die Hämoglobinfärbung. [1899.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898–99, 442–461.
- Wolfbauer, Johann F.** Method for the determination of the freezing-point of fatty acids. [Tr.] Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 665–670.
- Wolfbauer, Johann F., & Höhnle, Franz [Xaver Rudolf] (Ritter) von.** See Höhnle & Wolfbauer.
- Wolfe, Harry K[irke].** Untersuchungen über das Tongedächtniss. Phil. Stud., 3, 1886, 534–571.
- On the color-vocabulary of children. [1890.] Nebraska Univ. Stud., 1, 1888–92, 205–234.
- Some judgments on the size of familiar objects. [1898.] Amer. J. Psychol., 9, 1897–98, 137–166.
- Wolfe, John K[eisberg].** Transplantation of conjunctiva from the rabbit to the human subject. [1881–89.] Practitioner, 32, 1884, 11–19; Ann. d'Oculist., 103, 1890, 22–29.
- Wolfe, John J.** Notes on certain species of Vanessa. Ent. Record, 4, 1893, 269–270.
- Notes on the early stages of some British butterflies. Ent. Record, 8, 1896, 4–5.
- The egg-laying of Hipparchia semele. Ent. Record, 8, 1896, 266–267.
- Migratory butterflies in south-west Cork. Irish Natlist., 8, 1899, 218–220.
- Crossbills nesting in South Cork. Irish Natlist., 9, 1900, 293–294.
- Wolfe-Barry.** See Barry, (Sir) John Wolfe.
- Wolfenden, Arthur [Elgborough].** Nitrous oxide and oxygen. [With discussion.] Brit. J. Dental Sci., 38, 1895, 625–631, 665–667.
- Cataphoresis. Brit. J. Dental Sci., 41, 1898, 673–676.
- Wolfenden, Richard Norris.** Report of some investigations into the chemical nature and physiological action of cobra poison. Indian Med. Gaz., 19, 1884, 247–252.
- On certain constituents of the eggs of the common frog (Rana temporaria). [1884.] J. Physiol., 5, [1884–85], 91–97.
- Notes of a research upon the nature of cobra-poison. Indian Med. Gaz., 20, 1885, 339–341.
- On the nature and action of the venom of poisonous snakes. 1. The venom of the Indian cobra (Naja tripartita). [Ur. A note upon the venom of the Indian viper (Daboia Russellii).] J. Physiol., 7, [1886], 327–356, 357–364.
- On “cobric acid,” a so-called constituent of cobra venom. J. Physiol., 7, [1886], 365–370.
- On infantile cerebral paralysis. Practitioner, 37, 1886, 161–169.
- A new point in the diagnosis of GRAVES' disease. Practitioner, 39, 1887, 422–429.
- Wolfenden, Richard Norris, & Martin, Sidney H[arris] (for).** See Martin & Wolfenden.
- Wolfensberger, Rudolf [Lehrer, Riesbach b. Zürich].** [Ueber Onotheca speciosa als Insectenfängerin.] [1884.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 7, 1887, 5–7.
- Wolfensberger, Rudolf (St. Gallen).** Ueber ein Rhabdomyom der Speiseröhre. Beitr. Path. Anat., 15, 1894, 491–526.
- Wolfer, Heinrich Alfred.** [Bestimmung des Azimutes von Rigi.] Zürich Vrtljschr., 29, 1884, 127–139.
- [Sonnenfleckenpositionen.] Zürich Vrtljschr., 29, 1884, 246–262; 30, 1885, 12–28, 233–256, 331–366; 31, 1886, 120–149; 32, 1887, 157–184; 34, 1889, 347–389.
- [Einige Mittheilungen über den neuen Stern in der Andromeda.] Zürich Vrtljschr., 30, 1885, 257–260.
- Heliographische Oerter von Sonnenflecken im Jahre 1883 beobachtet auf der Sternwarte in Zürich. Astr. Nachr., 113, 1886, 3–14.
- Heliographische Oerter von Sonnenflecken im Jahre 1884 beobachtet auf der Sternwarte in Zürich. Astr. Nachr., 115, 1886, 17–32.
- Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1890 Juni 16–17. Auf der Sternwarte in Zürich. Astr. Nachr., 125, 1890, 373–374.
- [Note betreffend seiner “Beobachtung der partialen Sonnenfinsterniss am 16. Juni 1890.”] Zürich Vrtljschr., 35, 1890, 233–235.
- Compte rendu des travaux de M. le professeur R. WOLF de Zurich dans le domaine de la physique solaire. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 437–457, 549–569.
- Sonnenflecken-Relativzahlen. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 314, 360, 444; 12 (1895), 80, 200, 320, 440; 13 (1896), 40, 200, 281, 444; 14 (1897), 80, 200, 320, 392.
- Astronomische Mittheilungen. Zürich Vrtljschr., 39, 1894, 293–322; 40, 1895, 202–249, 340–385; 41, 1896 (Suppl.), 1–26; 42, 1897, 87–111; 43, 1898, 81–108; 44, 1899, 265–294; 45, 1900, 351–377.
- Zur Bestimmung der Rotationszeit der Sonne. Zürich Vrtljschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 100–114.
- Beobachtungen der Sonnenoberfläche in den Jahren 1887–[92]. Zürich Poly. Sternw. Publ., 1, 1897, xxvii + 41 pp.; 2, 1899, xii + 65 pp.
- Provisorische Sonnenflecken-Relativzahlen für das IV. Quartal von 1897–III. Quartal [1900]. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 80, 160, 320, 440; 16 (1899), 40–41, 232, 331, 476; 17 (1900), 41, 235, 335, 476.

- Statistica delle macchie solari per l'anno 1899 e confronto colla variazione della declinazione magnetica. [Tr.] Spettrosc. Ital. Mem., 29, 1901, 93-97.
- Wolfer**, [Heinrich] Alfred, & **Gautier**, [Adolphe] Raoul. See **Gautier** & **Wolfer**.
- Wolfer**, [Heinrich] Alfred, **Gautier**, [Adolphe] Raoul, & **Riggenbach-Burckhardt**, [Germann] Albert. See **Gautier**, **Riggenbach-Burckhardt** & **Wolfer**.
- Wolfer**, [Jacob] Philipp. \*Einfundzwanzig mittlere Sternörter, als Supplement zu dem Verzeichnisse der Fundamental-Sterne. [1864.] Berlin. Astr. Jbuch., 1867, 308-333.
- Wolfer**, Ludwig. Ergebnisse der Untersuchung des Acetones vom Siedepunkte 75-135. Chem. Ztg., 11, 1890, 1141-1142.
- Wolfer**, Otto, & **Pschorr**, Robert. See **Pschorr** & **Wolfer**.
- Wolfer**, Otto, **Pschorr**, Robert, & **Buckow**, W. See **Pschorr**, **Wolfer** & **Buckow**.
- Wolf**, [J[ulius]] (Strassburg). Zur Aetiologie der Psoriasis. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Med. C. R., 1884 (T. 3, Derm.), 111-117.
- Ueber Leprobacillen im Blute. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2), 437-438.
- Wolf**, Adolf, & **Fittig**, Rudolph. See **Fittig** & **Wolf**.
- Wolf**, Alfred. Ein Beitrag zur Kenntnis der Structur der Cuticularmembranen. [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 148-151.
- Die cosinophilen Zellen, ihr Vorkommen und ihre Bedeutung. Beitr. Path. Anal., 28, 1900, 150-178.
- Zur Reduktionsfähigkeit der Bakterien. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 849-852.
- Wolf**, Alfred R. Wind pressure and velocity. Science, 10, 1887, 132.
- Wolf**, [Carl Joh.]. Fälle von Strychninvergiftung. Arch. Pharm., 225, 1887, 357-359.
- Wolf**, [Carl] H[einrich]. Spectralanalytische Werthebestimmung verschiedener reiner Indigoisorten. Fresenius, Ztschr., 23, 1884, 29-32.
- Die elektrolytische Wirkung des Eisenwasserstoffes im Marsh'schen Apparate. [1886.] Repertin. Anal. Chem., 7, 1887, 43-47.
- Ueber den Nachweis von Quecksilber auf electrolytischen Wege. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 294-296.
- Voltmeter. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 296-297.
- Verbesserte Anordnung des Leclanché-Elementes. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 123-124.
- Die Verwendung der Mohr-Westphal'schen Waage in der Milchanalyse. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 134-137.
- Wolf**, Carl (Berlin). Zur Kenntniss der Chinazoline. Berlin. Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3030-3040.
- Wolf**, [Emil Theodor] von. For biography and list of works see Chem. Ztg., 20, 1896, 981; JI. Landw., 45, 1897, 115-116; Landw. Jbüch., 26, 1897, 903-945; Landw. Versuchs-Stat., 48, 1897, 361-374; Nature, 55 (1896-97), 134; Agr. Stud. Gaz., 8, 1896-98, 87-88.
- Ueber den Einfluss verschiedener Mengen von Phosphorsäure auf die Entwicklung der Haferpflanze. Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 116-117.
- Ueber Verdaulichkeit und Nährkraft des Fleischmehles. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 163-164.
- \*Versuche in Wasserkultur über den Bedarf der Haferpflanze an Stickstoff-Nahrung und an fixen Nährstoffen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 170-171.
- [Ueber Versuche in Wasserkultur speziell über die Bedeutung der Kieselsäure für die Haferpflanze.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 225-226.
- Ueber die Düngung mit Schwefelsäure. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 31, 1884, 13-53.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, & **Eisenlohr**, Jul. Wiesengras und Pressfutter. Fütterungsversuche mit Hammeln. [Unter Mitwirkung von Professor Dr. Sieglin und Dr. Kreuzhage.] Landw. Jbüch., 21, 1892, 45-77.
- Versuche über die Verdauung des Futters unter dem Einfluss einer Beigabe von Kochsalz. [Unter Mitwirkung von Professor Dr. Sieglin und Dr. Kreuzhage.] Landw. Jbüch., 22, 1893, 605-627.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, & **Kreuzhage**, C. Vegetationsversuche in Sandkultur über das Verhalten verschiedener Pflanzen gegen die Zufuhr von Salpeterstickstoff. Landw. Jbüch., 16, 1887, 659-698.
- Pferde-Fütterungsversuche über Verdauung und Arbeitsäquivalent des Futters. [Unter Mitwirkung von Prof. Dr. Sieglin.] Landw. Jbüch., 24, 1895, 125-271.
- See also **Kreuzhage** & **Wolf**.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, & **Mayer**, Julius. Fütterungsversuche mit Hammeln. Ueber das Verhalten der Tiere bei verschieden stickstoffreichem Futter mit und ohne Beigabe von Kochsalz. [Unter Mitwirkung von Professor Dr. Sieglin und Dr. Kreuzhage.] Landw. Jbüch., 25, 1896, 175-193.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, **Funke**, [Karl] Walter von, & **Kelner**, [Oscar Johann]. Pferde-Fütterungsversuche. Elfter Bericht. Versuche mit Pferden über die Verdaulichkeit von Kartoffeln und Mohren neben Hen und Hafer. Ausgeführt im Winter 1880-81. Landw. Jbüch., 13, 1884, 245-256.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, **Sieglin**, H., **Kreuzhage**, C., & **Mehlis**, Th[edor]. Pferde-Fütterungsversuche. Fünfte Bericht. Versuche über die Leistungsfähigkeit des Pferdes bei stickstoffreichem und stickstoffärmerem Futter, sowie über den Kreislauf der Mineralstoffe im Körper dieses Thieres. Landw. Jbüch., 16, 1887 (Suppl. 3), 1-48.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, **Sieglin**, H., **Kreuzhage**, C., & **Riess**, C. Pferde-Fütterungsversuche. Sechster Bericht. Versuche über den Einfluss einer verschiedenen Art der Arbeitsleistung auf die Verdauung des Futters, sowie über das Verhalten des Raufutters gegenüber dem Kraftfutter zur Leistungsfähigkeit des Pferdes. Landw. Jbüch., 16, 1887 (Suppl. 3), 49-131.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, **Vossler**, O., **Kreuzhage**, C., & **Kelner**, [Oscar Johann]. Pferde-Fütterungsversuche. Zwölfter Bericht. Vergleichende Versuche mit Pferd und Hammel über die Verdaulichkeit von Luzerneheu und Kleeheu. Ausgeführt im Sommer 1881. Landw. Jbüch., 13, 1884, 257-270.
- Wolf**, [Emil Theodor] von, **Vossler**, O., **Kreuzhage**, C., & **Mehlis**, Th[edor]. Pferde-Fütterungsversuche. Dreizehnter Bericht. Vergleichende Versuche mit Pferd und Hammel über die Verdaulichkeit von Wiesenneu und Kleeheu, nebst Beobachtungen über die Ausscheidung der Mineralstoffe bei Pferden. Ausgeführt im Sommer 1882. Landw. Jbüch., 13, 1884, 271-290.
- Wolf**, [Emil Theodor] von (et alii). Fütterungsversuche mit Hammeln. Landw. Jbüch., 19, 1890, 737-834.
- Wolf**, [Ernst]. Ueber die Umlaufgeschwindigkeit des Blutes im Fieber. Arch. Exper. Path., 19, 1885, 265-268.
- Wolf**, Elise. Ueber Celloidin-Einbettung und Färbung von Tuberkelbacillen in Celloidinschnitten. Ztschr. Wiss. Mikr., 16, 1899, 427-431.
- Wolf**, [Felix]. La méningite cérébro-spinale épidémique à Hambourg. [1888.] Arch. Gén. Méd., 163, 1889, 43-184.
- Wolf**, Ferdinand von. Beiträge zur Geologie und Petrographie Chile's, unter besonderer Berücksichtigung der beiden nördlichen Provinzen Atacama und Coquimbo. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 471-555, xv.
- Wolf**, Frank J[ulius]. On the influence of magnetism on chemical action. [1893.] Amer. Chem. JI., 17 (1895), 122-138.
- A recalculation of GRIFFITHS' mechanical equivalent of heat, based on KABLE'S determination of the absolute electro-motive force of a Clark cell and of the electrochemical equivalent of silver. Johns Hopkins Univ. Circ., [17 (1897-98)], 54-55.



- An experimental test of the accuracy of OMN's law. Amer. Ass. Proc., 1899, 114.
- Wolff, Fritz, & Herzfeld, Alexander.** See Herzfeld & Wolff.
- Wolff, Fritz, & Koenigs, Wilhelm.** See Koenigs & Wolff.
- Wolff, Gustav.** Einiges über die Niere einheimischer Prosobranchiaten. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 10, 1887, 317.
- Die Cuticula der Wirbeltierepidermis. Jena. Ztschr., 23, 1889, 567-584.
- Beiträge zur Kritik der Darwin'schen Lehre. [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 149-172.
- Erwiderung auf Herrn Prof. EMERY's "Bemerkungen" über [des Verfassers] "Beiträge zur Kritik der Darwin'schen Lehre." Biol. Centrbl., 11, 1891, 321-330.
- Ein Erklärungsversuch der erworbenen Immunität gegen Infektionskrankheiten. Centrbl. Path., 2, 1891, 419-453.
- Bemerkungen zum Darwinismus mit einem experimentellen Beitrag zur Physiologie der Entwicklung. Biol. Centrbl., 14, 1894, 609-620.
- Entwicklungsphysiologische Studien. [1. Die Regeneration der Urodelnlinse.] Arch. EntwMech., 1, 1895, 380-390.
- Ueber Regeneration der extirpirten Linse beim Triton. Würzb. Phys. Med. Sher., 1896, 59-61.
- Ueber Associationsstörung. Arch. Psychiatr., 29, 1897, 1028.
- Ueber krankhafte Dissoziation der Vorstellungen. Ztschr. Psychol., 15, 1897, 1-70.
- Zur Histologie der Hypophyse des normalen und paralytischen Gehirns. Würzb. Phys. Med. Verh., 31, 1898, (223)-(235).
- Zur Frage der Linsenregeneration. (Vorläufige Mittheilung.) Anat. Anz., 18, 1900, 136-139.
- Wolff, Hugo, & Kehrman, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See Kehrman & Wolff.
- Wolff, Heinrich.** Ueber Phenylalenylnamidoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1507-1511.
- Ueber Abkömmlinge des Phenylalenylnamidoxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2395-2401.
- Ueber Verbindungen von Amidoguanidin mit Zuckerarten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 971-974; 28, 1895, 2613-2615; Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 14, 1894 (Th. 2), 437-440; 45, 1895 (Th. 2), 946-948.
- Ueber Dextrosebenzhydrazid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 160-163; Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 116-119.
- Wolff, Heinrich, & Herzfeld, Alexander.** See Herzfeld & Wolff.
- Wolff, Henry Charles.** The unsteady motion of viscous liquids in capillary tubes. [1897.] Wisconsin Ac. Trans., 12, 1900, 550-553.
- Wolff, Hermann.** Beiträge zur chemischen Kenntniss der basaltischen Gesteine des Knüllgebirgs (Kurbessen). Erlangen Phys. Med. Soc. Sher., 22, 1890, 118-140.
- Wolff, Hugo.** Ophthalmoskopische Beobachtungen mit dem elektrischen Augenspiegel. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 12), 323-325.
- Ueber eine neue Untersuchungsmethode des Augenhintergrundes im aufrechten und im umgekehrten Bilde mit einem neuen elektrischen Augenspiegel. [1900.] Berlin. Med. Ges. Verh., 31, 1901 (Th. 2), 73-81.
- Wolff, Jakob.** Morphologische Beschreibung eines Idiots und eines Mikrocephalen-Gehirns. [1886.] Senckenb. Natf. Ges. Abb., 14, 1888 (Heft II), 1-16.
- Wolff, John Eliot.** Nepheliegesteine in den Vereinigten Staaten. Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 1), 69.
- On some occurrences of otrellite and ilmenite schist in New England. [1890.] Harvard Mus. Zool. Bull., 16, 1888-95, 159-165.
- Ueber Theralit. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 192-193.
- On the Lower Cambrian age of the Stockbridge limestone. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, xiv, 331-337.
- Metamorphism of elastic feldspar in conglomerate schist. [1891.] Harvard Mus. Zool. Bull., 16, 1888-95, 173-184.
- The geology of the Crazy Mountains, Montana. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, 445-452.
- Report on Archean geology. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1893, 357-369; 1895, 17-20; 1896, 89-91.
- Notes on apparatus for the geological laboratory. Amer. J. Sci., 47, 1894, 355-358.
- [Geology of the Green Mountains in Massachusetts.] Part II. The geology of Hoosac Mountain and adjacent territory. U. S. Geol. Surv. Monogr., 23, 1894, 35-118.
- [Administrative] report. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 158.
- On an occurrence of theralite in Costa Rica, Central America. Amer. J. Sci., 1, 1896, 271-272.
- Occurrence of native copper at Franklin Furnace, New Jersey. Amer. Ac. Proc., 33, 1898, 427-430.
- The relation of the granite to the ore deposits at Franklin Furnace, New Jersey. Science, 8, 1898, 560.
- On hardystonite, a new calcium-zinc silicate from Franklin Furnace, New Jersey. Amer. Ac. Proc., 34, 1899, 477-181; Science, 9, 1899, 519; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 1-3.
- Hardystonit und Zink-Schefferrit von Franklin Furnace, New Jersey; mit einer Notiz über die Brechungsindices des Schefferrit, von G. MELZER. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 147-151.
- Wolff, John Eliot, & Brooks, Alfred Hulse.** Age of the White Limestone of Sussex Co., New Jersey. [1896.] Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, 397.
- The age of the Franklin White Limestone of Sussex county, New Jersey. [1898.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1896-97 (Pt. 2), 425-457.
- Wolff, John Eliot, & Melzer, Gustav.** On hardystonite and a zinc schefferrite from Franklin Furnace, N. J. With a note on the optical constants of the schefferrite. [1900.] Amer. Ac. Proc., 36, 1901, 111-118.
- Wolff, John Eliot, & Tarr, Ralph S. [Lockman].** Acmite trachyte from the Crazy Mountains, Montana. [1893.] Harvard Mus. Zool. Bull., 16, 1888-95, 227-233.
- Wolff, Josef.** Einwirkung von Amibasen auf Phenyl-dithiobiazolondisulfid. JI. Prakt. Chem., 60, 1899, 192-196.
- Ueber die Condensationsprodukte des Phenyl-dithiobiazolonydsulfamins mit Aldehyden und Ketonen. JI. Prakt. Chem., 60, 1899, 197-205.
- Wolff, Jules.** Procédé rapide pour la préparation du papier-pole. Ann. Chim. Anal., 1, 1896, 270-271.
- Procédé rapide de recherche du chromate de plomb dans les papiers enveloppant les denrées alimentaires. Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 105-106.
- Analyse de la chlorocée. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 157-162, 187-193.
- Perfectionnement apporté au procédé de M. TRILLAT pour la recherche de l'alcool méthylique dans les alcools. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 183-184.
- Réaction colorée permettant de caractériser l'acide tartrique et ses composés. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 263.
- Réaction colorée pour caractériser la benzidine et la tolidine. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 263-264.
- Nouvel indicateur pour l'acidimétrie. Son application au dosage des carbonates alcalins et de l'acide borique. Ann. Chim., 21, 1900, 419-432.
- Dosage de l'aldéhyde formique. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 49-55.
- Dosage de l'extrait dans des vins mutés à l'alcool. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 133-134.

- Salicylate ferrique, nouvel indicateur pour l'acidimétrie. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 254-257.
- Dosage volumétrique de l'acide borique. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 293-294.
- Sur la solubilité de quelques oxydes métalliques dans le salicylate de soude et le salicylate d'ammoniaque. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 445-446.
- Nouvel indicateur pour l'acidimétrie. Son application au dosage de l'acide borique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1128-1131.
- Présence de l'alcool méthylique dans les jus fermentés de divers fruits. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1323-1324.
- Analysen von Cichorienwurzeln. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 914.
- Wolff, Julius (Breslau).** For biographical notice and works see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 399-400.
- Wolff, Julius (Berlin).** Das Gesetz der Transformation der inneren Architektur der Knochen bei pathologischen Veränderungen der äusseren Knochenform. Berlin Ak. Sber., 1884, 475-496.
- Markirversuche am Scheitel-, Stirn- und Nasenbein der Kaninchen. Virchow, Arch., 101, 1885, 572-630.
- Ueber das Wachstum des Unterkiefers. Zweiter Beitrag zu den experimentellen Untersuchungen des Knochenwachstums. Virchow, Arch., 114, 1888, 493-517.
- Cas de luxation volontaire congénitale du genou et d'autres anomalies articulaires. Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 619.
- Ueber den künstlichen Kehlkopf und die Pseudo-Stimme. [1893.] Berlin, Med. Ges. Verh., 24, 1894 (Th. 2), 228-241.
- Die Bedeutung der Röntgenbilder für die Lehre von der angeborenen Hüftverrenkung. Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 22-28, 130-136, 211-221.
- Die Lehre von der functionellen Knochengestalt. Virchow, Arch., 155, 1899, 256-315.
- Ueber die Wechselbeziehungen zwischen der Form und der Function der einzelnen Gebilde des Organismus. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 1), 82-114.
- Bemerkungen zur Demonstration von Röntgenbildern der Knochen-Architektur. [1900.] Berlin, Med. Ges. Verh., 31, 1901 (Th. 2), 82-100.
- Wolff, Julius (New-York).** Ist die Inzucht ein Factor in der Genese der deletären Myopie? Arch. Augenheilk., 33, 1896, 63-71; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 568.
- Ueber Lähmung der associirten Seitenbewegungen der Augen mit Erhaltung des Convergenzvermögens. Arch. Augenheilk., 36, 1898, 257-271.
- On paralysis of the associated lateral movements of the eyes with preservation of the power of convergence. Arch. Ophthalm., 27, 1898, 147-163; Arch. Augenheilk., 38, 1899, 196-198.
- Congenital paralysis of one external rectus with retraction and protrusion movements of the eyeball. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 442-443.
- The occurrence of retraction movements of the eyeball together with congenital defects in the external ocular muscles. Arch. Ophthalm., 29, 1900, 297-309.
- Wolff, K[arl], & Autenrieth, Wilhelm [Ludwig].** See Autenrieth & Wolff.
- Wolff, [Ludwig].** Weitere Mittheilungen über Katheterisirung mit Glycerin. [1899.] Karlsruhe Bact. Inst. Arb., 2, 1902, 151-163.
- Wolff, L. C.** Ueber Apparate zur Messung von Druckänderungen. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 50-54.
- Wolff, Ludwig.** Bidrag till kännedom om några njutnings- och läkemedels inverkan på människans magsaft. [1888-89.] Upsala Läkareför. Förh., 24, 1889, 145-192, 223-262; Fortschr. Med., 7 (1889), 451.
- Kliniska bidrag till tarmkanalens patologi. [1. Om slemkølik, colica mucosa (enteritis membranacea).] Upsala Läkareför. Förh., 26, 1891, 131-150.
- Bidrag till de nervösa magsjukdomarnes patologi. Upsala Läkareför. Förh., 29, 1894, 266-337.
- Wolff, Ludwig.** Ueber die Constitution des  $\alpha$ -Angelicalactons. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 361-362.
- Ueber einige Abkömmlinge der Lävulinsäure. Liebig's Ann., 229, 1885, 249-285.
- Ueber  $\beta$ -Bromlävulinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 425-433.
- Ueber Dimethylindol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 123-126.
- Ueber Acetal- und Diacetalamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1481-1484.
- Ueber einige Indole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3360-3366.
- Ueber Glyoxylpropionsäure und einige Abkömmlinge derselben. Liebig's Ann., 260, 1890, 79-136.
- Ueber Hydroxylävulinsäure und Acetacrylsäure. Liebig's Ann., 264, 1891, 229-260.
- Ueber das Pyrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 721-725, 1174.
- Synthese des Pyrazins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1830-1833.
- Bemerkungen zu den Abhandlungen von C. Sroëna „Ueber Pyrazine und Piperazine.“ Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1923-1925.
- Ueber die Constitution der Dibromlävulinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2216-2221.
- Antwort an C. Sroëna. [Ueber Pyrazine.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2018-2019.
- Ueber Abkömmlinge des Furazans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 69-74.
- Ueber die Constitution der Tetronsäure ( $\alpha$ -Methyltetronsäure). Liebig's Ann., 288, 1895, 1-37.
- Ueber Tetronsäure. Liebig's Ann., 291, 1896, 226-252.
- Ueber Abkömmlinge des Pentamethylens und R-Pentens. Liebig's Ann., 294, 1897, 183-188.
- Ueber die Synthese der Uvitinsäure aus Brenztraubensäure. Liebig's Ann., 305, 1899, 125-153.
- Ueber die Parabrenztraubensäure. Liebig's Ann., 305, 1899, 154-165.
- Ueber Substitutionsproducte der Tetronsäure. Liebig's Ann., 312, 1900, 119-132.
- Ueber das 4-Hydroxypyrazol und einige Abkömmlinge desselben. Liebig's Ann., 313, 1900, 1-24.
- Wolff, Ludwig, & Erbsstein, Carl.** [Ueber die Constitution der Tetronsäure ( $\alpha$ -Methyltetronsäure).] Experimenteller Theil. Liebig's Ann., 288, 1895, 16-37.
- Wolff, Ludwig, & Fertig, Eduard.** [Ueber Substitutionsproducte der Tetronsäure. Experimenteller Theil.] iv. Jodtetronsäure und Sulfotetronsäure. Liebig's Ann., 312, 1900, 164-170.
- Wolff, Ludwig, & Gans, Paul F.** Ueber Furazancarbon-säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1165-1172.
- Wolff, Ludwig, & Heip, [Fritz].** [Ueber die Synthese der Uvitinsäure aus Brenztraubensäure.] Experimenteller Theil. Liebig's Ann., 305, 1899, 135-153.
- Wolff, Ludwig, & Herold, H[ilf].** [Ueber Substitutionsproducte der Tetronsäure. Experimenteller Theil.] iii. Verhalten der  $\alpha$ -Methyltetronsäure gegen Diazobenzolchlorid. Liebig's Ann., 312, 1900, 163-164.
- Wolff, Ludwig, & Lüttringhaus, A[rthur].** [Ueber Substitutionsproducte der Tetronsäure.] Experimenteller Theil. i. Nitrotetronsäure, Amidotetronsäure und Abkömmlinge derselben. [ii. Phenylhydrazon des Diketo-butylolactons.] Liebig's Ann., 312, 1900, 133-155, 155-162.
- 4-Hydroxypyrazol und Abkömmlinge. Liebig's Ann., 313, 1900, 6-12.
- Wolff, Ludwig, & Rüdel, Fritz.** [Abkömmlinge des Pentamethylens.] Liebig's Ann., 294, 1897, 188-205.
- Wolff, Ludwig, & Schwabe, Carl.** [Ueber Tetronsäure.] Experimenteller Theil. Liebig's Ann., 291, 1896, 231-252.

- Wolff, Max.** Ueber die Desinfection durch Temperaturerhöhung. Virchow, Arch., 102, 1885, 81-148.
- Die Localisation des Giftes in den Miessmuscheln. Virchow, Arch., 103, 1886, 187-203.
- Die Ausdehnung des Gebietes der giftigen Miessmuscheln und der sonstigen giftigen Seetiere in Wilhelmshaven. Virchow, Arch., 104, 1886, 180-202.
- Ueber erbliche Uebertragung parasitärer Organismen. Virchow, Arch., 105, 1886, 192-196.
- Ueber das erneute Vorkommen von giftigen Miessmuscheln in Wilhelmshaven. Virchow, Arch., 110, 1887, 376-380.
- Ueber Vererbung von Infektionskrankheiten. Virchow, Arch., 112, 1888, 136-202.
- Ueber Vaccination neugeborener Kinder. Virchow, Arch., 117, 1889, 357-412.
- Aetiologie der Aktinomykose. [With discussion.] Int. Med. Congr. Verb., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 57-62.
- Ueber Aktinomykose. [1891.] Centrbl. Bakt., 10, 1891, 138-139; Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 609-611.
- Wolff, Max., & Israel, James.** Ueber Reincultur des Actinomyces und seine Uebertragbarkeit auf Thiere. Virchow, Arch., 126, 1891, 11-59.
- Zur Actinomyces-Frage. (Zugleich eine Entgegnung an Herrn Dr. van NIESSEN.) Virchow, Arch., 151, 1898, 471-488.
- Wolff, Moriz.** Die Nebenhöhlen der Nase bei Diphtherie, Masern und Scharlach. Ztschr. Hyg., 19, 1895, 225-262.
- Wolff, Nathan, & Weber, Adolf.** See **Weber & Wolff.**
- Wolff, Nic.** Ein einfacher Bürettenschwimmer. Chem. Ztg., 13, 1889, 389-390.
- Wolff, Oscar.** Die Caries der Synchondrosis sacro-iliaca und ihre Behandlung. Deutsche Ztschr. Chirurg., 49, 1898, 585-594.
- Ueber traumatische Epiphysenlösungen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 54, 1900, 273-324.
- Wolff, Otto.** Ueber eine Neuerung an Normalwiderständen von niedrigem Betrage. Ztschr. Instrumentenk., 18, 1898, 19-20.
- Wolff, Paul.** Ueber die Reinigung des Acetylens. Chem. Ztg., 22, 1898, 281-282.
- Der heutige Stand der Acetylenbeleuchtung. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 919-925, 933-941.
- Wolff, Paul, & Marckwald, H[ilf].** See **Marckwald & Wolff.**
- Wolff, Richard.** Zur Kenntniss der metastatischen Erscheinungen der Prostatacarcinome und ihrer diagnostischen Bedeutung. Deutsche Ztschr. Chirurg., 52, 1899, 397-411.
- Ueber die bösartigen Geschwülste der Prostata, insbesondere über die Carcinome derselben. Deutsche Ztschr. Chirurg., 53, 1899, 126-196.
- Wolff, [Wilhelm Julius] Theodor.** For biography and works see Leopoldina, 32, 1896, 183-184; Astr. Nachr., 142, 1897, 15-16; Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 32, 1897, 134-138.
- \*Am Heliometer bestimmte Sterne. Bonn Sternw. Astr. Beob., 6, 1867, 367-368.
- Photometrische Beobachtungen des Cometen Pons-Brooks. Astr. Nachr., 108, 1884, 271-274.
- Photometrische Arbeiten über die Sterne der Bonner Durchmusterung. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 22, 1887, 366-386.
- Wolff, Tr[au]gott.** Ueber Darstellung des  $\beta$ - $\gamma$ -Diphenylchinoxalins. J. Prakt. Chem., 57, 1898, 546-547.
- Wolff, W. (Berlin).** Die Nerven des Froschlärvenschwanzes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 178-179.
- Ein Beitrag zur Lehre vom Knochenwachstum. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 179-180.
- Ueber die elektrische Platte von Torpedo. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 180-182.
- Reise von San Salvador zum Kiamwo Kassongo. [1885.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883-85, 362-367.
- Einige Beobachtungen an den Negern und Buschmännern Afrika's. Arch. Mikr. Anat., 28, 1886, 421-424.
- Die beiden Keimblätter und der Mittelkeim. Arch. Mikr. Anat., 28, 1886, 425-448.
- Ueber seine Reise von S. Salvador zum Quango. Berlin Ges. Erdk. Verh., 13, 1886, 46-61.
- Wolff, W. (Berlin), & Kund, (Hauptmann) [Richard].** See **Kund & Wolff.**
- Wolff, [Karl] W[alter].** Ueber die bei Explosionen in der Luft eingeleiteten Vorgänge. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 329-371.
- Wolff, W.** Beseitigung der Wurzelläuse. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 164-166.
- Wolff, Walter (Jena).** Experimentelle Studien über Jod-injectionen in den Glaskörper. Deutsch. Natf. Verb., 1891 (Th. 2), 379-380.
- Jod-injectionen in den Glaskörper von Hunden. Eine experimentelle Studie zu SCHÖLLER's "Operativer Behandlung und Heilung der Netzhautablösung." Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 2), 63-112.
- Wolff, Walther (Freiburg i. B.).** Ueber Sauerstoffzellen. Exner, Reperim., 24, 1888, 762-781.
- Wolff, Wilhelm.** Die Fanna der südbayerischen Oligocänmolasse. [1897.] Palaeontographica, 43, 1896-97, 223-311.
- Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse der Aufnahmen an den Blättern Praust und Trtenuau. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, cclvii-celix.
- Wolff, Willy.** Ueber ein Dinaphtoxanthan (Methylen-dinaphtylenoxyd). Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 83-86.
- Wolff-Cleve,** —. Schutzimpfung gegen Rauschbrand. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 14, 1888, 123-131.
- Wolffberg, [Siegfried].** Ueber den Einfluss des Lebensalters auf die Mortalität durch Lungenschwindsucht in Bonn. [Von Herrn Cand. med. SCHMITZ ausgeführte Untersuchung.] Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1884, 233-236, 236-240.
- Ueber die Aetiologie der Trichorrhix nodosa. Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1884, 241, 243.
- [Statistik der Todesfälle durch Lungenentzündung.] Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1884, 243-244.
- Ueber die Aetiologie der initialen Pockenexantheme. Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1884, 257-259.
- [Pulverförmiger animaler Impfstoff in Gemeinschaft mit Herrn Dr. F. A. SCHMIDT hergestellt.] Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1885, 398-399.
- Ein neues Tropfglaschen. Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1886, 300-301.
- Wolffberg, Louis.** Ueber eine auf die Abhängigkeit des Farbensinnes vom Lichtsinne gegründete Methode der Lichtsinnpfung. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1894 (T. 3, Oph.), 26-32.
- Ueber Prüfung des centralen und peripheren Lichtsinnes. Erlangen Phys. Med. Soc. Sher., 16, 1884, 79-83.
- Ueber die Prüfung des Lichtsinns. Eine physiologisch-klinische Studie. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 1), 1-78.
- Die entoptische Wahrnehmung der Fovea centralis und ihrer Zapfenmosaik. [1885.] Arch. Angenheilk., 16, 1886, 1-13.
- Der quantitative Farbensinn bei Unfall-Nervenkrankheiten. Neurol. Contrbl., 11, 1892, 536-539.
- Ueber die Funktionsprüfungen des Auges. Arch. Angenheilk., 26, 1893, 158-168.
- De la valeur diagnostique des examens fonctionnels des yeux. [1895.] Ann. d'Oculist., 115, 1896, 81-99.
- Wolffenstein, Richard.** Ueber die Einwirkung von Phosphorantacidol auf a-Oxyphosphorsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1966-1967; 21, 1888, 1186-1192.
- Untersuchung einiger Kaffeepräparate. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 84.

- Oxydation des Piperidins mit Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2777-2785.
- Ueber die Einwirkung des Wasserstoffsuperoxyds auf Piperidin. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 15-16.
- Oxydation des Piperidins und des  $\alpha$ -Pipicolins mit Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2991-2998.
- Ueber Conium-Alkaloide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2611-2615; 28, 1895, 302-305.
- Ueber Coniin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2615-2621.
- Concentration und Destillation von Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3307-3312.
- Einwirkung von Wasserstoffsuperoxyd auf Coniin und  $\beta$ -Pipicolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1459-1466.
- Ueber die Einwirkung von Wasserstoffsuperoxyd auf Aceton und Mesityloxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2265-2269.
- Sur la présence de la conicine dans la grande ciguë. Jl. Pharm., 2, 1895, 40-41.
- Ueber stereoisomere Conine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1956-1959.
- Zur Oxydation organischer Basen mit Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 688-689.
- Wolfenstein, Richard, & Auerbach, M[artin].** See **Auerbach & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Knudsen, E[rich].** See **Bandow & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Bumcke, G[ebhardt].** See **Bumcke & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Hohenemser, W[ilhelm].** See **Hohenemser & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Knudsen, Peter.** See **Knudsen & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Levy, L[ouis].** See **Levy & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Maass, E[mil].** See **Maass & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Mamlock, L[eonard].** See **Mamlock & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Marcuse, Arthur.** See **Marcuse & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Moritz, C[arl].** See **Moritz & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Pinner, A[dolf].** See **Pinner & Wolfenstein.**
- Wolfenstein, Richard, & Wernick, W[alter].** See **Wernick & Wolfenstein.**
- Wolffers, F. de.** Distribution of electricity by inductional transformers. Telegr. J., 17, 1885, 158.
- Wolffers, F. de (et alii).** The theory of the Gramme and bipolar dynamo-machines. [Correspondence.] Telegr. J., 14, 1884, 35-36, etc.
- Wolffhardt, Richard.** Ueber den Einfluss des Alkohols auf die Magenverdauung. Erlangen Phys. Med. Soc. Ber., 22, 1890, 159-170.
- Wolffhügel, (St.-u. B.-Arzt) Eugen.** Zur Pathogenese der Ueberanstrengung des Herzens. Deutsch. Arch. Klin. Med., 66, 1899, 603-617.
- Wolffhügel, (Ob.-St.-Arzt) Gustav [Alfred].** For biography and works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 299-304; Leopoldina, 35, 1899, 79-80.
- Untersuchungen des Kaiserlichen Gesundheitsamtes über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Zeit vom Juli 1884 bis April 1885. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 1, 1886, 1-23.
- Erfahrungen über den Keimgehalt branchbarer Trink- und Nutzwässer. Ergebnisse des Versuches einer Sammel-forschung. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 1, 1886, 546-566.
- Ergebnisse der Prüfung von Wasserproben aus Rudol-
- stadt. Gutachten des Kaiserlichen Gesundheitsamtes vom 31. Juli 1885. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 2, 1887, 106-111.
- Ueber blei- und zinkhaltige Gebrauchsgegenstände. Technische Erläuterungen zu dem Entwurf eines Gesetzes betreffend den Verkehr mit blei- und zinkhaltigen Gegenständen. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 2, 1887, 112-207.
- Wasserversorgung und Bleivergiftung. Gutachten über die zu Dessau im Jahre 1886 vorgekommenen Vergiftungsfälle. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 2, 1887, 484-512.
- Zur Lehre vom Luftwechsel. Arch. Hyg., 18, 1893, 251-317, 401.
- Zur Frage der Gelatinebereitung. Centrhl. Bakt., 15, 1894, 167-168, 421-424.
- Wolffhügel, (Ob.-St.-Arzt) Gustav [Alfred], & Riedel, Otto.** Die Vermehrung der Bacterien im Wasser. Experimentelle Ermittlungen. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 1, 1886, 455-480.
- Wolffhügel, K[urt].** Vorläufige Mittheilung über die Anatomie von *Tenia polymorpha*, Rudolphi. Zool. Anz., 21, 1898, 211-213.
- *Tenia malloens*, Goetze, Repräsentant einer eigenen Cestodenfamilie: Fimbriariidae. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 21, 1898, 388-389.
- Rechtferigung gegenüber Coux's Publikation "Zur Systematik der Vogeltänien." n. Centrhl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 632-635.
- Beitrag zur Kenntnis der Anatomie einiger Vogelcestoden. Zool. Anz., 22, 1899, 217-223.
- Drepanidontia lanceolata, Bloch. Centrhl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 49-50.
- Wolfin, Alexander.** Hygienische Studien über Mehl und Brot. Arch. Hyg., 21, 1894, 268-307.
- Wolffowitz, G[rigory].** Ueber Infectionsversuche mit Typhusbacillen. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 221-236.
- Wolffgramm, Albert.** Die Einwirkung der Gefangenschaft auf die Gestaltung des Wöschschädels. Zool. Jbüch. (Syst.), 7, 1894, 773-824 ix pp.
- Wolffheim, Paul.** Ein weiterer Beitrag zur Phagocytenlehre. Beitr. Path. Anat., 3, 1888, 403-409.
- Wolffen, R[einhold], & Willgerodt, [Heinrich] C[onrad Christoph].** See **Willgerodt & Wolffen.**
- Wolffmann, Julius.** Zur Weinstein säurebestimmung. Chem. Ztg., 14, 1890, 220.
- Wolffner, Felix.** Sphygmomanometrische Beobachtungen über den Einfluss vermehrter und verminderter Wasserzufuhr. Ztschr. Heilk., 8, 1887, 275-297.
- Wolfring, Emil von.** Ueber den Mechanismus des Ectropion sarcomatosum. Arch. Augenheilk., 31, 1895, 319-328; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 636.
- Wolfring, Sophie Fuchs-.** See **Fuchs-Wolfring.**
- Wolfram, L[udwig], & Flöchl, Jos[ef].** See **Flöchl & Wolfram.**
- Wolfs, Hans, & Bulow, [Theodor] Carl [Heinrich].** See **Bulow & Wolfs.**
- Wolfskehl, Paul.** Beweis, dass der zweite Factor der Klassenanzahl für die aus den elften und dreizehnten Einheitswurzeln gebildeten Zahlen gleich Eins ist. Crelle, J. Math., 99, 1886, 173-178.
- Wolfskron, Max (Reichsritter) von.** Die Goldvorkommen Mährens. Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbüch., 37, 1889, 229-268.
- Beitrag zur Geschichte des Tiroler Erz-Bergbaues. Innsbruck, Ferdinandeum Ztschr., 11, 1897, 49-110; 42, 1898, 297-326.
- Beitrag zur Geschichte des Tiroler Erz-Bergbaues in den Jahren 1595-1617. Innsbruck, Ferdinandeum Ztschr., 43, 1899, 125-177.
- Wolfson, Vladimir.** \*Эмбриональное развитие Лимфогластиса. [Embryological development of Linnæa stignalis.] [1879.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 36, 1880 (Append. No. 2), 111 pp.



**Wolkow.** See **Volkov.**

**Wolkowicz, [Marimilian].** Mittheilung über die Conservierung und Aufstellung chirurgisch-anatomischer Präparate. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd. 3, Abth. 7*), 127-128.

**Wolkowicz, A.** Zur Bestimmung der Kohlensäure bei Anwesenheit von löslichen Sulfiden. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 165.

— Ozon im Sinne des periodischen Systems. Ztschr. Anorg. Chem., 5, 1894, 264-265.

**Wolkowitz, (Kapt.) R.** Bericht über Häfen am Golf von Persien. Ann. der Hydrogr., 15 (1887), 432-439.

**Woll, Fritz W[ilhelm] A[ugust].** Methods of butter analysis. Amer. Chem. J., 9 (1887), 60-61.

— Ueber die Zersetzung organischer Ammoniak-Verbindungen in Silofuttermitteln. Landw. Versuchs-Stat., 36, 1889, 161-179, 320.

— Ueber die Verluste von Stickstoff in eingesäuerten Futtermitteln. Erwidern. Landw. Versuchs-Stat., 37, 1890, 466-469.

— Recent progress in the analysis of cattle foods. [1893.] Amer. Chem. Soc. J., 16, 1894, 174-178.

— The composition of American and foreign dairy salt. Amer. Ass. Proc., 1899, 154.

**Woll, Fritz W[ilhelm] A[ugust], & Teller, George L.** Report on analysis of cattle foods. U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, 1893, 122-135.

**Wollaston, A[lexander] F[rederick] R[ichmond], & Playne, Herbert C[lement].** See **Playne & Wollaston.**

**Wollaston, Alfred B.** History of a waterspout. [1894.] Meteorol. Soc. Quart. J., 21, 1895, 13-11.

**Wollaston, George B[uchanan].** For biographical notice see J. Bot., 37, 1899, 447-448.

— Apospory. Gard. Chron., 21, 1885, 780.

**Wollaston, Thomas] Vernon.** "Note on the occurrence of certain coleopterous insects at Lanneston, Cornwall. Zoologist, 1, 1843, 115-116.

— "Diagnostic characters of undescribed Cossonidae. [1873.] Cistula Ent., 1, 1869-76, 199-208.

**Wolke, (Rev.) Francis.** For biography and works see Amer. Micr. J., 14, 1893, 181-182; Amer. Micr. Soc. Proc., 15 (1893), 245-246; Bot. Gaz., 18, 1893, 109-110; Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 20, 1893, 71-72; Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 211-212; Notarisia, 9, 1894, 8.

— Fresh-water Algae. viii. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 13-17; 12, 1885, 1-6, 125-129.

— TURNER'S new desmids of the United States. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 56-60.

— Desmids of the Pacific coast. California Ac. Bull., 2, 1887, 432-437.

— Desmids of the Pacific coast. [1888.] California Ac. Proc., 1, 1889, 79-80.

**Wolkebeck, Alfr.** [Fishing experiments in Norwegian fiords.] Chapter V. Some biological notes. Kristiania, Norw. Mar. Investig. Rep., 1, 1900, No. 1, 96-119.

— Decapoda collected during the fishing investigations directed by Dr. Høker in 1897-98. Kristiania, Norw. Mar. Investig. Rep., 1, 1900, No. 1, 29 pp.

**Wollemann, [Ernst] A[ugust].** Gliederung und Fauna der Diluvialablagerungen im Dorfe Thiede bei Braunschweig. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1887, 260-268.

— [Ueber eine Wundnarbe an einem Metatarsus des Riesenhirsches von Thiede.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1887, 280-281.

— Zur Kenntniss der Erzlagertstätte von Badenweiler und ihrer Nebengesteine. Wurz. Phys. Med. Verh., 20, 1887, (157)-(199).

— Ueber die Diluvialsteppe. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 45, 1888, 239-291.

— [Eine Feuersteinwaife aus dem Thieder Diluviallehm.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1888, 48.

— Ein domestizirtes Zwergind der Primigeniarasse. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1891, 50-51.

— Verzeichniss der im Eisenstein des Lias γ von Rottorf am Kley bei Helmstedt bislang gefundenen Versteinerungen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 49, 1892, 107-147.

— Kurze Uebersicht über die Bivalven und Gastropoden des Hilsconglomerats bei Braunschweig. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 830-853.

— Die Bivalven- und Gastropoden-Fauna des Hilsconglomerats. Braunsch. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 185-186.

— Die Brachiopoden des Hilsconglomerats. Braunsch. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 200.

— [Fundus von Bos taurus primigenius minor, Wollern, von Borsum.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 208.

— Ueber die Verbreitung der Neocomformation in Deutschland. [1898.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 62-64.

— Ueber die Bivalven und Gastropoden der Neocomthone der Umgegend von Braunschweig. [1898.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 84-86.

— [Bivalven aus dem Neocomsandsteine des Teutoburger Waldes.] [1898.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 91-92.

— [Ueber Aucella Keyserlingi.] [1898.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 106-107.

— [Ueber Korallen aus dem Hilsconglomerat.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 199-200.

— Die Serpularien des Neokoms der Umgegend von Braunschweig. Braunsch. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 264-270.

— Fimbria corrugata, Sow., sp. aus dem Hilsconglomerat von Schandela. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 592.

— Die Bivalven und Gastropoden des deutschen und holländischen Neokoms. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 31, 1900, 180 pp.

— Das Senon von Biewende. [1900.] Braunsch. Ver. Nat. Jber. (12), 1902, 56-59.

**Wollenberg, Robert.** Ueber psychische Infection. Arch. Psychiatr., 20, 1889, 62-88.

— Zur pathologischen Anatomie der Chorea minor. Arch. Psychiatr., 23, 1892, 167-200.

— Untersuchungen über das Verhalten der Spinalganglien bei der Tabes dorsalis. Arch. Psychiatr., 24, 1892, 313-364.

— Statistisches und Klinisches zur Kenntniss der paralytischen Geistesstörung beim weiblichen Geschlecht. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 472-533.

— Weitere Bemerkungen über die bei wiederbelebten Erhängten auftretenden Krankheitserscheinungen. [1898.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 241-257.

**Wolley-Dod, (Maj.) A[thony] H.** Sonchus palustris, L. J. Bot., 30, 1892, 121.

— Alien plants near Woolwich. J. Bot., 30, 1892, 370-372.

— Lonicera caprifolium in West Kent. J. Bot., 31, 1893, 153.

— Epilobium hirsutum × obscurum in Cheshire. J. Bot., 31, 1893, 372.

— Utricularia neglecta, Lehm., and U. Bremii, Heer? in Cheshire. J. Bot., 31, 1893, 372.

— West Kent records. J. Bot., 32, 1894, 87-88, 116.

— Glyceria distans, var. pseudo-procumbens, n. var. J. Bot., 33, 1895, 84-85.

— Kent records. J. Bot., 33, 1895, 85-86.

— Monocotyledonous form of Mercurialis peruviana. J. Bot., 33, 1895, 185.

— Gymnadenia conopsea × alba in Scotland. J. Bot., 36, 1898, 352.

— Flora of Cheshire. J. Bot., 37, 1899, 441.

— New Cape plants. J. Bot., 38, 1900, 170-171.

**Wolley-Dod, (Rev.) Charles.** Narcissus Pseudo-Narcissus and its varieties. Gard. Chron., 22, 1884, 650.

— Double daffodils. Gard. Chron., 23, 1885, 692-693.

- Nomenclature of Alpine pinks. Gard. Chron., 23, 1885, 822-823.
- Cistus. Gard. Chron., 24, 1885, 147-148.
- Polymorphism of organs in *Narcissus triandrus*. Gard. Chron., 25, 1886, 468.
- Plant names. Gard. Chron., 25, 1886, 650.
- Daffodils in the Pyrenees. Gard. Chron., 26, 1886, 142.
- How do bulbs descend into the soil? Gard. Chron., 26, 1886, 626.
- Polemonium. Gard. Chron., 1, 1887, 483.
- Sterile and fertile hybrids of hardy plants. Gard. Chron., 8, 1890, 496-497.
- [Note on diseases of plants.] Nature, 42, 1890, 17.
- The hellebores of the ancients. Gard. Chron., 11, 1892, 13-14.
- On a case of a cuckoo and a swallow being reared in the same nest. Ibis, 4, 1892, 524-530.
- Basal rot in daffodils. Gard. Chron., 15, 1894, 379.
- Monstrous *Anemone japonica*. Hort. Soc. J., 19, 1896, cxxviii.
- Garden hybrids. [1896.] Hort. Soc. J., 20, 1896-97, xlii-xlv.
- Daffodils synanthic. [1897.] Hort. Soc. J., 21 (1897-98), xxxix.
- A new British orchis. Gard. Chron., 24, 1898, 61.
- Spontaneous hybrids. Gard. Chron., 25, 1899, 132, 148, 164-165, 178-179, 210, 259-260, 276-277.
- Hybrid *Narcissi*. [1899.] Hort. Soc. J., 23 (1899-1900), xxvii.
- Wolley-Dod, F. H.** Notes on some Alberta butterflies. Canad. Ent., 30, 1898, 298-300.
- Wollheim, Hugo.** Aminol. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 246-247.
- Wollheim, J.** Chemische Untersuchungen über den Chlorophyllfarbstoff. Deutsch. Natf. Tagbl., 1886, 193.
- Untersuchungen über den Chlorophyllfarbstoff. Vorläufige Mittheilung. Bot. Centrbl., 32, 1887, 310-313.
- Wollmar, Leopold.** Der Gedanke von der wirkenden Kraft der Nachachtung und des Billes, einer der treibenden Gedanken in der Entwicklung der Menschheit. Deutsch. Natf. Tagbl., 1889, 297-300.
- Wollner, [Mich.]** Ueber Diabetes mellitus und seine Kur in Carlsbad. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 21-37, 38-50.
- Zur Semiotik und Therapie des Diabetes mellitus. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 9-12.
- Wollner, [Robert]** Zur Kenntniss des sog. Rubeanwasserstoffs. J. Prakt. Chem., 29, 1884, 129-131.
- Ueber die Oxybase des Kyanmethins,  $C_6H_5N_2O$ . J. Prakt. Chem., 29, 1884, 131-134.
- Wollner, [Robert], & Claus, Adolf [Carl Ludwig].** See Claus & Wollner.
- Wollny, [Martin] Ewald.** Untersuchungen über den Einfluss des Bodens und der landwirthschaftlichen Kulturen auf die Temperatur- und Feuchtigkeitsverhältnisse der atmosphärischen Luft. Forsch. Agr.-Phys., 7, 1884, 209-233; 8, 1885, 285-312.
- Untersuchungen über die kapillare Leitung des Wassers im Boden. Forsch. Agr.-Phys., 7, 1884, 269-308; 8, 1885, 206-220.
- Untersuchungen über die Wasserkapazität und das Verdunstungsvermögen verschiedener Streumaterialien. Forsch. Agr.-Phys., 7, 1884, 309-321.
- Untersuchungen über den Einfluss der Unkräuter auf das Wachstum der Kulturpflanzen. Forsch. Agr.-Phys., 7, 1884, 342-350.
- Beiträge zur Frage des Einflusses des Lichtes auf die Stoff- und Formbildung der Pflanzen. Forsch. Agr.-Phys., 7, 1884, 351-375.
- Untersuchungen über den Einfluss verschieden tiefer Unterbringung des Saatgutes auf die Entwicklung und die Erträge der Kulturpflanzen. J. Landw., 32, 1884, 1-80.
- [Ueber den Einfluss des Regens auf Boden und Pflanze.] [1884.] Weiter, 1, 1885, 227-228.
- Untersuchungen über die künstliche Beeinflussung der inneren Wachstumsursachen. Forsch. Agr.-Phys., 8, 1885, 107-127, 380-391; 10, 1888, 214-218; 12, 1889, 398-408; 14, 1891, 425-440; 16, 1893, 42-57; 17, 1894, 461-473.
- Untersuchungen über die Wasserkapazität der Bodenarten. Forsch. Agr.-Phys., 8, 1885, 177-205; 9, 1886, 361-378.
- Untersuchungen über das spezifische Gewicht, das Volumgewicht und die Luftkapazität der Bodenarten. Forsch. Agr.-Phys., 8, 1885, 341-373.
- Beiträge zur Frage der Schwankungen im Kohlensäuregehalt der atmosphärischen Luft. Forsch. Agr.-Phys., 8, 1885, 405-423.
- Die Verteilung künstlicher Düngemittel und die Reibendungen. Brünn Mith., 66, 1886, 254-255.
- Untersuchungen über die Feuchtigkeits- und Temperaturverhältnisse des Bodens bei verschiedener Neigung des Terrains gegen den Horizont. Forsch. Agr.-Phys., 9, 1886, 1-70.
- Untersuchungen über den Einfluss der physikalischen Eigenschaften des Bodens auf dessen Gehalt an freier Kohlensäure. (Zweite Mittheilung.) Forsch. Agr.-Phys., 9, 1886, 165-194.
- Untersuchungen über den Einfluss des spezifischen Gewichts des Saatgutes auf das Produktionsvermögen der Kulturpflanzen. Forsch. Agr.-Phys., 9, 1886, 207-216.
- Ueber die Beeinflussung der Widerstandsfähigkeit der Kulturpflanzen gegen ungünstige Witterungsverhältnisse durch die Kulturmethode. Forsch. Agr.-Phys., 9, 1886, 290-303.
- Untersuchungen über die Zersetzung der organischen Substanzen. J. Landw., 34, 1886, 213-320.
- Ueber die Beziehungen der Mikroorganismen zur Agrikultur. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 411-448, 467-474.
- Untersuchungen über die Feuchtigkeits- und Temperaturverhältnisse des Bodens bei verschiedener Neigung des Terrains gegen die Himmelsrichtung und gegen den Horizont. Forsch. Agr.-Phys., 10, 1888, 1-54, 345-364.
- Untersuchungen über das Verhalten der atmosphärischen Niederschläge zur Pflanze und zum Boden. Forsch. Agr.-Phys., 10, 1888, 153-178; 12, 1889, 423-438; 13, 1890, 316-356; 14, 1891, 138-161, 335-361; 17, 1894, 350-372; 18, 1895, 180-204; 19, 1896, 267-286; 20, 1897-98, 111-131, 346-360.
- Untersuchungen über den Einfluss der Pflanzendecke und der Beschattung auf die physikalischen Eigenschaften des Bodens. Forsch. Agr.-Phys., 10, 1888, 261-344; 12, 1889, 1-75.
- Forstlich-meteorologische Beobachtungen. Forsch. Agr.-Phys., 10, 1888, 415-446; 13, 1890, 134-184; 17, 1894, 153-202; 18, 1895, 392-402; 19, 1896, 151-171.
- Untersuchungen über die Sickerwassermengen in verschiedenen Bodenarten. Forsch. Agr.-Phys., 11, 1888, 1-68; 19, 1896, 212-223.
- Elektrische Kulturversuche. Forsch. Agr.-Phys., 11, 1888, 88-112; 16, 1893, 243-267.
- Untersuchungen, betreffend die Methoden der Vorausbestimmung der Nachtfrost. Forsch. Agr.-Phys., 11, 1888, 133-153.
- Ueber stickstoffsammlende Pflanzen. Brünn Mith., 69, 1889, 340-343, 346-349, 353-355.
- Entgegnung, veranlasst durch die Abhandlung des Herrn C. Lang: "Welche Zuverlässigkeit besitzt die abendliche Thaupunktbestimmung als Anhaltspunkt für Stellung der Nachtfrostprognose?" Forsch. Agr.-Phys., 12, 1889, 175-179.
- Zur Frage der Brauchbarkeit der Thaupunktmethode zur Vorausbestimmung der Nachtfrost. Forsch. Agr.-Phys., 12, 1889, 353-366.

- Untersuchungen über den Einfluss der Farbe des Bodens auf dessen Feuchtigkeitsverhältnisse und Kohlensäuregehalt. *Forsch. Agr.-Phys.*, 12, 1889, 385–396.
- Untersuchungen über den Kohlensäuregehalt der Bodenluft. *Landw. Versuchs-Stat.*, 36, 1889, 197–211.
- Das Unkraut und seine Verteilung. *Brünn Mitth.*, 70, 1890, 77–78, 81–83, 137–139, 145–147, 157–158.
- Untersuchungen über die Beeinflussung der Fruchtbarkeit der Ackerkrume durch die Thätigkeit der Regenwürmer. (Erste Mittheilung.) *Forsch. Agr.-Phys.*, 13, 1890, 381–395.
- Untersuchungen über die Permeabilität des Bodens für Wasser. *Forsch. Agr.-Phys.*, 14, 1891, 1–28.
- Untersuchungen über den Gewichtsverlust und einige morphologische Veränderungen der Kartoffelknollen bei der Aufbewahrung im Keller. *Forsch. Agr.-Phys.*, 14, 1891, 286–302.
- Ueber die Messung der atmosphärischen Niederschläge in Rücksicht auf die Bodenkultur. *Forsch. Agr.-Phys.*, 14, 1891, 452–462.
- Untersuchungen über die Bildung und die Menge des Thaus. *Forsch. Agr.-Phys.*, 15, 1892, 111–131.
- Untersuchungen über den Einfluss des Wassers auf das Wachstum der Kulturpflanzen bei verschiedener physikalischer Beschaffenheit des Bodens. *Forsch. Agr.-Phys.*, 15, 1892, 427–432.
- Untersuchungen über den Einfluss der Mächtigkeit des Bodens auf dessen Feuchtigkeitsverhältnisse. *Forsch. Agr.-Phys.*, 16, 1893, 1–14.
- Untersuchungen über die Permeabilität des Bodens für Luft. *Forsch. Agr.-Phys.*, 16, 1893, 193–222.
- Untersuchungen über den Einfluss der Struktur des Bodens auf dessen Feuchtigkeitsverhältnisse. *Forsch. Agr.-Phys.*, 16, 1893, 381–407.
- Untersuchungen über die Beeinflussung der physikalischen Eigenschaften des Moorbodens durch Mischung und Bedeckung mit Sand. *Forsch. Agr.-Phys.*, 17, 1894, 229–290; 20, 1897–98, 187–212.
- Untersuchungen über den Einfluss der Lichtfarbe auf das Produktionsvermögen und die Transpiration der Pflanzen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 17, 1894, 317–333.
- Les propriétés physiques du sol. *Ann. Agron.*, 21, 1895, 565–587.
- Untersuchungen über die Feuchtigkeitsverhältnisse der Bodenarten. *Forsch. Agr.-Phys.*, 18, 1895, 27–62; 20, 1897–98, 471–491.
- Untersuchungen über den Einfluss der mechanischen Bearbeitung auf die Fruchtbarkeit des Bodens. (Erste Mittheilung.) *Forsch. Agr.-Phys.*, 18, 1895, 63–75.
- Untersuchungen über den Einfluss des spezifischen Gewichtes der Saatknochen auf die Quantität und Qualität des Ertrages der Kartoffelpflanze. *Forsch. Agr.-Phys.*, 18, 1895, 359–364.
- Untersuchungen über die Verdunstung. *Forsch. Agr.-Phys.*, 18, 1895, 486–516.
- Untersuchungen über den Einfluss des Walkens der Kulturgewächse auf deren Produktionsvermögen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 19, 1896, 231–253.
- Untersuchungen über die Temperaturverhältnisse der Bodenarten. *Forsch. Agr.-Phys.*, 19, 1896, 305–401; 20, 1897–98, 133–186.
- Untersuchungen über die Beeinflussung des Produktionsvermögens der Kartoffelpflanze durch Benützung gekelterter Saatknochen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 19, 1896, 443–462.
- Untersuchungen über die Volumenveränderungen der Bodenarten. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 1–52.
- Untersuchungen über den Einfluss der Wachstumsfaktoren auf das Produktionsvermögen der Kulturpflanzen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 53–109.
- Untersuchungen über den Einfluss der mechanischen Bearbeitung auf die Fruchtbarkeit des Bodens. (Zweite Mittheilung.) *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 231–269.
- Untersuchungen über den Einfluss der physikalischen Eigenschaften des Bodens auf das Produktionsvermögen der Nutzwachse. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 291–344.
- Untersuchungen über den Einfluss der Steine auf die Fruchtbarkeit des Bodens. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 363–395.
- Untersuchungen über den Einfluss des Frostes auf die physikalischen Eigenschaften des Bodens. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 439–468.
- Untersuchungen über den Einfluss der Behälterfüllung und der Kammkultur auf das Produktionsvermögen der Kulturpflanzen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 493–526.
- Untersuchungen über die Verdunstung und das Produktionsvermögen der Kulturpflanzen bei verschiedenem Feuchtigkeitsgehalt der Luft. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 528–537.
- [Der dritte Lehrgang für landwirtschaftliche Wanderlehrer zu Eisenach vom 18.–23. April 1898 in seinen Beziehungen zur praktischen Geologie.] Neuere Forschungen auf dem Gebiete der physikalischen, chemischen und bacteriologischen Vorgänge im Boden. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1898, 192–194.
- Artificial changes of physical properties of soils. *Agr. Soc. J.*, 11, 1900, 394–402.
- Wollny, Rudolf.** Ueber analytische Operationen und Apparate. *Fresenius, Ztschr.*, 24, 1885, 47–56, 202–216.
- Auf kaltem Wege sterilisirte, eiweißhaltige Nährböden. *Centrbl. Bakt.*, 11, 1892, 752–756.
- Wollny, Robert.** *Geminella interrupta, Turpin.* *Hedwigia*, 23, 1884, 137–142.
- Mittheilungen über einige Algenformen. *Hedwigia*, 25, 1886, 1–5.
- Algologische Mittheilungen. *Hedwigia*, 25, 1886, 125–132.
- Wollny, Walter.** Untersuchungen über den Einfluss der Luftfeuchtigkeit auf das Wachstum der Pflanzen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 20, 1897–98, 396–437.
- Wolman, Ludwig.** Beitrag zur quantitativen Elektrolyse von Schwermetallen. [1897.] *Ztschr. Elektroch.*, 1896–97, 537–545.
- Wolman, Ludwig, & Pechmann, H[ans] (Frhr.) von.** See **Pechmann & Wolman.**
- Wojoszczak, Eustachy.** O rozróżnieniu wierzby w stanie bezlistnym. [On distinguishing willows when leafless.] *Kosmos (Lwow)*, 11, 1886, 431.
- *Salix scrobiger* (S. cinerea × grandifolia). *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 74–75.
- Neue Pflanzenstandorte. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 117–118.
- Ein für Galizien neuer *Cytisus*. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 36, 1886, 150–151.
- *Pinguicula bicolor*. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 80–81.
- *Galium Jaryna* (G. Mollugo × polonicum). *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 227.
- Zur Flora von Galizien. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 37, 1887, 278–286.
- Przyczynek do flory Pokucia. [Contributions to the flora of Pokucia.] *Kraków Kom. Fizyogr. Spraw.*, 21, 1888 (Cz. 2), 111–139; 22, 1888 (Cz. 2), 181–220; 25, 1890 (Cz. 2), (51)–(77).
- *Heracleum simplicifolium, Herb.* *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 38, 1888, 122–123.
- *Salix bifax* und *S. mariana*. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 38, 1888, 225–227.
- Ueber die Dauer der Keimfähigkeit der Samen und Terminalknospenbildung bei den Weiden. *Bot. Centrbl.*, 39, 1889, 150–151.
- O stosunku flory Pokucia do flory obszarów ościennych. [On the relation of the flora of Pokucia to that of the neighbouring areas.] *Kosmos (Lwow)*, 14, 1889, 255–259.

- Das Artenrecht der *Soldanella hungarica*, *Sink.* Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 218-219.
- Kritische Bemerkungen über siebenbürgische Weiden. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 291-295, 330-332.
- Uwagi nad "Roślinną szatą gór Pokucko-Marmaroskich." [Notes on "Vegetation of the Pokucko-Marmaros Mts.," Kosmos (Lwow), 15, 1890, 164-178.
- Kilka słów do odpowiedzi Pana Dra H. ZAPAROWICZA. [Notes in answer to Dr. ZAPAROWICZ on the vegetation of the Pokucko-Marmaros Mts.] Kosmos (Lwow), 16, 1891, 364-375.
- *Salices novae vel minus cognitae.* Oesterr. Bot. Ztschr., 11, 1891, 233-235.
- *Materyjady do flory gór Łomnickich.* [Baustoffe zur Flora des Łomnica-Gebirges.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 27, 1892 (Cz. 2), (125)-(156); Cracovie Ac. Sci. Bull., 1893, 44-45.
- O roślinności Karpat między Łomnicą i Opatowem. [Ueber die Pflanzen-Vegetation der zwischen Łomnica und Opatow gelegenen Karpaten.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 27, 1892 (Cz. 2), (183)-(229); Cracovie Ac. Sci. Bull., 1893, 46-47.
- Sprawozdanie z wyprawek botanicznych w Karpaty Stryjskie i Samborskie. [Bericht über einen botanischen Ausflug in die Karpaten des Stryer und Samborer Kreises.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 28, 1893 (Cz. 2), 49-85; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 48-49.
- O roślinności Karpat między górnym biegiem Sanu i Ostawa. [Ueber die Vegetation der zwischen dem Oberlaufe des San und der Ostawa liegenden Karpaten.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 29, 1894 (Cz. 2), 39-69; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 46-47.
- Zapiski botaniczne z Karpat Sądceckich. [Botanische Notizen aus den Sander Karpaten.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 30, 1895 (Cz. 2), 174-206; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 57-58.
- Z granicy flory zachodnio- i wschodnio-karpackiej. [Von der Grenze der West- und Ostkarpatenflora.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 31, 1896 (Cz. 2), 119-159; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 415-416.
- O roślinności karpackiej między Dunajcem i granicą słaską. [Ueber die Karpatenflora zwischen dem Dunajecfluss und der schlesischen Grenze.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 32, 1897 (Cz. 2), 1-45; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 81-82.
- *Salices hybridae.* Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 220-224.
- Bemerkung zu der Abhandlung von A. Jencic "Einige Keimversuche mit Samen hochnoridischer Pflanzen." Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 19-20.
- Wolpe, H[ermann].** Untersuchungen über die Oxybuttersäure des diabetischen Harns. Arch. Exper. Path., 21, 1886, 138-160.
- Wolpert, A[dolf].** \*Ueber die Berechnung von Anlagen für mechanische Lüftung. [1883.] Dinglers Polytechn. J., 252, 1884, 84-85.
- Zu Dr. H. BITTER: "Ueber Methoden zur Bestimmung des Kohlensäuregehaltes der Luft." Ztschr. Hyg., 11, 1892, 413-418.
- Ueber Bestimmung der Luftfeuchtigkeit mit Hülfe der Wage. Deutsch. Natf. Verb., 1893 (Th. 2, Hälfte 2), 447-452.
- Wolpert, Heinrich.** Ueber den Einfluss der Lufttemperatur auf die im Zustand anstrengender körperlicher Arbeit ausgeschiedenen Mengen Kohlensäure und Wasserdampf beim Menschen. Arch. Hyg., 26, 1896, 32-67.
- Ueber die Kohlensäure- und Wasserdampf-Ausscheidung des Menschen bei gewerblicher Arbeit und bei Ruhe. Arch. Hyg., 26, 1896, 68-108.
- Ueber den Kohlensäuregehalt der Kleiderluft. Arch. Hyg., 27, 1896, 291-307.
- Ueber den Einfluss der Luftbewegung auf die Wasserdampf- und Kohlensäure-Abgabe des Menschen. Arch. Hyg., 33, 1898, 206-228.
- Ueber den Einfluss der Luftfeuchtigkeit auf den Arbeitenden. Arch. Hyg., 36, 1899, 203-219.
- Ueber die Grösse des Selbstlüftungs-Coefficienten kleiner Wohnräume. Arch. Hyg., 36, 1899, 220-234.
- Ueber die Ausnutzung der körperlichen Arbeitskraft in warmer Luft. Arch. Hyg., 36, 1899, 291-322.
- Wolpian, L. J.** Zur Frage über die Structur des Cymols und des Terpens des Cuminols (Cuminum cimum). Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 97-101, 113-117, 129-133, 145-149, 161-166.
- Die quantitative Bestimmung des Fuscöls nach der Methode M. G. Kutscherow. [1896.] Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 1-4, 25-27, 41-43.
- Wolschke, Oscar.** *Anas mergoides*, *Kjörbälling*. Annab. Buchh. Ver. Nat. Jber., 7, 1886, 112-127.
- Wolsingham Private Observatory.** See **Espin**, (Rev.) [Thomas] [Espinell].
- Wolstenholme, J[oseph].** For biographical notice and works see Nature, 45, 1892, 85.
- "On a certain envelope. [1883.] London Math. Soc. Proc., 15 (1883-84), 48-57.
- Wolstenholme, John H.** Botriomyces (*Bollinger*). A micrococcus which produces tumours in some of the domesticated animals. Manchester Micr. Soc. Trans., 1897, 23-28.
- Bacteria and their products. Manchester Micr. Soc. Trans., 1899, 36-47.
- Wolterck, Richard.** Zur Bildung und Entwicklung des Ostrakoden-Eies. Kerngeschichtliche und biologische Studien an parthenogenetischen Cypriden. Ztschr. Wiss. Zool., 64, 1898, 596-623.
- Woltering, H. W. F. C.** Over de resorptie van ijzerzouten in het spijsverteringskanaal. Utrecht, Onderzoek., 3, 1895, 209-306; Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 186-233.
- Woltering, P.** Sur l'origine et la méthode de recherche de l'aldéhyde dans l'alcool éthylique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 11, 1892, 51-53.
- Wolters, Mar.** Drei neue Methoden zur Mark- und Aehsenfärbung mittels Hämatoxylin. Ztschr. Wiss. Mikr., 7, 1890, 466-473.
- Die Conjugation und Sporenbildung bei Gregarinen. Arch. Mikr. Anat., 37, 1891, 99-138.
- Zur Kenntniss der Grundsubstanz und der Saftbahnen des Knorpels. Arch. Mikr. Anat., 37, 1891, 492-512; 38, 1891, 618-621.
- Der Bacillus lepra. Zusammenfassender Bericht über den Stand unserer Kenntnisse. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 469-483.
- Ueber Mycosis fungoides. Bonn Niederrhein. Ges. Sher., 1894, (B), 18-21.
- Wolterstorff, Willi [Georg].** Ueber fossile Frösche insbesondere das Genus *Palaebatrachus*. Magdeb. Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1885, 1-94; 1886, 1-96.
- Ueber *Pelobates fuscus*, *Laur.*, subsp. *insubricus*, *Corn.* (latifrons, *Héron-Royer*). Zool. Anz., 11, 1888, 672-679.
- Vorläufiges Verzeichniss der Reptilien und Amphibien der Provinz Sachsen und der angrenzenden Gebiete nebst einer Anleitung zu ihrer Bestimmung. Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 1-38.
- Die Amphibien Westpreussens. [1889.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (Heft 2), 261-268.
- Der Springfrosch (*Rana agilis*) im Hochzeitskleide. Magdeb. Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1890, 316-317.
- Vollständige Entwicklung eines Frösches (*Hylas*?) im Ei. Magdeb. Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1890, 317-318.
- Verbreitung der Feuerkröte (*Bombinator igneus*). Magdeb. Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1890, 318-320.
- Ueber die geographische Verbreitung der Amphibien Deutschlands, insbesondere Württembergs. Württemb. Jhefte., 46, 1890, 125-131.



- Ueber *Rana agilis* in Böhmen. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 13, 1890, 260–261.
- Der Neustädter Hafen und seine Fauna. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1891, 67–95.
- Alytes obstetricans und Triton palmatus im Thüringer Wald. Zool. Anz., 14, 1891, 65–67.
- Mittheilung über die Entdeckung einer Meeresfauna in der Magdeburger Grauwacke. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1892, 273–274.
- Weitere Mittheilungen über Alytes obstetricans und Triton palmatus in Thüringen. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 150–153.
- Ueber die Meeresfauna der Magdeburger Grauwacke. Magdeb. Nat. Ver. Festschr., 1894 (Th. 2), 17–24.
- Ueber die Anfindung des Unteroligozöns in Magdeburg-Südeng. Magdeb. Nat. Ver. Festschr., 1894 (Th. 2), 25–39.
- Die Conchylienfauna der Kalktuffe der Helix canthensis, Beyr., Stufe des Altpleistocäns von Schwanebeck bei Halberstadt. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 192–196.
- Ueber fossile Frösche aus dem Altpleistocänen Kalktuff von Weimar und Taubach. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 197–198.
- Ueber die Neotenie der Batrachier. Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 327–337.
- Siebenschläfer und Hamster. Zur Ehreureitung zweier Vielgeschmähten. [1896.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1894–96, 101–107.
- Die Ohrenfedermaus in der Gefangenschaft. [1896.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1894–96, 108–111.
- Ueber Mitteloligozäne Geschiebe von Hohenwarthe. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 918–919.
- [Vorlage von Gesteinsproben der Culmgrauwacke von Magdeburg.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897 (Verh.), 19–21.
- О собираніи хвостатыхъ амфибіи. [On collecting long-tailed amphibians.] [1897.] Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898 (Prot.), 27–28.
- Révision des Urodèles de l'Asie tempérée méridionale et leur extension géographique. [1898.] Feuille Jeunes Natural., 28, 1897–98, 160–167.
- Das Untercarbon von Magdeburg-Neustadt und seine Fauna. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, 3(bis)–64(bis).
- Révision des espèces de Tritons du genre Euproctus, Gené, suivi d'un aperçu des Urodèles de la Région Paléarctique. [1900–01.] Feuille Jeunes Natural., 31, [1900–01], 33–38, 73–78.
- Ueber Discoglossus pictus und Glossosiphonia algrina auf Corsica. Zool. Anz., 23, 1900, 23–27.
- Wolterstorff, Willi** [Georg] (et alii). Die Reptilien und Amphibien der nordwestdeutschen Berglande. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1892, 1–242; 1893–94, 137–138, 139–140.
- Woltke, G.** Къ исторіи развитія Urospora mirabilis, Aresch. [Zur Entwicklungsgeschichte der Urospora mirabilis, Aresch.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 12 (No. 1), 1897, 49–101; Bot. Centralb., 38, 1889, 483–484.
- Woltke, W.** Beiträge zur Kenntniss des elastischen Gewebes in der Gebärmutter und im Eierstock. Beitr. Path. Anat., 27, 1900, 575–585.
- Wolynski, Arturo.** For biographical notice see [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 765–766.
- Studio etnografico sulla popolazione del Caucaso. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 27, 1890, 784–797.
- Womack, Frederick.** A modification of the ballistic-galvanometer method of determining the electromagnetic capacity of a condenser. [1894.] London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 323–326; Phil. Mag., 39, 1895, 172–175.
- Wonaszek, A. Antal.** Zählungen von Sonnenflecken. Astr. Nachr., 137, 1895, 5–10; 138, 1895, 257–260.
- Parallele Beobachtungen auf der Manora-Sternwarte in Lussinpiccolo. Astr. Nachr., 142, 1897, 83–86.
- Saturn-Beobachtungen in Kis-Kartal. Astr. Nachr., 142, 1897, 85–88.
- A Saturnus. [Saturn.] Termt. Közlön., 29, 1897, 553–569.
- Ueber die anormale Begrenzung des Saturnschattens auf den Ringen. Astr. Nachr., 145, 1898, 155–160.
- Ueber eine neue Trennung auf den Saturnringen. Astr. Nachr., 147, 1898, 159–160.
- Wood, (Mrs. James).** Honing instincts of the gull. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 260.
- Wood, Charles H[enry].** Memorandum on the fusel oil process of manufacturing quinine. Kew Bull., 1890, 31–34.
- Wood, Casey A[bert].** Embolism of the superior nasal branch of the arteria centralis retinae. Arch. Ophthalm., 19, 1890, 203–206.
- Congenital, bilateral, and symmetrically placed fistulae of the lachrymal sacs. Arch. Ophthalm., 23, 1894, 25–27.
- The treatment of epilepsy by tenotomy of the eye muscles and by other surgical means. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 11–14, 43–47.
- The field of fixation in its relation to heterophoria. Arch. Ophthalm., 25, 1896, 537.
- The effect of kindergarten work on the eyesight of the children. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 74–76.
- Wood, Catherine Jane.** The progress of nursing during the Victorian era. Practitioner, 58, 1897, 709–716.
- Wood, Charles.** On the value of silicon pig to the iron-founder. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1885, 464–477.
- Wood, De Volson.** For biographical notice see Science, 6, 1897, 204–206.
- The most economical point of cut-off. Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 321–332.
- Turbines. Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 412–427.
- Radiant heat. Science, 3, 1884, 32.
- Stresses in beams. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 1–3.
- Temperature of the Sun. Van Nostrand's Engin. Mag., 31, 1884, 14–15, 369–370; 32, 1885, 98–99.
- Analysis of a roof truss. Van Nostrand's Engin. Mag., 31, 1884, 177–180.
- The luminiferous ether. Phil. Mag., 20, 1885, 389–417.
- A deduction from the equation of “the moment of the momentum” in the case of turbines. Amer. Ass. Proc., 1886, 190; Franklin Inst. Jl., 123, 1887, 21–23.
- Thermodynamics. Franklin Inst. Jl., 123, 1887, 128–141, 196–209, 298–312.
- The mechanical equivalent of heat. Railroad & Engin. Jl., 62, 1888, 55.
- Does the luminiferous ether serve as a medium for the transmission of the force of gravitation? Popular Astr., 1, 1894, 266–267.
- Mathematical theory of the windmill. Amer. Ass. Proc., 1895, 129–130.
- Wood, Edward A[ldison].** Gold in therapy. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 435–437.
- Wood, E. Fred.** A modification of the molybdate method of estimating phosphorus in steel. Chem. News, 52, 1885, 279–280.
- Bestimmung des Phosphors in Eisen und Stahl. [Tr.] Fresenius, Ztschr., 25, 1886, 489–504; Jl. Anal. Chem., 1, 1887, 138–150.
- Wood, E. G.** Honokm's disease. With reports of cases. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 266–269.
- Wood, E. P.** British Guiana gold-fields. [1894.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 44, 1895, 177–181.

- Wood, Edgar.** Eruption of Mauna Loa, 1899. *Amer. Geologist*, 24, 1899, 300-304.
- Wood, Edward S[ickney].** Arsenic as a domestic poison. *Massachusetts Bd. of Health Rep.*, 5, 1884 (*Suppl.*), 211-267.
- Examination of urine for lead in cases of suspected chronic lead poisoning. *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 231-236.
- Contribution to the detection of arsenic in medico-legal cases in which the cadaver has been embalmed with arsenical solution. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 1, 1897 (*No. 10*), 7-9.
- Wood, (Miss) Ethel M[ary] R[eaders].** The Lower Ludlow formation and its Graptolite-fauna. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 56, 1900, 415-491.
- Wood, (Miss) Ethel M[ary] R[eaders], & Elles, (Miss) Gertrude L.** See **Elles & Wood.**
- Wood, (Rev.) Francis H[enry].** Notes on some aquatic Coleoptera. [1889.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 5, 1888-89, 229-235.
- Sticklebacks and their nests. [1890.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 6, 1890-91, 52-54.
- Spiders in general and water spiders in particular. [1891-92.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 6, 1890-91, 240-246; 7, 1892-93, 81-91.
- The life history of the emperor moth (*Saturnia Carpinii*). [1891.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 8, 1894-95, 113-119.
- The abundance of spiders in 1895. [1895.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 8, 1894-95, 273.
- The cocoon of the puss moth. [1896.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 9, 1896-97, 70-72.
- Water larvae and their changes. [1896.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 9, 1896-97, 100-108.
- Wood, George E[dward] Cartwright.** Enzyme action in lower organisms. [1889.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 17, 1891, 27-53.
- A method for rapidly producing diphtheria antitoxines. Preliminary note. *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, 290-297.
- See also under **Ward, H[arry] Marshall.**
- Wood, George E[dward] Cartwright, & Ross, James Macneil.** On the influence which the process of inflammation exerts on the course of infection, as exemplified in anthrax and erysipelas. *Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.*, 3, 1891, 296-304.
- Wood, George E[dward] Cartwright, & Woodhead, German Sims.** See **Woodhead & Wood.**
- Wood, G. W.** Record of additional Hydroids from the Isle of Man. *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 6, 1892, 94-95.
- The hydroid zoophytes of the Isle of Man, with a notice of species not hitherto reported from the district. [1893.] In *Lioar Manninagh*, 2, [1895], 12-21.
- Wood, H. L.** Description of the ovum of *Zephyrus betulae*. *Ent. Record*, 8, 1896, 186-187.
- Pupa of *Nemobius lucina*. *Ent. Record*, 9, 1897, 336-337.
- Wood, H. W.** Supposed suicide of a rattlesnake. *Nature*, 48 (1893), 391-392.
- Wood, (Surg.-Capt.) Henry S[totesbury].** Description of, and natural history notes on, the Burmese wild bull. *Zoologist*, 1, 1897, 489-497.
- Note on HUME's bmsn-quail (*Microperdix manipurensis*). [1899.] *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 68 (*Pt. 2*), 1900, 110.
- Wood, (Sir) Henry Trueman.** A note on photographing the electric spark. *Photogr. Jl.*, 14, 1890, 212-214.
- The Royal Photographic Society. *Nature*, 50 (1894), 577-579.
- Photography in colours. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 318; 56 (1897), 223.
- Wood, Herbert.** A note on the Cretaceous of north-western Montana. *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 401-406.
- Wood, Herbert R.** Kamanistiquia silver-bearing belt. *Canad. Inst. Proc.*, 7, 1890, 245-259.
- Gold in place-s. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 371-377.
- Glaciation in western Montana. *Science*, 20, 1892, 162-163.
- The Cabinet antichinal. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 261-266.
- Wood, Horatio C.** Note upon antipyretic studies. [1884.] *Jl. Physiol.*, 5, [1884-85], 140-142.
- The clinical aspects of cerebral syphilis. *N. Y. Med. Jl.*, 39, 1884, 282-287, 336-339.
- Anesthesia. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 1*), 133-152.
- Notes upon the action of drugs and agencies upon the respiratory movements. *Science*, 20, 1892, 316-317.
- Wood, Horatio C., & Carter, William S.** A research upon anaesthesia. *Jl. Exper. Med.*, 2, 1897, 131-150.
- Wood, Horatio C., & Cerna, David.** The effects of drugs and other agencies upon the respiratory movements. *Jl. Physiol.*, 13, 1892, 870-896.
- Wood, Horatio C., & Marshall, John.** Note on the relation between urea and fever. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2, Abth. 2*), 40-43.
- Wood, Horatio C. (jun.).** Notes on the elimination of strontium. *Amer. Jl. Physiol.*, 1, 1898, 83-85.
- Ueber die Bewegung des Schleimdrüsen. [1898.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1898, 536-537; *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [13]; *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1898, 120-121.
- The origin of the Traube waves. *Amer. Jl. Physiol.*, 2, 1899, 352-354.
- Wood, Horatio C. (jun.), & Asher, Leon.** See **Asher & Wood.**
- Wood, J[ohn] H[and].** For biographical notice see *Jl. Bot.*, 28, 1890, 86-87.
- Wood, J. Chaire.** Notes from Michigan. *Ornith. Ool.*, 17, 1892, 17-21.
- Brief Michigan notes. *Auk*, 17, 1900, 390-391.
- Wood, (Rev.) J[ohn] G[eorge].** For biography and works see *Ent. Month. Mag.*, 25, 1888-89, 262; *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1888-89, 121-122.
- A country walk. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1886, 24-31.
- Wood, J[ohn] Medley.** New Natal plants. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 350-353.
- Wood, J[ohn] Medley, & Evans, Maurice S.** New Natal plants. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 487-490; 37, 1899, 251-255.
- Wood, J. Walter, & Davis, William Morris.** See **Davis & Wood.**
- Wood, James.** For biographical notice see *Berwick. Nat. Club Hist.*, 16, 1899, 381-383.
- On the habits of the ox-eye (*Parus œrneus*) when feeding its young. *Berwick. Nat. Club Hist.*, [11], 1887, 250.
- A lunar phenomenon. *Berwick. Nat. Club Hist.*, [14], 1894, 326-327.
- Earthworm versus beetle. *Berwick. Nat. Club Hist.*, 15, 1897, 346-347.
- Wood, James.** The relation of alimentation to some diseases. *Science*, 21, 1893, 62-64.
- Wood, James G[eorge].** The bolide of Nov. 20th, 1887. [1888.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 22, 1887, 177-178; 23, 1889, 168-170.
- Postscript [to Mr. Moore's paper: The tidal wave in the Wye and Severn]. [1892.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1890-92, 325-329.
- The intermitting wells at Chepstow. [1892.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1890-92, 329-330.
- Notes as to the earthquake in Devon, Cornwall, and South Wales, August 18th, 1892, 12.30 a.m. [1892.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 27, 1893, 114-115.
- The meteoric phenomena of January 25th. [1894.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 29, 1895, 8-11.

- The worst gale of the 19th century in the English Midlands. [1896.] Symons, Meteorol. Mag., 31, 1897, 83-84.
- The effect of lightning on an oak tree. [1898.] Symons, Meteorol. Mag., 33, 1899, 136.
- [The aurora of September 9th, 1898.] [1898.] Symons, Meteorol. Mag., 33, 1899, 137-138.
- The meteor of January 9th, 1900. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 6-7.
- A rainbow. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 107.
- A sun pillar. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 117-118.
- Wood, John.** For biographical notice and works see Med. Chir. Trans., 75, 1892, 23-26.
- Wood, John B.** Newton's Comet. Popular Astr., 1, 1894, 411-412.
- Wood, John H[enry].** \*On the clear wing Sphinges occurring in the Woolhope district. [1876.] Woolhope Field Club Trans., 1874-76, 199-202.
- The larva of *Hedya servillana* and its habits. [1881.] Ent. Month. Mag., 20, 1883-84, 245-246.
- The larva of *Pachia oppressana* and its habits. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 151.
- The larva of *Batrachedra pinicollata*. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 126-127.
- *Ephestia semirufa*, (*Hav.*?). *Sta.* [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 250-252.
- The larva of *Scoparia cembra*. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 126-127.
- Notes on the larvae of some Tortricæ, commonly bred from the galls of *Cynips Kollar*, etc. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 217-220.
- Micropteryx larvæ. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 1-6.
- The larva of *Swammerdamia lutarea*. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 102-104.
- Notes on *Gracilaria populorum*, *elongella*, and *falconipennella*. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 133-137.
- A further chapter in the life-history of *Micropteryx*. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 148-150.
- *Nepticula terminalis*, a species new to science. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 209-210.
- The life-history of the new *Tinagina* (*T. Betule*) of the birch. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 261-264.
- *Micropteryx Sangii*, a new species from birch. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 100-101.
- On oviposition, and the ovipositor, in certain Lepidoptera. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 175-185, 212-215, 253-258.
- *Aploa palpella* bred. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 271-272.
- Description of the larva of *Aploa palpella*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 272-273.
- The *Nepticula* of the Woolhope district. [1891.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 257-264.
- Our rush-feeding Coleophoræ. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 117-122, 169-176, 282-285.
- The larva of *Ditula Woodiana* feeds on *Viscum album*. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 225-227.
- Notes on the earlier stages of the *Nepticula*, with a view to their better recognition at this period of their life. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 197-201, 268-274; 30, 1894, 1-4, 43-50, 93-98, 150-154.
- An explanatory suggestion of the plumose antennæ in the female lepidopterous pupa. Ent. Record, 4, 1893, 237-238.
- *Nepticula confusella*, a new birch-mining species. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 272-273.
- Extracts from a note book. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 155-160.
- Additions to list of Herefordshire Lepidoptera since 1892, with notes of capture. [1899.] Woolhope Field Club Trans., 1898-99, 186-188.
- On the larvæ, habits and structure of *Lithocolletis concomitella*, *Hanks*, and its nearest allies. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 30-34, 69-75, 102-106.
- Wood, John Kierfoot], & Walker, James.** See Walker & Wood.
- Wood, Joseph T[urney].** Methods of bacteriological research, with some account of bran fermentation. Soc. Chem. Ind. J., 9, 1890, 27-29.
- On fermentation in the leather industry. Brit. Ass. Rep., 1893, 723-724; Soc. Chem. Ind. J., 13, 1894, 218-221.
- A method of silvering glass. Soc. Chem. Ind. J., 15, 1896, 19.
- Observations of variable stars. [1896.] Brit. Astr. Ass. Mem., 5, 1897, 30-31.
- Notes on the constitution and mode of action of the dung late in leather manufacture. Soc. Chem. Ind. J., 17, 1898, 1010-1013.
- Further notes on the action of the dung bate. Soc. Chem. Ind. J., 18, 1899, 990-993.
- Wood, Joseph T[urney], & Whiteley, E[richard] Lloyd.** See Whiteley & Wood.
- Wood, Joseph T[urney], & Willcox, W[illiam] H[enry].** Further contribution on the nature of bran fermentation. Soc. Chem. Ind. J., 12, 1893, 422-426.
- On a pure cultivation of a bacillus fermenting bran infusions. Soc. Chem. Ind. J., 16, 1897, 510-513, lxiv.
- Wood, Julian, & Borden, J. L.** Action of ammonium hydrate on the halogen salts of lead. Amer. Chem. Soc. J., 6, 1884, 218-221.
- Wood, Norman A.** SWAINSON'S hawk in Michigan. Auk, 14, 1897, 216.
- Wood, Percival John, & Perkin, Arthur George.** See Perkin & Wood.
- Wood, (Miss) R[uth] G[oulding].** The collineations of space which transform a non-degenerate quadric surface into itself. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 202, 207.
- Wood, Robert H[enry].** For biographical notice see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1895, 313.
- The Rio Tinto copper mines. [1894.] Leeds Geol. Ass. Trans., 9, 1893-94, 33-34.
- Wood, Robert Williams.** A brilliant meteor. Science, 9, 1887, 13.
- Effects of pressure on ice. Amer. J. Sci., 11, 1891, 30-33.
- Combustion of gas jets under pressure. Amer. J. Sci., 41, 1891, 477-482.
- The action of salts on acids. Amer. Chem. J., 15 (1893), 663-670.
- The affinity-constants of weak acids and the hydrolysis of salts. Amer. Chem. J., 16 (1894), 313-325.
- Demonstration of caustics. Amer. J. Sci., 50, 1895, 301-302.
- Eine einfache Methode die Dauer von Torsionsschwingungen zu bestimmen. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 171-172.
- Notiz über den Dissoziationsgrad einiger Elektrolyte bei Null Grad. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 521-523.
- Ueber eine neue Form der Quecksilberluftpumpe und die Erhaltung eines guten Vacuums bei Röntgen'schen Versuchen. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 205-208.
- The duration of the flash of exploding oxyhydrogen. Phil. Mag., 41, 1896, 120-122.
- A duplex mercurial air-pump. Phil. Mag., 41, 1896, 378-381.
- Note on "focus tubes" for producing X-rays. Phil. Mag., 41, 1896, 382-383.
- Ueber die Absorptionsspektren der Lösungen von Jod und Brom über der kritischen Temperatur. Ztschr. Physikal. Chem., 19, 1896, 689-695.

- Experimental determination of the temperature in Geissler tubes. [1896.] *Phys. Rev.*, 4, 1897, 191-206.
- [Diffraction phenomena with Röntgen rays.] *Nature*, 55 (1896-97), 614.
- Lecture-room demonstration of orbits of bodies under the action of a central attraction. *Phys. Rev.*, 4, 1897, 413-414; *Nature*, 55 (1896-97), 620-621; *Popular Astr.*, 8, 1900, 32-34.
- Demonstration of the Doppler effect. *Phys. Rev.*, 4, 1897, 504.
- A new form of cathode discharge and the production of X-rays, together with some notes on diffraction. *Phys. Rev.*, 5, 1897, 1-10.
- Diffraction of X-rays obtained by a new form of cathode discharge. *Science*, 5, 1897, 585.
- Mirage on city pavements. *Nature*, 58 (1898), 596.
- Phase-reversal zone-plates, and diffraction-telescopes. *Phil. Mag.*, 45, 1898, 511-522.
- Equilibrium-figures formed by floating magnets. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 162-164.
- The anomalous dispersion of cyanin. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 380-386.
- Apparatus for showing the conductivity of gases. *Phys. Rev.*, 6, 1898, 165-166.
- The orbital motion of a steel ball around a magnetic pole. *Phys. Rev.*, 7, 1898, 119-121.
- Dark lightning. *Nature*, 60 (1899), 460-461.
- On the cause of dark lightning and the Clayden effect. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 104-105; *Science*, 10, 1899, 717-721.
- Some experiments on artificial mirages and tornadoes. *Phil. Mag.*, 47, 1899, 349-353.
- An application of the diffraction-grating to colour-photography. *Phil. Mag.*, 47, 1899, 368-372.
- Photography of sound-waves by the "Schlieren-Methode." *Phil. Mag.*, 48, 1899, 218-227.
- The diffraction process of colour photography. *Science*, 9, 1899, 859-862; *Nature*, 60 (1899), 199-201.
- Dark lightning. *Science*, 10, 1899, 337-339; 11, 1900, 73-74.
- A new form of pseudoscope. *Science*, 10, 1899, 648-649.
- Demonstrating the curve of the base ball in the lecture room. *Science*, 10, 1899, 851.
- Application of the Schlieren methods to the microscope. *Amer. Ass. Proc.*, 1900, 79.
- The problem of the daylight observation of the corona. *Astrophys. J.*, 12, 1900, 281-286.
- Effects of lightning upon electric lamps. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 391.
- Zone plate photography. *Photogr. J.*, 24, 1900, 248-250.
- Photography of sound waves. *Photogr. J.*, 24, 1900, 250-256.
- The diffraction process of colour photography. [With discussion.] *Photogr. J.*, 24, 1900, 256-263.
- Photography of sound waves, and the kinematographic demonstration of the evolutions of reflected wave-fronts. *Roy. Soc. Proc.*, 66, 1900, 283-290; *Nature*, 62 (1900), 342-349.
- An application of the method of striae to the illumination of objects under the microscope. [1900.] *London Phys. Soc. Proc.*, 17, 1901, 338-340; *Phil. Mag.*, 50, 1900, 347-349.
- The anomalous dispersion of carbon. [1900.] *London Phys. Soc. Proc.*, 17, 1901, 657-663.
- Wood, Searles V** [Valentine]. \*A monograph of the Crag Mollusca, with descriptions of shells from the Upper Tertiaries of the British Isles. *Palaeont. Soc. Monogr.*, 1, 1884; 4, 1885; 7, 1885; 9, 1887, xii + 208 + 342 + 2 pp.
- \*A monograph of the Eocene bivalves of England. *Palaeont. Soc. Monogr.*, 13, 1861; 16, 1864; 24, 1871; 31, 1877. 182 + 23 pp.
- \*Supplement to the monograph of the Crag Mollusca with descriptions of shells from the Upper Tertiaries of the east of England. [Univalves and Bivalves. With an introductory outline of the geology of the same district, and map by S. V. Wood (jun.) & F. W. Harmer.] *Palaeont. Soc. Monogr.*, 25, 1872; 27, 1874, xxxi + 231 pp.
- "[The Eocene Mollusca (univalves). Part iv of "A Monograph of the Eocene Mollusca or descriptions of shells from the Older Tertiaries of England" by F. E. Edwards.] *Palaeont. Soc. Monogr.*, 31, 1877, 331-361.
- \*Second supplement to the monograph of the Crag Mollusca, with descriptions of shells from the Upper Tertiaries of the east of England. *Palaeont. Soc. Monogr.*, 33, 1879, ii + 58 pp.
- \*Third supplement to the Crag Mollusca, comprising Testacea from the Upper Tertiaries of the east of England. [Posth.] Edited by his son Searles V. Wood, F.G.S. *Palaeont. Soc. Monogr.*, 36, 1882, 24 pp.
- Wood, Searles V** [Valentine] (jun.). For biography and list of works see *Geol. Mag.*, 2, 1885, 138-142; *Geol. Soc. Quart. J.*, 41, 1885 (*Proc.*), 40-41; *Nature*, 31, 1885, 318-319; *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, cclxi-cclxii.
- \*Elevation and subsidence. [1883.] *Nature*, 29, 1884, 5-6.
- The Long Mead-End bed. Further remarks. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 65-73.
- On a new deposit of Pliocene age at St. Erth, near the Land's End, Cornwall. [1884.] *Geol. Soc. Quart. J.*, 41, 1885, 65-71.
- \*On the sand-pit at High Ongar, Essex, with a note on Mr. W. H. Dalton's paper on the "Blackwater valley." [1883.] *Essex Field Club Trans.*, 4, 1886, 76-86.
- Wood, Searles V** [Valentine] (jun.), & **Harmer, F** [Frederic] W. [Supplement to the monograph of the Crag Mollusca with descriptions of shells from the Upper Tertiaries of the east of England by Searles V. Wood.] An outline of the geology of the Upper Tertiaries of East Anglia. *Palaeont. Soc. Monogr.*, 25, 1872, ii-xxxix.
- Wood, T. B.** Notes on the zoology of Manitoba. [Posth.] *Zoologist*, 9, 1885, 224-227, 241-247.
- Wood, T. Hilliard.** Ossification of choroid. *Arch. Ophthalmol.*, 19, 1890, 388-389.
- Wood, T. F.** The assay of bullion. [With discussion.] [1897.] *S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc.*, 2 (1897-99), 1-5, 19-28.
- Wood, (Rev.) Theodore.** A new species of *Cis*. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884-85, 130-131, 147.
- On *Bruchus*-infested beans. *Ent. Soc. Trans.*, 1886, 375-380.
- The apparent cruelty of nature. [With discussion.] [1891.] *Victoria Inst. J.*, 25, 1892, 253-278.
- Some underground beetles. *Naturalists' J.*, 4, 1895, 23-24.
- Coleoptera at Porlock. *Ent. Month. Mag.*, 34, 1898, 207.
- Notes on the genus *Meloë*. *Ent. Record*, 12, 1900, 46-47.
- Wood, Thomas Barlow.** Available potash and phosphoric acid in soils. *Chem. Soc. J.*, 69, 1896, 287-292.
- Disappearance of nitrates in mangolds. *Nature*, 56 (1897), 293.
- Changes in mangels during storage. *Agr. Soc. J.*, 9, 1898, 555-557.
- Wood, Thomas Barlow, & Adie, Richard Haliburton.** See **Adie & Wood.**
- Wood, Thomas Barlow, & Easterfield, Thomas Hill.** See **Easterfield & Wood.**
- Wood, Thomas Barlow, Spivey, W** [William] T [Thomas] Newton, & **Easterfield, Thomas Hill.** Charas. The resin of Indian hemp. *Chem. Soc. J.*, 69, 1896, 539-546.



- The constitution of oxyannabin. Brit. Ass. Rep., 1898, 849-850.
- Cannabinol. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 66-67, 153-154.
- Cannabinol. Part I. Chem. Soc. J., 75, 1899 (Pt. 1), 20-36.
- Wood, W[illiam] H[enry], & Froude, James.** See **Froude & Wood.**
- Wood, W. H.** The aurora of November 23, 1894. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 390.
- Wood, (Lt.) W[illiam] M.** Transplanting lobsters to the Chesapeake; experiments upon the temperature they can endure. U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 31-32.
- Report of operations at the Navy-Yard shad hatching station in Washington, D. C., during the season of 1882. U. S. Fish Comm. Rep., 10, 1885, 891-897.
- Report of operations in hatching eggs of Spanish mackerel in Chesapeake Bay by steamer *Fish Hawk* during the summer of 1883. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 1089-1094.
- Report on the work of the United States Fish Commission Steamer *Fish Hawk* for two years ending December 31, 1884. U. S. Fish Comm. Rep., 12, 1886, 117-122.
- Wood, Wallace.** On the anatomy and physiology of glands. N. Y. Med. J., 48, 1885, 120-122.
- Sarcology: a new medical science. Science, 22, 1893, 161-162.
- A new method in brain study. N. Y. Med. J., 67, 1898, 601-602.
- Côté cardiaque et côté solaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1098-1100.
- Wood, William.** For biographical notice and works see Ank, 2, 1885, 391.
- Wood, William.** Plants of Newton Don. Berwick. Nat. Club Hist., [14], 1894, 403-404.
- Wood, William B.** Sterilized milk. N. Y. Med. J., 50, 1889, 600-602.
- Wood, William Edward.** Brilliant meteor. Sidereal Messenger, 9, 1890, 41.
- [Lightning spectra.] Sidereal Messenger, 10, 1891, 378-380.
- Wood, Willard M.** On a collecting trip to Monterey Bay. [1893.] Nautilus, 7, 1893-94, 70-72.
- Bolinas, California; the conchologist's paradise. [1897.] Nautilus, 11, 1897-98, 49-54.
- Wood, Willard M., & Raymond, William J.** Mollusks of San Francisco county. [1891.] Nautilus, 5, 1891-92, 54-58, 94.
- Wood-Mason, J[ames].** For biography and works see Bengal Asiat. Soc. Proc., 1893, 110-113; Ent. Month. Mag., 29, 1893, 145-146; Leopoldina, 29, 1893, 159.
- On the Mantis metallica of Westwood. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 34-37.
- Phyllohelys: a remarkable genus of Mantodea from the Oriental region. Bengal Asiat. Soc. J., 53 (Pt. 2), 1884, 206-210.
- Revised synopsis of the species of Cheradodis, a remarkable genus of Mantodea, common to India and Tropical America. Bengal Asiat. Soc. J., 53 (Pt. 2), 1884, 238-241.
- Description of an Asiatic species of the neuropterous genus Corydalus. Zool. Soc. Proc., 1884, 110.
- [On Nephropsis.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1885, 70-72.
- [Lyreidus Channeri, a new blind brachyurous crustacean.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1885, 101.
- Some account of the 'palan byoo' or 'teindoung ho' (Paraponyx oryzalis), a lepidopterous insect-pest of the rice-plant in Burma which in the caterpillar stage breathes water by means of tracheal-gills. [1885.] India Agr. Soc. J., 7, 1886, 280-290.
- On the collection of stomatopod Crustacea in the Indian Museum, Calcutta. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1886, 91-92.
- Natural history notes from H.M.'s Indian Marine Survey Steamer *Investigator*, Commander Alfred Carpenter, R.N., commanding. No. 4. Description of a new species of Crustacea belonging to the brachyurous family Raninidae. [No. 8. Description of a new species of the brachyurous genus Lyreidus from the depths of the Andaman Sea.] Bengal Asiat. Soc. J., 56 (Pt. 2), 1888, 206-209, 376.
- Monograph of Phyllohelys, a genus of Mantodea peculiar to the Oriental region. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 365-368.
- Report on some insects destructive to the castor oil plant in the Bellary district. [1887.] India Agr. Soc. J., 8, 1890, 83-87.
- The Ethiopian and Oriental representatives of the mantodean subfamily Vatiidae. [1889.] Bengal Asiat. Soc. J., 58 (Pt. 2), 1890, 306-326.
- Description of a new genus and species (Parymenopus Davisoni) of Mantodea from the Oriental region. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 437-439.
- Description of Trienocorypha Dohertii, the type of a new genus and species of Mantodea. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 439-440.
- On a viviparous eaddis-fly. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 139-141.
- Wood-Mason, J[ames], & Alcock, (Surg.-Maj.) Alfred W[illiam].** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey Steamer *Investigator*, Commander R. F. Hoskyn, R.N., commanding. No. 21. Note on the results of the last season's deep-sea dredging. [Series II, No. 1. On the results of deep-sea dredging during the season 1890-91.] Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 1-19, 186-202, 258-272; 8, 1891, 16-34, 119-138, 268-286, 353-362, 427-452; 9, 1892, 265-275, 358-370; 11, 1893, 161-172.
- On the uterine villiform papillae of Pteroplatea micrura, and their relation to the embryo, being natural history notes from H.M. Indian Marine Survey Steamer *Investigator*, Commander R. F. Hoskyn, R.N., commanding. No. 22. Roy. Soc. Proc., 4, 1891, 359-367.
- Further observations on the gestation of Indian rays; being natural history notes from H.M. Indian Marine Survey Steamer *Investigator*, Commander R. F. Hoskyn, R.N., commanding. Series II. No. 2. [1891.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 202-209.
- Wood-Mason, J[ames], & Nicville, Lionel de.** List of the lepidopterous insects collected in Cachar by Mr. J. Wood-Mason. Part II. Rhopalocera. Bengal Asiat. Soc. J., 55 (Pt. 2), 1887, 343-393.
- Wood-Smith, [Robert] F[rançois].** The bacteriology of yeast. (Part I.) [1897.] London, Fed. Inst. Brewing J., 4, 1898, 115-120.
- The separation of pure yeast colonies by plate cultivation. [1897.] London, Fed. Inst. Brewing J., 4, 1898, 121-122.
- Ozone as an antiseptic. London, Fed. Inst. Brewing J., 6, 1900, 170-176.
- Wood-Smith, [Robert] F[rançois], & Baker, Julian Leveit.** Bacillus luteus sporogenes. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 788-789.
- Wood-Smith, [Robert] F[rançois], & Revis, Cecil.** A new method of estimating galloitanic acid by means of the polarimeter. Analyst, 23, 1898, 33-35.
- Wood-Smith, [Robert] F[rançois], & Stephens, J[ohn] W[illiam] H[atton].** See **Stephens & Wood-Smith.**
- Woodall, H. J., & Cunningham, (Lt.-Col.) Allan [Joseph Champneys].** See **Cunningham & Woodall.**
- Woodbridge, Francis C.** Contribution to the life-history of Trigenophora flammea. Entomologist, 18, 1885, 162-164.

- Woodbridge, J. E., & Child, C. F.** Rotary transformers. Sci. Abs., 1, 1899, 102, 295-296.
- Woodbridge, J. Lester.** Turbines. [With an introduction by De Volsou Woon.] Franklin Inst. JI., 122, 1886, 351-365, 438-448.
- The booster system as applied to electric railways. [1897.] Franklin Inst. JI., 145, 1898, 374-385.
- Woodbridge, T[ylor] Reed.** A rapid method for the determination of phosphorus in certain ores. [With discussion.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 750-754.
- Woodbury, C[harles] J[ephtha] H[ill].** Experiments upon the coefficient of efflux of automatic sprinklers. Amer. Ass. Proc., 1885, 139-160.
- Note sur la mesure du pouvoir lubrifiant des huiles. Analyse d'une note. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1885, 323-328.
- Electric welding. Franklin Inst. JI., 126, 1888, 471-477.
- Woodbury, Frank.** Nitrogen-containing foods and their relations to morbid states. N. Y. Med. JI., 53, 1891, 730-731.
- On the digestive ferment of the Carica Papaya in gastro-intestinal disorders. N. Y. Med. JI., 56, 1892, 115-118.
- Woodcock, T.** Simplified proofs (after EULER) of the binomial theorem (i) for any positive fractional exponent; (ii) for any negative exponent. Brit. Ass. Rep., 1889, 501-502.
- Woodd-Smith, B[asil].** See **Smith, B[asil] Woodd.**
- Woodford, C[harles] M[orris].** Remarks upon Lepidoptera collected in the Ellice and Gilbert Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 414-416.
- Exploration of the Solomon Islands. Geogr. Soc. Proc., 10, 1888, 351-375.
- General remarks on the zoology of the Solomon Islands, and notes on BRENCHEX's megapode. Zool. Soc. Proc., 1888, 248-250.
- Further explorations in the Solomon Islands. Geogr. Soc. Proc., 12, 1890, 393-416.
- The Gilbert Islands. Geogr. JI., 6, 1895, 325-350.
- Woodforde, F. C.** Protective minuri in insects. [1897.] Caradoc Field Club Trans., 2, 1897-1900, 2-7; N. Staff. Field Club Rep., 1897-98, 66-73.
- Our wild birds. [1897.] Caradoc Field Club Trans., 2, 1897-1900, 18-19.
- Notes on collecting Lepidoptera. Market Drayton. Ent. Record, 12, 1900, 188, 269-271, 272-273, 301, 337-338.
- A yellow aberration of Noctua castanea. Ent. Record, 12, 1900, 297-298.
- Woodgate, J., & Kohn, Charles Alexander.** See **Kohn & Woodgate.**
- Woodhead, German Sims.** Note on caseous tumours found in the muscles of the hake. Edinb. Fish. Brd Rep., 3, 1885, 76-78; Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 462-470.
- Caseous ulcer in skin of cod. Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 470-476.
- Vital relations of micro-organisms to tissue elements. [1885.] JI. Anat. Physiol., 20, 1886, 76-99.
- Simple method of testing the efficacy of antiseptics. [1887.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 386-390.
- Notes on the equipment of the Research Laboratory of the Royal College of Physicians, Edinburgh. Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 521-542.
- Some points in the morbid anatomy and histology of pleuro-pneumonia. JI. Comp. Path. Therap., 1, 1888, 33-42.
- Notes on the use of mercuric salts in solution as antiseptic surgical lotions. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 235-249.
- Notes on the equipment of the laboratory. Edinb. R. Coll. Physn. Lab. Rep., 1, 1889, 1-24.
- Tabes mesenterica and pulmonary tuberculosis. Edinb. R. Coll. Physn. Lab. Rep., 1, 1889, 179-212.
- The relation of modification of function of micro-organisms to the virulence and spread of specific infective diseases. Epid. Soc. Trans., 10, 1891, 72-86.
- [Address on bacteriology.] N. Y. Med. JI., 56, 1892, 190-196.
- [Opening address: Science and Physic.] [1890.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 11, 1893, 1-26.
- On inflammation in bone. [With discussion.] [1892.] Odontol. Soc. Trans., 25, 1893, 30-58; Brit. JI. Dental Sci., 36, 1893, 49-64, 85-89.
- The position of pathology among the biological sciences. JI. Path. Bact., 1, 1893, 489-494.
- The diagnosis and antitoxic serum treatment of diphtheria. [1894.] JI. State Med., 3, 1895, 1-23.
- The antitoxic serum treatment of diphtheria. [1895.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 433-450.
- The organisation of bacteriological research in connection with public health. Brit. Ass. Rep., 1896, 984-985.
- Bacteriology. Inst. Civ. Engin. Proc., 130, 1897, 148-172.
- On the bearing of recent bacteriological investigations on public health. [i. The diagnosis of diphtheria. ii. The antitoxic treatment of diphtheria. iii. On tubercular infection. iv. On biological filtration; or, the bacterial treatment of sewage.] JI. State Med., 5, 1897, 289-302, 357-368, 405-417, 453-468.
- The birth and development of bacteriology. Practitioner, 58, 1897, 675-689.
- The bacteriology of tuberculosis. Practitioner, 60, 1898, 590-602.
- Effect of rest and work upon the temperature of the horse. [1899.] JI. Physiol., 23, 1898-99, xv-xviii.
- Woodhead, German Sims, & Gray, Robert W.** The stomach of the narwhal: the bearing of its histology on TURNER's and MAX WEBER's nomenclature of the stomach of the ziphioid and delphinoid whales. Brit. Ass. Rep., 1889, 635-637; JI. Anat. Physiol., 24, 1890, 188-194.
- On the stomach of the narwhal (Monodon monoceros). [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 792-807.
- Woodhead, German Sims, & Hare, Arthur W.** Vital relations of micro-organisms to tissue elements. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 269-275.
- Woodhead, German Sims, & Irvine, Robert.** See **Irvine & Woodhead.**
- Woodhead, German Sims, & M'Fadyean, J[ohn].** See **M'Fadyean & Woodhead.**
- Woodhead, German Sims, & Richardson, R[obert] R[ailston].** On hyaline or vitreous (ZENKER's) degeneration of striped muscle fibre in the neighbourhood of tumours. Glasgow Med. JI., 32, 1889, 5-15.
- Woodhead, German Sims, & Symington, Johnson.** See **Symington & Woodhead.**
- Woodhead, German Sims, & Wood, George E[dward] Cartwright.** De l'action antidotique exercée par les liquides pyocyaniques sur le cours de la maladie charbonneuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 985-988.
- Bacterio-therapeutics. Edinb. R. Coll. Physn. Lab. Rep., 3, 1891, 271-295.
- Woodhead, German Sims, Aitken, Andrew P., M'Fadyean, John, & Campbell, [Thomas].** Epizootic abortion. Highland Soc. Trans., 1, 1889, 270-274.
- Woodhead, German Sims (et alii).** Discussion on phagocytosis and immunity. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 238-346.
- Woodhead, German Sims (et alii).** Discussion on pseudo-tuberculosis. London Path. Soc. Trans., 50, 1899, 331-360.
- Woodhead, [Stannus] J[illinson], & Dawson, Charles.** See **Dawson & Woodhead.**

- Woodhead, T. W.** On the structure of the root-nodules of *Alnus glutinosa*. Brit. Ass. Rep., 1900, 931-932.
- Woodhouse, L.** Princípio fundamental da theoria das equações algebraicas (fragmento d'umas lições). Gomes Teixeira, Journ. Sci., 6, 1885, 177-182.
- Woodhouse, Robert Hall.** Antisepticism in dental surgery. [With discussion.] Brit. J. Dental Sci., 32, 1889, 119-125, 142-148.
- Woodhouse, (Rev.) T[homas].** Some notes on the plants of Ropley and its neighbourhood. [1887.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 1, 36-39.
- Woodman, A[phens] G[rant].** A method for the differentiation of organic matter in water. Amer. Chem. Soc. J., 20, 1898, 497-501.
- On the determination of added water in milk. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 503-508.
- Woodman, A[phens] G[rant], & Talbot, Henry Paul].** See **Talbot & Woodman**.
- Woodman, Durand.** Note on lead poisoning by carbonated beverages. Amer. Chem. Soc. J., 11, 1889, 99-100.
- On the necessity for the systematic inspection of wells in cities and towns. Amer. Chem. Soc. J., 13, 1891, 44-51.
- On three samples of crude petroleum. Amer. Chem. Soc. J., 13, 1891, 179-181.
- An apparatus for heating sealed tubes. Amer. Chem. Soc. J., 13, 1891, 182-184.
- Analyses of glass used in the manufacture of incandescent electric lamps. Amer. Chem. Soc. J., 14, 1892, 61-63.
- Note on denitration of pyroxylin. Amer. Chem. Soc. J., 14, 1892, 112-114.
- Variations in the composition of red lead. Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 339-341.
- Woodman, [Joseph] Edmund.** Preliminary notes on the North Jersey coast. [1895.] Science, 3, 1896, 141.
- Longshore transportation on the North Jersey coast. Science, 3, 1896, 679-680.
- The Vetter escarpments of southern Sweden. Science, 8, 1898, 735-736.
- A section through the Newtonville esker. Science, 8, 1898, 800.
- Fifty years' change in Lynn beach. Science, 8, 1898, 880.
- Shore development in the Bras d'Or Lakes. Amer. Geologist, 24, 1899, 329-342.
- Studies in the gold-bearing slates of Nova Scotia. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 28, 1899, 375-407.
- Notes on the glacial geology of Nova Scotia. Science, 9, 1899, 786.
- Woodrow, G. Marshall.** The cultivation of oranges, lemons, and figs in India. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 6, 1891, 111-116.
- Note on *Cassia grandis*, *Linn.*, and *C. marginata*, *Rorb.* Bombay Nat. Hist. Soc. J., 6, 1891, 485-486.
- Bombay aloe fibre. (*Agave vivipara*, *L.*) Kew Bull., 1892, 283.
- Notes on a journey from Haвери to Kunta in May 1891. [1894.] India Bot. Surv. Records, 1, 1893-1902, 49-57.
- Botanical notes on a journey from Poona to Nagotna in December 1894. [1895.] India Bot. Surv. Records, 1, 1893-1902, 89-97.
- Plants of a Bombay swamp. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 88-94.
- The flora of western India. [1897-99.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 118-130, 265-273, 420-430, 635-651; 12, 1898-1900, 162-176, 351-373, 515-526.
- Botanist with the Eclipse Expedition. Gard. Chron., 23, 1898, 161, 211.
- See also **Kew, Royal Gardens**.
- Woodruff, [Eugene] C[yrus].** Color reactions of nitric and chloric acids with certain aromatic bodies. [1896.] Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 150-169.
- Woodruff, Frank M.** The raven in Illinois. Auk, 13, 1896, 83-84.
- On birds reported as rare in Cook county, Illinois. Auk, 13, 1896, 179-181.
- Lake Michigan bird notes. Auk, 14, 1897, 227-228; 15, 1898, 61-62.
- Woodruff, Frank M., & Baker, Frank Collins.** See **Baker & Woodruff**.
- Woodruff, H. A.** The modern revolution in medicine. [1900.] Agr. Stud. Gaz., 9, 1898-1900, 173-178.
- Woodruff, Lewis B.** Baird's sandpiper at New Haven, Connecticut. Auk, 7, 1890, 89.
- Some bird notes from Litchfield, Connecticut. Auk, 9, 1892, 202.
- Woodruff, Lum.** Weather of Bexar county, Texas. [1885.] Amer. Meteorol. J., 2 (1885-86), 190-193.
- Brief weather review. Station twenty miles S.E. of San Antonio, Texas. [1887.] Amer. Meteorol. J., 4 (1887-88), 137-144.
- The migratory flight of wild geese. [1889.] Amer. Meteorol. J., 5 (1888-89), 509-510.
- Some western Gulf weather. [1891.] Amer. Meteorol. J., 8 (1891-92), 126.
- Woodruff, T.** Preparation of atoin. Pharm. J., 19, 1889, 773-775.
- Woodruff, Thomas M.** Cold waves and their progress. A preliminary study. U. S. Signal Serv. Notes, No. 23, 1885, 21 pp.
- Woodruffe-Peacock, (Rev.) E[dward] Adrian.** Limnæum petatum in S. Lincoln. J. Bot., 34, 1896, 229.
- Notes on the flora of Lincolnshire. J. Bot., 36, 1898, 55-60.
- Woods, —, & Harlan, George C.** See **Harlan & Woods**.
- Woods, Albert [Frederick].** Some recent investigations on the evaporation of water from plants. Bot. Gaz., 18, 1893, 304-310.
- Recording apparatus for the study of transpiration of plants. Bot. Gaz., 20, 1895, 473-476.
- "Bacteriosis" of carnations. Bot. Gaz., 24, 1897, 200-205; Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 722-727.
- A method of preserving the green color of plants for exhibition purposes. Bot. Gaz., 24, 1897, 206-209.
- Variable reaction of plants and animals to hydrocyanic acid. [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 104-106.
- Skeleton leaves. Science, 8, 1898, 938-940.
- The destruction of chlorophyll by oxidizing enzymes. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 745-754.
- Brunissure of the vine and other plants. Science, 9, 1899, 508-510.
- Inhibiting action of oxidase upon diastase. Science, 11, 1900, 17-19.
- Observations on the mosaic disease of tobacco. [1900.] Science, 13, 1901, 247-248.
- Woods, Albert [Frederick], & Bessey, Charles Edwin.** See **Bessey & Woods**.
- Woods, Albert [Frederick], & Galloway, Beverly T[homas].** See **Galloway & Woods**.
- Woods, C. Ray.** Photographing the solar corona. Observatory, London, 7, 1884, 376-378.
- On some photographs of lightning flashes. [1888.] S. African Phil. Soc. Trans., 5, 1893, 298-302, 303.
- Woods, Charles [Dayton].** Feeding stuffs lost in carbohydrates. U. S. Div. Chem. Bull. No. 31, 1891, 34-36.
- Woods, Charles [Dayton], & Atwater, W[illiam] O[lin].** See **Atwater & Woods**.
- Woods, George W.** The demographic effects of introduced diseases, and especially leprosy, upon the Hawaiian people. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 202-210.
- Woods, Henry.** On the occurrence of phosphatic nodules in the Lower Greensand, east of Sandown. Geol. Mag., 4, 1887, 46.
- Additions to the type fossils in the Woodwardian Museum. Geol. Mag., 10, 1893, 111-118.

- The igneous rocks of the neighbourhood of Bulth. Geol. Soc. Quart. JI., 50, 1894, 566-577.
- Boulders in a coprolite bed at Stanbridge. Geol. Mag., 2, 1895, 377-378.
- The Mollusca of the chalk rock. [Parts I & II.] 1895-97.] Geol. Soc. Quart. JI., 52, 1896, 68-98; 53, 1897, 377-403.
- Notes on the rocks collected by Mr. Stanley GARDNER. [1897.] Geol. Soc. Quart. JI., 54, 1898, 10-11.
- Note on the genus *Grammatodon*, Meek and Haydon. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 47-48.
- A monograph of the Cretaceous Lamellibranchia of England. Vol. I. Paleont. Soc. Monogr., 53, 1899; 54, 1900; 55, 1901; 56, 1902; 57, 1903, xliii + 232 pp.
- Woods, (Rev.) Julian Edmund Tenison.** See **Tenison-Woods.**
- Woods, W. M., Ayrton, William E[dward], Lamb, Charles George, & Smith, E[dward] Wythe.** See **Ayrton, Lamb, Smith & Woods.**
- Woods, Robert Henry.** A few applications of a physical theorem to membranes in the human body in a state of tension. JI. Anat. Physiol., 26, 1892, 362-370.
- Law of transverse vibrations of strings applied to the human larynx. JI. Anat. Physiol., 27, 1893, 431-435.
- Woods, W. E.** Observations of a solar prominence, and reversal of the D<sub>3</sub> line. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 159-160.
- Woodside, Charles L.** A short method for computing occultations. Sideral Messenger, 5, 1886, 203-210.
- Woodson, Robert S., Archinard, Paul E., & Archinard, John.** See **Archinard, Woodson & Archinard.**
- Woodthorpe, (Major-General) Robert Gossett.** For biography see **George, JI., 12, 1898, 195-201; Anthropol. Inst. JI., 28, 1899, 324-325; Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 29-31.**
- Explorations on the Chindwin River, Upper Burma. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 197-215.
- The Akas. Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 488-489.
- The country of the Shans. Geogr. JI., 7, 1896, 577-600.
- Some account of the Shans and Hill tribes of the States on the Mekong. [1896.] Anthropol. Inst. JI., 26, 1897, 13-28.
- Woodward, A. E.** The mineral waters of Saline county. Missouri Geol. Surv. Bull., 1, 1890, 45-59.
- The mineral waters of Henry, St. Clair, Johnson and Benton counties. Missouri Geol. Surv. Bull., 3, 1890, 85-101.
- Woodward, A. E., & Richards, Robert H.** See **Richards & Woodward.**
- Woodward, Anthony.** The bibliography of the Foraminifera, recent and fossil, including Forozon and Receptaculites. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 14, 1886, 167-311.
- Woodward, Anthony, & Thomas, Benjamin W.** On the Foraminifera of the Boulder-Clay taken from a well-shaft 22 feet deep, Meeker county, central Minnesota. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 13, 1885, 164-177, 186.
- Woodward, Arthur Smith.** On the literature and nomenclature of British fossil Crocodilia. Geol. Mag., 2, 1885, 496-510.
- On the paleontology of the selachian genus *Notidanus*, Currier. Geol. Mag., 3, 1886, 205-217, 253-259.
- *Notidanus Amalthei*, Oppel. Geol. Mag., 3, 1886, 525-526.
- On the relations of the mandibular and hyoid arches in a Cretaceous shark (*Hybodus dubrisiensis*, Mackie). Zool. Soc. Proc., 1886, 218-224.
- Note on the presence of a columella (epipterygoid) in the skull of *Ichthyosaurus*. Zool. Soc. Proc., 1886, 405-408.
- On the anatomy and systematic position of the Liassic selachian, *Squaloraja polyspondylia*, Agassiz. Zool. Soc. Proc., 1886, 527-538.
- The history of fossil crocodiles. [1885.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 288-344.
- On the dentition and affinities of the selachian genus *Psychodus*, Agassiz. [1886.] Geol. Soc. Quart. JI., 43, 1887, 121-130.
- On a new species of *Semionotus*, from the Lower Oolite of Brora, Sutherlandshire. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 175-179.
- On the so-called *Microdon nuchalis*, Dixon, from the Chalk of Sussex, a new species of *Platax*. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 342-344.
- Notes on some Post-Liassic species of *Acerodus*. Geol. Mag., 4, 1887, 101-105.
- On some remains of siluroid fishes from British Eocene formations. Geol. Mag., 4, 1887, 303-307.
- On a new species of *Holocentrum* from the Miocene of Malta; with a list of fossil Berycids hitherto described. Geol. Mag., 4, 1887, 355-359.
- Note on the affinities of the so-called "torpedo" (*Cyclobatis*, Egerton) from the Cretaceous of Mount Lebanon. Geol. Mag., 4, 1887, 508-510.
- On the presence of a canal-system, evidently sensory, in the shields of pteraspidian fishes. Zool. Soc. Proc., 1887, 478-481.
- Note on the "lateral line" of *Squaloraja*. Zool. Soc. Proc., 1887, 481.
- On the fossil teleostean genus *Rhacolepis*, Agassiz. Zool. Soc. Proc., 1887, 535-542.
- Notes on the determination of the fossil teeth of *Myliobatis*, with a revision of the English Eocene species. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 36-47.
- Note on the extinct reptilian genera *Megalania*, Owen, and *Melolania*, Owen. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 85-89.
- Notes on an abnormal specimen of the dentition of *Rhinoptera*. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 281-283.
- Note on the early Mesozoic ganoid, *Belonorhynchus*, and on the supposed Liassic genus *Amblyurus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 354-356.
- Notes on some vertebrate fossils from the province of Bahia, Brazil, collected by Joseph Mawson, Esq., F.G.S. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 132-136.
- On the fossil fish-spines named *Celorhynchus*, Agassiz. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 223-226.
- On some remains of the extinct selachian *Asteracanthus* from the Oxford Clay of Peterborough, preserved in the collection of Alfred N. LEEDS, Esq., of Eyebury. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 336-342.
- A comparison of the Cretaceous fish fauna of Mount Lebanon with that of the English Chalk. Brit. Ass. Rep., 1888, 678.
- On *Bucklandium diluvii*, König, a siluroid fish from the London Clay of Sheppey. Brit. Ass. Rep., 1888, 679; Zool. Soc. Proc., 1889, 208-210.
- Vertebrate paleontology in some continental museums. Geol. Mag., 5, 1888, 395-404.
- On the Cretaceous selachian genus *Synechodus*. Geol. Mag., 5, 1888, 496-499.
- Note on the occurrence of a species of *Onychodus* in the Lower Old Red Sandstone Passage Beds of Ledbury, Herefordshire. Geol. Mag., 5, 1888, 500-501.
- Occurrence of a tooth of the blue shark (*Carcharias glaucus*) in the brick-earth of Crayford, Kent. Geol. Mag., 5, 1888, 528.
- On two new lepidotoid ganoids from the early Mesozoic deposits of Orange Free State, South Africa. Geol. Soc. Quart. JI., 44, 1888, 138-143.
- On some remains of *Squatina Cranei*, n. sp., and the mandible of *Belonostomus cinctus*, from the Chalk of Sussex, preserved in the collection of Henry WILLET, Esq., F.G.S., Brighton Museum. Geol. Soc. Quart. JI., 44, 1888, 144-148.



- On a head of *Hybodus Delabechei*, associated with dorsal fin-spines, from the Lower Lias of Lyme Regis, Dorsetshire. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1888, 58-61.
- Palaeontological contributions to selachian morphology. *Zool. Soc. Proc.*, 1888, 126-129.
- On "leathery turtles," recent and fossil, and their occurrence in British Eocene deposits. [1886.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 2-14.
- A synopsis of the vertebrate fossils of the English Chalk. [1887.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 273-338.
- Palaeichthyological Notes. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1889, 297-302.
- On *Atherostia*, a new genus of palaeoniscid fishes from the Karoo formation of South Africa; and on a tooth of *Ceratodus* from the Stormberg beds of the Orange Free State. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1889, 239-243.
- On the Myriacanthidae, an extinct family of chimaeroid fishes. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1889, 275-280.
- On the so-called Cretaceous lizard, *Rhaphiosaur*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1889, 350-351.
- Palaeontology in the Malton Museum. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 361-363.
- Note on *Rhinobatus bugeiacus*, a selachian fish from the Lithographic Stone. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 393-396.
- Preliminary notes on some new and little-known British Jurassic fishes. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 448-455.
- On the occurrence of the Devonian ganoid *Oncichodus* in Spitzbergen. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 499-500.
- The application of the laws of comparative osteology to the palaeontology of the Vertebrata. *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 5, 1889, 27-31.
- On some remains of fossil fishes from the Rhaetic beds of the Spinney Hills, Leicestershire. *Leicester Soc. Trans.*, 1, 1889 (*Pt. 11*), 18-21.
- Note on a species of *Pholidophorus* from the Rhaetic Paper Shales of Wigston. *Leicester Soc. Trans.*, 1, 1889 (*Pt. 11*), 22-23.
- On the tooth of a Carboniferous dipnoan fish: *Ctenodus interruptus*. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1889, 37-38.
- On two groups of teeth of the Cretaceous selachian fish *Ptychodus*. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1889, 38-42.
- [On the rostrum of an extinct saw-fish, *Sclerorhynchus atavus*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1889, 449-451.
- Evidence of a fossil tunny from the Coralline Crag. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1890, 294-296.
- Notes on some ganoid fishes from the English Lower Lias. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1890, 430-436.
- A new theory of *Pterichthys*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1890, 314-316.
- On the discovery of a Jurassic fish-fauna in the Hawkesbury-Wianamatta beds of New South Wales. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 822.
- On a new species of pycnodont fish (*Mesodon Damon*) from the Portland Oolite. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 158-159.
- On a head of *Euryceurus* from the Kimmeridge Clay of Ely. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 289-292.
- Note on the gill-rakers of Leedsia problematica, a gigantic fish from the Oxford Clay. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 292-293.
- Vertebrate palaeontology in some American and Canadian museums. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 390-395, 455-460.
- The fossil fishes of the Hawkesbury series at Gosford. *N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (Palaeont.)*, 1890, xiii + 55 pp.
- On some new fishes from the English Wealden and Purbeck beds, referable to the genera *Oligopleurus*, *Strobilodus*, and *Mesodon*. *Zool. Soc. Proc.*, 1890, 346-353.
- Note on the occurrence of the Saiga antelope in the Pleistocene deposits of the Thames valley. *Zool. Soc. Proc.*, 1890, 613-616.
- On some Upper Cretaceous fishes of the family Aspidorhynchidae. *Zool. Soc. Proc.*, 1890, 629-637.
- On the palaeontology of sturgeons. [1889.] *Geol. Ass. Proc.*, 11, 1891, 24-41.
- A synopsis of the fossil fishes of the English Lower Oolites. [1890-91.] *Geol. Ass. Proc.*, 11, 1891, 285-306; 12, 1892, 238-241.
- The Devonian fish-fauna of Spitzbergen. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 8, 1891, 1-15.
- Evidence of the occurrence of pterosaurs and plesiosaurs in the Cretaceous of Brazil, discovered by Joseph Mawson, Esq., F.G.S. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 8, 1891, 314-317.
- Remarks on the Lower Tertiary fish fauna of Sardinia. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 634-635.
- Notes on some fish-remains from the Lower Tertiary and Upper Cretaceous of Belgium, collected by M. A. Houzeau de Lehaie. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 104-114.
- Note on a tooth of an extinct alligator (*Botosaurus belgicus*, *n. sp.*) from the Lower Danian of Ciply, Belgium. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 114-115.
- On a microsaurian (*Hylonomus Wildi*, *n. sp.*) from the Lancashire coal-field. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 211-213.
- *Pholidophorus germanicus*; an addition to the fish fauna of the Upper Lias of Whitby. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 545-546.
- *Pseudotrioxynx* from the Bracklesham beds. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 546.
- Note on some dermal plates of *Homosteus* from the Old Red Sandstone of Caithness. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 198-201.
- On a mammalian tooth from the Wealden formation of Hastings. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 585-586.
- On the skeleton of a chimaeroid fish (*Ischyodus*) from the Oxford Clay of Christian Malford, Wiltshire. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 9, 1892, 94-96.
- On some teeth of new chimaeroid fishes from the Oxford and Kimmeridge Clays of England. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 10, 1892, 13-16.
- On the Lower Devonian fish-fauna of Campbellton, New Brunswick. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 1-6, 481-485.
- Further contributions to the Devonian fish-fauna of Canada. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 481-485.
- Description of the Cretaceous saw-fish, *Sclerorhynchus atavus*. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 529-534.
- Note on a case of subdivision of the median fin in a dipnoan fish. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 241-242.
- Description of the skull of *Pisodus Oweni*, an Albulidae fish of the Eocene period. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 357-359.
- Palaeichthyological notes. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 281-287.
- Further notes on fossil fishes from the Karoo formation of South Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 393-398.
- On some British Upper-Jurassic fish-remains, of the genera *Caturus*, *Gyrodon*, and *Notidanus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 398-402.
- Some Cretaceous pycnodont fishes. 1. On *Athrodon*. [2. On the genus *Anomoeodus*, with remarks on the structure of the pycnodont skull.] *Geol. Mag.*, 10, 1893, 433-436, 487-493.
- On the dentition of a gigantic extinct species of *Myliobatis* from the Lower Tertiary formation of Egypt. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 558-559.
- On the cranial osteology of the Mesozoic ganoid fishes, *Lepidotus* and *Dapedius*. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 559-565.
- Report on the organic remains [from Har Dalam cavern, Malta]. [1893.] *Roy. Soc. Proc.*, 54, 1894, 278-283.
- On the affinities of the Cretaceous fish *Protosphyraena*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 510-512.
- On some fish-remains, of the genera *Porteus* and *Cladocylus*, from the Rolling Downs formation (Lower Cretaceous) of Queensland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 414-447.

- Note on a tooth of *Oxyrhina* from the Red Crag of Suffolk. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 75-76.
- On a second British species of the Jurassic fish *Eurycornus*. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 214-216.
- A description of the so-called salmonoid fishes of the English Chalk. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 655-664.
- The hydodont and estraicion sharks of the Cretaceous period. [1891.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 12, 1895, 62-68.
- Notes on the sharks' teeth from British Cretaceous formations. [1893.] *Geol. Ass. Proc.*, 13, 1895, 190-200.
- On two deep-bodied species of the clupeoid genus *Diplomystus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 1-8.
- Note on a supposed tooth of *Galeocerdo* from the English Chalk. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 145-152.
- On the Devonian *Ichthyodorulite*, *Byssacanthus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 142-144.
- A contribution to knowledge of the fossil fish fauna of the English Purbeck beds. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 204-206.
- On the Liassic fish *Osteorachis macrocephalus*. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 204-206.
- A synopsis of the remains of ganoid fishes from the Cambridge Greensand. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 207-214.
- A description of *Ceramurus macrocephalus*, a small fossil fish from the Purbeck beds of Wiltshire. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 401-402.
- The fossil fishes of the Talbragar beds (Jurassic?), with a note on their stratigraphical relations, by T. W. E. DAVID and E. F. PITTMAN. N. S. Wales Geol. Surv. Mem. [Paleont.], 9, 1895, xiii+27 pp.
- Note on megalosaurian teeth discovered by Mr. J. ALSTON in the Portlandian of Aylesbury. [1894.] *Geol. Ass. Proc.*, 14, 1896, 81-82.
- On some remains of the pycnodont fish, *Mesturus*, discovered by Alfred N. LEEDS, Esq., in the Oxford Clay of Peterborough. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 17, 1896, 1-15.
- On the quadrate bone of a gigantic pterodactyl discovered by Joseph Mawson, Esq., F.G.S., in the Cretaceous of Bahia, Brazil. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 17, 1896, 255-257.
- Note on the affinities of the English Wealden fish-fauna. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 69-71.
- On two Mesozoic crocodilians from the Red Sandstones of the territory of Neuquen (Argentine Republic). Sobre dos cocodrilos Mesozoicos de las Areniscas Rojas del territorio del Neuquen (Republica Argentina). *La Plata Mus. An. (Paleont. Argentina)*, 4, 1896, 19 pp.
- On some extinct fishes of the teleostean family Gonorynchidae. *Zool. Soc. Proc.*, 1896, 500-504.
- Notes on the collection of fossil fishes from the Upper Lias of Hmminster in the Bath Museum. [1896.] *Bath Nat. Hist. Club Proc.*, 8, 1897, 233-242.
- A contribution to the osteology of the Mesozoic amioid fishes *Caturus* and *Osteorachis*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 292-297, 379-387.
- On a new specimen of the Mesozoic ganoid fish, *Pholidophorus*, from the Oxford Clay of Weymouth. *Dorset Field Club Proc.*, 18, 1897, 150-152.
- Observations on Señor AMERINO's "Notes on the geology and palaeontology of Argentina." *Geol. Mag.*, 4, 1897, 20-23.
- On a new specimen of the mesosaurian reptile, *Stereospermum tumidum*, from San Paulo, Brazil. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 145-147.
- On a new specimen of the stegocephalan *Ceraterpeton Galvani*, Hurley, from the Coal-Measures of Castleomer, Kilkenny, Ireland. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 295-298.
- On *Echidnocephalus*, a halosauroid fish from the Upper Cretaceous formation of Westphalia. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 268-271.
- [On the fossil Vertebrata of South America.] *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 311-313.
- Notes on some type specimens of Cretaceous fishes from Mount Lebanon in the Edinburgh Museum of Science and Art. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 405-411; 4, 1899, 317-321.
- Notes on some type specimens of Cretaceous fishes from Mount Lebanon in the Geneva Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 485-489.
- Preliminary note on a new specimen of *Squatina* from the Lithographic Stone of Nusplingen, Württemberg. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 289-291.
- On a supposed Tropical American fish (*Poecilia*) from the Upper Miocene of Oeningen, Baden. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 392-394.
- Note on a Devonian *Calacanth* fish. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 529-531.
- Considerações sobre alguns peixes Terciários dos schistos de Taubaté, Estado de S. Paulo, Brazil. *Sao Paulo, Rev. Mus. Paulista*, 3, 1898, 63-70; *Neues Jb. Min.*, 1901 (*Id. 2, Ref.*), 149.
- On the fossil fishes of the Upper Lias of Whitby. [1895-98.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 13, 1899, 25-42, 155-170, 325-337, 455-472.
- On the Cretaceous fish *Plethodus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 353-361.
- Note on *Scapanorhynchus*, a Cretaceous shark apparently surviving in Japanese seas. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 487-489.
- Note on some Cretaceous clupeoid fishes with pectinated scales (*Ctenothrissa* and *Pseudoberyx*). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 489-492.
- Note sur l'*Helicoprion* et les *Édestides*. *Brux. Soc. Belge Geol. Bull.*, 1899 (*Proc.-Verb.*), 230-233.
- [On a portion of mammalian skin, named *Neomylodon listai*, from a cavern near Consuelo Cove, Last Hope Inlet, Patagonia.] Description and comparison of the specimen. *Zool. Soc. Proc.*, 1899, 148-156.
- Notes on the teeth of sharks and skates from English Eocene formations. [1898.] *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 1-14.
- Notes on fossil fish-remains collected in Spitzbergen by the Swedish Arctic Expedition, 1898. [1899.] *Stockh., Ak. Handl. Bilag.*, 25, 1900 (*Id.* 4), No. 5, 7 pp.
- Evidence of an extinct eel (*Urechelys anglicus*, n. sp.) from the English Chalk. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 321-323.
- On a new specimen of the clupeoid fish *Aulolepis typus* from the English Chalk. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 324-326.
- On a new ostracoderm (*Euphanerops longevus*) from the Upper Devonian of Scamman Bay, province of Quebec, Canada. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 416-419.
- On a new species of *Deltodus* from the Lower Carboniferous (Yoredale rocks) of Yorkshire. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 419-420.
- On some fish remains from the Parana formation, Argentine Republic. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1900, 1-7.
- On some remains of *Grypoterium* (*Neomylodon*) *listai* and associated mammals from a cavern near Consuelo Cove, Last Hope Inlet, Patagonia. *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 64-79.
- On some new specimens of *Pteraspis cornubica* from the Devonian of Lantivet Bay. [1895.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 12, [1904], 229-232.
- On a cornu of *Cephalaspis Carteri* from the Lower Devonian of Looe. [1900.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 12, 1904, 431-433.
- Woodward, Arthur Smith, & Etheridge, Robert (jun.).** See **Etheridge & Woodward.**
- Woodward, Arthur Smith, & Leeds, A[lyred] N.** See **Leeds & Woodward.**
- Woodward, Arthur Smith, & Monckton, H[orace] W[ool-laston].** Visit to the British Museum (Natural History), Cromwell Road. *Geol. Ass. Proc.*, 14, 1896, 302-304.
- Woodward, Arthur Smith, & Moreno, Francisco P.** See **Moreno & Woodward.**

- Woodward, Arthur Smith, & Sherborn, Charles Davies.** A Catalogue of British Fossil Vertebrata. Supplement for 1890. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 25-34.
- Woodward, [Bernard] [Barham].** On some variations in *Helix arbustorum*, *Linn.* *Zoologist*, 9, 1885, 408-414.
- Note on the Pleistocene land and freshwater Mollusca from the Barnwell gravels. [1888.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 355-360.
- The Pleistocene (non-marine) Mollusca of the London district. [With an appendix: Table showing the distribution of Pleistocene Mammalia in the various river drift deposits of the London area, by E. T. Newton.] [1890.] *Geol. Ass. Proc.*, 11, 1891, 355-388.
- On the radula of *Paludestrina Jenkinsi*, *Smith*, and that of *P. ventrosa*, *Mont.* *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 9, 1892, 376-378.
- On the mode of growth and the structure of the shell in Velates concoides, *Lamk.*, and other Neritidae. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 528-540.
- Classification of the Pelecypoda: FISCHER's families rearranged in accordance with FELSENER's scheme. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 156-159, 335.
- Bibliographical notes. DUPETIT-THOUARS. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 392-400.
- Woodward, [Bernard] [Barham], & Kennard, A[lfred] Sauter.** See **Kennard & Woodward.**
- Woodward, [Bernard] [Barham], & Sherborn, Charles Davies.** See **Sherborn & Woodward.**
- Woodward, [Bernard] [Barham], & Smith, Edgar A[lfred].** See **Smith & Woodward.**
- Woodward, [Charles] [Josiah].** \*Barytes from Chirbury. [1883.] *Nature*, 29, 1884, 77.
- On the mineral district of western Shropshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 665-666.
- A lecture experiment. *Nature*, 52 (1895), 5.
- Woodward, Calvin M[ilton].** Some properties of the torus. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 71-72.
- Note on tangents to plane curves. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 72-73.
- The length of a generation. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 367.
- The efficiency of gearing under friction. *St. Louis Ac. Trans.*, 8 (1898), 95-105.
- The relations of internal pressure, volume, and temperature of an isolated mass of perfect gas of uniform temperature and in equilibrium under the action of its own forces. *St. Louis Ac. Trans.*, 9 (1899), 53-60.
- On the law of temperature in gaseous bodies. [1899.] *Astr. J.*, 20, 1900, 23.
- Woodward, George.** Chemistry of colostrum milk; a report of six cases. *Jl. Exper. Med.*, 2, 1897, 217-232.
- Woodward, H. A.** Notes on the finding of natural grease in the canal mine at the Newtown collieries of the Clifton and Kersley Coal Company, Limited. [1891.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 21, 1892, 175-178.
- Woodward, (Rev.) [Herbert] W[illoughby].** The Bonde country, East Africa. *Geogr. J.*, 8, 1896, 602-603.
- Woodward, Harry Page.** Coal and tin discoveries in Western Australia. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 432; *Nature*, 40, 1889, 304.
- Notes on the geology of Western Australia. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 545-551.
- The dry lakes of Western Australia. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 363-366.
- The so-called lode formations of Hannans, and telluride deposits. [With discussion.] [1897.] *Inst. Min. Metall. Trans.*, 6, 1898, 14-28.
- Woodward, Henry.** \*A monograph of the British fossil Crustacea, belonging to the order Mesostomata. *Faheont. Soc. Monogr.*, 19, 1866; 22, 1869; 25, 1872; 26, 1872; 32, 1878, 2 + 263 pp.
- \*A monograph of the British Carboniferous trilobites. *Faheont. Soc. Monogr.*, 37, 1883; 38, 1884, 86 pp.
- \*The ancient fauna of Essex. [1882.] *Essex Field Club Trans.*, 3, 1884, 1-29.
- Note on the synonymy of *Phillipsia gemmulifera*, *Phillips*, sp. 1836, a Carboniferous trilobite. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 22-25.
- On the structure of trilobites. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 78-79.
- Notes on the appendages of trilobites. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 162-165.
- On the wing of a neuropterous insect from the Cretaceous Limestone of Flinders River, North Queensland, Australia. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 337-339.
- Note on the remains of trilobites from South Australia. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 342-344.
- Synopsis of the genera and species of Carboniferous Limestone trilobites. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 484-489.
- On the discovery of trilobites in the culm-shales of south-east Devonshire. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 534-545.
- Visit to the British Museum (Natural History), Department of Geology. Presentation of an address to Sir Richard OWEN, K.C.B., and demonstration on fossil fishes. [1884.] *Geol. Ass. Proc.*, 8, 1885, 353-358.
- *Iguanodon Mantelli*, *Meyer*. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 10-15.
- Notes on some Mesozoic plant-remains from South Australia. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 289-293.
- On some Palaeozoic phyllopod-shields, and on *Nebalia* and its allies. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 345-352.
- On a new species of *Helminthochiton* from the Upper Bala (Silurian) of Girvan, Ayrshire. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 352-358.
- On the fossil *Siren* in the British Museum (Natural History), Cromwell Road, S.W. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 412-425.
- On recent and fossil *Pleuronomariae*. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 433-439.
- On an almost perfect skeleton of *Rhytina gigas* (R. Stelleri, "STELLER's seaweed"), obtained by Mr. Rob. DAMON from the Pleistocene peat-deposits on Behring's Island. *Geol. Soc. Quart. J.*, 41, 1885, 457-471.
- On a remarkable ichthyodolite from the Carboniferous series, Gascoyne, Western Australia. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 1-7.
- Recent and fossil *Hippopotami*. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 114-118.
- [Commensals and parasites of *Meleagrina margaritifera*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 176-177.
- On "flightless birds," commonly called "wingless birds," fossil and recent; and a few words on birds as a class. [1885-86.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 352-376.
- [Presidential address to the Geol. Sect.] *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 673-684.
- On the discovery of the larval stage of a cockroach, *Ectoblatta Peachii* (H. Woodward), from the Coal-Measures of Kilmarnock, Ayrshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 696; *Geol. Mag.*, 4, 1887, 433-435.
- On a new species of *Eurypterus* from the Lower Carboniferous shales, Eskdale, Scotland. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 696; *Geol. Mag.*, 4, 1887, 481-484.
- On the discovery of trilobites in the Upper Green (Cambrian) slates of the Penryn Quarry, Bethesda, near Bangor, North Wales. [1887.] *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 696-697; *Geol. Soc. Quart. J.*, 44, 1888, 74-78.
- On some spined myriapods from the Carboniferous series of England. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 1-10.
- Some new British Carboniferous cockroaches. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 49-58.
- Supplementary note on *Euphoberia ferox*, *Salter*. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 116-117.
- The mammoth and the flood. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 47.
- On *Ectoblatta*, a larval cockroach from the Coal-Measures of Kilmarnock, Ayrshire; discovered by Mr. LINTOX, of Kilmarnock. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 48.

- On a new species of *Eger* from the Lower Lias, of Wilmore, Warwickshire. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 385-387.
- Note on *Eurypterus* from the Carboniferous. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 419-421.
- On *Eryon antiquus*, *Broderip, sp.*, from the Lower Lias, Lyme-Regis, Dorset. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 433-441, 528.
- Visit to the historical and type collections in the Geological Department, British Museum. [1887.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 123-130.
- Visit to the British Museum (Natural History), Department of Geology. Demonstration on Edentata, Marsupialia, and flightless birds. [1888.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 157-168.
- On the discovery of *Turillepas* in the Utica formation (Ordovician) of Ottawa, Canada. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 271-275.
- Notes on the palaeontology of Western Australia. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 97.
- On a new British isopod (*Cyclosphæroma trilobatum*) from the Great Oolite of Northampton. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 529-533.
- On a neuropterous insect from the Lower Lias, Barrow-on-Soar, Leicestershire. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 193-198.
- Note on a new decapodous crustacean, *Prosopeon Etheridgei*, H. Woodward, from the Cretaceous of Queensland. [With note by R. Etheridge, Jun.] [1892.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 7, 1893, 301-304.
- Note on a new British species of *Cyclus*, from the Coal-Measures of Bacup, Lancashire. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 28-29.
- On fossils applied as charms or ornaments. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 246-248.
- The recent geological history of the Arctic lands. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 575-576.
- Note on a collection of Carboniferous trilobites from the banks of the Hodder, near Stonyhurst, Lancashire. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 481-489.
- Contributions to our knowledge of the genus *Cyclus* from the Carboniferous formation of various British localities. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 530-539.
- Address of the President. [1894.] London Malacol. Soc. Proc., 1, 1895, 178-198.
- On some decapod Crustacea from the Cretaceous formation of Vancouver's Island, etc. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 696-697.
- Note on the reconstruction of *Ignaronodon* in the British Museum (Natural History), Cromwell Road. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 289-292.
- [Presidential Address, Feb. 15, 1895.] Some points in the life-history of the Crustacea in early Palaeozoic times. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, lxx-lxxviii.
- Calais Newbold. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 507.
- [Presidential Address, Feb. 21st, 1896.] Life-history of the Crustacea in later Palaeozoic and in Neozoic times. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, xci-cxvii.
- On some Podophthalmous Crustacea from the Cretaceous formation of Vancouver and Queen Charlotte Islands. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 221-228.
- On a fossil octopus (Calais Newbold, *J. De C. Sty. MS.*) from the Cretaceous of the Lebanon. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 229-234.
- Note on the antlers of a red-deer (*Cervus elaphus*, Linn.) from Alport, Youlgreave, near Bakewell, Derbyshire. Now in the British Museum (Natural History), Cromwell Road, London. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 49-51.
- On a new species of brachioporous crustacean from the Chert beds (Upper Greensand), Baycliffe, near Maiden Bradley, Wilts. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 302-303.
- On the discovery of *Cyclosphæroma* in the Purbeck beds of Aylesbury. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 385-388.
- Visit to the British Museum (Natural History), Cromwell Road. [1897.] *Geol. Ass. Proc.*, 15, 1899, 85-87.
- Notes on *Elaphas* (*Stegodon*) *gauesia*, *Falc. & Cant.*, from the Pliocene deposits of the Sewalik Hills, India. *Geol. Mag.*, 6, 1899, 337-341.
- Note on a crustacean *Mesodromilites Birleyi*, *n. g. et n. sp.*, from the Gault of Folkestone, Kent. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 61-64.
- Further notes on Podophthalmous crustaceans from the Upper Cretaceous formation of British Columbia, etc. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 392-401, 433-435.
- Woodward, Henry, & Jones, Thomas Rupert. See Jones & Woodward.
- Woodward, Horace [Holingbroke]. \*Geology of East Somerset, and the Bristol coal-fields; or descriptions of the rocks comprised in sheet 19, part of sheet 35, and adjoining portions of sheets 18, 20 and 21, of the (one inch) Geological Survey map of England. [With notes by H. W. BRISTOW, W. A. E. USSHER and J. H. BLAKE. List of fossils by R. ETHERIDGE.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1876, 271 pp.
- \*The geology of the country around Norwich. (Explanation of quarter sheets 66 N.E. and 66 S.E. of the one-inch Geological Survey map of England and Wales.) [Notes by J. H. BLAKE and C. REID. List of fossils revised by R. ETHERIDGE.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1881, 215 pp.
- The geology of the country around Fakenham, Wells and Holt. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 68 N.W. & S.W.), 1884, 57 pp.
- The section at Hope's Nose. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 524.
- Earthquakes and subsidences in Norfolk. *Norfolk. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 3, 1884, 637-643.
- Report of Sub-Committee, No. 1. Recent and Tertiary. A. Pliocene, Pleistocene and recent. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1885, 403-420; 1888, B. 17-B. 38.
- Old Red Sandstone under London. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 43.
- Account of a well-sinking made by the Great Western Railway Company at Swindon. [With lists of fossils by E. T. NEWTON.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 42, 1886, 287-307.
- The glacial drifts of Norfolk. [1885.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 111-129.
- Visit to the geological museum of Dr. J. Chaning PEACE at the Manor House, Brixton. [1885.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 165-168.
- Excursion to Bridport, Bournemouth, Burton Bradstock, Bridport Harbour, and Eype. [1885.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 200-209.
- Note on the Ham Hill stone. [1886.] *Somersetsh. Soc. Proc.*, 32, 1887 (Pt. 2), 112-114; *Bath Nat. Hist. Club Proc.*, 6, 1889, 182-184.
- [Report on the denohole exploration at Hangman's Wood, Grays, 1884 and 1887.] Appendix iv. Note on some pits near Chipping Norton, Oxfordshire. *Essex Natlist.*, 1, 1887, 265-266.
- Further note on the Midford sands. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 650-651.
- The relations of the Great Oolite to the forest marble and fuller's earth in the south-west of England. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 651-652.
- Note on the Portland sands of Swindon and elsewhere. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 652.
- Description des routes vers Londres. (a.) De Southampton à Londres. [(c.) De Harwich à Londres.] *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 245-248, 264-265.
- La géologie de la vallée de Wardour. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 463-471.
- The earthquake of April, 1884. [1884.] *Norfolk. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 31-35.
- Notes on the geology of Brent Knoll, in Somersetshire. [1886.] *Bath Nat. Hist. Club Proc.*, 6, 1889, 125-130.
- Notes on the Rhaetic beds and Lias of Glamorganshire. [1888.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 529-538.



- Easter excursion. Preliminary excursion to Lyme Regis. [1889.] *Geol. Ass. Proc.*, 11, 1891, xxvi-xlix.
- Brief notes on the geology of the Mendip Hills. With reference to the long excursion, August 4th to 9th, 1890. [1890.] *Geol. Ass. Proc.*, 11, 1891, 481-491.
- Note on a greywether at Bayswater. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 119-121.
- Notes on the geology of Crewkerne. [1891.] *Somersetsh. Soc. Proc.*, 37, 1892 (Pt. 2), 60-69.
- On geological zones. *Geol. Ass. Proc.*, 12, 1892, 295-315.
- Remarks on the formation of landscape marble. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 110-114.
- On a bed of oolitic iron-ore in the Lias of Raasay. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 760; *Geol. Mag.*, 10, 1893, 493-495.
- The Jurassic rocks of Britain. Vol. iii. The Lias of England and Wales (Yorkshire excepted). [Vol. iv. The Lower Oolitic rocks of England (Yorkshire excepted).] U. K. *Geol. Surv. Mem.* (Jurassic), 4, 1894, xiv + 628 pp. Vol. v. The Middle and Upper Oolitic rocks of England (Yorkshire excepted).] U. K. *Geol. Surv. Mem.* (Jurassic), 3, 1893, xii + 399 pp.; 4, 1894, xiv + 628 pp.; 5, 1895, xiv + 499 pp.
- Excursion to Norwich, the Bure valley, Cromer, and Lowestoft. 1. Norwich. [in. The Bure valley and Wroxham Broad.] [1893.] *Geol. Ass. Proc.*, 13, 1895, 54-59, 63-64.
- Excursion to Bath, Midford, and Dundry Hill, in Somerset and to Bradford-on-Avon and Westbury, in Wiltshire. Whitsuntide, 1893. 1. Bath and Midford. [iv. Westbury, Wiltshire.] [1893.] *Geol. Ass. Proc.*, 13, 1895, 125-128, 137-139.
- Geology in the field and in the study. [1894.] *Geol. Ass. Proc.*, 13, 1895, 247-273.
- Note on a section at the North Cliff, Southwold. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 678; *Geol. Mag.*, 3, 1896, 354-358.
- Notes on sections along the London extension of the Manchester, Sheffield, and Lincoln Railway between Rugby and Aylesbury. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 798-799; *Geol. Mag.*, 4, 1897, 97-105.
- The chalky boulder-clay and the glacial phenomena of the western-midland counties of England. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 649-650; *Geol. Mag.*, 4, 1897, 485-497.
- Soils and sub-soils from a sanitary point of view; with especial reference to London and its neighbourhood. *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem.* (District), 1897, 58 pp.
- On arborescent Carboniferous Limestone from near Bristol. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 869.
- Boulders of Spilsby sandstone. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 334-335.
- A greywether at South Kensington. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 543-544.
- See also Whitaker, William (et alii).
- Woodward, Horace [Holingbroke], & Goodchild, J. G. Excursion to Whetstone and Finchley. [1887.] *Geol. Ass. Proc.*, 10, 1889, 145-147.
- Woodward, Horace [Holingbroke], & Green, Upfield. See Green & Woodward.
- Woodward, Horace [Holingbroke], & Hinde, George Jennings. See Hinde & Woodward.
- Woodward, Horace [Holingbroke], & Schäfer, Rudolph. See Schäfer & Woodward.
- Woodward, Horace [Holingbroke], & Ussher, W[illiam] A[ugustus] E[dmond]. Excursion to Seaton, Sidmouth, Budleigh Salterton, and Exeter. Easter, 1899. [1899.] *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 133-153.
- Woodward, Horace [Holingbroke], & Whitaker, William. See Whitaker & Woodward.
- Woodward, Horace [Holingbroke], & Winwood, (Rev.) H[enry] H[oyte]. See Winwood & Woodward.
- Woodward, Horace [Holingbroke], Herries, Robert S[tansfield], & Monckton, Horace W[oolaston]. See Herries, Monckton & Woodward.
- Woodward, Horace [Holingbroke], Hunt, Arthur Roope, & Ussher, W[illiam] A[ugustus] E[dmond]. Excursion to Newton Abbot, Chudleigh, Dartmoor, and Torquay, Easter 1900. *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 425-442.
- Woodward, J. D. S., & Woodward, R. B. See below.
- Woodward, J[ulius] H[ayden]. Muscular asthenopia. *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 152-155.
- Muscular asthenopia and Prof. Roosa. *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 431-432.
- Cocaine and hay fever. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 634.
- The ophthalmometer of Javal and Schiötz and the diagnosis of astigmatism. *N. Y. Med. Jl.*, 56, 1892, 66-70.
- Woodward, J[oseph] J[ancvier]. For biography and works see *Amer. Micr. Jl.*, 5, 1884, 173-174; *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 253-257; *Micr. Soc. Jl.*, 4, 1884, 998-999.
- \*Rapport sur certains points reliés à l'histologie des vaisseaux sanguins capillaires. [Tr.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 3, 1877, clxxxiii-cciii.
- \*Note sur les Pleurosigna angulatum et P. formosum. [Note sur le test du Podura. Note sur le Frustulia saxonica. Note sur le Surirella gemma. Note sur les dix-neuf tests de NOBERT.] [Tr.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 3, 1877, cciii-ccxxv.
- \*Sur la lumière électrique et la lumière au magnésium [et la lumière oxyacétique] appliquées à la photo-micrographie. [Tr.] [1877.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 4, 1878, lxxv-lxxiv.
- Woodward, Martin [Mountain]. Rabbit with an undescended testis, with notes on the descent of the testis in the same animal. *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1888, xxi-xxiii.
- On the milk-dentition of Procavia (Hyrax) capensis and of the rabbit (Lepus cuniculus), with remarks on the relation of the milk and permanent dentitions of the Mammalia. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 38-49.
- Description of an abnormal earthworm possessing seven pairs of ovaries. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 184-188.
- Further observations on variations in the genitalia of British earthworms. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 319-324.
- Contributions to the study of mammalian dentition. Part I. On the development of the teeth of the Macropodidae. [Part II. On the teeth of certain Insectivora.] *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 450-473; 1896, 557-591.
- On the milk-dentition of the Rodentia, with a description of a vestigial milk-incisor in the mouse (Mus musculus). *Anat. Anz.*, 9, 1894, 619-631.
- On the anatomy of Ehippodonta Macdougalli, Tate. [1893.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 1, 1895, 20-26.
- On the anatomy of Pterocera, with some notes on the crystalline style. [1894.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 1, 1895, 143-150.
- On the development of the teeth in certain Insectivora. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 736.
- On the anatomy of Natalina caffra, Fér., with special reference to the structure of the buccal mass. *London Malacol. Soc. Proc.*, 1, 1895, 270-277.
- Note on the anatomy of the larva of the European oyster, Ostrea edulis, Linn. *London Malacol. Soc. Proc.*, 1, 1895, 297-299.
- On the teeth of the Marsupialia, with especial reference to the premilk dentition. *Anat. Anz.*, 12, 1896, 281-291.
- On the anatomy of Mulleria Dalyi, Smith. [1898.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 3, 1899, 87-91.
- On the anatomy of Adecorbis subcarinatus, Montagu. [1898.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 3, 1899, 140-146.
- Some account of the synonymy and affinities of Donovanina minima (Mont.). [1898.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 3, 1899, 235-238.
- A new rocking microtome. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 115.

- Note on the anatomy of *Voluta ancilla* (Sol.), *Nepituncopsis* Gilchristi, *Sbg.*, and *Volutilithes abyssicola*, (Ad. & Ree.). [1900.] London Malacol. Soc. Proc., 4, 1901, 117-125.
- Woodward, R. B., & Woodward, J. D. S.** Description of our journeys in Zululand, with notes on its birds. Ibis, 3, 1897, 400-422; 4, 1898, 216-228.
- On the birds of St. Lucia Lake in Zululand. Ibis, 6, 1900, 517-525.
- Woodward, Robert Simpson.** \*The special treatment of certain forms of observation-equations. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 156-157.
- Note on the optical formula expressing the relation of conjugate distances, and on the theory of the stadia. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 473-476.
- Some practical features of a field time determination with a meridian transit. Washington Phil. Soc. Bull., 8, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 3), 55-58.
- On the errors incident to values interpolated by means of first differences from tables of logarithms. Natural trigonometric functions, etc. [1886.] Ann. Math., 2 (1885-86), 51-59.
- On the form and position of the sea-level as dependent on superficial masses symmetrically disposed with respect to a radius of the Earth's surface. [1886-87.] Ann. Math., 2 (1885-86), 97-103, 121-131; 3 (1887), 11-26.
- [Is the ocean surface depressed?] Science, 7, 1886, 570-571.
- On a method of computing the secular contraction of the Earth. Amer. Ass. Proc., 1887, 59.
- On the free cooling of a homogeneous sphere, of initial uniform temperature in a medium which maintains a constant surface temperature. Ann. Math., 3 (1887), 75-88.
- On the conditioned cooling and the cubical contraction of a homogeneous sphere. Ann. Math., 3 (1887), 129-144.
- [Administrative] report. [Division of geography.] [1889.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1886-87, 121-124.
- On the diffusion of heat in a homogeneous rectangular mass, with special reference to bars used as standards of length. Ann. Math., 4 (1888), 101-127.
- On the form and position of the sea level, with special reference to its dependence on superficial masses symmetrically disposed about a normal to the Earth's surface. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 48, 1888, 88 pp.
- [Administrative] reports. [Mathematical division.] [1889-91.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1887-88, 68-71; 1888-89 (Pt. 1), 106-108; 1889-90 (Pt. 1), 128-129.
- Address [to the Math. Sect.]. The mathematical theories of the Earth. Amer. Ass. Proc., 1889, 49-69.
- Latitudes and longitudes of certain points in Missouri, Kansas, and New Mexico. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 49, 1889, 133 pp.
- Formulas and tables to facilitate the construction and use of maps. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 50, 1889, 121 pp.
- Report on astronomical work of 1889 and 1890. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 70, 1890, 79 pp.
- [Lake Bonneville.] Appendix B. On the deformation of the geoid by the removal, through evaporation, of the water of Lake Bonneville. U. S. Geol. Surv. Monogr., 1, 1890, 421-424.
- [Lake Bonneville.] Appendix C. On the elevation of the surface of the Bonneville basin by expansion due to change of climate. U. S. Geol. Surv. Monogr., 1, 1890, 425-426.
- The variation of terrestrial density, gravity, and pressure, according to the Laplacian law. [1888.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 580.
- Some mechanical conditions of the Earth's mass. [1889.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 532-533.
- Preliminary account of the iced bar base apparatus of the U. S. Coast and Geodetic Survey. [1892.] Amer. J. Sci., 15, 1893, 33-53.
- Recent experience on the U. S. Coast and Geodetic Survey in the use of long steel tapes for measuring base lines. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 30, 1893, 81-107, 638-652.
- Mechanical interpretation of the variations of latitudes. Astr. J., 15, 1895, 65-72, 88.
- The condition of the interior of the Earth. [With discussion.] N. Y. Ac. Trans., 14, 1895, 72-76.
- Smithsonian geographical tables. [1894.] Smithsonian Miscell. Coll., 35, 1897, Art. 2, cv+182 pp.
- The mass of the Earth's atmosphere. Science, 6, 1897, 819.
- The gravitational constant and the mean density of the Earth. Astr. J., 18, 1898, 121-122.
- On the differential equations defining the Laplacian distribution of density, pressure, and acceleration of gravity in the Earth. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 176, 177-178.
- The mutual gravitational attraction of two bodies whose mass distributions are symmetrical with respect to the same axis. [1898.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 113, 114-117.
- The century's progress in applied mathematics. Presidential address delivered before the American Mathematical Society at its sixth annual meeting, December 28, 1899. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 133-163.
- An elementary method of integrating certain linear differential equations. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 366, 369-371.
- Woodward, Robert Simpson, & Rogers, William A[ugustus].** See Rogers & Woodward.
- Woodward, S[amuel] P[ickworth].** \* [British fossils. Descriptions of species referred to in the 2d edition of Morris's Catalogue.] U. K. Geol. Surv. Mem., Decade 5, 1856 (Append.), 7 pp.
- Woodward, S[amuel] P[ickworth], Forbes, Edward, & Salter, J[ohn] W[illiam].** See Forbes, Woodward & Salter.
- Woodward, Samuel.** For biography and list of works see Geol. Mag., 8, 1891, 1-8.
- Woodworth, Benjamin, & Cowlishaw, W. G.** The Woodworth system of progressive and automatic cut-off gear for winding-engines. [With discussion.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 470-472.
- Woodworth, Charles William.** Synopsis of North American Cicadidae. [1888.] Psyche, 5, 1891, 67-68.
- North American Typhlocybini. [1889.] Psyche, 5, 1891, 211-214.
- The laboratory method of experimentation. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 266-269.
- Jasside of Illinois. Part I. [1897.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1896, 9-31.
- Notes from California. U. S. Div. Ent. Bull., 26, 1900, 90-94.
- Woodworth, E[dward] Harold, & Noyes, Arthur A[mos].** See Noyes & Woodworth.
- Woodworth, Jay Backus.** Note on the occurrence of erratic Cambrian fossils in the Neocene gravels of the island of Martha's Vineyard. Amer. Geologist, 9, 1892, 213-217.
- An attempt to estimate the thickness of the ice-blocks which gave rise to lakelets and kettle-holes. Amer. Geologist, 12, 1893, 279-284.
- The ice-wall on the beach at Hull, Massachusetts, January, 1893. Science, 21, 1893, 71-72.
- Feeding-lines of a living land gastropod on lichenized slate. Science, 21, 1893, 157.

- Notes on the wood or fallow ant of southeastern Massachusetts. *Science*, 22, 1893, 132-133.
- The relation between baselining and organic evolution. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 200-235.
- Post-glacial Eolian action in southern New England. *Amer. J. Sci.*, 47, 1894, 63-71.
- Carboniferous fossils in the Norfolk county basin. *Amer. J. Sci.*, 48, 1894, 145-148.
- WERNER's real contribution to geology. *Science*, 23, 1894, 19-20.
- On traces of a fauna in the Cambridge slates. [1893.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 125-126.
- Some typical eskers of southern New England. [1894.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 197-220.
- Three-toed dinosaur tracks in the Newark group at Avondale, N. J. *Amer. J. Sci.*, 50, 1895, 481-482.
- The Great Barrier Reef of Australia. *Science*, 2, 1895, 743.
- The retreat of the ice-sheet in the Narragansett Bay region. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 150-168, 391-392.
- Marsh gas under ice. *Science*, 3, 1896, 203.
- Unconformities of Martha's Vineyard and of Block Island. [1896.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, x, 197-212.
- On the fracture system of joints, with remarks on certain great fractures. *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 27, 1897, 163-181.
- Homology of joints and artificial fractures. *Jl. Geol. (Chicago)*, 5, 1897, 97-98.
- Some glacial wash-plains of southern New England. [1897.] *Essex Inst. Bull.*, 29, 1898, 71-119.
- The glaciers of Chamonix, France. *Science*, 8, 1898, 760.
- The ice-contact in the classification of glacial deposits. *Amer. Geologist*, 23, 1899, 80-86.
- Moen's Cliff and the Maars of the Eifel. *Science*, 9, 1899, 591.
- [Geology of the Narragansett basin.] Part II. The northern and eastern portions of the basin with a bibliography of the Cambrian and Carboniferous rocks of the basin. *U. S. Geol. Surv. Monogr.*, 33, 1899, 91-211.
- Glacial origin of older Pleistocene in Gay Head Cliffs, with note on fossil horse of that section. [1899.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 455-460.
- Vertebrate footprints on Carboniferous shales of Plainville, Massachusetts. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 449-454.
- Woodworth, Jay Backus, & Curtis, George Carroll.** See **Curtis & Woodworth.**
- Woodworth, Jay Backus, & Marbut, Curtis Fletcher.** The Queen's River moraine in Rhode Island. *Jl. Geol. (Chicago)*, 4, 1896, 691-703.
- Woodworth, Jay Backus, & Shaler, Nathaniel Southgate.** See **Shaler & Woodworth.**
- Woodworth, Jay Backus, Shaler, Nathaniel Southgate, & Foerste, August [Frederick].** See **Shaler, Woodworth & Foerste.**
- Woodworth, Jay Backus, Shaler, Nathaniel Southgate, & Marbut, Curtis Fletcher.** See **Shaler, Woodworth & Marbut.**
- Woodworth, Nelly Hart.** Bird notes from St. Albans, Vermont. *Auk*, 12, 1895, 311-312.
- Woodworth, Robert [Sessions].** Studies in the contraction of smooth muscle. [1899.] *Amer. J. Physiol.*, 3, 1900, 26-44.
- The fatigue of voluntary movement. [1900.] *N. Y. Ac. Ann.*, 13, 1900-01, 474.
- Woodworth, William [William] McMichael.** The apical cell of Fucus. [1888.] *Ann. Bot.*, 1, 1887-88, 203-211.
- Contributions to the morphology of the Turbellaria. 1. On the structure of Phagocista gracilis, Leidy. [II. On some Turbellaria from Illinois.] [1891-97.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 21, 1891, 1-42; 31, 1897-98, 1-16.
- A method for orienting small objects for the microscope. [1893.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 25, 1893-95, 45-47.
- Reports on the dredging operations... by the U. S. Fish Commission Steamer *Albatross*. ix. Report on the Turbellaria. [1894.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 25, 1893-95, 49-52.
- Notes on Turbellaria. 1. On the occurrence of Bipalium kewense [Moseley], in the United States. [2. On the identity of Proctotia fluviatilis, Leidy, and Dendrocoelum lacteum, Oerst.] *Amer. Natlist.*, 30, 1896, 1046-1048.
- Report on the Turbellaria collected by the Michigan State Fish Commission during the summers of 1893 and 1894. *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 29, 1896, 239-243.
- Preliminary report on collections of Turbellaria from Lake St. Clair and Charlevoix, Michigan. [1896.] *Michigan, Fish Comm. Rep.*, 12, 1897 (*Bull.*, No. 6), 94-95.
- On the occurrence of Filaroides mustelorum, van Ben., in American skunks. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 234-235.
- Some planarians from the Great Barrier Reef of Australia. [1898.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 32, 1898-99, 63-67.
- On the occurrence of Placocephalus (Bipalium) kewense in the Sandwich Islands. *Science*, 8, 1898, 302.
- Preliminary account of Plaktonemertes Agassizii, a new pelagic nemertean. [1899.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 35, 1899-1900, 1-4.
- Woodworth, William [William] McMichael, & Agassiz, Alexander.** See **Agassiz & Woodworth.**
- Woolacott, David.** An explanation of the Claxhenge section (Co. Durham). [1897.] *Geol. Soc. Quart. J.*, 54, 1898, 14.
- On a portion of a raised beach on the Fulwell Hills, near Sunderland. [1898.] *Northumb. Nat. Hist. Trans.*, 13, 1900, 165-171.
- On the boulder clay, raised beaches, and associated phenomena in the east of Durham. *Durham Univ. Phil. Soc. Proc.*, 1, 1900, 247-258.
- Woolcott, George Harold, & Matthews, Charles George.** See **Matthews & Woolcott.**
- Woolcott, George Harold, Meldola, Raphael, & Wray, Edward.** See **Meldola, Woolcott & Wray.**
- Wooldridge, C. W.** The river-lake system of western Michigan. *Amer. Geologist*, 1, 1888, 143-146.
- The post-glacial geology of Ann Arbor, Mich. *Amer. Geologist*, 2, 1888, 35-39.
- Wooldridge, Leonard [Charles].** Further observations on the coagulation of the blood. [1883-84.] *Jl. Physiol.*, 4, [1883-84], 226-230, 367-369; 5, [1884-85], xi-xii.
- Ueber einen neuen Stoff des Blutplasmas. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1884, 313-315.
- On the origin of the fibrin ferment. *Roy. Soc. Proc.*, 36, 1884, 417-420.
- On a new constituent of the blood and its physiological import. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 69-72.
- On the fibrin-yielding constituents of the blood plasma. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 260-264.
- Preliminary report on the mode of action of pathogenic organisms. *Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.)*, 15, 1886, 151-154; 16, 1887, 421-424.
- Note on the relation of the red blood corpuscles to coagulation. *Practitioner*, 36, 1886, 187-188.
- On intravascular clotting. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 134-135; *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1886, 397-399.
- On the coagulation of the blood. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 320-321; 44, 1888, 282-284.
- Further report on the mode of action of pathogenic organisms. *Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.)*, 16, 1887, 421-424.

- Note on a new constituent of blood serum. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 230-232.
- Note on protection in anthrax. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 312-314.
- On hæmorrhagic infarction of the liver. [1887.] *London Path. Soc. Trans.*, 39, 1888, 421-424.
- Beiträge zur Lehre von der Gerinnung. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1888, 174-183.
- Versuche über Schutzimpfung auf chemischem Wege. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1888, 527-536.
- Note on the changes effected by digestion on fibrinogen and fibrin. *Roy. Soc. Proc.*, 43, 1888, 367-368.
- Zur Frage der Blutgerinnung. *Ztschr. Biol.*, 24, 1888, 562-563.
- The coagulation question. [*Posth.*] *Jl. Physiol.*, 10, 1889, 329-340.
- On auto-infection in cardiac disease. *Roy. Soc. Proc.*, 45, 1889, 309-312.
- Woolley, J. H.** Tarsal abnormality in *Leistus spinibarbis*. [1897.] *Leicester Soc. Trans.*, 4, 1898, 489.
- Woolhouse, W[esley] S[toker] D[arker].** For biography and works see *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 204-206; *Inst. Act. Jl.*, 31, 1895, 362-365.
- To reference in No. 10 (Vol. 8) add *Inst. Act. Jl.*, 15, 1870, 313-327 [*With additions*].
- \*Observations on GOMPERTZ's law of mortality and the dependence between it and SIMPSON's rule for finding the value of an annuity on three lives. [1861.] *Assur. Mag.*, 10, 1863, 121-130.
- \*On interpolation, summation, and the adjustment of numerical tables. [1863-65.] *Assur. Mag.*, 11, 1864, 61-88, 301-332; 12, 1866, 136-176.
- \*Note on the possibility of the division of the law of mortality into geometrical series. [1863.] *Assur. Mag.*, 11, 1864, 150-152.
- \*Cotton-spinning problem. *Assur. Mag.*, 11, 1864, 224-229.
- \*On the construction of tables of mortality. [1866.] *Assur. Mag.*, 13, 1867, 75-102.
- \*On the formula for quadratures. [1866.] *Assur. Mag.*, 13, 1867, 119.
- \*On an improved theory of annuities and assurances. [1869.] *Inst. Act. Jl.*, 15, 1870, 95-125; 18, 1875, 151-152.
- \*Explanation of a new method of adjusting mortality tables; with some observations upon Mr. MAKEHAM's modification of GOMPERTZ's theory. *Inst. Act. Jl.*, 15, 1870, 389-410.
- \*On the philosophy of statistics. [1872.] *Inst. Act. Jl.*, 17, 1873, 37-56.
- \*Reduction of formulae for annuities and assurances investigated by Mr. SPRAGUE, on the common hypothesis of equal decrements in each year of life. [1872.] *Inst. Act. Jl.*, 17, 1873, 171-178.
- \*On the adjustment of mortality tables; a sequel to former papers on the same subject. [1878.] *Inst. Act. Jl.*, 21, 1879, 37-48, 56-66.
- \*On a question in probabilities. [With remarks by Prof. CAYLEY, F.R.S., and T. B. SPRAGUE, M.A.] [1878.] *Inst. Act. Jl.*, 21, 1879, 204-213.
- Observations respecting portions of Mr. SPRAGUE's paper on "The graphic method [of adjusting mortality tables]." *Inst. Act. Jl.*, 26, 1887, 420-425.
- On integration by means of selected values of the function. [1888.] *Inst. Act. Jl.*, 27, 1889, 122-155.
- An easy method of getting out a rough estimate valuation of a whole-life assurance business. *Inst. Act. Jl.*, 27, 1889, 433-442.
- On MAKEHAM's extensions of GOMPERTZ's law. *Inst. Act. Jl.*, 28, 1890, 481-483.
- Some further observations on the method of adjusting mortality tables. [1891.] *Inst. Act. Jl.*, 29, 1892, 236-242.
- Woollatt, G[eorge] H[enry].** The universal endiometer. *Chem. News*, 82, 1900, 151.
- Woolcombe, (Surg.-Maj.) R[obert] W.** Supplement to the paper "On the causes and results of assumed cycloidal rotation in arterial red discs." *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 687-688; 1887, 783-784.
- Woolen, Green V.** Taking cold. *N. Y. Med. Jl.*, 71, 1900, 42-45.
- Woolen, Henry.** The reform of mathematical teaching. *Nature*, 62 (1900), 436.
- Woolley, E[dmond] J[ames].** The estimation of arsenic by means of iodine. *Pharm. Jl.*, 18, 1888, 584-585.
- Woolley, E[dmond] J[ames], & Dunstan, Wyndham R[owland].** See **Dunstan & Woolley.**
- Woolley, Joseph.** For biography and works see *Nature*, 39, 1889, 517; *Naval Architects Trans.*, 30, 1889, 463-465.
- Woolnough, (Rev.) J[ames] B. W.** Icelandic notes. *Aust. Ass. Rep.*, 1892, 412-416.
- Woolis, (Rev.) W[illiam].** For biography and works see *Nature*, 47 (1892-93), 495; *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 7, 1893, 669; *Victorian Natlist.*, 9, 1893, 185.
- Plants which have become naturalized in N. S. Wales. [1884.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1885, 185-205.
- On the Myrtaceæ of Australia. [1884.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1885, 643-648.
- On the classification of Eucalyptus. [1884.] *Victorian Natlist.*, 1, 1885, 30-31.
- Double flowers. [1884.] *Victorian Natlist.*, 1, 1885, 50-51.
- The Proteaceæ of Australia. [1885.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 10, 1886, 54-60.
- Double flowers. [1885.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 10, 1886, 455-458, [xi].
- Note on *Eucalyptus leucocylon* (F. v. M.). [1886.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 1, 1887, 859-860.
- Botanical notes. [(1) Note on *Lindsaea trichomanoides* (Dry.). (2) Note on *Crowea exaltata* (F. v. M.).] [1886.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 1, 1887, 929-930.
- A glance at the flora of Mount Wilson. [1887.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 2, 1888, 6-12.
- *Jussiaea repens* (Linn.). [1888.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 3, 1889, 337-338.
- On some plants from the Laclach. [1888.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 3, 1889, 338.
- Lemnaceæ or duckweeds. [1888.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 3, 1889, 1247-1249.
- Sapindaceæ of Australia. [1888.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 3, 1889, 1270-1276.
- Specimens of plants collected at King George's Sound by the Rev. R. COLLIE, F.L.S. [1889.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 4, 1890, 317-324.
- Notes on the distribution of aquatic plants in New South Wales. *Victorian Natlist.*, 6, 1890, 176-178.
- On the genus *Dodonæa*. [1890.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 5, 1891, 763-764.
- On the classification of Eucalyptus. [1891.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 6, 1892, 49-66, [viii].
- Notes on some specimens of plants collected at King George's Sound by Mr. H. WILLIS. [1892.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 7, 1893, 25-34.
- Note on *Gastrodia sesamoides* (R. Br.). [1892.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 7, 1893, 393-394.
- Remarks on the past, present, and future of the Australian flora. [1895.] [*Posth.* With discussion, and a communication from the late Baron F. von MUELLER, Ph.D., F.R.S.] *Victoria Inst. Jl.*, 32, 1900, 106-140, 140-146.
- Woolman, Albert J.** New fishes from Chihuahua, Mexico. *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 259-261.
- Report of an examination of the rivers of Kentucky, with lists of the fishes obtained. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 10, 1892, 249-288.



- A report upon the rivers of central Florida tributary to the Gulf of Mexico, with lists of fishes inhabiting them. U. S. Fish Comm. Bull., 10, 1892, 293-302.
- Report on a collection of fishes from the rivers of central and northern Mexico. [1894.] U. S. Fish Comm. Bull., 14, 1895, 55-66.
- A report upon ichthyological investigations in western Minnesota and eastern North Dakota. U. S. Fish Comm. Rep., 19, 1895, 343-373.
- Woolman, Lewis.** Oriskany sandstone in Lycoming Co., Pa. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 296-297.
- Geological results of the boring of an artesian well at Atlantic City, N. J. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1887, 339-342.
- Artesian wells, Atlantic City, N. J. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1889, 89-99.
- Artesian wells and water-bearing horizons of southern New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1890, 269-276.
- Geology of artesian wells at Atlantic City, N. J. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 132-147, 441.
- Marine and fresh-water diatoms and sponge spicules from the Delaware River clays of Philadelphia. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 189-191.
- A review of artesian-well horizons in southern New Jersey. With notes of new wells in New Jersey, Delaware and South Carolina, and also in Philadelphia, Pa. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1891, 223-232.
- Artesian wells in southern [and northern] New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1892, 273-311; 1893, 387-421; 1894, 151-221, 304; 1895, 63-95; 1896, 97-154, 165-200; 1897, 211-295, viii; 1898, 59-114; 1899, 55-139; 1900, 103-171.
- Cretaceous ammonites and other fossils near Moorestown, N. J. Their stratigraphic position shown by an artesian well section at Maple Shade, N. J. Incidental reference to water horizons. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 219-224.
- Artesian wells in Cretaceous strata on Long Island, New York. Correlation with the Cretaceous in New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 155-165.
- Stratigraphy of the Fish House black clay and associated gravels. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 201-244.
- Buried tree-trunks at Delair in gravels above the Fish House clay beds and of more recent age. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 245-247.
- Bone of a dinosaur, an immense reptile, associated with ammonites and other molluscan fossils in Cretaceous (Matawan) clay marls, at Merchantville, N. J. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 248-250.
- Silicified tree-trunk at Lindenwood, N. J. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 251-253.
- Beacon Hill molluscan fossils, Fulger and Venus, south of Millville, N. J. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1896, 254.
- Diatoms from Redondo beach. Amer. Micr. Jl., 18, 1897, 233.
- Sonorous sand from Hawaii. Amer. Micr. Jl., 18, 1897, 234-235.
- Fossil mollusks and diatoms from the Dismal Swamp, Virginia and North Carolina; indication of the geological age of the deposit. [With notes on the diatoms by Charles S. Boyer.] Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 414-428.
- Woonam, Richard W[illiam].** A modified Schmid process. Analyst, 22, 1897, 91.
- Wooten, Lyman C[hild].** Transition from the copper-bearing series to the Potsdam. Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 463-465.
- Kames near Lansing, Mich. Science, 3, 1884, 4.
- Ripple-marks in limestone. Science, 3, 1884, 274.
- The coal-measures of Kansas. Science, 12, 1888, 119.
- The limit of drift. Science, 12, 1888, 132.
- The Permian-Carboniferous of Greenwood and Butler counties, Kansas. Amer. Geologist, 6, 1890, 9-18.
- Glacial striae in Kansas. Amer. Geologist, 10, 1892, 131.
- Wooster, W. H.** New treatment for snake-bite and other poisons. Science, 20, 1892, 255-256.
- Wooten, Elmer O[ttis].** New Mexico weeds. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 13, 1894, 1-36.
- The Russian thistle. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 16, 1895, 1-20.
- Some New Mexico forage plants. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 18, 1896, 57-95.
- A new southwestern rose. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 152-154.
- New plants from New Mexico. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 257-264, 304-310, 451-459.
- Worafka, Alexander (Ritter) von.** Buteo ferrox, L. (leucurus, Naum.), in Ungarn erlegt. Ornith. Jbuch., 10, 1899, 69-72.
- Zwei seltene Erscheinungen der steirischen Ornith. (Aquila clanga, Pall. und Lestris parasitica, L.). Ornith. Jbuch., 10, 1899, 72-74.
- Worcester, Dean C[onant], & Bourns, Frank S.** [On Mr. GRANT'S papers on birds of the Philippine Islands. Ibis, 1895, 403-407.
- Contributions to Philippine ornithology. U. S. Mus. Proc., 20, 1898, 549-625.
- See also Bourns & Worcester.
- Worcester, W[illiam] L[eonard].** Regeneration of nerve fibres in the central nervous system. Jl. Exper. Med., 3, 1898, 579-583.
- Wordingham, Charles Henry.** Telephonic switching. Inst. Civ. Engin. Proc., 100, 1890, 354-370.
- Meters for recording the consumption of electrical energy. [1891.] Inst. Civ. Engin. Proc., 108, 1892, 358-390.
- Wordingham, Charles Henry (et alii).** Globe lightning. [Correspondence.] Electrician, 22, 1889, 56, etc.
- Worgitzky, G.** Vergleichende Anatomie der Ranken. Flora, 70, 1887, 2-11, 17-25, 33-46, 49-56, 65-74, 86-96.
- Woringer, Benedikt.** Ueber die Dampfspannungen einer Reihe von Benzolkörpern. Ztschr. Physik. Chem., 34, 1900, 257-289.
- Woringer, Leo.** Ueber die Camphansäure. Liebigs Ann., 227, 1885, 1-12.
- Work, H.** Is there a sense of direction? Science, 20, 1892, 207.
- Workman, Charles.** Photography in medicine and allied sciences. Glasgow Med. Jl., 34, 1890, 36-47.
- The history of pathology. Glasgow Med. Jl., 48, 1897, 339-349.
- Workman, Charles, & Monro, T[homas] K[irkpatrick].** See Monro & Workman.
- Workman, (Mrs.) Fanny Bullock.** Ascent of the Biato glacier and Hisar pass: two pioneer ascents in the Karakoram. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 523-526.
- Dans les neiges du Baltistan. [1900.] Paris, Club Alpin Franc. Annu., 27, 1901, 320-355.
- Workman, Thomas.** For biographical notice see Irish Natlist., 9, 1900, 241.
- Incentives to the study of natural history. [1899.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc., 1899-1900, 18-26.
- Workman, W[alter] P[ercy].** The theory of the singular solutions of integrable differential equations of the first order. Quart. Jl. Math., 22, 1887, 175-198, 308-324.
- The theory of the singularities of surfaces of revolution. Quart. Jl. Math., 25, 1891, 89-103.
- Note on the factors of certain numbers. Messenger Math., 24, 1895, 67.
- Worley, W. F.** Geology of Nelson. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 414-421.
- Notes on some experiments with chemical manures. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 588-590.

- On the Nelson Boulder Bank. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 221-225.
- Worm-Müller, [Jacob].** [Ueber Säure-Alkalketten.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 167-170, 200-201.
- Om druesukkerets bestemmelse i urinen ved hjælp af SOLEIL-VENTZKE'S polarimeter og om de venstredreie substanser. Christiania Forh., 1884, No. 7, 33 pp.; Pflüger, Arch. Physiol., 35, 1885, 76-108.
- ROBERTS'S Methode und die quantitative Bestimmung von kleinen Mengen Traubenzucker im Harn. Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 211-220.
- Die Ausscheidung des Zuckers im Harn des gesunden Menschen nach Genuss von Kohlenhydraten. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 576-596.
- "Om forholdet mellem de røde blodlegemes antal, hæmoglobinhalt og de tørre blodlegemes mængde. [1883.] Christiania Forh., 1885, No. 7, 5 pp.
- Om multiplikatoren ved ROBERTS'S metode. Christiania Forh., 1885, No. 17, 16 pp.; Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 479-494.
- Die Ausscheidung des Zuckers im Harn nach Genuss von Kohlenhydraten bei Diabetes mellitus. Pflüger, Arch. Physiol., 36, 1885, 172-208.
- Worm-Müller, [Jacob], & Schroeter, [Jens] [Erik] [Wilhelm].** Betragtninger over multiplikatoren ved ROBERTS'S metode. Christiania Forh., 1885, No. 18, 28 pp.; Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 494-519.
- Fernere Bemerkungen betreffs des ROBERTS'schen Multiplikators. Pflüger, Arch. Physiol., 40, 1887, 282-310.
- Wormald, H.** Designs for pump-valves. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1895, 145-149.
- Wormell, [Richard].** \*Science teaching in schools. Educ. Times, 31, 1878, 169-172.
- The teaching of elementary science, and particularly of natural philosophy. Educ. Times, 39, 1886, 113-116.
- Matter, force, and motion. The nomenclature and methods of elementary dynamics. Educ. Times, 40, 1887, 13-17.
- Wormley, Theodore [George].** For biography and list of works see Amer. Chem. Soc. J., 19, 1897, 275-279; Amer. J. Pharm., 69, 1897, 168; Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 2), 1206-1207; Leopoldina, 34, 1898, 39.
- [Tables of analyses of salts, iron-ores, cement-limestone and coals.] Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 601-608.
- Recovery of absorbed morphine from the urine, the blood and the tissues. Chem. News, 62, 1890, 65-67, 79-81, 99-101.
- Notes on some of the chemical properties of the myriatic alkaloids. Amer. J. Pharm., 66, 1894, 513-516.
- On some of the tests for quinine. Amer. J. Pharm., 66, 1894, 561-573.
- Worms, [Jules].** For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 39, 1898, 398-400; 40, 1898, 651-652.
- Du sucre de houille ou saccharine. Son adjonction au régime des diabétiques et à l'alimentation publique en général. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 19, 1888, 498-512.
- Sur le diabète à évolution lente. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 663-678.
- Études cliniques sur le diabète. Paris, Ac. Méd. Bull., 34, 1895, 109-116.
- Rapport général à M. le Ministre de l'Intérieur sur les épidémies qui ont régné en France pendant l'année 1890. Paris, Ac. Méd. Mém., 37, 1895, 115 pp.
- Worms, [Jules] (et alii).** Le diabète à évolution lente; pronostic et traitement. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 697-723, 732-760, 777-802, 814-840.
- Worms, Théophile.** Examen chimique des eaux du Tonkin. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 430-436.
- Worms, Vladimir.** [О некоторых способах ацидиметрии.] [Acidimétrie et alcalimétrie.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 394-395; Ann. Chim. Anal., 1, 1896, 321.
- О некоторых способах ацидиметрии. [On some methods of acidimetry.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 482-482; Russ. Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1759-1761.
- О влиянии разведенных растворов ортофосфорной кислоты на один из альбуминов бѣла куриныхъ яицъ. [On the action of dilute solutions of orthophosphoric acid on one of the albumins of the white of hens' eggs.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 29 (Chem.), 1897, 680-690; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 528.
- О влиянии разведенныхъ растворовъ пирофосфорной кислоты на первый (кристаллизический) альбуминъ бѣла куриныхъ яицъ. [On the action of dilute solutions of pyrophosphoric acid on the first (crystalline) albumin from the white of hens' eggs.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 310-319; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 958.
- Дѣйствіе разведенныхъ фосфорныхъ кислотъ на кристаллизический альбуминъ изъ бѣла куриныхъ яицъ. [Ueber die Wirkung verdünnter Phosphorsäuren auf krystallinisches Hühneralbumin.] Kazan Soc. Nat. Trans., 33 (No. 2), 1899, 114 pp. + (Rés.) 4 pp.
- Wormser, Edm[und].** Experimentelle Beiträge zur Schildrüsenerfrage. Pflüger, Arch. Physiol., 67, 1897, 505-540.
- Wormskiold, Morten.** For biographical notice and works see Kjøbenh. Vid. Medd., 1889, 253-281.
- "Botanisk Journal" fra Gronland, 1813. [Posth.] Kjøbenh. Vid. Medd., 1889, 282-303.
- Worobieff. See Vorobjev.**
- Worontzoff. See Voronov.**
- Worotynsky. See Vorotynskij.**
- Worptzky, [Julius Daniel Theodor].** For biographical notice and list of works see Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 47-51.
- Ueber die Partialbruchzerlegung der Functionen, mit besonderer Anwendung auf die Bernoulli'schen. Ztschr. Math. Phys., 29, 1894, 45-54.
- Worre, Jean.** Résistance à la flexion des principales pierres de taille employées dans les constructions, à Luxembourg. Luxemb. Inst. Publ., 22, 1893, 55-62.
- Profondeur de pénétration de l'eau pluviale dans le sol, aux environs de la ville de Luxembourg, et question annexée de la génération des eaux souterraines. Luxemb. Inst. Publ., 24, 1896, 71-89.
- Worsaae, [Jan] [Jacques] [Jensmussen].** For biography and works see Brux. Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 103-104; Homme, 2, 1885, 531-532; Mater. Hist. Homme, 19, 1885, 447-448; Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1886, 7-8; Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 73-83.
- Worsdell, [Wilson] [Crosfield].** Chrysocoma linyris in Lancashire. J. Bot., 30, 1892, 309.
- On the comparative anatomy of certain species of the genus Christonia. Ann. Bot., 9, 1895, 103-136.
- The anatomy of the stem of Macrozamia compared with that of other genera of Cycadæ. Ann. Bot., 10, 1896, 601-620.
- On the development of the ovule of Christonia, a genus of the Orobanchaceæ. [1896.] Linn. Soc. J. (Bot.), 31, 1895-97, 576-584.
- On the origin of "transfusion-tissue" in the leaves of gymnospermous plants. [1897.] Linn. Soc. J. (Bot.), 33, 1897-98, 118-122.

- On "transfusion tissue": its origin and function in the leaves of gymnosperms plants. [1897.] Linn. Soc. Trans. (*Bot.*), 5, 1895-1901, 301-319.
- The vascular structure of the sporophylls of the Cycadaceæ. Ann. Bot., 12, 1898, 203-241.
- The comparative anatomy of certain genera of the Cycadaceæ. [1898.] Linn. Soc. J. (*Bot.*), 33, 1897-98, 437-457.
- Observations on the vascular system of the female 'flowers' of Coniferæ. Ann. Bot., 13, 1899, 527-548.
- The comparative anatomy of certain species of Euphorbiaceæ, *Lohn.* [1899.] Linn. Soc. Trans. (*Bot.*), 3, 1895-1901, 445-459.
- The structure of the female 'flower' in Coniferæ. An historical study. Ann. Bot., 14, 1900, 39-82.
- The anatomical structure of *Bowenia spectabilis*, Hook. Ann. Bot., 14, 1900, 159-160.
- The vascular structure of the ovule of *Cephalotaxus*. Ann. Bot., 14, 1900, 317-318.
- The affinities of the Mesozoic fossil, *Bennettites Gibsonianus*, Carr. Ann. Bot., 14, 1900, 717-721.
- The origin of modern cycads. Brit. Ass. Rep., 1900, 938-939.
- Worsdell, W[ilson] C[rosfield], & Boodle, Leonard A.** See Boodle & Worsdell.
- Worsley-Benison, H[enry] W[orsley] S[eymour].** On the power of movement in plants. [1887.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 138-145.
- Worsnop, T[homas].** Address. [The prehistoric arts of the aborigines of Australia.] Aust. Ass. Rep., 1895, 135-148.
- Worstall, R[obert] A.** Direct nitration of the paraffins. Amer. Chem. J., 20 (1898), 202-217; 21 (1899), 210-218.
- Sulphonation of the paraffins. Amer. Chem. J., 20 (1898), 664-675.
- Higher primary nitroparaffins. Amer. Chem. J., 21 (1899), 218-238.
- Action of sulphuric acid on nitroheptane. Amer. Chem. J., 22 (1899), 164-167.
- The absorption of methane and ethane by fuming sulphuric acid. Amer. Chem. Soc. J., 21, 1899, 245-250.
- Worstall, R[obert] A., & Burwell, Arthur W.** Decomposition of heptane and octane at high temperatures. Amer. Chem. J., 19 (1897), 815-845.
- Wortabet, John.** Epidemiological notes on dengue during the autumn of 1883, in Beyrout, Syria. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (*Vol. 4*), 466-471.
- Worth, John Ed.** The meteorology of Burslem, for the years 1882-85, from diurnal observations. N. Staff. Field Club Rep., 1886, 135-143.
- Worth, R[ichard] Hansford.** The moorland Plym. [1889.] Plymouth Inst. Trans., 10, 1890, 289-310.
- Estuaries and tidal lands of Plymouth. [1891.] Plymouth Inst. Trans., 11, 1894, 65-84.
- The Erme, Yealm, and Torry. [1892.] Plymouth Inst. Trans., 11, 1894, 173-183.
- Evidences of glaciation in Devonshire. Devon. Ass. Trans., 30, 1898, 378-390.
- The bottom-deposits of the English Channel from the Eddystone to Start Point, near the thirty-fathom line. Devon. Ass. Trans., 31, 1899, 356-375.
- The relation of leaf and stem. A note in structural botany. Devon. Ass. Trans., 31, 1899, 456-464.
- Determination of the amount of carbonate of lime in the samples of bottom-deposit [near the 30-fathom line from the Eddystone Grounds to Start Point], and description of their geological features. [1899.] U. K. Mar. Biol. Ass. J., 5, 1897-99, 381-387.
- The commoner Foraminifera of the English Channel from the Hand Depths to Start Point, at or near the thirty-fathom line. Devon. Ass. Trans., 32, 1900, 491-502.
- Worth, R[ichard] N[icholls].** For biography and works see Devon. Ass. Trans., 28, 1896, 52-57; Geol. Soc. Quart. J., 53, 1897, lxii; Plymouth Inst. Trans., 12, 1898, 215-218; Cornwall Roy. Inst. J., 13, 1899, 208-209.
- Notes on the ancient topography of Cornwall. [1885.] Cornwall Roy. Inst. J., 8, 1886, 343-353.
- The rocks and minerals of Cornwall and Devon. Cornwall Poly. Soc. Rep., 1886, 70-88.
- On the existence of a submarine Triassic outlier in the English Channel, off the Lizard. Geol. Soc. Quart. J., 42, 1886, 313-315.
- \*Notes on the geology of the south-east border of Cornwall. [1880.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 103-106.
- \*Notes on some teeth from a Stonehouse bone cave. [1882.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 165-168.
- \*On trowlesworthite, and certain granitoid rocks near Plymouth. [1883.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 177-179.
- The raised beaches on Plymouth Hoe. [1884.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 204-212.
- The Cornish Trias. [1885.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 229-239.
- Raised beaches and submerged forests. [1885.] Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 176-184.
- The rocks of Plymouth. [1885-86.] Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 213-250.
- Tidal and general notes on Cattewater. [1886.] Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 418-422.
- On the occurrence of human remains in a bone cave at Cattedown. Devon. Ass. Trans., 19, 1887, 419-437.
- The igneous and altered rocks of south-west Devon. Devon. Ass. Trans., 19, 1887, 467-497.
- The limestones of the Plymouth district. Devon. Ass. Trans., 20, 1888, 410-423.
- Notes on the igneous rocks of south-east Cornwall, and their stratigraphical values. [1886.] Cornwall Roy. Inst. J., 9, 1889, 19-26.
- A detrital deposit at Cattedown. Devon. Ass. Trans., 21, 1889, 77-80.
- Geological notes on the South-Western line between Lydford and Devonport. Devon. Ass. Trans., 21, 1889, 261-288.
- The elvans and volcanic rocks of Dartmoor. Geol. Soc. Quart. J., 45, 1889, 398-402.
- The Cattedown bone cave. [1887.] Plymouth Inst. Trans., 10, 1890, 10-38.
- The Dartmoor volcano. [1888.] Plymouth Inst. Trans., 10, 1890, 146-169.
- The igneous constituents of the Triassic breccias and conglomerates of South Devon. [1889.] Geol. Soc. Quart. J., 46, 1890, 69-81.
- Contact metamorphism in Devonshire. Devon. Ass. Trans., 22, 1890, 169-184.
- Notes on some rocks of North Devon. [1890.] Devon. Ass. Trans., 23, 1891, 400-407.
- Occurrence of layers of carbonized wood in a limestone fissure at Pomphlett. Devon. Ass. Trans., 23, 1891, 112-114.
- Crouched interments at Mount Batten. Devon. Ass. Trans., 23, 1891, 119-124.
- Materials for a census of Devonian granites and felsites. Devon. Ass. Trans., 24, 1892, 183-213.
- Deep water boring at the Octagon brewery, Plymouth. Devon. Ass. Trans., 25, 1893, 173-174.
- Wavellite. Devon. Ass. Trans., 26, 1894, 69-70.
- On an unmapped exposure of serpentinous rock in Whitsand Bay. [1886.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 51-55.
- On the discovery of human remains in a Devonshire bone cave. [1887.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 105-112.
- Some detrital deposits associated with the Plymouth limestone. [1888.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 151-162.

- Additional notes on the Cornish Trias. [1890.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 338-346.
- The succession of the Plymouth Devonians. [1891.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 381-389.
- The age and history of the granites of Devon and Cornwall. [1892.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 480-486.
- Notes on the geology of Okehampton. Devon. Ass. Trans., 27, 1895, 297-310.
- Some phases of Devonian detrital geology. [1896.] Plymouth Inst. Trans., 12, 1898, 164-183.
- Worth, [Richard] N[icholls], & Champenowne, Arthur.** Excursion to South Devon. [1884.] Geol. Ass. Proc., 8, 1885, 458-480.
- Worth, S. G.** Report upon the propagation of striped bass at Weldon, N. C., in the spring of 1884. [With note by T. B. Fennerox.] U. S. Fish Comm. Bull., 4, 1884, 225-230.
- Observations on the hatching of the yellow perch. U. S. Fish Comm. Bull., 10, 1892, 331-334.
- Observations on the spawning habits of the shad. U. S. Fish Comm. Bull., 11, 1893, 201-206.
- Cloud-burst at Erwin, Tenn. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 244-245.
- Worthen, [Jmoss] H[enry].** For biography and works see *Amer. Geologist*, 2, 1888, 114-117; *Amer. J. Sci.*, 36, 1888, 161-162; *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 478-479; *Geol. Mag.*, 5, 1888, 431; *Leopoldina*, 24, 1888, 164.
- Descriptions of two new species of Crustacea, fifty-one species of Mollusca, and three species of crinoids, from the Carboniferous formation of Illinois and adjacent states. Ill. Mus. Nat. Hist. Bull., 2, 1884, 27 pp.
- Worthington, [Arthur] M[ason].** On the surface forces in fluids. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 351-353; *Phil. Mag.*, 18, 1884, 334-364.
- A capillary multiplier. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 351-354; *Phil. Mag.*, 19, 1885, 43-46.
- Note on a point in the theory of pendant drops. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 355-356; *Phil. Mag.*, 19, 1885, 46-48.
- On capillarity. [1885.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 5 (1885-87), 83-110.
- On Prof. EDLUND's theory that a vacuum is a conductor of electricity. *Phil. Mag.*, 19, 1885, 218-219.
- On the error involved in Professor QUINCKE's method of calculating surface-tensions from the dimensions of flat drops and bubbles. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 145-160; *Phil. Mag.*, 20, 1886, 51-66.
- On the stretching of liquids. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 583-584.
- On the discharge of electrification by flames. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 225-227.
- On the use of the words "mass" and "inertia"; a suggestion. *Nature*, 39, 1889, 248, 341-342.
- BORDON's pressure gauge. *Nature*, 41, 1890, 296; 42, 1890, 125-126.
- [The flying to pieces of a whirling ring.] *Nature*, 43, 1891, 463, 583.
- Direct determination of the gravitative constant by means of a tuning-fork. A lecture experiment. *Nature*, 46, 1892, 490.
- On the need of a new geometrical term "conjugate angles." [1892.] *Nature*, 47 (1892-93), 8.
- On the mechanical stretching of liquids: an experimental determination of the volume-extensibility of ethyl-alcohol. [1892.] *Phil. Trans. (A)*, 183, 1893, 355-370.
- Gravitation. [1894.] *Nature*, 51 (1894-95), 79.
- The splash of a drop and allied phenomena. [1894.] *Roy. Inst. Proc.*, 14, 1896, 289-309.
- An optical phenomenon. *Nature*, 62 (1900), 293.
- Worthington, [Arthur] M[ason], & Cole, R. S.** Impact with a liquid surface, studied by the aid of instantaneous photography. [1896-99.] *Phil. Trans. (A)*, 189, 1897, 137-148; 194, 1900, 175-199.
- Worthington, Willis W[oodford].** The Ipswich sparrow in Georgia. *Auk*, 7, 1890, 211-212.
- The king eider (*Somateria spectabilis*) at Brunswick, Ga. *Auk*, 7, 1890, 284.
- Golden eagle at Shelter Island, New York. *Auk*, 8, 1891, 113.
- Short-eared owl nesting on Plum Island, New York. *Auk*, 10, 1893, 301.
- Another harlequin duck record for Long Island. *Auk*, 13, 1896, 78.
- Rare birds on eastern Long Island. *Auk*, 16, 1899, 85.
- A rare record for eastern Long Island. *Auk*, 17, 1900, 63.
- Wortley, (Col.) H[enry] Stuart.** See **Stuart-Wortley.**
- Wortley, Henry B.** The practical results of some innovations in modern shipbuilding. *Naval Architects Trans.*, 42, 1900, 77-87.
- Wortman, Jacob L.** Human and animal remains. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 592-594.
- On the divisions of the White River or Lower Miocene of Dakota. *Amer. Mus. Bull.*, 5, 1893, 95-105.
- A new theory of the mechanical evolution of the metapodial keels of Diptera. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 421-434.
- Osteology of *Patriofelis*, a Middle Eocene creodont. *Amer. Mus. Bull.*, 6, 1894, 129-164.
- On the affinities of *Leptacetus primus* of LEIDY. *Amer. Mus. Bull.*, 6, 1894, 229-231.
- On the osteology of *Agriocherus*. *Amer. Mus. Bull.*, 7, 1895, 145-178.
- Species of Hyracotherium and allied perissodactyls from the Wahsatch and Wind River beds of North America. *Amer. Mus. Bull.*, 8, 1896, 81-110.
- Psittacotherium, a member of a new and primitive suborder of the Edentata. *Amer. Mus. Bull.*, 8, 1896, 259-262.
- The Ganodontia and their relationship to the Edentata. *Amer. Mus. Bull.*, 9, 1897, 59-110.
- The extinct Camelidae of North America and some associated forms. *Amer. Mus. Bull.*, 10, 1898, 93-142.
- History of the development of the cannon-bone in Artiodactyla. [1899.] *N. Y. Ac. Ann.*, 12, 1899-1900, 623.
- Restoration of *Oxyana lupina*, Cope, with descriptions of certain new species of Eocene creodonts. [1899.] *Amer. Mus. Bull.*, 12, 1900, 139-148.
- Wortman, Jacob L., & Cope, Edward D[rinker].** See **Cope & Wortman.**
- Wortman, Jacob L., & Earle, Charles.** Ancestors of the tapir from the Lower Miocene of Dakota. *Amer. Mus. Bull.*, 5, 1893, 159-180.
- Wortman, Jacob L., & Matthew, William D.** The ancestry of certain members of the Canidae, the Viverridae, and Procyonidae. [1899.] *Amer. Mus. Bull.*, 12, 1900, 109-138.
- Wortman, Jacob L., & Osborn, Henry Fairfield.** See **Osborn & Wortman.**
- Wortman, Jacob L., Matthews, Washington, & Billings, John S[haue].** See **Matthews, Wortman & Billings.**
- Wortman, Johann.** Ueber die quantitative Bestimmung des Rohrzuckers neben erheblichen Mengen von Invertzucker und Raffinose. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 39, 1889, 767-772.
- Wortmann, Julius.** Studien über geotropische Nachwirkungserscheinungen. *Bot. Ztg.*, 42, 1884, 705-713.
- Ueber die Wirkung der Wärme auf das Längenwachstum von Pflanzenteilen. [1884.] *Biol. Centrbl.*, 4, 1885, 65-71.
- Ueber den Thermotropismus der Wurzeln. *Bot. Ztg.*, 43, 1885, 193-200, 209-216, 225-235.



- Der Thermotropismus der Masmodien von *Fuligo varians*. (*Aethalium septicum* d. *Aut.*) Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 117–120.
- Ueber die Mechanik des Windens der Pflanzen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 400–401.
- Theorie des Windens. Bot. Ztg., 44, 1886, 273–283, 289–298, 305–316, 329–338, 345–355, 361–366.
- Einige Bemerkungen zu der von SCHWENDENER gegen meine Theorie des Windens gerichteten Erwiderung. Bot. Ztg., 44, 1886, 601–612.
- Ueber die Natur der rotirenden Nutation der Schlingpflanzen. Bot. Ztg., 44, 1886, 617–625, 633–642, 649–658, 663, 665–673, 681–690.
- Ein neuer Klinostat. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 245–248.
- Erwiderung [zu H. AMBRONX: "Theorie des Windens" und "Ueber die Natur der rotirenden Nutation der Schlingpflanzen."]. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 369–375. [1887.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 414–421.
- Ueber die rotirenden Bewegungen der Ranken. Bot. Ztg., 45, 1887, 49–55, 65–72, 81–86, 97–100, 113–120, 138–141.
- Zur Kenntniss der Reizbewegungen. Bot. Ztg., 45, 1887, 785–794, 801–812, 817–826, 833–843.
- Ueber weitere Versuche über die Reizbewegungen vielzelliger Organe. [1888.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 459–468.
- Zur Beurtheilung der Krümmungserscheinungen der Pflanzen. Bot. Ztg., 46, 1888, 469–478, 485–492.
- Einige kurze Bemerkungen zu einer Abhandlung von Dr. Fr. NOLL: "Beitrag zur Kenntniss der physikalischen Vorgänge welche den Reizkrümmungen zu Grunde liegen." Wurzb. Bot. Inst. Arb., Bd. III, Heft 4]. [1889.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 435–438.
- Beiträge zur Physiologie des Wachstums. Bot. Ztg., 47, 1889, 229–239, 245–253, 261–272, 277–288, 293–304.
- Ueber die Beziehungen der Reizbewegungen wachsender Organe zu den normalen Wachstumserscheinungen. Bot. Ztg., 47, 1889, 453–461, 469–480, 485–492.
- Ueber den Nachweis, das Vorkommen und die Bedeutung des diastatischen Enzyms in den Pflanzen. Bot. Ztg., 48, 1890, 581–594, 597–607, 617–627, 633–654, 657–669.
- Ueber die neuesten Untersuchungen bezüglich der Organismen der Nitrifikation und ihre physiologische Bedeutung. Landw. Jbüch., 20, 1891, 175–184.
- Notiz über Wasserculturen. Bot. Ztg., 50, 1892, 640–646.
- Ueber die sogenannten "Stippen" der Aepfel. Landw. Jbüch., 21, 1892, 663–675.
- Untersuchungen über reine Hefen. Landw. Jbüch., 21, 1892, 901–963; 23, 1894, 535–585; 27, 1898, 631–714.
- Mittheilung über die Verwendung von concentrirten Most für Pilzculturen. Bot. Ztg., 51, 1893 (*Abth. 2*), 177–184.
- Notiz über Formaldehyd. Bot. Ztg., 52, 1894 (*Abth. 2*), 65–67, 182.
- Kleine technische Mittheilungen. Bot. Ztg., 54, 1896 (*Abth. 2*), 321–328, 337–340.
- Ueber Säureabnahme im Wein. Centrbl. Bakt. (*Abt. 2*), 3, 1897, 96–102.
- Ueber künstlich hervorgerufene Nachgärungen von Weinen in der Flasche und im Fasse. Zugleich ein Beitrag zur Kenntniss der die Flaschenentwicklung der Weine herbeiführenden Ursachen. Landw. Jbüch., 26, 1897, 473–496.
- Einfluss verschiedener Gährungsorganismen auf die Zusammensetzung des Weines. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1130.
- Untersuchungen über das Bitterwerden der Rotweine. Landw. Jbüch., 29, 1900, 629–746.
- Wosnessenaki.** See **Voznesenakij**.
- Wotczak.** See **Votčak**.
- Wotruba, C.** Bolide remarquable. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 5, 1900, 268.
- Wotton, F. W.** For biographical notice and list of works see Cardiff Nat. Soc. Trans., 32, 1901, 67–69.
- List of the land and fresh-water shells of Cardiff. [1886.] Jl. Conch., 5, 1886–88, 52–56.
- The land and fresh-water shells of Cardiff. [1888.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1889], 32–39.
- On the occurrence of *Achatina acicula* in the Cardiff district in two new localities. Cardiff Nat. Soc. Trans., 21, 1890, 42–43.
- A short historical account of the Flat Holme and its natural history. [1890.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 22, 1891, 105–111.
- The life-history of *Arion* ater, and its power of self-fertilization. [1892.] Jl. Conch., 7, 1892–94, 158–167.
- The life-history of *Arion* ater. [1892.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 24 (*Pt. 2*), 1893, 25–30.
- [The geology of the East Barry Dock, with notes on the supposed coalfields of South Glamorgan.] Appendix [on the fauna and flora]. Cardiff Nat. Soc. Trans., 28, [1897], 90–93.
- Woukoloff.** See **Vukolov**.
- Woulff.** See **Wulff**.
- Woulson, M[ax], & Kehrman[n], [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrman[n] & Woulson**.
- Woussen, [H.]** Dosage de la potasse par réduction du chloroplatinate à l'aide du formate de soude. Ann. Agron., 13, 1887, 431–432.
- Woy, E[rnst] F[riedrich] R[udolf].** Ueber das ätherische Oel der Massoyrinde. Arch. Pharm., 228, 1890, 22–48.
- Ueber das Terpen der Massoyrinde. Arch. Pharm., 228, 1890, 687–690.
- Die Bestimmung der Phosphorsäure als Phosphorsäuremolybdänäureanhydrid. Chem. Ztg., 21, 1897, 441–443, 469–472.
- The analysis of glue. [Tr.] Chem. News, 81, 1900, 65–66.
- Woy, E[rnst] F[riedrich] R[udolf], & Seyda, Anton.** See **Seyda & Woy**.
- Woyznar, J.** Flora der Umgebung von Rattenberg (Nordtirol). Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 129–131, 154–156, 167–169; 3, 1885, 19–24, 68–72, 109–113; 4, 1886, 75–78, 126–129.
- Woytcke, J.** \*[Seine] Reise nach Brasilien und [sein] Aufenthalt in der Colonie Blumenau, Provinz Santa Catharina. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 4, 1879, 137–167, [267–268].
- Wragge, Clement L[indley].** Temperature in Australia. Midland Natlist., 7, 1884, 86.
- Sunsets in Australia. Midland Natlist., 7, 1884, 252–253.
- Oxone at sea. Nature, 29, 1884, 336.
- Sky-glows. Nature, 30, 1884, 489.
- Remarks on the "red glow." [1884.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 7, 1885, 17–23.
- Earth temperatures and weather in South Australia. Midland Natlist., 9, 1886, 112–113; Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 48.
- Scenes of the Johnstone River, North Queensland. Midland Natlist., 9, 1886, 269–271.
- Weather in South Australia. STEVENSON'S thermometer-scren. Nature, 33, 1886, 533.
- Scientific observations made during the voyage of the *Maraua* from London to Adelaide, 1883. [1885–86.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 201–212.
- Remarks as footnotes to the climate of Brisbane. Midland Natlist., 11, 1888, 159–162.
- Resultate der meteorologischen Beobachtungen zu Brisbane, Queensland 1888 und 1889. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 478–479.

- Meteorology of Australasia: account of the operations of the Chief Weather Bureau. [1891.] Amer. Meteorol. J., 8 (1891-92), 326-329.
- Report of Queensland Government Meteorologist upon results of meteorological observations in British New Guinea during the year 1891. [1893.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1891-92, 110-111.
- Remarkable rainfall in Queensland, February 1st to 4th, 1893. Meteorol. Soc. Quart. J., 19, 1893, 155; Nature, 48 (1893), 3.
- Report on meteorological observations taken in British New Guinea. [1894.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1893-94, 127-128.
- Note on the Queensland weather service. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Conf. Rep., 1896, 68.
- Meteorologische Beobachtungen in Brisbane. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 33-34, 115.
- Wrampelmeyer, E[duard].** Die Bestimmung des Lein-  
kuchenfettes. Landw. Versuchs-Stat., 36, 1889, 287-298.
- Existiert Avenin, ein dem Hafer eigentümliches Alkaloid? Landw. Versuchs-Stat., 36, 1889, 299-301.
- Der Wageningen'sche Trockenschrank, Apparat zum Trocknen im Leuchtgasstrom bei der Temperatur des siedenden Wassers. Landw. Versuchs-Stat., 38, 1891, 1-3.
- Ueber den Fluorgehalt der Zähne. Fresenius, Ztschr., 32, 1893, 550-553.
- Ueber den Lecithingehalt der Butter. Landw. Versuchs-Stat., 42, 1893, 437-438.
- Beiträge zum Nachweise der Verfälschung der Thomas-phosphatmehle. Landw. Versuchs-Stat., 43, 1894, 183-190.
- Ueber die Wertbestimmung der in Wasser unlöslichen Phosphorsäure. Landw. Versuchs-Stat., 45, 1895, 187-194.
- Die Bestimmung aller flüchtigen Fettsäuren in der Butter. Landw. Versuchs-Stat., 49, 1898, 215-218.
- Wrampelmeyer, E[duard], & Gattermann, Ludwig. See Gattermann & Wrampelmeyer.**
- Wrangell, (Admiral Baron) Ferdinand [Ludwig] von.** For biographical notice see Science, 6, 1885, 417-418.
- Wrangell, (Baron) Ferdinand von.** Reise-Journal vom Winter 1823 auf 1824. [Tr.] Repert. f. Meteorol., 11, 1888 (Kl. Mitth.), 49-60.
- Черноморская глубоководная экспедиция 1890 г. [Die Expedition für Tiefenmessungen des Schwarzen Meeres im Jahre 1890.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 26, 1890, 380-397; Neues Juch. Min., 1892 (Bd. 2, Ref.), 60-61.
- Обь исследование сѣвернаго Ледовитаго океана. [On the investigation of the northern Arctic Ocean.] [1897.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897-98, 369-384.
- Ueber eine in oceanographischen Werken vorkommende falsche Formel. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 237-240.
- Mitteilungen über den Eisbrecher *Jermak*. Berlin Ges. Erdk. Verh., 26, 1899, 397-403.
- Wrangitzky, A.** Kreuzung von Poland-China- mit Yorkshire-Schweinen. Brunn Mitth., 67, 1887, 150-151.
- Wrasse, Bl.** Eine neue Methode, Fische und Reptilien in der Weise auszustopfen, dass sie ihre natürliche Farbe behalten. Zool. Anz., 10, 1887, 175-176.
- Wratislaw, (Rev.) A[bert] H[enry].** For biographical notice see Entomologist, 25, 1892, 328.
- Wray, Edward, Meldola, Raphael, & Woolcott, George Harold. See Meldola, Woolcott & Wray.**
- Wray, Leonard.** Gutta-producing trees. Singapore, Roy. Asiatic Soc. J., 12, 1884, 207-221.
- Physical geography of the Malayan Peninsula. Nature, 31, 1885, 459.
- Report on the padi-borer. Singapore, Roy. Asiatic Soc. J., 19, 1887, 73-81.
- Summary of the report on the pomeloe moth. Singapore, Roy. Asiatic Soc. J., 19, 1887, 83-86.
- Patchouli (Pogostemon Patchouli, var. suavis). Kew Bull., 1889, 135-139.
- Journal of a collecting expedition to the mountain of Batang Padang, Perak. Singapore, Roy. Asiatic Soc. J., 21, 1890, 123-165.
- Iphoh and other arrow-poisons used by the aborigines of Perak in the Malay Peninsula. Kew Bull., 1891, 260-267.
- On the Malayan fish poison called aker tuba, Derris elliptica. [1892.] Pharm. J., 23, 1893, 61-62.
- The cave dwellers of Perak. [1896.] Anthropol. Inst. J., 26, 1897, 36-47.
- Wray, Richard S[palding].** For biography and works see Auk, 6, 1889, 206; Ibis, 1, 1889, 263-264; Nature, 39, 1889, 396.
- On the structure of the barbs, barbules, and barbicels of a typical pennaceous feather. Ibis, 5, 1887, 420-423.
- Note on a vestigial structure in the adult ostrich representing the distal phalanges of digit III. Zool. Soc. Proc., 1887, 283-284.
- On some points in the morphology of the wings of birds. Zool. Soc. Proc., 1887, 343-357.
- Wreden, F.** \*Разложение антрацитовъ и каменныхъ углей въ некоторыхъ меторожденіяхъ, лежащихъ по линіи, предполагаемой Харьковско-Таганрогской желѣзной дороги и изъ дачи гг. Всеволодскихъ на рѣкѣ Іуны въ Пермской губерціи. [Anthrazit- und Steinkohlen Analysen aus einigen Fundorten, die an der projectirten Charkow-Taganrog-Eisenbahn-Linie liegen und aus dem Gute der Herren Wsewoloschsky am Flusse Lunia im Gouvernment Perm.] St. Petersburg, Min. Ges. Verh., 3, 1865, 121-143.
- Wreden, R[obert] R[obertovič].** \*Ueber electrische Reizung des Gehörorgans mit constanten und reducirten Strömen. Deutsch. Natf. Tagbl., 1873, 173-174.
- Mittheilung über das medicinische Duplex-Inductorium. Ztschr. Ohrenheilk., 17, 1887, 113-126; Arch. Otol., 17, 1888, 212-225.
- Wreden, R[obert] R[obertovič] (jun.).** Къ этиологии цистита. [Contribution à l'étologie de la cystite.] St. Petersburg, Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 730-767.
- Wreschner, Arthur.** Eine experimentelle Studie über die Association in einem Falle von Idiotie. Allg. Ztschr. Psychiatr., 57, 1900, 241-339.
- Wreszinski, Hugo, & Fischer, [Philipp] Otto. See Fischer & Wreszinski.**
- Wreskwy. See Wreskwy.**
- Wright, Al[an]th[ony] E[duard].** On WOOLBRIDGE's method of producing immunity against anthrax by the injection of solutions of tissue-fibrinogen. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 164-171.
- On the conditions which determine the distribution of the coagulation following the intra-vascular injection of a solution of WOOLBRIDGE's tissue-fibrinogen. J. Physiol., 12, 1891, 184-191.
- A suggestion as to the possible cause of the corona observed in certain after-images. J. Anat. Physiol., 26, 1892, 192-196.
- A note upon the relations between plasma and serum, and upon a modification in the method of obtaining serum. [1892.] J. Path. Bact., 1, 1893, 120-122.
- A study of the intravascular coagulation produced by the injection of WOOLBRIDGE's tissue-fibrinogen. Irish Ac. Proc., 2, 1891-93, 117-146.
- A contribution to the study of the coagulation of the blood. J. Path. Bact., 1, 1893, 434-450.

- On the leucocytes of peptone and other varieties of liquid extravascular blood. Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 564-569.
- On the influence of carbonic acid and oxygen upon the coagulability of the blood *in vivo*. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 279-294.
- On the nature of the physiological element in emotion. Brain, 18, 1895, 217-226.
- [Method of measuring and counting microscopic objects.] Micr. Soc. J., 1897, 182-183.
- Method of projecting a micrometric scale upon a microscopic specimen. Micr. Soc. J., 1897, 245-247.
- Wright, A[lmroth] E[dward], & Kütz, [Eduard] E[dward].** See **Kütz & Wright.**
- Wright, [Col] A[rthur] F[rancis] Bingham.** The cause of earthquakes. [1884.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 5, 1885, 212-219.
- Personal experiences of the effects of the recent earthquakes in the Riviera. [With discussion.] [1891.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 145-148.
- Wright, (Rev.) [Augustus] R[obert] Bingham.** Supposed slight earthquake shocks at Stebbing and Felstead. Essex Natist., 3, 1889, 88.
- Wright, Albert A[llen].** The coal seams of the Lower Coal Measures of Ohio. Mines of Holmes county. Ohio Geol. Surv. Rep., 5, 1884, 816-842.
- [Some curious natural snowballs.] Science, 3, 1884, 115.
- Extra-moraine drift in New Jersey. Amer. Geologist, 10, 1892, 207-216.
- Older drift in the Delaware valley. Amer. Geologist, 11, 1893, 184-186.
- On the ventral armor of Dinichthys. Ohio Geol. Surv. Rep., 7, 1893 (Pt. 2), 620-626; Amer. Geologist, 14, 1894, 313-320.
- Limits of the glaciated area in New Jersey. [1893.] Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 7-13.
- Wright, Arthur W.** Experiments upon the cathode rays and their effects. Amer. J. Sci., 1, 1896, 235-244.
- Notes of experiments upon the Röntgen rays. Science, 5, 1897, 759-760.
- Wright, Arthur W., & Kreider, [David] Albert.** The relation between structural and magneto-optic rotation. Amer. J. Sci., 6, 1898, 416-427.
- Wright, Berlin Hart.** Notes on the geology of Yates county, N. Y. N. Y. Mus. Rep., 35, 1884, 195-206.
- Descriptions of new species of Uniones from Florida. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1888, 113-120.
- Critical notes on the Bulimuli of Florida. [1890.] Nautilus, 4, 1890-91, 61-63.
- [New Florida Unios.] [1892-96.] Nautilus, 5, 1891-92, 124-125; 9, 1895-96, 121-122.
- The Unio muddle. [1893.] Nautilus, 6, 1892-93, 113-116.
- Notes on Unio coruscus, Gould. [1893.] Nautilus, 6, 1892-93, 126-127.
- New American Unionideæ. [1896.] Nautilus, 9, 1895-96, 133-135.
- Descent and distribution of Unionideæ. [1896.] Nautilus, 10, 1896-97, 5-8.
- New Unios. [1897-98.] Nautilus, 11, 1897-98, 40-41, 55-56, 111-112.
- A new plicate Unio. [1897.] Nautilus, 11, 1897-98, 91-92.
- A new undulate Unio from Alabama. [1898.] Nautilus, 11, 1897-98, 101-102.
- New varieties of Unionideæ. [1898.] Nautilus, 11, 1897-98, 123-124.
- New Unionideæ. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 5-6, 32-33.
- A new Unio from Texas. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 93.
- New Southern Unios. Nautilus, 13, 1899-1900, 6-8, 22-23, 31, 42-43, 50-51, 69, 75-76, 89-90, 138-139.
- Wright, Berlin Hart, & Wright, S. Hart.** See below.
- Wright, Bryce.** On new Stylasteridæ. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 218-219.
- Wright, C[harles].** Pyrenocarpæ Cubenses. Engler Bot. Jbûch., 6, 1885, 375-421.
- Wright, C[harles] F.** For biography see Amer. Geologist, 2, 1888, 307-311.
- The geology of Lower Michigan with reference to deep borings. [Posth. Edited by Alfred C. Lane.] Michigan Geol. Surv. Rep., 5, 1895 (Pt. 2), 100 pp.
- Wright, C[harles] E[ast], & Adams, Lionel E[rmest].** See **Adams & Wright.**
- Wright, C[harles] E[ast], & Leach, E. F.** See **Leach & Wright.**
- Wright, C[harles] H[enry].** Mosses of Madagascar. Jl. Bot., 26, 1888, 263-268.
- Distribution of Caloglossa Leprieurii (Mont.). Jl. Bot., 27, 1889, 22.
- Two new cryptogams. Jl. Bot., 29, 1891, 106-107.
- Musci novi. Jl. Bot., 30, 1892, 263-264.
- On the double flower of Euphledrum vitellinum, Lindl. Ann. Bot., 8, 1884, 453-456.
- [Diagnoses Africane.] Solanaceæ. Kew Bull., 1894, 126-129.
- On the genus Stemonia, Lour. Linn. Soc. Jl. (Bot.), 32, 1896, 490-496.
- Turkestan tulips. Gard. Chron., 27, 1900, 350.
- See also **Kew, Royal Gardens.**
- Wright, C[harles] H[enry], & Burkill, I[saac] Henry.** See **Burkill & Wright.**
- Wright, C[harles] R[omley] Alder.** For biography and works see Analyst, 19, 1894, 193-194; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2654-2655; Chem. News, 70, 1894, 60; Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 785; Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 1113-1115; Roy. Soc. Proc., 57, 1895, v-vii.
- Sur les solutions de cupro-ammonium et sur leur usage dans l'imperméabilisation du papier et des tissus végétaux. [Tr.] Moniteur Sci., 26, 1884, 1134-1138.
- On the manufacture of cuprammonium and zinc-ammonium compounds and their technical adaptation. Soc. Chem. Ind. Jl., 3, 1884, 121-126.
- On the determination of chemical affinity in terms of electromotive force. Brit. Ass. Rep., 1885, 978-980; Telegr. Engin. Jl., 14, 1885, 545-555.
- On soaps, and the objectionable effects of excess of alkalinity therein; and on a novel process for removing these disadvantages. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 2, 1886, 16-23.
- Note on the action of zinc chloride on castor oil. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 326-327.
- On certain ternary alloys. Part v. Determination of various critical curves, and their tie-lines and limiting points. [Part vi. Alloys containing aluminium, together with lead (or bismuth) and tin (or silver). Part vii. Alloys containing zinc, together with lead (or bismuth) and cadmium (or antimony). Part viii. Alloys containing aluminium, cadmium, and tin; aluminium, antimony, and lead; or aluminium, antimony, and bismuth.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 372-395; 52, 1893, 11-27, 530-543; 55, 1894, 130-139.
- On fluid specific gravity determination for practical purposes. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 297-303.
- On certain aluminium alloys. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 492-494.
- The composition and constitution of certain alloys. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 1014-1019.
- Wright, C[harles] R[omley] Alder, & Thompson, C[harles].** On the determination of chemical affinity in terms of electromotive force. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 77-115, 275-350; Phil. Mag., 17, 1884, 282-301, 377-391; 19, 1885, 1-29, 102-124, 197-214.
- Notes on the chemistry of soap. Soc. Chem. Ind. Jl., 4, 1885, 625-633.

- Note on the estimation of resin in soaps. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 175-176.
- Notes on some peculiar voltaic combinations. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 657-659.
- Note on a new class of voltaic combinations in which oxidisable metals are replaced by alterable solutions. *Chem. Soc. J.*, 51, 1887, 672-676.
- Note on the development of voltaic electricity by atmospheric oxidation. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 212-216; 44, 1888, 182-200.
- Note on the development of feeble currents by purely physical action, and on the oxidation under voltaic influences of metals not ordinarily regarded as spontaneously oxidisable. [1887.] *Roy. Soc. Proc.*, 43, 1888, 268-273.
- On the voltaic circles producible by the mutual neutralisation of acid and alkaline fluids, and on various related forms of electromotors. *Roy. Soc. Proc.*, 43, 1888, 489-493.
- On certain ternary alloys. 1. Alloys of lead, tin, and zinc. [Part II. Alloys of lead, zinc and tin, and of lead, zinc and silver. Part III. Alloys of bismuth, zinc, and tin, and of bismuth, zinc, and silver.] *Roy. Soc. Proc.*, 45, 1889, 461-481; 48, 1891, 25-45; 49, 1891, 156-173.
- Note on the development of voltaic electricity by atmospheric oxidation of combustible gases and other substances. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 372-376.
- Wright, Charles** [Charles] Alder, **Thompson, Charles**, and **Leon, John** [John] Temple. On certain ternary alloys. Part IV. On a method of graphical representation (suggested by Sir G. G. STOKES) of the way in which certain fused mixtures of three metals divide themselves into two different ternary alloys; with further experiments suggested thereby. *Roy. Soc. Proc.*, 49, 1891, 174-193.
- Wright, Charles**. For biography and works see *Amer. J. Sci.*, 31, 1886, 12-17.
- Wright, (Rev.) E. D.** Notes on a Trinidad butterfly. [1894.] *Trinidad Field Nat. Club J.*, 2, 1894-96, 49-50.
- Wright, [Edward] Perceval**. Sur les progrès de la zoologie en Irlande, de 1863 à 1889. *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1889, 314-316.
- Wright, [Edward] Perceval**, & **Calman, William** [William] Thomas. See **Calman & Wright**.
- Wright, Edward William**. Readers' cramp—an analogy. *N. Y. Med. J.*, 66, 1897, 347-349.
- The prevention of hay fever. *N. Y. Med. J.*, 69, 1899, 632-634.
- Wright, F. M.** Life of incandescent lamps. *Electrician*, 14, 1885, 311.
- Wright, F. R.**, & **Moore, Veranus A.** See **Moore & Wright**.
- Wright, F. W.** Oregonian forms of Umbellularia. *Erythra*, 3, 1895, 97, 180.
- Wright, Fred**. The sagacity of the langoor. *Bombay Nat. Hist. Soc. J.*, 6, 1891, 424.
- Notes as to how tigers kill. [1894.] *Bombay Nat. Hist. Soc. J.*, 9, 1894-95, 224.
- Wright, Fred B.** The origin of the Wind Gap. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 120-123.
- Erosion of mountains in southern California. *Amer. Geologist*, 25, 1900, 326-327.
- Remarks on the loess in North China. *Science*, 12, 1900, 71-73.
- The Weather Bureau of Japan. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 28 (1900), 351-382.
- Wright, Fred[erick] Eugene**. Der Alkalisyenit von Beverley, Massachusetts. *U. S. A. Min. Petr. Mitth.*, 19, 1900, 308-320.
- Wright, Fred[erick] Eugene**, & **Goldschmidt, Victor**. See **Goldschmidt & Wright**.
- Wright, (Rev.) George Frederick**. \*Supposed glacial phenomena in Boyd county, Ky. *Science*, 2, 1883, 654.
- The Niagara River and the glacial period. *Amer. J. Sci.*, 28, 1884, 32-35.
- The theory of a glacial dam at Cincinnati and its verification. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 563-567.
- The glaciated area of North America. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 755-767.
- The glacial boundary in Ohio. [With an appendix by Col. Charles WHITLEY: "Abstract of the bearings of glacial striae and grooves in Ohio."] *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 5, 1884, 750-772.
- The Niagara gorge as a chronometer. *Science*, 5, 1885, 399-401.
- A salt-mine in Western New York. *Science*, 8, 1886, 52.
- The Muir glacier. *Amer. J. Sci.*, 33, 1887, 1-18.
- Notes on the glaciation of the Pacific coast. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 250-256.
- On the age of the Ohio gravel-beds. [1887.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 427-436.
- The glacial boundary in southeastern Dakota. *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 208-212.
- Recent information from the Muir glacier, Alaska. *Science*, 12, 1888, 192.
- The lake ridges of Ohio and their probable relations to the lines of glacial drainage into the valley of the Susquehanna. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 247.
- The age of the Philadelphia red gravel. [1888.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 24, 1890, 152-165.
- A moraine of retrocession in Ontario. [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, xii, 544-546.
- Nampa image. [1890-91.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 24, 1890, 424-450; 25, 1892, 242-246.
- The glacial boundary in western Pennsylvania, Ohio, Kentucky, Indiana, and Illinois. With an introduction by Thomas CHROWDER CHAMBERLIN. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 58, 1890, 112 pp.
- Mr. CUSHING and the Muir glacier. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 330-331.
- Recent discoveries concerning the relation of the glacial period in North America to the antiquity of man. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 647-649.
- The lava beds of California and Idaho, and their relation to the antiquity of man. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 651.
- The glacial grooves on Kelley's Island to be preserved. *Science*, 17, 1891, 358-359.
- Supposed interglacial shell-beds in Shropshire, England. [1891.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 3, 1892, 505-508.
- The movements of Muir glacier. *Amer. Geologist*, 10, 1892, 397.
- Theory of an interglacial submergence in England. *Amer. J. Sci.*, 43, 1892, 1-8.
- Unity of the glacial epoch. *Amer. J. Sci.*, 44, 1892, 351-373.
- Extra-morainic drift in the Susquehanna, Lehigh and Delaware valleys. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1892, 469-484.
- Man and the glacial period. *Science*, 20, 1892, 275-277.
- Excitement over glacial theories. *Science*, 20, 1892, 360-361.
- The supposed post-glacial outlet of the Great Lakes through Lake Nipissing and the Mattawa River. [With discussion.] [1892.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, 1893, 423-427.
- Some of Prof. SALISBURY's criticisms on "Man and the glacial period." *Amer. Geologist*, 11, 1893, 121-126.
- Additional evidence bearing upon the glacial history of the Upper Ohio valley. *Amer. Geologist*, 11, 1893, 195-199.
- [On the extra moraine drift in New Jersey.] *Amer. J. Sci.*, 46, 1893, 304.



- Recent volcanic eruptions in California. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 813-816.
- Some detailed evidence of an ice-age man in eastern America. *Science*, 21, 1893, 65-66.
- Mr. Holmes's criticism upon the evidence of glacial man. *Science*, 21, 1893, 267-268.
- Continuity of the glacial period. *Amer. Jl. Sci.*, 47, 1894, 161-187.
- Glacial erosion in Alaska. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 316.
- [Erosion of the Muir glacier, Alaska.] *Nature*, 50 (1894), 245-246.
- Observation upon the glacial phenomena of Newfoundland, Labrador and southern Greenland. *Amer. Jl. Sci.*, 49, 1895, 86-94.
- Glacial phenomena between Lake Champlain, Lake George and Hudson River. *Science*, 2, 1895, 673-678.
- Fresh geological evidence of glacial man at Trenton, New Jersey. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 238-239.
- The age of the Philadelphia brick clay. *Science*, 3, 1896, 242-243.
- Special explorations in the implement-bearing deposits on the Lalor Farm, Trenton, N. J. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 355-364; *Science*, 6, 1897, 637-645.
- Supposed "corduroy road" of late glacial age, at Amboy, Ohio. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 298.
- The age of Niagara Falls as indicated by the erosion at the mouth of the gorge. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 299-300.
- A recently discovered cave of celestite crystals at Put-in-Bay, Ohio. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 300.
- Glacial observations in the Champlain-St. Lawrence valley. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 333-334.
- Aossitz and the ice age. *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 164-171.
- Clayey bands of the glacial delta of the Cuyahoga River at Cleveland, O., compared with those in the implement-bearing deposits of the glacial delta at Trenton, N. J. *Science*, 8, 1898, 464.
- Correlation of the glacial deltas in the lower part of the Delaware and Susquehanna Rivers. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 359-361.
- Lateral erosion at the mouth of the Niagara gorge. *Science*, 10, 1899, 488.
- Wright, H[arry] E[dmund], & Stone, Winthrop E[lsworth]. See Stone & Wright.
- Wright, H. G. A. [Letter on some photographs of Podura scales and of the blow-fly's tongue.] *Micr. Soc. Jl.*, 1892, 905-906.
- Wright, Hamilton K. The cerebral cortical cell under the influence of poisonous doses of potassii bromidum. *Brain*, 21, 1898, 186-223.
- The action of ether and chloroform on the neurons of rabbits and dogs. [1900.] *Jl. Physiol.*, 26, 1900-01, 30-41.
- Wright, Henry Robert. Die diffuse Reflexion des Lichtes an matten Oberflächen. *Ann. Phys.*, 1, 1900, 17-41.
- Wright, Hugh. Observations of variables. *Astr. Jl.*, 18, 1898, 136.
- Wright, J. Muscular electricity. *Elect. Rev.*, 41, 1897, 501-503, 552-554, 596-597, 748-749.
- The ethics of insulating materials. *Elect. Rev.*, 47, 1900, 454-456.
- Some interesting faults met with in cable manufacture. *Elect. Rev.*, 47, 1900, 605-607.
- Notes on the testing of modern dielectrics at high voltages. *Elect. Rev.*, 47, 1900, 653-654.
- Wright, James H. Notes on the mode of wood petrification. [1896.] *Victorian Natlist.*, 13, 1897, 97-98.
- Wright, James Homer. Report on the results of an examination of the water supply of Philadelphia. Washington, Nat. Ac. Mem., 7, 1895, 422-474.
- The histological lesions of acute glands in man and of experimental glands in the guinea-pig. *Jl. Exper. Med.*, 1, 1896, 577-594.
- A culture of the bacillus of influenza. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 1, 1897 (No. 10), 10-12.
- A case of mycetoma (Madura foot). *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 2, 1898, 128-130; *Jl. Exper. Med.*, 3, 1898, 421-433.
- Examples of the application of "color-screens" to photomicrography. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 3, 1899, 302-307.
- A simple method for anaerobic cultivation in fluid media. *Centrl. Bakt. (Abt. 1)*, 27, 1900, 74-75.
- Wright, James Homer, & Emerson, H. C. Ueber das Vorkommen des Bacillus diphtherie ausserhalb des Körpers. *Centrl. Bakt.*, 16, 1894, 412-414.
- Wright, James Homer, & Mallory, F[rank] B[urr]. Ueber einen pathogenen Kapselbacillus bei Bronchopneumonie. *Ztschr. Hyg.*, 20, 1895, 220-226.
- Wright, James Homer, Councilman, William T., & Mallory, F[rank] B[urr]. See Councilman, Mallory & Wright.
- Wright, John S[hepard]. Cell union in herbaceous grafting. *Bot. Gaz.*, 18, 1893, 285-293.
- Microscope slides of vegetable material for use in determinative work. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 225-226.
- Wright, Jonathan. Nasal bacteria in health. *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 92-98.
- Two cases of laryngeal paralysis, with a consideration of the points involved. *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 345-350.
- Resistance to and recovery from disease. A résumé. *N. Y. Med. Jl.*, 51, 1890, 484-488.
- Tracheal syphilis, with a report of two cases. *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 672-677.
- Nasal papillomata. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 711-715.
- Some remarks on the structure of oedematous nasal polypi. *N. Y. Med. Jl.*, 58, 1893, 521-525.
- Some critical and desultory remarks on recent laryngological and rhinological literature. *N. Y. Med. Jl.*, 59, 1894, 220-235; 60, 1894, 364-366; 61, 1895, 321-325; 63, 1896, 165-171, 827-830; 66, 1897, 3-7; 67, 1898, 781-786; 69, 1899, 86-90, 873-877; 71, 1900, 504-508.
- A few remarks on some cases of mycosis of the nose and throat. *N. Y. Med. Jl.*, 62, 1895, 1-2.
- Tuberculosis of the upper air-passages. Aetiology. *N. Y. Med. Jl.*, 62, 1895, 363-367.
- Tuberculous infection of the lymphoid tissue in the pharynx, with some remarks on laryngeal infection. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 64, 1896, 412-414, 427.
- The pathology and interrelation of various manifestations of chronic inflammation in the nose. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 574-577.
- Papillary oedematous nasal polypi and their relation to adenomata. *N. Y. Med. Jl.*, 66, 1897, 653-657.
- Wright, Jonathan, & Park, William Hallock. See Park & Wright.
- Wright, Joseph. Foraminifera. [1884.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc., 1883-84, 13.
- Foraminifera of the Belfast Naturalists' Field Club's cruise off Belfast Lough, in the steam-tug *Protector*, June, 1885; also, Foraminifera found by Dr. MALCOMSON, at Rockport, Belfast Lough. [1886.] Belfast Field Club Rep., 2, 1888 (Append.), 317-326.
- A list of the Cretaceous Foraminifera of Keady Hill, County Derry. [1886.] Belfast Field Club Rep., 2, 1888 (Append.), 327-332.
- [Report of a deep-sea trawling cruise off the S. W. coast of Ireland, under the direction of Rev. W. Spotswood GREEN, M.A., F.R.G.S.] Foraminifera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1889, 447-449; 5, 1890, 121.
- Report on the Foraminifera obtained off the S. W. of Ireland during the cruise of the *Flying Falcon*, 1888. [1890.] *Irish Ac. Proc.*, 1, 1889-91, 460-502.

- [Report of the conference and excursion held at Galway, July 11th to 17th, 1895.] *Foraminifera*. Irish Natlist., 4, 1895, 252-253.
- Boulder-clay, a marine deposit. [1894-95.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 263-269, 270-272, 273-277, 278-279.
- Boulder clay; a marine deposit, with special reference to the "hill" of Scotland. [1897.] *Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc.*, 1896-97, 52-53.
- The Foraminifera of Dog's Bay, Connemara. Irish Natlist., 9, 1900, 51-53.
- Table showing the distribution of the Foraminifera in the Boulder-clay deposits. [1894.] *Belfast Field Club Rep.*, 4, 1901, 126-127.
- Foraminifera of the Pleistocene clay of Bovevagh, Co. Derry. *Belfast Field Club Rep.*, 4, 1901, 603-605.
- The Foraminifera of the Pleistocene clay, Shellagh (four miles north of Ramsey). [1900.] *Yn Lloer Man-nagh*, 3, [1902], 627-629.
- Wright, Joseph, & Balkwill, Frederick** [*Fryor*]. See **Balkwill & Wright**.
- Wright, Julia McNair**. Fiddler-crabs. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 415-418.
- The food of moles. *Science*, 17, 1891, 121.
- A water-beetle. *Science*, 17, 1891, 134-135.
- The shrike. *Science*, 17, 1891, 217.
- Mocking-birds and their young. *Science*, 17, 1891, 361.
- Traumatic hypnotism. *Science*, 19, 1892, 66.
- Notes on the food of the box tortoise. *Science*, 19, 1892, 95.
- Hypnotism among the lower animals. *Science*, 19, 1892, 95-96.
- A wasp study. *Science*, 20, 1892, 220-221.
- Red birds and a grosbeak. *Science*, 22, 1893, 134.
- Notes on water lilies, etc. *Science*, 23, 1894, 39-40.
- Wright, Lewis**. Aperture and resolution. *Micr. Soc. Jl.*, 4, 1884, 289-291.
- The lantern microscope. [1884.] *Micr. Soc. Jl.*, 5, 1885, 196-204.
- The zirconia oxy-hydrogen light. *Nature*, 35, 1887, 583.
- [Diffraction theory.] *Micr. Soc. Jl.*, 1889, 811.
- Microscopic images and vision. *Amer. Micr. Jl.*, 19, 1896, 91-104, 109-124; *Phil. Mag.*, 45, 1898, 480-503.
- [Improved projection microscope.] *Micr. Soc. Jl.*, 1899, 247-248.
- Wright, Lewis**. Darre mit diphtherischem Character. [*Tr.*] *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 9, 1885, 126-127, 133-134.
- Wright, Lewis** [*Thompson*]. On the influence of the temperature of distillation on the composition of coal-gas. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 99-106.
- The illuminating power of methane. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 200-202.
- On the analysis of gas coal. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 656-667.
- On the induction of the explosive wave and an altered gaseous condition in an explosive gaseous mixture by a vibratory movement. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 472-473.
- A lecture on flame. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 6, 1887, 362-364.
- Studies in coal distillation. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 59-62.
- On the efficiency of carbon vapour in coal-gas and other hydro-carbon flames, and other matters of interest in the manufacture of coal-gas. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 14, 1895, 103-109.
- A property of the non-luminous atmospheric coal-gas flame. [1895.] *Chem. Soc. Proc.*, 11, 1896, 72-73.
- Wright, M.** The Galveston Island (Tex.) tornado, November 6, 1892. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 20 (1892), 309-310.
- Wright, M. J.** [Climatological data. Shreveport, La.] [1892.] [Louisiana]. *Geol. Agr. Rep.*, 1-1, [1892-96], 30-33.
- Wright, Robert**. Note on an impurity in a commercial sample of sodium salicylate. [*With discussion*.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1889, 511-513; *Pharm. Jl.*, 20, 1890, 377.
- Wright, Robert**, & **Farr, Edward** [*Henry*]. See **Farr & Wright**.
- Wright, Robert** *Patrick*, & **M'Alpine, Archibald** *N.* See **M'Alpine & Wright**.
- Wright, Robert** *Ramsay*. Trematode parasites in American crayfish. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 429-430.
- On sensory nerve-sacs in the skin of Amiaurus (Siluridae). *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 777-778.
- On the function of the air-bladder and its relationship to the auditory organ in Amiaurus. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 778.
- On the skin and cutaneous sense organs of Amiaurus. *Canad. Inst. Proc.*, 2, 1884, 251-269, 455-456.
- On the nervous system and sense organs of Amiaurus. *Canad. Inst. Proc.*, 2, 1884, 352-386, 449-455.
- On the function of the serrated appendages of the throat of Amia. *Science*, 4, 1884, 511.
- The relationship between the air-bladder and auditory organ in Amiaurus. *Zool. Anz.*, 7, 1884, 243-252.
- A parasitic copepod of the clam. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 118-124.
- Some preliminary notes on the anatomy of fishes. 1. On the cutaneous sense-organs. II. On the fate of the spiracular cleft in Amia and Lepidosteus. III. On the auditory organ of Hypophthalmus. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 187-190, 513.
- A free-swimming sporocyst. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 310-311.
- On the hyomandibular clefts and pseudobranchs of Lepidosteus and Amia. *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 476-499.
- On the skull and auditory organ of the silurid Hypophthalmus. [1885.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 3, 1886 (Sect. 4), 107-113.
- Argulus and mortality of fishes. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 188.
- A worm in a hen's egg. *Science*, 11, 1888, 108.
- Recent French investigations on hypnotism. [1887.] *Canad. Inst. Proc.*, 6, 1889, 10-13.
- On the so-called uterus masculinus of the rabbit. *Int. Congr. Zool. Proc.*, 1898, 185.
- Report on the occupation of a table at Naples. The methods of preservation of specimens used at the Zoological Station. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 388-389.
- Wright, Robert** *Ramsay*, & **Macallum, Archibald** [*Elyon*]. Sphyraxura Osleri: a contribution to American helminthology. *Jl. Morphol.*, 1, 1887, 1-48.
- Wright, (Surg. Maj.) Robert** *Temple*. A case of chylous urine. *Indian Med. Gaz.*, 20, 1885, 176-177.
- Wright, Rufin A.** Empyemas of the nasal accessory cavities, with a report of cases where the antrum of HIGMORE was involved. *N. Y. Med. Jl.*, 72, 1900, 148-153.
- Wright, S. G.** The minute structure and development of the motile organ in the leaf of the red bud. *Amer. Ass. Proc.*, 1893, 257.
- Leaf movement in *Cercis canadensis*. *Bot. Gaz.*, 19, 1894, 215-224.
- Wright, S. Hart**. A new genus in Cyperaceae. *Torrey Bot. Club Bull.*, 14, 1887, 135.
- Unionidae of Georgia, Alabama, and Carolina, and Louisiana, in South Florida. [1891.] *Nantilus*, 4, 1890-91, 125.
- Contribution to a knowledge of United States Unionidae. [1897.] *Nantilus*, 10, 1896-97, 136-139; 11, 1897-98, 4-5.

- Wright, S. Hart, & Wright, Berlin Hart.** Notes upon the Unionidae of southern Florida. Conchologists' Exchange, 2, 1887-88, 67, 95, 104-105, 111-112.
- On the revision of the Unionidae. [1892.] Nautilus, 6, 1892-93, 80-81.
- Wright, Strehill.** On hydraulic exhaust apparatus. [1889.] Scott. Soc. Arts Trans., 12, 1891, 227-235.
- Wright, Sydney F[aulconer].** Septic endocarditis in a calf. London Path. Soc. Trans., 44, 1893, 227-228.
- Wright, T. W.** Nomenclature of mechanics. [1891.] N. Y. Math. Soc. Bull., 1, 1892, 46-48.
- Wright, Thomas.** For biography and list of works see Midland Natlist., 7, 1884, 341-344; Geol. Mag., 2, 1885, 93-96; Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885 (Proc.), 39-40; Nature, 31, 1885, 103-104; Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 65-66.
- \*Monograph on the British fossil Echinodermata of the Oolitic formations. Vol. I. The Echinoidea. [1855-78.] Palaeont. Soc. Monogr., 9, 1857; 10, 1858; 11, 1859; 12, 1861; 32, 1878—x+481 pp. in all.
- \*Monograph on the British fossil Echinodermata of the Oolitic formations. Vol. II. The Asteroidea and Orphiroidea. [With appendices and index by Rev. T. WILTSBYRE.] Palaeont. Soc. Monogr., 15, 1863; 18, 1866; 34, 1880—203 pp. in all.
- \*Monograph of the British fossil Echinodermata from the Cretaceous formations. [With notes "On the history of eichnology since 1862" by Perceval de Loriol.] Palaeont. Soc. Monogr., 16, 1864; 21, 1868; 23, 1870; 24, 1871; 26, 1872; 27, 1874; 29, 1875; 32, 1878; 35, 1881; 36, 1882—xviii+371 pp. in all.
- \*Monograph on the Lias ammonites of the British Islands. Palaeont. Soc. Monogr., 32, 1878; 33, 1879; 34, 1880; 35, 1881; 36, 1882; 37, 1883; 38, 1884; 39, 1886—503 pp. in all.
- Wright, Thomas.** On vegetable ivory. Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 459-463.
- The kame at Mortonhall. [1893.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 76-79.
- Wright, W[illiam] G[reenwood].** Description of a new Hemileuca. Papilio, 4, 1884, 19-20.
- Notes on the preparatory stages of *Lycæna amyntula*. Papilio, 4, 1884, 126-128.
- Description of a new Hemileuca. Canad. Ent., 20, 1888, 31-34.
- Notes on *Lycæna piasus*, *Boisd.* Canad. Ent., 20, 1888, 97-98.
- *Lycæna sonorensis*, *Feld.* Entomologica Amer., 4, 1888, 71-72.
- *Vauessa californica*. Canad. Ent., 23, 1891, 27-28.
- Getting butterfly eggs. Canad. Ent., 24, 1892, 70-74.
- Description of a new *Anthocharis*. Canad. Ent., 24, 1892, 154-155.
- In Alaska. Philad., Ent. News, 3, 1892, 74-77.
- Description of a new *Copodes*. [1890.] California Ac. Proc., 3, 1893, 34.
- [Letter in answer to inquiry respecting the folk-name "Gietta grass."] Erythea, 3, 1899, 147-148.
- Wright, W[illiam] H[ammond].** A method of correcting the curvature of lines in the spectrohelograph. Astrophys. Jl., 5, 1897, 325-327.
- On the wave-length of the  $H\delta$  line. Astrophys. Jl., 9, 1899, 50-51.
- The orbit of  $\eta$  Aquilæ. Astrophys. Jl., 9, 1899, 59-68, 189.
- Observations of comet spectra. Astrophys. Jl., 10, 1899, 173-176.
- The orbit of the spectroscopic binary,  $\chi$  Draconis. Astrophys. Jl., 11, 1900, 131-134.
- The velocity in the line of sight of  $\epsilon$  Leonis. Astrophys. Jl., 11, 1900, 414-415.
- The auxiliary apparatus of the Mills spectrograph for photographing the comparison spectrum. Astrophys. Jl., 12, 1900, 274-278.
- Wright, W[illiam] H[ammond], & Campbell, W[illiam] W[allace].** See Campbell & Wright.
- Wright, W[illiam] T., & Burton, Thomas.** Analysis of Woodall Spa. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 168-170.
- Wrightson, J[ohn], & Munro, John M[ay] H[erbert].** Report of experiments on the manurial value of basic cinder. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 610-611.
- Wrightson, Thomas.** The dilatation, annealing and welding of iron and steel. [1895.] Inst. Civ. Engin. Proc., 123, 1896, 163-180.
- Iron and steel at welding temperatures. [1895.] Phil. Trans., A, 186, 1896, 593-602.
- Wrigley, Henry E.** \*Special report on the petroleum of Pennsylvania, its production, transportation, manufacture and statistics. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., [J], 1875, 122 pp.
- \*The amount of oil remaining in Pennsylvania and New York. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1882, 354-360.
- Wrobel, [Ed.].** [Ueber Anwendungen der Gesetze von OHM und KIRCHHOFF.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1893, i-ii.
- Wróblewski, Augustin.** Zur Dialyse. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 692.
- Casein of human milk. [1894.] Chem. Soc. Jl., 68, 1895 (Abst., Pt. 2), 54.
- Notiz über das Verhalten der Sulfoeyansäure zu den Magenfermenten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1719-1722, 2331.
- Verhalten des *Bacillus mesentericus vulgaris* bei höheren Temperaturen. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 417-422.
- Kontrola chemiczna produktów spożywczych w kantonie Berniejskim w Szwajcaryi. [Chemical inspection of articles produced for consumption in Canton Bern, Switzerland.] Kosmos (Lwow), 21, 1896, 27-43.
- Zur Kenntnis des Pepsins. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 1-18, 506.
- Zastosowania spektrofotometru GLANA do chemii zwierzęcej. [Anwendung des Glan'schen Spektrophotometers auf die Thierchemie.] [1896.] Kraków, Ak. (Mat.-Przrod.) Rozpr., 11, 1897, 364-412; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 386-390.
- Ueber die lösliche Stärke. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2108-2110.
- Ueber die chemische Beschaffenheit der Diastase und über das Vorkommen eines Arabins in den Diastasepräparaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2289-2295.
- Zur Classification der Proteinstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3045-3052; Centrbl. Physiol., 11, 1898, 306-308.
- Was ist Osborne'sche Diastase? Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1127-1130.
- Eine chemische Notiz zur Schlatter'schen totalen Magenextirpation. Centrbl. Physiol., 11, 1898, 665-668.
- Ueber die Eigenschaften der löslichen Stärke und über eine einfache Methode zur Darstellung derselben. Chem. Ztg., 22, 1898, 375-376.
- O istocie chemicznej fermentów amylolytycznych. [Ueber die chemische Beschaffenheit der amylolytischen Fermente.] Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 179-189.
- Nowy białkowy składnik mleka. [Ein neuer eiweisartiger Bestandtheil der Milch.] Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 344-350.
- O soku wyciśniętym z drożdży. [Ueber den Hefepresssaft.] Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 382-397; 1899, 115-122.
- Ueber die chemische Beschaffenheit der Diastase und über die Bestimmung ihrer Wirksamkeit unter Benutzung von löslicher Stärke, sowie über ein in den Diastasepräparaten vorhandenes Arabin. Ztschr. Physiol. Chem., 24, 1898, 173-223.

- Ueber den Buchner'schen Hefepresssaft. [1899.] *Centrbl. Physiol.*, 13, 1900, 284-298.
- Metoda krystalizacji ciał z ich roztworów zapobiegające tworzeniu się skorupy na powierzchni cieczy. [Méthode pour obtenir des cristaux dans une solution sans formation de croûte à la superficie.] *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1900, 319-325.
- O wpływie fosforanów na działanie fermentacyjne soku wyciśniętego z drożdży i o kwasach fosforowych sprężonych, oraz kilka uwag o znaczeniu jakie posiada kwas fosforowy w przyrodzie żywej. [De l'influence des phosphates sur l'action fermentative du jus exprimé de la levure; des acides phosphoriques complexes, ainsi que quelques remarques sur le rôle de l'acide phosphorique dans la nature animée.] *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1900, 407-428.
- Wróblewski, Zygmunt Florenty.** For biography and list of works see *Chem. News*, 57, 1888, 201-202; *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 563; *Nature*, 38, 1888, 598; *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 20 (Phys.), 1888, 215-220; *Wien, Almanach*, 38, 1888, 190-193; *Termt. Közön.*, 21, 1889, 609; *Tidsskr. Phys. Chem.*, 28, 1889, 160; *Genève Soc. Phys. Mém.*, 30, 1888-90, livi-lxix.
- To references in No. 5 (Vol. 11) add *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1879, 178.
- Sur la liquéfaction de l'hydrogène. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 304-305; *Berlin Ak. Sber.*, 1884, 61.
- Sur la température d'ébullition de l'oxygène, de l'air, de l'azote et de l'oxyde de carbone sous la pression atmosphérique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 982-985.
- Sur les propriétés du gaz des marais liquide et sur son emploi comme réfrigérant. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 136-137.
- Ueber den Gebrauch des siedenden Sauerstoffs als Kältemittel, über die Temperatur, welche man dabei erhält und über die Erstarrung des Stickstoffs. *Wien, Anz.*, 21, 1884, 6-8; *Mhette. Chem.*, 1884, 47-49.
- Sur les phénomènes que présentent les gaz permanents évaporés dans le vide; sur la limite de l'emploi du thermomètre à hydrogène et sur la température que l'on obtient par la détente de l'hydrogène liquéfié. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 979-982.
- Sur la résistance électrique du cuivre à la température de 200° au-dessous de zéro, et sur le pouvoir isolant de l'oxygène et de l'azote liquides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 160-161.
- Sur la séparation de l'air atmosphérique liquéfié, en deux liquides différents. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 635-638.
- Ueber den Gebrauch des siedenden Sauerstoffs, Stickstoffs, Kohlenoxyds, sowie der atmosphärischen Luft als Kältemittel. *Wien, Ak. Sber.*, 91, 1885 (*Abth.* 2), 667-711; *Mhette. Chem.*, 1885, 204-243.
- Ueber den elektrischen Widerstand des Kupfers bei den niedrigsten Kältegraden. [1885.] *Wien, Ak. Sber.*, 92, 1886 (*Abth.* 2), 311-316.
- Ueber das Verhalten der flüssigen atmosphärischen Luft. [1885.] *Wien, Ak. Sber.*, 92, 1886 (*Abth.* 2), 639-651; *Mhette. Chem.*, 1885, 621-633.
- Sur la densité de l'air atmosphérique liquide et de ses composants, et sur le volume atomique de l'oxygène et de l'azote. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1010-1012.
- Ueber die Darstellung des Zusammenhanges zwischen dem gasförmigen und flüssigen Zustande der Materie durch die Isopyknen. [1886.] *Wien, Ak. Sber.*, 94, 1887 (*Abth.* 2), 257-279; *Mhette. Chem.*, 1886, 383-403.
- Die Zusammenrückbarkeit des Wasserstoffs. [1888.] *Wien, Ak. Sber.*, 97, 1889 (*Abth.* 2a), 1321-1379; *Mhette. Chem.*, 1888, 1067-1125.
- Wróblewski, Vincenz.** Ueber das Wachstum einiger pathogener Spaltpilze auf den Nebennierenextraktböden. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 20, 1896, 528-535.
- Wroblewski, Elyudard Antonovič.** See **Wróblewski**.
- Wrochem, Julius von, & Mylius, Franz.** See **Mylius & Wrochem**.
- Wrochem, Julius von, Dietz, R[udolf], Funk, Robert, & Mylius, Franz.** See **Dietz, Funk, Wrochem & Mylius**.
- Wroughton, Robert Charles.** Our Hymenoptera. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 1, 1889, 26-37.
- Mr. Giles' dragon-fly. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 5, 1890, 190.
- [Hemiptera imitating an ant and a Mutilla.] *Ent. Soc. Trans.*, 1891, xvii-xviii.
- Our ants. [1892.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 7, 1892-93, 13-60, 175-203.
- South African snakes. [1894.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 9, 1894-95, 106.
- Some Konkani bats. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 716-725.
- Harpycephalus tubinaris (*Scully*). [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 786-787.
- Megaderma spasma, L. [1900.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 13, 1900-01, 186-187.
- Rhinolophus affinis, *Horsf.* [1900.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 13, 1900-01, 191.
- Wrzesniowski, August.** For biographical notice see *Leopoldina*, 29, 1893, 204.
- Ueber drei unterirdische Gammarien. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 50, 1890, 600-724.
- Wucher, Oskar.** Ueber die Anordnung der Blutgefäße bei Doppelbildungen des Hühnchens. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 15, 1900, 91-121.
- Wübben, F. A. Ebhing.** Die Nanusa-Inseln. *Petermann, Mitth.*, 34, 1888, 136-138.
- Wückert, —.** Warum ist die Rothbuche der Blitzgefahr weniger ausgesetzt als die Eiche? *Wetter*, 6, 1889, 263.
- Wüest, C.** Der exakte Nachweis des Schruppungs-Prozesses der Erdrinde und seine Bedeutung für topographische und geodätische Messungen. [1892.] *Aarau, Mitth.*, 7, 1895, 7-16.
- Wülcknitz, E. von.** Trockenschrank. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1894, 461-462.
- Wülfing, A.** Zur Trennung der Toluidine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 2132.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Diamidohydrobenzol. [1898.] *Ztschr. Elektrochem.*, 1898-99, 435-436.
- Wülfing, Ernst Anton.** Untersuchung zweier Glimmer aus den Gneissen des Rheinwaldhorn-Massivs, Graubünden. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 2433-2438.
- Nachtrag [zur Abhandlung von Herrn Frenzel: "Mineralogisches": SS. 397-400]. *Min. Petr. Mitth.*, 9, 1888, 401-403.
- Untersuchung eines Nephelinsyenit aus dem mittleren Transvaal, Süd-Afrika. *Neues Jbuch. Min.*, 1888 (*Bd.* 2), 16-34.
- Berechnung der chemischen Formel der Turmaline nach den Analysen von R. B. Rogers. [1888.] *Min. Petr. Mitth.*, 10, 1889, 161-173.
- Ueber eine Vorrichtung zum raschen Wechsel der Beleuchtung am Mikroskop. *Neues Jbuch. Min.*, 1889 (*Bd.* 2), 199-202.
- Ueber einen Apparat zur Herstellung von Krystallschiffen in orientirter Lage. *Ztschr. Kryst.*, 17, 1890, 445-459.
- Beitrag zur Kenntniss des Kryokonit. [1890.] *Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.)*, 7, 1891, 152-174.
- Ueber den kleinsten Gesichtswinkel. *Ztschr. Biol.*, 29, 1892, 199-202.
- Ueber Verbreitung und Werth der in Sammlungen aufbewahrten Meteoriten. *Oberheim. Geol. Ver. Ber.*, 1894, 87-88; *Württemb. Hefte*, 51, 1895, 338-358.
- Beiträge zur Kenntniss der Pyroxenfamilie. [1895.] *Min. Petr. Mitth.*, 15, 1896, 29-48.
- Apparate zur optischen Untersuchung der Mineralien und neue optische Bestimmungen am Diamant und Eisenglanz. [1895.] *Min. Petr. Mitth.*, 15, 1896, 49-76.



- Zur Dispersion des Diamanten. [1895.] Min. Petr. Mitth., 15, 1896, 350–351.
- Kristallographische und optische Untersuchungen einiger organischer Verbindungen. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 451–466.
- Ueber Gesteinsanalyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2214–2224.
- Ueber den Tauschwerth der Meteoriten. Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2), 116–119.
- Ueber einen Spectralapparat zur Herstellung von intensivem monochromatischem Licht. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 12, 1899, 343–404.
- Die Theorie der Beobachtung im convergenten Licht und Vorschläge zur Verbesserung der Axonwinkelapparate. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 12, 1899, 405–436.
- Untersuchung des bunten Mergels der Keuperformation auf seine chemischen und mineralogischen Bestandtheile. Württemb. Jhefte., 56, 1900, 1–46.
- Wülfing, Hans.** Zur Pathologie der Geschwulstbildung im weiblichen Geschlechtsapparat. [1900.] Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 44, 1901, 1–25.
- Wüllerstorff-Urbair, (Vize-Adm.) Bernhard [Aloys] (Frhr.) von.** For biography and works see Petermann, Mitth., 80, 1884, 106; Leopoldina, 21, 1885, 62–66, 80–84.
- Wüllner, [Friedrich Hugo Anton] Adolph.** \* [Die Emissionsspectrumserscheinungen des Lichtes bei den Gasen.] Deutsch. Natf. Tagelb., 1869, 63.
- [Verschiebung des Zinks in der elektrischen Spannungsreihe.] Deutsch. Natf. Tagelb., 1869, 195–196.
- [Ueber den Wärmeverbrauch beim Lösen von Salzen.] Deutsch. Natf. Tagelb., 1872, 112.
- Bemerkung zu Hrn. W. Voigt's Abhandlung: „Theorie der absorbirenden isotropen Medien, insbesondere Theorie der optischen Eigenschaften der Metalle.“ Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 511–512.
- Ausdehnung der Dispersionstheorie auf die ultrarothten Strahlen. [1884.] München Ak. Sber., 14, 1885, 245–252.
- Ueber den elektrischen Rückstand und die Influenz in dielectricen Körpern. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 19–53.
- Ueber die Bildung des elektrischen Rückstandes und die Influenz in Nichtleitern. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 265–269.
- Ueber den Einfluss der Dicke und Helligkeit der strahlenden Schicht auf das Aussehen des Spectrums. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 647–661.
- Ueber den allmählichen Uebergang der Gasspectra in ihre verschiedenen Formen. Berlin Ak. Sber., 1889, 793–812.
- Die allmähliche Entwicklung des Wasserstoff-spectrums. Berlin Ak. Sber., 1889, 1113–1119.
- Ueber die Spectra der Kathoden- und Kanalstrahlen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte I), 44–47.
- Wüllner, [Friedrich Hugo Anton] Adolph, & Koch, Karl [Richard Robert].** See Koch & Wüllner.
- Wünsch, Edward A.** For biography and works see Geol. Mag., 3, 1896, 94; Geol. Soc. Quart. J., 52, 1896, lxxviii.
- The problem of the Lizard rocks. [1888–89.] Cornwall Roy. Inst. J., 9, 1889, 353–357, 489–495.
- On a new method of representing botanic structure. [1890.] Cornwall Roy. Inst. J., 10, 1891, 354.
- On raised beaches. [1894.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 605–610.
- On a logan stone in the course of formation at St. Michael's Mount. [1894.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 669–673.
- Wünsch, Josef.** Die Flussläufe des Komür, Gerdshanis und Kelkit. Wien Geogr. Ges. Mitth., 27, 1884, 201–219.
- Die Quelle des westlichen Tigrisarmes und der See Gölldschik. Wien Geogr. Ges. Mitth., 28, 1885, 1–21.
- Das Quellgebiet des östlichen Tigrisarmes. Petermann, Mitth., 35, 1889, 115–119, 139–141.
- Die Landschaften Schirwan, Chisan und Tatik. Wien Geogr. Ges. Mitth., 33, 1890, 1–19.
- Der Beg Dagh und Malatia. Wien Geogr. Ges. Mitth., 34, 1891, 873–889.
- Wünsche, [Friedrich] Otto.** Beiträge zur Flora von Zwickau. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1886, 25–27.
- Beiträge zur Pilzflora der Umgegend von Zwickau. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1888, 28–32.
- Beiträge zur Flora von Sachsen. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1889, 29–35; 1891, 15–21.
- Goethe als Naturfreund und Naturforscher. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1892, 1–30.
- Die an der Crossener Industriebahn im Jahre 1893 beobachteten Pflanzen. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1893, 62–68.
- Blicke auf die Entwicklung der Naturwissenschaften. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1899, 1–23.
- Wünschendorf, E.** Les machines du service pneumatique au nouvel Hôtel des Postes à Paris. Ann. Télégr., 13, 1886, 497–515.
- Relation des opérations effectuées en 1880–81 pour la réparation du câble Marseille-Alger de 1871. Ann. Télégr., 14, 1887, 45–76, 105–136.
- La télégraphie sous-marine. Lum. Élect., 25, 1887, 3–14, 56–65, 101–116, 155–165, 210–217, 256–264, 309–316, 356–364, 404–412, 459–471, 503–514, 555–563, 621–630; 26, 1887, 24–36, 75–80, 108–120, 164–175, 206–209, 261–272, 318–319, 359–368, 406–415, 451–460, 522–535, 560–575, 615–633, 667–691; 27, 1888, 167–177, 205–209, 269–278, 311–323, 364–377.
- Recherche d'une faute commune à deux conducteurs électriques voisins. Lum. Élect., 32, 1889, 57–59.
- Note sur la construction et la pose du câble Marseille-Oran. Ann. Télégr., 20, 1893, 25–43.
- Würdeman, H[enry] V[anderbilt].** L'anesthésie par infiltration. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 70.
- Cases of optic nerve atrophy of obscure origin occurring in general diseases. Arch. Ophthalm., 25, 1896, 539.
- The infiltration (Schleich) method for producing local anaesthesia. [1897.] Indian Med. Gaz., 32, 1898, 241–244.
- Würfel, W[alter].** Beiträge zur Molekulargewichtsbestimmung an kristallisierten Substanzen. [1896.] Ztschr. Kryst., 30, 1899, 634–635.
- Würstl, Julius.** Zur Constitution der Chinaalkaloide. (iv. Mittheilung.) Das Chinidin. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 48–55; Mhefte. Chem., 1889, 65–72.
- Würstl, Julius, & Skraup, Zdenko Hanns.** See Skraup & Würstl.
- Würtele, Arthur S. C.** The stability of loaded masonry arches. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 23, 1890, 1–16.
- The false ellipse reduced by equations of condition. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 24, 1891, 540–555.
- Spirals and their use on railroads. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 31, 1894, 329–334.
- Würtenberger, Th.** Der Ueberlinger Sandstein, bisher für „Untere Süßwassermolasse“ gehalten, ist eine Meeresbildung. Oberhessen. Geol. Ver. Ber., 1900, 35–37.
- Würth, Maurice.** Les lois du calendrier grégorien. Rev. Sci., 47, 1891, 562–565.
- Würthner, Emil, & Zellmann, Eugen [Carl].** See Zellmann & Würthner.
- Würtenberger, G.** Ueber den Oberen Jura der Sandgrube bei Goslar. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 559–567.
- Zur Geschichte des Frankengerber Kupferwerkes im Regierungsbezirke Cassel. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 36, 1888 (Abh.), 192–209.
- Wurtz, [Théophile] Frédéric.** For biographical notice and works see Jl. Pharm., 10, 1899, 334–336.

- Würtz, O[tto], & Claus, Adolph** [Carl Ludwig]. See **Claus & Würtz**.
- Wurtz, Robert** [Théodore]. See **Wurtz**.
- Würzburg, Arthur**. Ueber den Einfluss des Alters und des Geschlechts auf die Sterblichkeit an Lungenschwund. Berlin, Gesundheitsamt Mitth., 2, 1884, 89-125.
- Die Säuglingssterblichkeit im Deutschen Reiche während der Jahre 1875 bis 1877. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 2, 1887, 208-222, 343-446; 4, 1888, 28-108.
- Ueber Infectionen durch Milch. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 439-441.
- Wüst, Ewald**. Zur Flora der Gegend von Sangerhausen. Deutsche Bot. Mschr., 14, 1896, 90-92.
- Eine alte Verwitterungsdecke im Diluvium der Gegend von Sonnendorf bei Gross-Heringen. Ztschr. Naturwiss., 71, 1898, 347-352.
- Die geologische Stellung des Kieslagers von Süssenborn bei Weimar. Vorläufige Mittheilung. Ztschr. Naturwiss., 71, 1898, 393-400.
- Ein Sandlöss mit *Succinea Schumacheri, Andreae*, in Thüringen. Ztschr. Naturwiss., 71, 1898, 442-446.
- Konglomeratische Knollensteine am Reil'schen Berge in Halle-Giebichenstein. [1900.] Ztschr. Naturwiss., 72, 1899, 442-445.
- Wüst, Ewald, Fitting, Hans, & Schulz, August**. See **Fitting, Schulz & Wüst**.
- Wüstnei, Carl**. Ornithologische Mittheilungen aus der Umgegend von Schwerin. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1885, 21-40.
- Die Sumpt- und Wasservögel Mecklenburgs. JI. f. Ornith., 46, 1898, 61-102.
- Beiträge zur Vogelfauna Mecklenburgs. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1898, 1-35.
- Bemerkungen zu einigen Säugethieren Mecklenburgs. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1893, 86-41.
- Nidologische Notizen. Ornith. Mber., 6, 1898, 69-71.
- Das Brutgebiet von *Sterna caspia*. Ornith. Mber., 6, 1898, 72-73.
- Beobachtungen aus dem Herbstzuge 1897 in Mecklenburg. Ornith. Mber., 6, 1898, 94-97.
- Beiträge zur Ornith. Mecklenburgs. JI. f. Ornith., 47, 1899, 125-151.
- Beobachtungen aus der Ornith. Mecklenburgs im Jahre 1899. JI. f. Ornith., 48, 1899, 314-349.
- Wüstnei, Carl, & Clodius, G.** Die Vögel der Grossherzogthümer Mecklenburg. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1900, 1-363, 399-400.
- Wüstnei, Wilhelm**. Beiträge zur Insektenfauna Schleswig-Holsteins. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 6 (Heft 1), 1885, 19-52, (Heft 2), 1886, 25-43; 8, 1891, 25-42, 215-246; 10, 1895, 263-279.
- Wüthrich, Ernst, & Freudenreich, Édouard** de. Ueber den Einfluss der Fütterung auf die Bakteriengehalt des Kulkotes. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1896, 873-879.
- Wuhrmann, Ferdinand**. Beitrag zur Pathologie und Diagnose des Ren mobilis. Deutsche Ztschr. Chirurg., 53, 1899, 197-216.
- Wuilleumier, Henri**. Détermination de l'ohm par la méthode électrodynamique de M. LIPPMANN. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1590-1593; Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 168-179.
- Recherches sur les contacts microphoniques et l'intensité des courants téléphoniques. Lum. Elect., 32, 1889, 272-275.
- Wuillomenet, Jules Ernest**. Les rayons de Röntgen dans l'œil. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 727-728; Ann. d'Oculist., 119, 1898, 293.
- Wulff, Heinrich**. Beitrag zur Petrographie des Hererolandes in Südwest-Afrika. Min. Petr. Mitth., 8, 1887, 193-238.
- Wulff, Theodor**. Ueber die Bestimmung der Frequenz von Wechselströmen. Wien, Ak. Ber., 104, 1895 (Abth. 2a), 823-826.
- Ueber Rückstandsbildung und Oscillationen bei verschiedenen Condensatoren. Wien, Ak. Ber., 105, 1896 (Abth. 2a), 667-694.
- Die Grenzwerte  $\lim_{n \rightarrow \infty} \left(1 + \frac{b}{n}\right)^n$  und  $\lim_{n \rightarrow \infty} (\zeta^n - 1)^n$  als Grundlage für die Theorie der reellen Potenz und des reellen Logarithmus. Mhefte. Math. Phys., 8, 1897, 43-53.
- Beobachtungen an geschlossenen Clark'schen Normalelementen. Wien, Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 2a), 562-579.
- Wulff, Heinrich F.** Ueber das Hirngewicht bei Geisteschwachen. [1889.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 46, 1890, 671-681.
- Die geistigen Entwicklungshemmungen durch Schädigung des Kopfes vor, während und gleich nach der Geburt der Kinder. [1892.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 49, 1893, 133-142.
- Bemerkungen über das Vorkommen von Tuberculose in den Idiotenanstalten. Allg. Ztschr. Psychiatr., 49, 1893, 529-539.
- Die Hypoplasie des Herzens bei Geisteschwachen. [1894.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 51, 1895, 447-457.
- Wulff, A. P.** [Спектроскопия солнечной короны.] [Spectroscopy of the solar corona.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 20 (Phys.), 1888 (Append.), 121-123.
- Wulff, Carl**. Beiträge zur Kenntniss der Nucleinbasen. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 468-510.
- Zum Nachweis der Harnsäure in den Organen. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 634-643.
- Nachträgliche Bemerkungen zu [seiner] Abhandlung "Zum Nachweis der Harnsäure in den Organen." Ztschr. Physiol. Chem., 18, 1894, 107-108.
- Wulff, Carl, & Krüger, Martin**. See **Krüger & Wulff**.
- Wulff, G. F.** О продуктах окисления котарнина. [Sur les produits de l'oxydation de la cotarnine.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 11, 1900, 45-57.
- Wulff, Georgij [Igorovič]**. Предварительная замѣтка объ электрическихъ свойствахъ кварца. [Preliminary note on the electrical properties of quartz.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 16 (Phys.), 1884, 140-141.
- Новый способъ измѣренія угла вращения плоскости поляризаціи. Предварительное сообщеніе. [Neue Methode zur Messung des Drehungswinkels der Polarisationsebene. Vorläufige Mittheilung.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 18 (Phys.), 1886, 123-124; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 2), 117.
- Къ теоріи вращения плоскости поляризаціи. [Sur la théorie de la rotation du plan de polarisation de la lumière.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 19 (Phys.), 1887, 13-16; JI. Phys., 7, 1888, 272-273.
- Компенсаторъ для измѣренія угла вращения плоскости поляризаціи. [Compensateur pour la mesure de l'angle de rotation du plan de polarisation.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 20 (Phys.), 1888, 20-25; JI. Phys., 8, 1889, 535-536.
- [Къ вопросу вѣроятнаго строенія кварца.] [Zur Frage der wahrscheinlichen Structur des Quarzes.] [1884.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 341-342; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 629.
- О методѣ измѣренія плоскихъ угловъ кристалловъ подъ микроскопомъ. [Sur la méthode pour mesurer les angles plans des cristaux sous le microscope.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Phys. Chim.), No. 1, 7-8.
- [Sur l'aragonite et la calcite.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1890 (Proc.-Verb.), 91.
- Optische Studien an pseudosymmetrischen Krystallen. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 592-603.

- Обь одномъ новомъ случаѣ вращенія плоскости поляризаціи. [On a new case of rotation of the plane of polarisation.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Phys.), 1891, 436-437; JI. Phys., 1, 1892, 405.
- Eine Methode, die ebenen Winkel mit dem Mikroskope zu messen. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 277-279.
- О систематической ошибкѣ при измѣреніи диаметровъ Ньютоновыхъ колецъ. [Sur l'erreur systématique dans la mesure des diamètres des anneaux de Newton.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Phys.), 1892, 161-162; JI. Phys., 2, 1893, 528-529.
- Обь упрощеніи кристаллографическихъ вычисленій. [Ueber die Vereinfachung der kristallographischen Berechnungen.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 58-64; Ztschr. Kryst., 21, 1895, 505-508.
- Свойства нѣкоторыхъ псевдосимметрическихъ кристалловъ въ связи съ теоріей кристаллическаго строенія вещества. [Die Eigenschaften einiger pseudosymmetrischer Krystalle im Zusammenhang mit der Theorie der kristallischen Structur des Stoffes.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 65-130; Ztschr. Kryst., 21, 1895, 508-512.
- Sur les poids spécifiques des cristaux isomorphes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1400-1402.
- Ueber die Vertauschung der Ebene der stereographischen Projection und deren Anwendungen. Ztschr. Kryst., 21, 1893, 249-254.
- Ueber die Circularpolarisation des Lichtes in den Krystallen des wasserfreien Kaliumlithiumsulfats. Ztschr. Kryst., 21, 1893, 255-256.
- О скорости роста и растворенія кристалловъ. (Предварительное сообщеніе.) [On the velocity of growth and solution of crystals. Preliminary communication.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), No. 9, 7-11.
- Обь одномъ приспособленіи къ гониометру для измѣренія угловъ между выиціальными гранями. [Sur un accessoire du goniomètre pour mesurer les angles de faces viciiales.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 4.
- Обь оптическихъ аномаліяхъ азотнокислыхъ солей свинца, барія и стронція. [Sur les anomalies optiques du nitrate de strontium, de barium et de plomb.] [1895-96.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 10 pp., No. 7, 1-2; [St. Petersburg, Com. Géol. Bull., 17, 1898 (Suppl.), 99-100.
- О происхожденіи Альпійскихъ ледниковыхъ котловъ въ Швейцаріи. [Ueber den Ursprung der Glaciakessel der Alpen in der Schweiz.] [1895.] Russ. Géol. Min. Annu., 1, 1896-97 (Sec. 1), 3-4.
- Ueber Wachstums- und Auflösungsgechwindigkeit der Krystalle. [1895.] Russ. Géol. Min. Annu., 1, 1896-97 (Sec. 2), 221-224.
- О скоростяхъ роста кристаллическихъ граней. (Предварительное сообщеніе.) [On the rate of growth of crystalline faces. (Preliminary communication.)] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 6, 3 pp.
- О плоскости симметріи, какъ обь основномъ элементѣ симметріи. [Die Symmetrieebene als Grundelement der Symmetrie.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 6, 12 pp.; Ztschr. Kryst., 27, 1897, 556-558; [St. Petersburg, Com. Géol. Bull., 17, 1898 (Suppl.), 98.
- Симметрія и выводъ всѣхъ ея кристаллографическихъ видовъ. [La symétrie et la déduction de toutes ses espèces cristallographiques.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 9, 30 pp.; [St. Petersburg, Com. Géol. Bull., 17, 1898 (Suppl.), 97-98.
- La symétrie et la déduction de toutes ses espèces cristallographiques. [1897.] Russ. Géol. Min. Annu., 2, 1897-98 (Sec. 1), 91-100.
- Обь опредѣленіи капиллярныхъ постоянныхъ кристаллическихъ граней. [Sur la mesure des constantes capillaires des faces cristallines.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 1, No. 1, 1-11.
- О приложеніи опредѣленія симметріи, основаннаго на понятіи о плоскости симметріи, къ теоріи строенія кристалловъ. [Sur l'application de la détermination de la symétrie, basée sur la notion du plan de symétrie, à la théorie de la structure cristalline.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 1, No. 4, 1-2.
- Обь одномъ случаѣ очень сильно выраженной скрещенной дисперсіи оптическихъ осей, допускающемъ количественное опредѣленіе этого явленія. [Sur un cas de la dispersion croisée des axes optiques, permettant une détermination quantitative de ce phénomène.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 1, No. 4, 2-3; [St. Petersburg, Com. Géol. Bull., 17, 1898 (Suppl.), 98.
- Опредѣленіе оптическихъ постоянныхъ кристалловъ изъ наблюденія оптическихъ осей въ одной или по большой мѣрѣ въ двухъ пластинкахъ. [Détermination of optical constants of crystals from the observation of optical axes in one or at most two planes.] [1898.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 8, 1899 (Prot.), 16-17.
- О черченіи кристалловъ въ ортогональной проекціи. [On drawing crystals in orthogonal projection.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1899 (C. R., Phys. Chim.), No. 4, 2 pp.
- Зависимость оптическихъ постоянныхъ изоморфныхъ смѣсей отъ объемныхъ отношеній смѣшивающихся кристалловъ. [Dependence of the optic constants of isomorphous mixtures on the volume relations of the constituent crystals.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1899 (C. R., Phys. Chim.), No. 4, 5 pp.
- Къ вопросу обь изоморфизмѣ плагиоклазовъ. [Sur la question de l'isomorphisme des plagioclases.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1900 (C. R., Phys. Chim.), No. 5, 4 pp.
- Wulff, Ludwig.** Wachsen die Krystalle nur durch Juxtaposition neuer Molekeln? Ztschr. Kryst., 10, 1885, 374-389.
- Die Krystallisation in Bewegung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 35, 1885, 899-906; Ztschr. Kryst., 11, 1886, 120-132.
- Wie wirkt die Bewegung auf die Krystallisation ein? Chem. Zug., 11, 1887, 739-740.
- Mittheilungen über die Krystallisation des Zuckers. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 37, 1887, 917-947; 38, 1888, 226-254, 1076-1090.
- Krystallisations-Verfahren und Apparate mittelst Unterleitung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 37, 1887, 1039-1046.
- Ueber die Existenz verschiedener Tetartoëdrien im regulären Systeme. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 263-288.
- Ueber die Hemiedrien und Tetartoëdrien der Krystallsysteme. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 474-502.
- Ueber die regelmässigen Punktsysteme. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 503-566.
- Ueber die Krystallisation des Rohrzuckers. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 552-562.

- Beiträge zur Krystalstrukturtheorie. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 366–375.
- Beiträge zur Krystalstrukturtheorie. Dritte und vierte Mitteilung. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 174–191.
- Mittheilung zur Kenntniss der regular krystallisirenden Substanzen. Berlin Ak. Sber., 1893, 1073–1080; 1894, 387–393, 1085–1091.
- Abhängigkeit der Wachstumsgeschwindigkeit und Anisotropie der Krystalle von der Homogenität derselben. Ztschr. Kryst., 22, 1894, 473–478.
- Morphologie des Natronalpers. Berlin Ak. Sber., 1895, 715–732; 1896, 135–146, 879–886.
- Bemerkungen zu der Arbeit von J. W. RETGERS: “Zur Definition des Begriffes ‘Krystall’.” Neues Jb. Min., 1896 (Bd. 2), 123–136.
- Ueber die Verwendung doppeltbrechender Krystallsubstanz. Ztschr. Instrumentenk., 17, 1897, 292–298.
- Wulff, Thorild.** Some remarks on the flora of the Isle of Wight, England. [1895.] Bot. Notiser, 1895, 53–64.
- Studien über verstopfte Spaltöffnungen. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 201–209, 252–258, 298–307.
- Wulfsberg, Nils Gregers Ingrid.** For biography and list of works see Bot. Notiser, 1888, 191–192; Ann. Bot., 2, 1888–89, 435–436.
- Wulfshegel, A[rnold].** Descriptions de quelques chenilles inconnues. [1900.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 10, [1903], 287–290.
- Wulfshegel, [Jakob J.], & Favre, (chanoine) Émile.** See Favre & Wulfshegel.
- Wulp, [Frederik] M[aurits] van der.** For biography see Wien. Ent. Ztg., 18, 1899, 300; Ent. Month. Mag., 36, 1900, 16–17; Ent. Nachr., 26, 1900, 46–47.
- Quelques Diptères exotiques. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cclxxviii–ccxcvii.
- Description of [Ommatius Schlegelii], a remarkable new asilid. Leyden Mus. Notes, 6, 1884, s4–86; Tijdschr. Ent., 27, 1884, 140–142.
- On exotic Diptera. Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 248–256; 7, 1885, 1–15, 57–86.
- Iets over de tsetse vlieg (Glossina). Tijdschr. Ent., 27, 1884, 143–150.
- Nalizing over amerikaansche Diptera. Tijdschr. Ent., 27, 1884, 207–208.
- Oost-Indische Psilopus-soorten. Tijdschr. Ent., 27, 1884, 217–225.
- Chrysops geminatus, Wied. and Macq. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 139–141.
- Eenige uitlandsche Nemocera. Tijdschr. Ent., 28, 1885, 79–88.
- Langwerpige Dextinen-vormen. Tijdschr. Ent., 28, 1885, 189–200; 30, 1887, 168–172.
- Over eenige uitlandsche Oritaninen. Tijdschr. Ent., 28, 1885, 213–233.
- [Over de synonymie van en paar soorten van het geslacht Dejeania, Rob. D.] Tijdschr. Ent., 29, 1886, xxix–xxxi.
- Boletina silacea, nov. sp. Tijdschr. Ent., 30, 1887, 166–167.
- Sarcophaga een nieuw geslacht der Sarcophaginae. Tijdschr. Ent., 30, 1887, 173–174.
- Aanteekeningen betreffende Javaansche Diptera. Tijdschr. Ent., 30, 1887, 175–180.
- [Over het genus Tabanus, L.] Tijdschr. Ent., 31, 1888, xxi–xxiii, xcvi–xcvii.
- Nieuwe Argentijnsche Diptera. Tijdschr. Ent., 31, 1888, 359–376.
- Description d’une espèce nouvelle d’Asilide de l’Afrique équatoriale. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, ccxv–ccxvii.
- Eenige uitlandsche Diptera. Tijdschr. Ent., 34, 1891, 193–218.
- Diagnoses of new Mexican Muscidae. Tijdschr. Ent., 35, 1892, 183–195.
- Notice sur la Trimeria pilipes, Fabr. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 499–500.
- Eenige Javaansche Tachininen. Tijdschr. Ent., 36, 1893, 159–188.
- Parasitic Muscidae from British India. [1894.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 5, 8–17.
- Eenige Javaansche Diptera. [1895.] Tijdschr. Ent., 38, 1896, 35–48.
- Eene merkwaardige Javaansche Tachinine. [1895.] Tijdschr. Ent., 38, 1896, 49–52, 163.
- Aanteekeningen betreffende Oost-Indische Diptera. Tijdschr. Ent., 39, 1896, 95–114; 40, [1898], 181–198; 41, 1899, 115–157, 205–223.
- A new species of Microstylus (Diptera: Asilidae). [1897.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896–97, 241–242.
- Zur Dipteren-Fauna von Ceylon. Termr. Füz., 20 (1897), 136–144.
- Asilus Hercules, Wied. Termr. Füz., 21 (1898), 235–237.
- Dipteren aus Neu Guinea in der Sammlung des Ungarischen National-Museums. Termr. Füz., 21 (1898), 409–426.
- Asilidae from Aden and its neighbourhood. [1898.] Ent. Soc. Trans., 1899, 81–98.
- On Habropogon jucundus, v. d. W. [1899.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898–99, 231–232.
- Verbeteringen en aanvullingen in den Catalogue of the described Diptera from South Asia. [1899.] Tijdschr. Ent., 42, 1900, 41–57.
- Wulp, [Frederik] M[aurits] van der, Hubrecht, A[mbrsius] A[rnold] W[illelm], Hock, Paulus] P[eromys] C[ato], & Hasselt, A[lexander] W[illelm] M[ichael] van.** See Hubrecht, Hock, Hasselt & Wulp.
- Wulz, Paul], & Bamberger, Eugen.** See Bamberger & Wulz.
- Wunder, Gustav [Martin].** For biographical notice see Chem. Ztg., 9, 1885, 1391.
- \*Ueber das Steinsalzager von Wieliczka. [1869.] Chemnitz Ber., 1868–70, 53–58, [120].
- Wunderlich, Aem[ilius Edwin].** \*Chemische Analysen des Glimmerdiorites (Kersantites) 1. vom Griesbacher Kalkofen und 2. aus der Grube Markus Röhling bei Annaberg. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 115, 1880, 68.
- Ueber Carbamincyamide. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 448–456.
- Wunderlich, Franz.** Contributions to the knowledge of ore and other veins. [1887.] Aust. Geol. Soc. Trans., 1, 1886–92, 67–73.
- Wunderlich, L[udwig].** Beiträge zur vergleichenden Anatomie und Entwicklungsgeschichte des unteren Kehlkopfes der Vögel. [1884.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 48, 1886, 1–60.
- Die Seelöwen im Zoologischen Garten zu Köln. Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 1–6, 33–39, 129–134.
- Die Fortpflanzung der Flughunde (Cynonycteris collaris, Ill., and Pteropus medius, Temm.) im Zoologischen Garten zu Köln. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 78–82.
- Die Fortpflanzung des Ararauna (Sittace caerulea) in der Gefangenschaft von H. H. SHARLAND in La Fontaine b. Tours. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 257–260.
- Der Hornwechsel beim indischen Nashorn. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 373–374.
- Wundt, G.** Bemerkungen in Sachen der Jura um Vils. Wien, Geol. Verh., 1888, 88–91.
- Wundt, Wilhelm.** \*Ueber psychologische Methoden. Phil. Stud., 1, 1883, 1–38.
- \*Ueber die mathematische Induction. Phil. Stud., 1, 1883, 90–147.
- \*Ueber die Messung psychischer Vorgänge. Phil. Stud., 1, 1883, 251–260, 463–471.
- \*Zur Lehre vom Willen. Phil. Stud., 1, 1883, 337–378.



- \*Die Logik der Chemie. Eine methodologische Betrachtung. Phil. Stud., 1, 1883, 473–494.
- \*Ueber die Methode der Minimaländerungen. Phil. Stud., 1, 1883, 556–572.
- Ueber das Weber'sche Gesetz. Phil. Stud., 2, 1885, 1–36.
- Erfundene Empfindungen. Phil. Stud., 2, 1885, 298–305.
- Ueber Ziele und Wege der Völkerpsychologie. Phil. Stud., 4, 1888, 1–27.
- Bemerkungen zu vorstehendem Aufsatz: [Zur Psychophysik des Lichtsinns]. Phil. Stud., 4, 1888, 112–116.
- Selbstbeobachtung und innere Wahrnehmung. Phil. Stud., 4, 1888, 292–309.
- Die Empfindung des Lichts und der Farben. Grundzüge einer Theorie der Gesichtsempfindungen. Phil. Stud., 4, 1888, 311–389.
- Ueber die Einteilung der Wissenschaften. Phil. Stud., 5, 1889, 1–55.
- Biologische Probleme. Phil. Stud., 5, 1889, 327–380.
- Zur Frage der Localisation der Grosshirnfunktionen. Phil. Stud., 6, 1891, 1–25.
- Ueber die Methoden der Messung des Bewusstseinsumfanges. Phil. Stud., 6, 1891, 250–260.
- Zur Lehre von den Gemüthsbewegungen. Phil. Stud., 6, 1891, 335–393.
- Ueber Vergleichen von Tondistanzen. Phil. Stud., 6, 1891, 605–640; 7, 1892, 633–636.
- Zur Frage des Bewusstseinsumfanges. Phil. Stud., 7, 1892, 222–231.
- Eine Replik C. STUMPF's. [Die Tondistanzvergleichen betreffend.] Phil. Stud., 7, 1892, 298–327.
- Bemerkungen zur Associationslehre. Phil. Stud., 7, 1892, 329–361.
- Hypnotismus und Suggestion. Phil. Stud., 8, 1893, 1–85.
- Ist der Hörnerv direct durch Tonschwingungen erregbar? Phil. Stud., 8, 1893, 641–652.
- Chronograph und Chronoskop. Notiz zu einer Bemerkung J. M. CATTELL's. Phil. Stud., 8, 1893, 653–654.
- Bemerkungen zu vorstehendem Aufsatz: [Chronoskop und Chronograph]. Phil. Stud., 9, 1894, 311–315.
- Akustische Versuche an einer labyrinthlosen Taube. Phil. Stud., 9, 1894, 496–509.
- Ueber psychische Casualität und das Princip des psychophysischen Parallelismus. Phil. Stud., 10, 1894, 1–124.
- Sind die Mittelglieder einer mittelbaren Association bewusst oder unbewusst? Phil. Stud., 10, 1894, 326–328.
- Zur Beurtheilung der zusammengesetzten Reactionen. Phil. Stud., 10, 1894, 485–498.
- Zur Frage der Hörfähigkeit labyrinthloser Tauben. Pfleger, Arch. Physiol., 61, 1895, 339–341.
- Ueber die Definition der Psychologie. Phil. Stud., 12, 1896, 1–66.
- Die geometrisch-optischen Täuschungen. Leipzig, Math. Phys. Abh., 24, 1898, 53–178.
- Bemerkungen zu vorstehender Berichtigung: [Ueber geometrisch-optische Täuschungen]. Phil. Stud., 13, 1898, 616–619.
- Zur Theorie der räumlichen Gesichtswahrnehmungen. Phil. Stud., 14, 1898, 1–118.
- Bemerkungen zur Theorie der Gefühle. Phil. Stud., 15, 1900, 149–182.
- Zur Kritik tachistoskopischer Versuche. Phil. Stud., 15, 1900, 287–317; 16, 1900, 61–70.
- Zur Technik des Complicationspendels. Phil. Stud., 15, 1900, 579–582.
- Wunsch, A.** Sur la benzoilquinine. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 407–409; J. Pharm., 30, 1894, 344–347; Ann. Chim., 7, 1896, 125–144.
- Wunsche, R.** [Considérations sur le vol des oiseaux.] [Tr.] Aéronaute, 1884, 107–113.
- Wunschheim, Oscar von.** Zur Aetologie der Nephritis suppurativa. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 16–20; Ztschr. Heilk., 15, 1894, 287–401.
- Ueber einen Apparat für Erregung von gesättigtem Wasserdampf und sterilem Wasser. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 439–443.
- Wunschheim, Oscar von, & Fischl, Rudolf.** See **Fischl & Wunschheim.**
- Wurm, Alois.** Ueber Benzenylazoximethenylcarbonsäure und einige Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3130–3139.
- Wurm, Franz.** Melilitbasalt zwischen Böhm. Leipa und Schwojka. Prag, Sber., 1890, 1 (Math.-Nat.), 35–38.
- Ueber die Grünsteine der Schluckenauer und Nixdorfer Gegend. Prag, Sber., 1890, 1 (Math.-Nat.), 130–136.
- Ueber die Verbreitung einiger selteneren Nager in Nordböhmen. Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 10, 17 pp.
- Wurm, W[ilhelm].** Einige Bemerkungen zu [seinem] Aufsätze über "die deutschen Waldhühner," in den Jahrgängen 1879–81 des "Z. G." Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 115–123.
- Weitere Untersuchungen über das Tetroneurhythm. Württemb. Jhefte., 41, 1885, 262–265.
- Die Taubheit des schließenden Anerkannes. Ztschr. Wiss. Zool., 41, 1885, 728–730.
- Unglückliche Rehe. Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 101–106.
- Aus dem Seelenleben der Tiere. Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 201–204.
- Ueber die Farben der Vogelfedern. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 212–216.
- Zur Geschichte und Naturgeschichte des Crocus vernus um Zavelstein. Württemb. Jhefte., 47, 1891, 135–140; 48, 1892, 262.
- [Ueber einige wenig bekannte Abarten der Rottanne.] [1890.] Württemb. Jhefte., 48, 1892, lxvii.
- Ueber die Farben der Vogelfedern. [1891.] Württemb. Jhefte., 48, 1892, xli–xlvii.
- Zum Vorkommen des Birkwides auf dem Schwarzwalde. Württemb. Jhefte., 48, 1892, 263.
- Ueber die Herkunft der Säuerlinge. [1894.] Württemb. Jhefte., 51, 1895, xxxiii–xxvii.
- Zur Tierseelenkunde. Frankf., Zool. Garten, 36, 1895, 321–327, 353–359; 37, 1896, 8–16, 33–40, 65–79.
- Zur Fortpflanzungsgeschichte der Biene. Frankf., Zool. Garten, 40, 1899, 148–150.
- Wurster, Casimir.** \* [Ueber die Knallsäure.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 106.
- Ueber einige empfindliche Reagentien zum Nachweise minimaler Mengen activen Sauerstoffs. [1886.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3195–3205; Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 179–184.
- Die Griess'sche Reaction auf salpetrige Säure bei Gegenwart von Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3206–3208.
- Die Activirung des Sauerstoffs der Atmosphäre und deren Zusammenhang mit den elektrischen Erscheinungen der Luft und mit der Entstehung der Gewitter. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3208–3217.
- Die Activirung des Sauerstoffes im Papierblatte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3217–3218.
- Die Eiwirkung oxydierender Agentien auf Hühnereweiss. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 354–355.
- Das Verhalten des salpetrigsauren Natrons zum Hühnereweiss und zum Farbstoff des Blutes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 355–357; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1033–1039.
- Beiträge zur Kenntniss der Oxydationsverhältnisse im Thierkörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 256–263.

- Ueber das Verhalten des Wasserstoffsperoxyds gegen Eiweiss. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 263–267.
- Quantitative Bestimmung des Holzschliffes im Papier. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 808–810.
- Ueber die Einwirkung oxydierender Agentien auf Hühnereweiss. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1030–1033.
- Ueber Oxydationen durch Wasserstoffsperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2631–2633.
- Ueber Färbstoffbildung durch Wasserstoffsperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2934–2940.
- Zur Kenntniss der Einwirkung des Wasserstoffsperoxyds auf Kohlehydrate- und organische Säuren. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 33–35.
- Ueber Eiweiss- und Tyrosinreactionen. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 193–195.
- Congoroth als Reagens auf freie Säure. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 240–241.
- Ammoniakbestimmung im Harn. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 485–487.
- Anwendung des Tetramethylparaphenyldiamins zur quantitativen Schätzung activen Sauerstoffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 921–924.
- Activer Sauerstoff in lebendem Gewebe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1525–1528.
- Ueber ein Hygrometer in kleinem Formate zur Untersuchung des künstlichen Klimas des bekleideten Körpers. Ztschr. Hyg., 3, 1888, 466–468.
- Temperaturverhältnisse der Haut. [1888.] Centrbl. Physiol., 2, 1889, 4–8.
- Ueber die Bildung von salpetriger Säure und Salpetersäure im Speichel aus Wasserstoffsperoxyd und Ammoniak. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1901–1908.
- Essigsäures Ammoniak bei der Bestimmung der Nitrite nach Peter Griess. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1909–1910.
- Naphtylamin als Reagens auf Wasserstoffsperoxyd bei Gegenwart von Kochsalz. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1910–1912.
- Chinon als Reagens auf Amidosäuren, besonders Leuciu und Sarkosin. Centrbl. Physiol., 2, 1889, 590–591.
- Procédé pour reconnaître le papier fabriqué avec du bois. J. Pharm., 22, 1890, 30–31.
- Wurster, Casimir, & Schmidt, A.** Ueber den Kohlen-säuregehalt des menschlichen Harnes. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 421–425.
- Wurts, Alexander Jay.** Sur les parafoudres et la découverte de métaux qui étouffent l'arc. Lum. Élect., 45, 1892, 79–83.
- Lightning arresters, and why they sometimes fail. Franklin Inst. J., 139, 1895, 439–456.
- Wurtz, [Charles] Adolphe.** For biography and list of works see Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 568–570; Amer. J. Pharm., 56, 1884, 352; Ann. d. Chim., 78, 1884, 318–319; 79, 1884, 9–38, 82–98; Anvers, J. de Pharm., 40, 1884, 208; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1207–1211; 20, 1887 (Ref.), 815–996; Chem. News, 49, 1884, 222–223; Chem. Ztg., 8, 1884, 726–727; Génie Civil, 5, 1884, 60–61; J. Pharm., 9, 1884, 518–519; Nature, 30, 1884, 170–172; Nuova Antol. Sci., 75, 1884, 388; Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1199–1205; 100, 1885, 481–482; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 529–530; 43, 1885, i–xxx; Rev. Sci., 34, 1884, 641–648; 35, 1885, 97–109, 129–144; Science, 4, 1884, 6–8; Wien, Almanach, 34, 1884, 209–212; Roy. Soc. Proc., 38, 1885, xxi–xxiv; Term. Közlön., 17, 1885, 504; Tidsskr. Phys. Chem., 24, 1885, 58–61; München Ak. Ber., 15, 1886, 153–160; Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1889, 97(bis)–98(bis).
- [\*Verhalten des oxalsäuren Kalis in einer Atmosphäre von Chloralhydratdampf.] Deutsch. Natf. Ber., 1877, 131–132.
- \*Histoire chimique de l'aldol. [1883.] Rev. Sci., 33, 1884, 321–328.
- Remarques sur la loi de FARADAY et sur la loi découverte par M. BOUZY. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 176–177, 321–322.
- Wurtz, [Charles] Adolphe, & Henninger, Arthur.** Action de l'éther chloroxyacarbonique sur le cyanate de potasse. [Posth.] Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1419–1426; Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 26–32; Ann. Chim., 7, 1886, 128–138.
- Wurtz, G. B.** Aerial observations. [189s.] U. S. Weath. Bur. Bull., 24, 1899, 114–117.
- Wurtz, Henry.** \*Fuel-gas, and the Strong water-gas system. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 8, 1880, 289–304.
- Wurtz, Robert [Théodore].** Sur la présence de bases volatiles dans le sang et dans l'air expiré. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 213–214; J. Pharm., 17, 1888, 184–185; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 41–42.
- Sur la toxicité des bases provenant de la fermentation alcoolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 363–364.
- Les leucocytaires du sang normal. Rev. Sci., 43, 1889, 187.
- De l'action bactéricide du blanc d'œuf. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 20–22.
- Note sur deux caractères différentiels entre le bacille d'ÉBERTH et le Bacterium coli commune. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 828–830; Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 85–91.
- De l'issue des bactéries normales de l'organisme hors des cavités naturelles pendant la vie. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 992–994.
- Du choléra arsenical expérimental. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 1011–1014.
- Le Bacterium coli commune. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 131–162.
- Sur un cas de pseudotubercule du cobaye. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 973–975.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Bourges, Henri.** Recherches bactériologiques sur l'angine pseudo-diphthérique de la scarlatine. Arch. Méd. Expér., 2, 1890, 341–360.
- Vitalité, conservation de la virulence, variations de forme du bacille de la peste dans l'eau de mer. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 819–820; Congr. Int. Hyg. C. R., 1900, 197–198.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Foureau, Louis] Albert Nicolas.** Sur un procédé facile de culture des micro-organismes anaérobies. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 523–527.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Herman, Martin.** De la présence fréquente du Bacterium coli commune dans les cadavres. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 734–745.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Hudelo, Lucien.** De l'issue des bactéries intestinales dans le péritoine et dans le sang pendant l'intoxication alcoolique aiguë. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 51–53.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Leredde, Émile Laurent Victor Louis.** Note sur quelques cas de lépre observés au Choa (Abyssinie). Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 379–390.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Lermoyez, Marcel.** Du pouvoir bactéricide du mucus humain et eu particulier du mucus nasal. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 756–758.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Leudet, Robert.** Recherches sur l'action pathogène du bacille lactique. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 485–503.
- Note sur l'identité du bacille lactique de PASTEUR avec le Bacillus lactis aerogenes. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 531–532.
- Wurtz, Robert [Théodore], & Lodge, Samuel.** On the presence of spores of the Bacillus anthracis in the air. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 238–239.

- Wurtz, Robert** [Théodore], & **Marcano, G.** See **Marcano & Wurtz.**
- Wurtz, Robert** [Théodore], & **Mosny, Ernest.** De la réaction acide des cultures du pneumococque. Paris, Soc. Biol. Mem., 46, 1894 [C. R.], 71-73.
- Wurtz, Robert** [Théodore], & **Proust, [Achille] Adrien.** See **Proust & Wurtz.**
- Wurtz, Robert** [Théodore], & **Straus, [Isidore].** See **Straus & Wurtz.**
- Wuth, Otto.** Analyses of limestones. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., T, 1884, 395.
- Wutzdorff, [A. Th. Edgar].** Die Influenza-Epidemie 1891/92 im Deutschen Reiche. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 9, 1894, 414-477.
- Das Auftreten der Cholera im Deutschen Reiche während des Jahres 1893. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 11, 1895, 1-5.
- Die Cholera in den westlich vom Elbegebiete belegenen Theilen des Reichs. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 10, 1896, 217-231.
- Die Cholera in den östlich vom Elbegebiete belegenen Theilen des Reichs. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 10, 1896, 273-310.
- Die in Chromatfabriken beobachteten Gesundheits-schädigungen und die zur Verhütung derselben erforderlichen Massnahmen. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 13, 1897, 328-349.
- Die in elektrischen Akkumulatorenfabriken beobachteten Gesundheits-schädigungen und die zur Verhütung derselben erforderlichen Massnahmen. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 15, 1899, 154-170.
- Die in Thomasschlackemöhlen beobachteten Gesundheits-schädigungen und die zur Verhütung derselben erforderlichen Massnahmen. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 15, 1899, 487-497.
- Die im Zinkhüttenbetriebe beobachteten Gesundheits-schädigungen und die zu ihrer Verhütung erforderlichen Massnahmen. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 17, 1900, 441-456.
- Wuyeno** [? Ueno], S. The present condition of Formosa. [Jap.] [1892.] Tokyo Geogr. Soc. Jl., 13, [1891-92], No. 11, 21-48.
- Wyatt, Francis.** The phosphates of the world. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 330-347, 412-433.
- Modern theories of fermentation, with notes on the morphology and culture of yeasts. Franklin Inst. Jl., 142, 1896, 270-286, 336-353.
- Wyatt, [George] H[erbert].** DOPPLER'S principle. Nature, 42, 1890, 7-8.
- Wybauw, —.** Photometer für elektrisches Licht. Dinglers Polytechn. Jl., 258, 1885, 69-72.
- Wybauw, [Henri].** Nichtwirkung des Vagus auf das ausgewasene Herz. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 523-533; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 122-123.
- Facteurs qui empêchent l'action du pneumogastrique sur le cœur. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [60].
- [Inhibition of heart set aside by normal saline.] Nature, 58 (1898), 485.
- Beitrag zur Kenntniss der pharmakologischen Wirkung der Stoffe aus der Digitalisgruppe. Arch. Exper. Path., 44, 1900, 434-450.
- Wyborn, John M.** Ptomaines and their genesis, in relation to the sepsin of panum. Chem. News, 59, 1889, 2.
- Wychgram, [Nic.]** Die Algen. [1887.] Emden Natf. Ges. Jber., 1886-88, 4-15.
- Wyck, See Van der Wyck.**
- Wickmann. See Wickman.**
- Wyckoff, (Lt.) A. B.** The use of oil in storms at sea. Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 383-388.
- Hydrographic work of the United States Navy. Franklin Inst. Jl., 121, 1886, 349-361.
- Wyczołkowska, A.** O iluzjach optycznych. [Sur les illusions optiques.] [1899.] Kraków, Ak. [Mat.-Przyrod.] Rozpr., 18, 1901, 160-190; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 7-23.
- Wyczyński, Josef.** Ueber das Schwefelvorkommen bei Truskawice. Wien, Geol. Verh., 1887, 249-250.
- Wyder, Henri.** For biography and list of works see Bot. Ztg., 42, 1884, 282-287; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1883-84, 133-147.
- Wyhe. See Wijhe.**
- Wyld, Norman, & Thomson, [John] Arthur.** See **Thomson & Wyld.**
- Wyllie, (Rev.) J. A.** Journal through central Manchuria. Geogr. Jl., 2, 1893, 443-451.
- Wyllie, John.** Experiment on interference. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 508.
- Wyllie, William.** "On a method of obtaining from a table of assumed 'whole life' premiums the corresponding table of mortality. Assur. Mag., 2, 1852, 391-393.
- Wyllie, Robert.** For biography see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1886, 464; Iron & Steel Inst. Jl., 1886, 804.
- On triple-expansion marine engines. [Posth.] Inst. Mechan. Engin. Proc., 1886, 473-496.
- Wyman, Hal C.** Gas in abdominal tumours. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 458-459.
- Wyndham, Stanley, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Wyndham.**
- Wyndham, W.** [Yew poisoning.] Agr. Soc. Jl., 4, 1893, 181.
- Wynkoop, Gillett.** Qualitative separations with sodium nitrite in absence of phosphates, etc. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 434-436.
- Wynkoop, S. H., & Vail, J. H.** See **Vail & Wynkoop.**
- Wynn, William H[enry].** The minute structure of the medullary sheath of nerve-fibres. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 381-397.
- Altruism and organic evolution. [1898.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 11, 1902, 6-43.
- Wynne, [Arthur] [Levor].** \*Explanations to accompany sheet 164 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating part of the counties of Cork and Limerick. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 164), 1859, 21 pp.
- \*Explanations to accompany sheet 145 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating part of the county of Tipperary. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 145), 1860, 35 pp.
- \*Explanations to accompany sheets 188 and 189 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating parts of the counties of Cork and Waterford. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 188 & 189), 1861, 21 pp.
- \*Explanations to accompany sheet 126 (and the portion of 125 lying to the east of the Shannon), of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating part of Tipperary and the King's and Queen's Counties. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 126), 1862, 40 pp.
- Explanatory memoir to accompany sheets 42 and 43 of the maps of the Geological Survey of Ireland, comprising portions of the counties of Sligo and Leitrim. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 42 & 43), 1885, 36 pp.
- Notes on some recent discoveries of interest in the geology of the Punjab Salt Range. [1886.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 85-93; Ireland Geol. Soc. Jl., 7, [1887], 89-97.
- Discoveries in the Punjab Salt-Range. Geol. Mag., 3, 1886, 236-237; 4, 1887, 428.
- On a certain fossiliferous pebble-band in the "olive group" of the eastern Salt Range, Punjab. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 341-349.
- Note on submerged peat mosses and trees in certain lakes in Connaght. [1887.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 499-503; Ireland Geol. Soc. Jl., 7, [1887], 186-190.
- Phosphatic nodules of the Salt Range, India. Geol. Mag., 4, 1887, 95.

- On recent physical questions of geological interest; being a presidential address to the Royal Geological Society of Ireland, 1889. [1889.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 290-306.
- Recent geological investigations in the Salt Range. Geol. Mag., 8, 1891, 410-412.
- Wynne, [Arthur] B[ever], & Jukes, J[oseph] Beete. See Jukes & Wynne.
- Wynne, [Arthur] B[ever], & Kinahan, George Henry. See Kinahan & Wynne.
- Wynne, [Arthur] B[ever], Jukes, J[oseph] Beete, & Du Noyer, George V. See Jukes, Du Noyer & Wynne.
- Wynne, [Arthur] B[ever], Jukes, J[oseph] Beete, & Kinahan, George Henry. See Jukes, Kinahan & Wynne.
- Wynne, [Arthur] B[ever], Jukes, J[oseph] Beete, Du Noyer, George V., & O'Kelly, Joseph. See Jukes, Du Noyer, O'Kelly & Wynne.
- Wynne, E[dward] T[homas]. Subdural hæmorrhage. [1891.] Loudon Path. Soc. Trans., 43, 1892, 1-4.
- Hæmatoma auris. Loudon Path. Soc. Trans., 43, 1892, 141-143.
- Natural selection and evolution. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1894, 17-19.
- Wynne, (Rev.) G[eorge] R. The climate of Killarney. Meteorol. Soc. Quart. J., 12, 1886, 193-197.
- Rainfall at Corella, New South Wales, 1879-88. Meteorol. Soc. Quart. J., 15, 1889, 118-119.
- The moment of freezing. Meteorol. Soc. Quart. J., 19, 1893, 155.
- Wynne, Richard H. Coal; its varieties and application to manufactures and the arts. [With discussion.] [1891-93.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 234-240; 4, 1893, 307-310, 510-514.
- Wynne, T. Trafford. The ruby mines of Burma. [With discussion.] [1897.] Inst. Min. Metall. Trans., 5, [1896-97], 161-175.
- Wynne, William Palmer. Note on the constitution of NEVILE and WYTHEA'S orthotoluidine-sulphonic acid and of the sulphonic acids of orthochloro- and ortho-bromotoluene. Chem. Soc. J., 61, 1892, 1036-1042.
- Action of sulphuryl chloride on acetorthotoluidide and acetoparatoluidide. Mono-, di-, and tri-chlorotoluene-sulphonic acids. Chem. Soc. J., 61, 1892, 1042-1082.
- Wynne, William Palmer, & Armstrong, Henry E[dward]. See Armstrong & Wynne.
- Wynne, William Palmer, & Bruce, James. The disulphonic acids of toluene and of ortho- and parachlorotoluene. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 152-154.
- Disulphonic acids of toluene, of ortho- and paratoluidine, and of ortho- and para-chlorotoluene. Chem. Soc. J., 73, 1898 (Pt. 2), 731-777, 1080.
- Wynne, William Palmer, & Greeves, A[lfred]. The six dichlorotoluenes and their sulphonic acids. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 151-152.
- Wynne, William Palmer, & Japp, Francis Robert. See Japp & Wynne.
- Wyrouboff. See Vyroubov.
- Wys. See Wijs.
- Wyse, L. H. Bonaparte. See Bonaparte-Wyse.
- Wyse, Lucien N[apoléon] B[onaparte]. [Excursion en Colombie.] Paris. Soc. Géogr. C. R., 1891, 80-82.
- Wysman. See Wijsman.
- Wysocki, Johann. Ueber das Alter der Sadewitzer Diluvial-Geschiebe. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 407-413.
- Ueber einen neuen Fundpunkt nordischeu Diluviums bei Laudesbut in Schlesien. Centrbl. Min., 1900, 341.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Orthiden im ostbaltischen Silur. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 220-236.
- Wyss, G[eorges]. Aperçu des conceptions chimiques sur la position relative des atomes dans l'espace. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 59, 1889, 514-541.
- Wyss, G[eorg] H[einrich] von. Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der Rotationsdispersion einer atome Substanz, und über einen Fall von anomaler Dispersion. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 554-569.
- Ueber die Farbe des Himmels. Zürich Vrtjschr., 33, 1888, 279-292.
- Ueber den Einfluss der Stärke der Magnetisirung auf die Aenderung des electrischen Widerstandes des Eisens. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 417-463.
- Wyss, H[ans] von. Ueber den gerichtlichen Nachweis der Vergiftungen an der Leiche. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 555-559.
- Wyss, Oscar. Bericht über die im Züricher Hygiene-Institut ausgeführten Versuche über die toxische Wirkung des Wassergases und Halbwassergases. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 465-468.
- Ueber Milchsclamm und darin sich findende pathogene Microorganismen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 501-504.
- Ueber eine acute tödtliche Infektionskrankheit beim Säugling, bedingt durch Bacterium coli commune. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 504-505.
- Ueber eine Wirbelmissbildung und ihre Folgen, Scoliose und Hernia ventralis lateralis congenita. (Ein Beitrag zur Lehre von den angeborenen Defekten.) Zürich Vrtjschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 580-598.
- Ueber eine Fischseuche durch Bacterium vulgare (Proteus). Ztschr. Hyg., 27, 1898, 143-174.
- Zu obiger Entgegnung [eine Fischseuche durch Bacterium vulgare betreffend]. Ztschr. Hyg., 28, 1898, 162.
- Wyss, Robert von. Beitrag zur Kenntnis der Entwicklung des Skelettes von Krebten und Krebstoiden. Fortsch. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 18-27, 48-59, 87-100.
- Wyss-Naeff, H. Zellstoff-Seide. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 30-33.
- Wyssokowicz. See Visoković.
- Wythe, J[oseph] H[enry]. The physiology of elementary fibres. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 290-292.
- Wythoff, (M[ax].) A. G. (Mevr. Kerkhoven). Afleiding der bewegingsvergelijkingen in bipolare coördinaten voor een punt, dat zich in een vlak beweegt, met toepassing op eenvoudige krachtvormen. Nieuw Arch. Wisk., 20, 1893, 26-62; Fortsch. Math., 1893-94, 1399.
- Over de stabiliteit van elliptische banen, beschreven onder de werking van drie centrale krachten. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 1-29; Fortsch. Math., 1898, 613.
- On the dynamical stability of a system of particles. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 95-110.
- On the dynamical stability of a system of four particles. Nieuw Arch. Wisk., 4, [1899], 7-21.
- On a case of small oscillations of a system about a position of equilibrium. Nieuw Arch. Wisk., 4, [1899], 205-225.
- Wythoff, W. A. Nouvelles démonstrations d'un théorème de probabilité. Nyt Tidsskr. Math., 4 (B), 1893, 77-81.
- Een stelsel bewerkingen in de ruimte van vier afmetingen analoog met HAMILTON'S quaternions. Amsterdam Ak. Versl., 6, 1898, 520-530.
- The classification of quadrics in  $n$ -dimensional space. Nieuw Arch. Wisk., 4, [1899], 162-191.
- Wytman, P. Catalogue systématique des Passalides. Genova Mus. Civ. Ann., 21, 1884, 326-348.
- Wyżnikiewicz, W., Nencki, M[arcel], & Sieber-Šumov, (Mme) N[adejda] O[limpiena]. See Nencki, Sieber-Šumov & Wyżnikiewicz.



## X

- X.** Die Steinkohlenformation und der Kohlenbergbau von Szekul in Ungarn. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 43, 1884, 536-538.
- Die Liasischen Kohlenlager und das Kohlenwerk von Domán bei Reschitza (Ungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 43, 1884, 545-548.
- Das Neogene Braunkohlenbecken des Temesthales und der Biela-reka bei Mehadia in Ungarn. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 44, 1885, 222-223.
- Die Kohlengruben von Steierdorf-Anina im Banate (Südungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 44, 1885, 348-351, 362-365, 371-375, 382-386.
- Die Eisenerz-Contactlagerstätten und der Eisensteinbergbau von Moravica-Dognáska im Banate (Südungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 44, 1885, 435-437, 449-453.
- Ueber die Sortirung und Behandlung des Bessemer- und Siemens-Martin-Flussstahls von Reschitza (in Ungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 44, 1885, 462-464.
- Die Kohlen- und Eisensteingruben der Rimamurány-Salgótarjánier Eisenwerks-Actien-Gesellschaft in Ungarn. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 45, 1886, 49-51, 61-62.
- Die Erzeugung von Schwefelsäure aus Pyriten zu Neu-Moldova in Südungarn. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 45, 1886, 97-99.
- Notizen über die Erzlagerstätten und Metallwerke im Banate (Südungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 45, 1886, 217-219.
- Entwicklungsgeschichte des Kohlenbergbaues von Steierdorf in Ungarn. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 46, 1887, 68-70, 81-83.
- Wichtige Vervollkommenen an der Wolf'schen Benzinsicherheitslampe. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 47, 1888, 364-365.
- Der Ruda-Brader Goldbergbau in Siebenbürgen. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 53, 1894, 280-282.
- Die Goldergänge von Eule in Böhmen. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 54, 1895, 181-182.
- Die Braunkohlengruben bei Mehadia (Südungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 54, 1895, 288-289.
- Das Eisenerzvorkommen im sarmatischen Schotter der Pojana Wertop (Südungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 55, 1896, 53-55.
- Das alluviale Eisenerzvorkommen von Tilfa Zappului in Ungarn. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 55, 1896, 177.
- Das Steinkohlenvorkommen von Eibenthal in Südungarn. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 55, 1896, 305-306.
- Die Steinkohlenwerke bei Fünfkirchen (Ungarn) in ihrem gegenwärtigen Betriebszustande. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 55, 1896, 421-424, 429-431.
- Die Gewinnung von Eisenerzen aus eisenerzführenden Bolus- und Schotterablagerungen. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 56, 1897, 53-54.
- Das erzführende Gebirge des Bergbauterrains von Dobschau (Nordungarn). *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 57, 1898, 105-106.
- X.** Singular optical phenomenon. [1884.] *Nature*, 31, 1885, 128.
- X.** Gravity correction. [1885.] *Amer. Meteorol. J.*, 2 (1885-86), 101-102.
- X.** A question in physics. *Science*, 19, 1892, 135-136.
- X.** Utilisation de Vauluse et des sources des régions calcaires. Spelunca, Paris, 1897, 155-163.
- X** (*Habitant de Saint-Pierre*). Encore un mot sur le puits Lorrin et l'exploitation du sel gemme à Dax. *Dax Soc. Borda Bull.*, 1899, 133-140, 169-187.
- X., & Braneanu, M.** See Braneanu & X.
- X., M.** "Le pétrole. [1881.] *Génie Civil*, 1, 1880-81, 99-100, 121-123.
- X. Y.** Chute d'un corps au centre de la terre et à travers la terre entière. *Astronomie*, 1882, 303-306.
- X. Y.** The past great tidal waves. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 3, [1896], [394]-[396].
- Xambeu, [François].** De la potasse dans les terres à vignobles des Charentes. *Ass. Franç. C. R.*, 1884 (*Pt. 1*), 250-251.
- Recherches sur la diffusion du sulfure de carbone dans le sol. *Ass. Franç. C. R.*, 1885 (*Pt. 1*), 220.
- La sulfostéatite. Son emploi contre les maladies cryptogamiques de la vigne; résultats obtenus. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (*Pt. 1*), 343.
- Nature et emploi de la rousche. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (*Pt. 1*), 369.
- La tourbe comme litière. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (*Pt. 1*), 372.
- Composition des foin des prairies naturelles. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 1*), 339.
- Analyses comparatives faites, en 1893, sur les feuilles de chêne et sur le foin. *Ass. Franç. C. R.*, 1894 (*Pt. 1*), 281-282.
- Xambeu, (capit.) P. J. Vincent.** Notes sur les Cryptocéphales recueillis dans le bassin du Rhône et dans la vallée de la Tet. *Echange*, 4, 1888, No. 42, 5-6, No. 43, 4-5.
- Mœurs et métamorphoses d'Insectes. *Rev. Ent.*, 8, 1889, 212-217, 272-276; 9, 1890, 58-63, 266-289, 364; 11, 1892, 202-252; 12, 1893, 54-126; 17, 1898, 1-63; 19, 1900, 1-56.
- Deux Coléoptères nouveaux des Pyrénées-Orientales. *Rev. Ent.*, 8, 1889, 239-241.
- Description de deux larves de Carabiques. *Rev. Ent.*, 8, 1889, 320-324.
- Description de deux larves de Coléoptères. *Rev. Ent.*, 8, 1889, 332-334.
- Description de deux larves nouvelles de Staphylinides. *Rev. Ent.*, 9, 1890, 181-184.
- Mœurs et métamorphoses d'Insectes. *Lyon Soc. Linn. Ann.*, 38, 1891, 135-188; 39, 1892, 135-194; 40, 1893, 1-52, 101-185; 41, 1894, 107-156; 42, 1895, 53-100; 43, 1896, 123-188; 44, 1898, 9-56; 45, 1899, 9-66; 46, 1900, 1-72.
- [Mœurs et métamorphoses de *Lyda stellata*, *Christ.*] *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 62, 1893, cccxxv-cccxxxviii.
- [Mœurs et métamorphoses de *Cryptolypus riparius*, *Fabr.*] *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 62, 1893, ccliii-cclviii.
- [Mœurs et métamorphoses d'*Eustrophus dermestoides*, *Fabr.*] *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, cclxxxv-cclxxxviii.
- Mœurs et métamorphoses des Insectes. 4<sup>e</sup> mémoire. *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 63, 1894, 459-504.
- [Mœurs et métamorphoses de *Diachenes Deudrobiti*, *Gahan.*] *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 64, 1895, vii-ix, cclxix-ccl.
- Description de la larve de *Necydalis Ulmi*, *Chev.* *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 64, 1895, cccxlviii-ccl.
- Description de la larve du *Leopius Bedeli*, *Pic.* *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1896, 220-221.
- Mœurs et métamorphoses des Anthidium oblongatum et 7-dentatum, Hyménoptères du groupe des Apides. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1896, 328-332.
- Description d'une nouvelle espèce de Scydmanidae (Coléoptères). *Echange*, 3, 1897, 84-85.
- Mœurs et métamorphoses du *Lycus caucasicus*, *Fabricius*. (FABRICIUS, *Ent. Syst.*, 1, p. 504.) *Nautes, Soc. Sci. Nat. Bull.*, 8, 1898 (*Pt. 1*), 69-72.
- Xavier, Alfredo Augusto Caldas.** Reconhecimento do Limpopo. Os territorios ao sul do Save e os Vatuas. *Lisboa Soc. Geogr. Bol.*, 3, 1894, 127-176; *Geogr. J.*, 4, 1894, 362-363.
- Xhonneux, P.** Die Wirkung der Essigsäure auf Zuckerlösungen. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 46, 1896 (*Th. 2*), 469-471.

## Y

- Y.** Kupfererzverhüttung und Kupferwerke von Osiklova im Banate. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 44, 1885, 89-90.
- Ya-**. For Russian names beginning thus see under **Ja-**.
- Yabe, H[isakatsu]**. List of Tertiary fossils of the environs of Tōkyō. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [387]-[395].
- New report on fossils. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [604]-[606].
- On the Fusulina from Tomuro. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 6, [1899], 189-194.
- Classification of Trilobites. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 6, [1899], [120]-[122].
- The Ishikari coal-fields. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 6, [1899], [426]-[429]; 7, [1900], [250]-[251].
- Rock-crystal from Suishōyama, Buzen. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 6, [1899], [430].
- The Cretaceous ocean. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 6, [1899], [453]-[454].
- Sequoia disticha, Heer. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], 66-67.
- Preliminary note on Cladiscites from the Kitakami Trias. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], 239-242.
- Fossil Giukgo. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], 244-247.
- On the Cretaceous system of Amakusa. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], 277-278.
- Ear-bone of Globiocephalus. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], [118]-[119].
- Glyptostrobus and Taxodium. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], [162].
- Development of ammonites. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], [419]-[420].
- New locality of tridymite. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], [423].
- Paleozoic limestone of Japan. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], [423].
- The brachiopod Lytonia from Rikuzen province. [Eng.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], No. 79, 4 pp.
- Yabe, K.** Ueber einen vegetabilischen Käse aus Sojabohnen. Landw. Versuchs-Stat., 45, 1895, 438-439.
- Yabe, K., & Kozai, I[shinai]**. See **Kozai & Yabe**.
- Yabe, Tatsusaburo**. Disparition du kakké (béribéri) dans la marine japonaise. Arch. Méd. Navale, 73, 1900, 48-51.
- Sur le microbe de la peste. Arch. Méd. Navale, 74, 1900, 469-472.
- Yabe, I[shitada]**. Catalogus plantarum ad stationem zoologicam Misakensem sponte crescentium. Bot. Mag., Tōkyō, 14, 1900, 42-43, 62-66, 78-79.
- Yacoubian, B.** Note sur l'antipyrine. Jl. Pharm., 18, 1888, 152, 336.
- Yaegashi, H.** A new locality of Mesozoic fossils in Rikuchiu. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], 187-189.
- Yagi, S.** The topographical distribution of dolmens in Musashi. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 18, 1896, 385-443.
- Yale, Charles G.** [Mineral resources of the U. S. A.] Magnesite. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 4), 514-516.
- Yale, Leroy Milton**. Remarks on excision of the hip. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 593-596, 613-614.
- Yama, —**. [Volcanoes passed in a day's journey on the Tokkaido railway line.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [562]-[563].
- Yamada, Kunihiko**. [Unzen Dake, and the lava-stream in the fourth year of Kwanei era.] [Jap.] [1893.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [108]-[123].
- [Metals and the minerals in which they occur.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [467]-[472].
- [Iron in sand from Etorofu.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [525].
- Barite from Sado. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 170-175.
- Calcareous rocks in Sado. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 216-224, 249-306.
- Greatest diamond in the world. Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], [232].
- Brief notes on minerals from the Aikawa mine, Sado. Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], [182(bis)]-[190(bis)].
- Tetrabranchiata from paleozoic limestone of Japan. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], [351].
- A cyanite-like mineral, fluorite and tin from Ashio. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], [351]-[352].
- Danburite? [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], [438].
- On "the constancy of angles." [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [288]-[293].
- Scordite(?) and pharmacosiderite. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [302]-[303].
- On the ore deposit of Kinkawaki. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 7, [1900], 403-411, [472]-[475].
- Yamada, Kunihiko, & Iki, Tsunenaka**. [Stray leaves from the book of our trip.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [487]-[489], [519]-[523], [564]-[567].
- On the limestone from Ōgino, Musashi. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 177-180.
- Yamagami, Manjiro**. Lakes classified. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 11, 1899, 59-66.
- DESCARTES'S cosmography. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 11, 1899, 359-361.
- Yamagawa, Kenjiro**. Determination of the thermal conductivity of marble. [1888.] Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 2, 1889, 263-281.
- Yamagiwa, K[atsusaburo]**. Beitrag zur Aetiologie der Jackson'schen Epilepsie. Virchow, Arch., 119, 1890, 447-460.
- Ueber die Lungendistomen-Krankheit in Japan. Virchow, Arch., 127, 1892, 446-456.
- Versuchsergebnisse über die Wirkung des Tuberculin auf die Impftuberculose des Meerschweinchens und Kaninchens. Virchow, Arch., 129, 1892, 337-380.
- Ueber die entzündliche Gefässneubildung. (Speziell diejenige innerhalb von Pseudomembranen.) Virchow, Arch., 132, 1893, 446-489.
- Zellenstudie an sich regenerierendem Sehngewebe. Virchow, Arch., 135, 1894, 308-325.
- Zellenstudie an der gereizten Hornhaut. Virchow, Arch., 137, 1894, 77-99.
- Ein Fall von versteinerter Uterusmyom. Virchow, Arch., 144, 1896, 197-200.
- Zwei Fälle von Dermoideyste des Ovariums mit carcinomatöser Degeneration und Metastasenbildung. Virchow, Arch., 147, 1897, 99-119.
- Cylinderzellenkrebs des Ductus hepaticus und des Ductus cysticus. Virchow, Arch., 147, 1897, 137-140.
- Ueber die Bubonepest. Virchow, Arch., 149, 1897 (Suppl.), 121 pp.; 151, 1898, 180.
- Beiträge zur Kenntniss der Kakke (Beri-beri). Virchow, Arch., 156, 1899, 451-506; 158, 1899, 587.
- Eine neue Färbung der Neuroglia. (Zugleich ein kleiner Beitrag zur Kenntniss der Natur von den Gliafasern.) Virchow, Arch., 160, 1900, 358-365.

- Yamaguchi, E[inosuke].** Zur Kenntnis des thermomagnetischen Transversaleffektes im Wismut. Ann. Phys., 1, 1900, 214-224.
- Yamaguchi, E[inosuke], & Sakai, S[ukeyasu].** See **Sakai & Yamaguchi.**
- Yamamoto, Raisu.** Notes on the plants collected in the northern part of Okayama. [Jap.] Bot. Mag., Tōkyō, 9, 1895, 147-151, 175-178.
- Yamamoto, Y.** Sketch of the history of botany in Japan. [Jap.] Bot. Mag., Tōkyō, 4, 1890 (No. 45), 32-33.
- Biographical sketch of Japanese botanists. [Jap.] Bot. Mag., Tōkyō, 4, 1890 (No. 46), 31-34; 5, 1891, 57-58, 90-92, 167-170, 223-225.
- Yamasaki, Naomasa.** [Animals and plants of the Southern hemisphere.] [Jap.] [1895.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [95].
- [Extermination of the kangaroo is at hand.] [Jap.] [1893.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [95]-[96].
- [Diamond in meteors.] [Jap.] [1893.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [96].
- [Power of water against lava in volcanic eruption.] [Jap.] [1893.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [136]-[139].
- [Pyroxene among "green sands."] [Jap.] [1893.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [147]-[148].
- [Earthquake alarm by Shozan SAKUMA.] [Jap.] [1893.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [149]-[150].
- [Description of the eruption of Asama-Yama in April, 1894.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [371]-[384].
- [The eruption of Asa-San in March, 1894.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [445]-[455].
- [Further eruption of Asama-Yama.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [523]-[527].
- [Passes of Otogiri and Kodagiri.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [533].
- [Mineral springs on Myōkō-San.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [563].
- [Volcanic dame.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [589]-[590].
- [Iron particles in sands.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [590].
- [Olivine found in neo-volcanic rocks.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [590].
- ["Sabui Tani" ("Cold Valley").] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [590]-[591].
- The first report on the boring in the University Compound executed by the Earthquake Committee. [Jap.] [1894.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 1-8, 45-50.
- Snow on high mountains. [Jap.] [1894.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [68].
- Seismological phenomena observed at Nagano. [Jap.] [1894.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [63]-[70].
- Various phenomena observed after the earthquake [of Uzen and Ugo]. [Jap.] [1894.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [76].
- New localities of cordierite. [Jap.] [1894.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [121].
- On a mud flow of the volcano Awu. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 140-143.
- On the geology of the Liautung Peninsula. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 269-280.
- Origin of cordierite in *ejecta* of Japanese volcanoes. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], 397-404.
- Lake Suwa not a crater lake. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [463].
- Number of volcanoes in Japan. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [463].
- Remarks in studying Tertiary strata. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [463]-[464].
- A beautiful rainbow in mist. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 2, [1895], [464].
- An example of dislocation-earthquake. [Jap.] [1895.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 10-14.
- On an artificial earthquake in the coal mine of Bohemia. [Jap.] [1895.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 58-60.
- GEELAND'S and von REBEUR-PASCHWITZ'S proposition for the establishment of the International System of earthquake stations. [Jap.] [1895.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 90-95.
- On the volcanic island of Oshima (Vries Island). [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 161-170, 195-205, [170(bis)]-[181(bis)].
- On Myōkō San, one of the largest volcanoes on the coast of the Sea of Japan. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 253-263, 299-310.
- On the Lake Suwa. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 381-386.
- Preliminary notes on the great earthquake of North Japan. [Jap.] [1896.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], 14-21.
- Cordierite in *ejectamenta* of Iwateyama. [Jap.] [1896.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], [35].
- On the piedmontite-rhyolite from Shinano. [1897.] Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 117-122.
- POCKELS' view on the rock magnetism. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], [381]-[384].
- Obsidian of Wada-tōge, Shinano. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [457]-[459].
- On stilbite from Ohara, Iwaki. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [487]-[491].
- The second report on the boring executed by the Earthquake Committee. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [518]-[526], [551].
- Miscellaneous notes on volcanoes in Hokkaidō. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 5, [1898], [557]-[561].
- Unsere geographischen Kenntnisse von der Insel Taiwan (Formosa). Petermann, Mitth., 46, 1900, 221-234.
- Das grosse japanische Erdbeben im nördlichen Honshū am 31. August 1896. Petermann, Mitth., 46, 1900, 249-255.
- Yamasaki, Naomasa, & Satō, Denzō.** See **Satō & Yamasaki.**
- Yamashita, Denkichi.** Geological report on the region of the water damage in Tokushimaken. [Jap.] [1892.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., [14], 1892-93, Nos. 2 & 3, 3-9.
- The Tagonai mine. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 10, 1898, 83-86.
- Yamashita, M[apostasaburo].** Zonal structure of igneous rocks. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], [425]-[431].
- Yañez, Braulio Sáenz.** See **Sáenz Yañez.**
- Yardley, H. B.** Note on WASHINGTON'S modification of KJELDHAL'S process for the determination of nitrogen. Chem. News, 52, 1885, 220.
- Yarnall, M.** Catalogue of stars observed at the United States Naval Observatory during the years 1845 to 1877. [Third edition, revised and corrected, with the renumbering of the stars, by Professor Edgar FRISBY, U. S. N.] [1889.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1884 (Append. A), xxvi + 302 pp.
- Yarr, (Surg.-Maj.) M[ichael] T[homas].** Quinine amaurosis. [1898.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 99-101.
- The pathology and diagnosis of pterygium. [1899.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 155-156.
- The Filarie of the eye. [1899.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 176-179.
- Xerosis and night-blindness. [1899.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 241-242.
- Trachoma and race: a problem for solution. [1899.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 269-270.

- Yarros, Victor.** Natural selection and use-inheritance. Science, 21, 1893, 156-157.
- Yarrow, Alfred [Fred] Fernandez.** Torpedo-boats, having special reference to those built by Messrs. Yarrow and Co. [With discussion.] [1881.] United Serv. Inst. J., 28, 1885, 603-628.
- On the possible advantage of using highly volatile liquids in lieu of water for the purposes of propulsion. Naval Architects Trans., 29, 1888, 248-250.
- Boiler construction suitable for withstanding the strains of forced draught, so far as it affects the leakage of boiler tubes. Naval Architects Trans., 32, 1891, 98-116.
- Balancing marine engines and the vibration of vessels. Railroad & Engin. J., 66, 1892, 365-369.
- Yarrow, Thomas J.** Injuries of the kidney and traumatic (parenchymatous) nephritis, with clinical report and an illustrative case accompanied by hematuria, albuminuria and albumosuria, terminating in complete recovery. N. Y. Med. J., 71, 1900, 1-5.
- Chronic carbon-monoxide poisoning, with report of an illustrative case. N. Y. Med. J., 71, 1900, 496-498.
- Yarza.** See **Adán de Yarza.**
- Yasuda, Atsushi.** *Aspidistra elatior*, Blume. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 8, 1894, 75-78.
- *Colocasia antiquorum*, Schott. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 8, 1894, 156-157.
- *Isaria arachnophila* parasitic on the trap-door spider. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 8, 1894, 337-340.
- *Torrubia militaris*, Fr. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 8, 1894, 410-411.
- On *Ustilago Maydis*, Lév. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 8, 1894, 443-445.
- On a root-disease of *Momordica charantia*, L. Bot. Mag., Tokyo, 8, 1894, 499-502.
- *Areca catechu* and *Myristica moschata*. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 9, 1895, 14-17, 59-61.
- An inverted cutting of *Ginkgo biloba*. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 9, 1895, 277-278.
- Injury of leaves caused by a kind of humble-bee. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 9, 1895, 294-296.
- Plants propagable by means of leaves. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 9, 1895, 317-320.
- *Hirneola* and *Exidia*. Bot. Mag., Tokyo, 9, 1895, 371-374.
- *Luffa acutangula*, Roxb. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 10, 1896 (Pt. 1), 1-4, 34-39.
- *Euglena viridis*, E., found in the pond Shinobazu at the end of June 1896. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 10, 1896 (Pt. 1), 216-220, 253-256.
- On the cystoliths found in the five families, Ulmaceae, Moraceae, Urticaceae, Acanthaceae, and Cucurbitaceae. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 10, 1896 (Pt. 1), 289-292, 328-331.
- Abnormal flowers of *Hydrangea hortensis*, DC., var. *Azisai*, A. Gray. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 10, 1896 (Pt. 1), 405-409.
- On the accommodation of some Infusoria to the solutions of certain substances in various concentrations. [Jap. and Eng.] Bot. Mag., Tokyo, 11, 1897, 19-24, (75)-(80).
- On the artificial cross-fertilization between some garden varieties of *Pharbitis hederacea*, L. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 11, 1897, (1)-(3).
- Ueber den Einfluss verschiedener anorganischer Salze auf die Fortpflanzungsorgane von *Aspergillus niger*. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 12, 1898, (365)-(372).
- On the influence of inorganic salts upon the conidiation of *Aspergillus niger*. (Preliminary note.) Bot. Mag., Tokyo, 13, 1899, 85-90.
- Ueber die Anpassung von *Penicillium glaucum* an die Lösungen verschiedener anorganischer Salze. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 13, 1899, (309)-(316).
- Studien über die Anpassungsfähigkeit einiger Infusorien an concentrirte Lösungen. [1900.] Tokyo, Coll. Sci. J., 13, 1900-01, 101-140.
- Yasuda, Atsushi, & Ichimura, Tsutsumi.** Notes on the botanical excursions to Enoshima and Hakone. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 8, 1894, 18-22, 61-67, 109-113, 143-144.
- See also **Ichimura & Yasuda.**
- Yasui, B.** A glance at the flora of Mimasaka. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 7, 1893, 146-150, 177-180.
- Notes on the plants of Nikkō. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 7, 1893, 185-188, 297-300.
- Yasui, B., & Matsuda, Sadahisa.** See **Matsuda & Yasui.**
- Yatabe, Ryōkichi.** For biographical notice see [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 14, 1900, (1)-(4).
- A few words of explanation to European botanists. Two new species of Japanese plants. Bot. Mag., Tokyo, 4, 1890 (No. 4), 1-5.
- A new Japanese *Primula*. Bot. Mag., Tokyo, 4, 1890 (No. 45), 1-2.
- A new genus of the order Saxifragaceae. Bot. Mag., Tokyo, 4, 1890 (No. 46), 1-3.
- A new Japanese *Goodyera*. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 1-2.
- A new variety of *Cluysanthemum sinense*, Sab. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 2-4.
- A new Japanese *Polypodium*. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 35-38.
- A new Japanese *Sium*. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 73-74.
- A new Japanese *Acrostichum* [A. Yoshinagae]. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 109-112.
- A new Japanese *Acrostichum*, [A. tosaense]. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 149-151.
- A new Japanese *Prasiola*. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 187-189.
- A new Japanese *Wikstroemia*. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 217-218.
- Ferns of Japan. No. 4. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 245-247.
- New or little known plants of Japan. Bot. Mag., Tokyo, 5, 1891, 281-284, 315-320, 355-357, 397-398; 6, 1892, 6-11, 43-45, 115-117, 177-180, 253-254, 279-280, 307-309, 345-349, 379-381, 405-407; 7, 1893, 435-437, 1-3, 39-41, 61-63, 131-133, 175-177, 207-209, 245-247.
- Japanese *Hypericaceae*. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 6, 1892, 23-27.
- New names of Japanese plants. Bot. Mag., Tokyo, 6, 1892, 95-102, 129-135, 156-159, 292-293.
- *Dolichos umbellatus*, Thunb., a synonym of *Vigna sinensis*, Hassk. Bot. Mag., Tokyo, 6, 1892, 310-311.
- The almond and "Juseito" [a variety of the peach]. [Jap.] Bot. Mag., Tokyo, 6, 1892, 385-388.
- Yate, (May.) Arthur [Campbell].** A journey to Tashkent. [1890.] Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 57-75.
- Sand-dunes. Geogr. J., 9, 1897, 672-673.
- Loralai. Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 357-366.
- Chaman. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 137-149, [xii].
- Yate, M. T. (Mrs. Arthur [Campbell]).** Polecats as pets. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 737-739.
- Yates, Harry.** A few notes on marine worms. Manchester Micr. Soc. Trans., 1899, 68-70.
- Yates, [Joseph], & Perkin, William Henry (jun.).** See **Perkin & Yates.**
- Yates, [Joseph], Glibody, [Alexander] William, & Perkin, William Henry (jun.).** See **Glibody, Perkin & Yates.**
- Yates, [James] A.** The internal stresses in steel plating due to water pressure. Naval Architects Trans., 32, 1891, 190-201.
- Yates, J. M.** Red dust of doubtful origin. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 508.



- Yates, James.** \*Toads in rocks. N. Staff. Field Club Rep., 1883, 68-72.  
 — Annual address. [On evolution.] N. Staff. Field Club Rep., 1885, 115-123.  
 — *Lolium temulentum*, the daniel or 'tares' of Scripture: also certain plants found in the pool at Maer. N. Staff. Field Club Rep., 1888, 37-38.  
 — Sectional reports. Botany. N. Staff. Field Club Rep., 1889, 10-12; 1890, 11-12; 1891, 11-12; 1892, 92-94.  
**Yates, John.** The cyanide process. [With discussion.] [1896.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 251-267, 281-292, 296-323, 337-348.  
 — The MacArthur-Yates process of gold extraction: dry crushing, with direct amalgamation and cyanidation. [With discussion.] [1896.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1897, 361-370.  
**Yates, Lorenzo Gordin.** A rare fern. Bot. Gaz., 11, 1886, 181.  
 — A new locality for *Cheilanthes myriophylla*, Desv. J. Bot., 25, 1887, 248.  
 — Notes on the geology and scenery of the islands forming the southerly line of the Santa Barbara Channel. Amer. Geologist, 5, 1890, 43-52.  
 — Stray notes on the geology of the Channel Islands [of California]. California Min. Bur. Rep., 9, 1890, 171-174.  
 — The Mollusca of the Channel Islands of California. California Min. Bur. Rep., 9, 1890, 175-178.  
 — Insular floras. California Min. Bur. Rep., 9, 1890, 179-188.  
 — A new variety of *Helix Carpenteri* from Southern California. [1890.] Nautilus, 4, 1890-91, 51-52, 63.  
 — *Cyprea spadicea*. [1890.] Nautilus, 4, 1890-91, 51.  
 — Peculiar geologic processes on the Channel Islands of California. Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, 133.  
 — On some causes which influence topographical changes and geological formations in the Channel Islands of California. Amer. Natlist, 26, 1892, 1-4.  
**Yazu, Masanaga.** On the definition of physical geography. [Jap.] Tokyo Geogr. Soc., J. Geogr., 10, 1898, 215-217.  
**Ye.** For Russian names beginning thus see under **Je.**  
**Yeaman, Charles H[enry], & Bartlett, Albert T.** See **Bartlett & Yeaman.**  
**Yeates, William S.** Pseudomorphs of native copper after azurite, from Grant county, New Mexico. Amer. J. Sci., 38, 1889, 405-407.  
 — New localities for phenacite. Amer. J. Sci., 39, 1890, 325; 40, 1890, 259.  
**Yeates, William S., & Ayres, Edward F.** Plattnerite and its occurrence near Mullan, Idaho; with crystallographic notes. [1891.] Amer. J. Sci., 43, 1892, 407-412.  
**Yeates, William S., McCallie, S. W., & King, Francis P.** A preliminary report on a part of the gold deposits of Georgia. Georgia Geol. Surv. Bull., 4, 1896, 542 pp.  
**Yeatman, C. P.** [The flight of buzzards.] Amer. Engineer & Railroad J., 69, 1895, 52.  
**Yelland, W.** The mineral veins of Shropshire. [1900.] Caradoc Field Club Trans., 2, 1897-1900, 248-256.  
**Yenami, T.** On the present condition of Corea. [Jap.] [1890.] Tokyo Geogr. Soc. J., 11, 1889-90, No. 12, [3]-[6].  
**Yendell, Paul S[ebastian].**  $\delta$  Cygni. Observatory, London, 9, 1886, 329-330.  
 — Observed maxima of R Virginis and T Ursae Majoris. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 32.  
 — Observed maxima and minima of T and U Monocerotis, 1888[-90]. [1888-90.] Astr. J., 8, 1889, 39; 10, 1891, 58-59.  
 — Observed maxima of telescopic variables. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 94.  
 — Sun-spot observations, March [1888-April 1890]. [1888-90.] Astr. J., 8, 1889, 117-118, 160; 9, 1890, 99-100; 10, 1891, 7.  
 — Observations of short-period variables in Sagittarius. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 119-120.  
 — Observed maxima and minima of variable stars in 1888[-97]. Astr. J., 8, 1889, 145-146, 160; 9, 1890, 22, 39-40; 10, 1891, 6, 85, 90, 98-99, 182; 12, 1893, 8; 13, 1894, 9-10, 81-82, 121-122, 194-195, 206; 14, 1895, 85-86; 15, 1895, 173-174; 16, 1896, 117-118; 17, 1897, 79.  
 — Observed maximum of U Orionis. Astr. J., 8, 1889, 166.  
 — Some observations of the variable star U Geminorum. Astr. J., 8, 1889, 176; 11, 1892, 127.  
 — On the elements and light variation of X Cygni. Astr. J., 8, 1889, 177-178; 9, 1890, 8.  
 — Some observed maxima and minima of long-period variables in 1889. [1889.] Astr. J., 9, 1890, 74.  
 — Observations of variables of the Algol-type. [1889-95.] Astr. J., 9, 1890, 81-83; 10, 1891, 42-43; 11, 1892, 9-11; 12, 1893, 42-45, 56; 13, 1894, 143-146, 206; 15, 1895, 153-155.  
 — On the variable W Virginis. [1889.] Astr. J., 9, 1890, 83.  
 — Some observed maxima of long-period variables. Astr. J., 9, 1890, 126-127.  
 — Observed maxima and minima of short-period variables in Sagittarius. Astr. J., 9, 1890, 133-134; 10, 1891, 147-148.  
 — Observations of variable stars in 1889[-96]. Astr. J., 9, 1890, 137-138; 11, 1892, 47, 86-88; 12, 1893, 63-64; 16, 1896, 202-203.  
 — Observed maximum of U Geminorum. Astr. J., 9, 1890, 144; 10, 1891, 160.  
 — On some observed minima of Y Cygni. Astr. J., 9, 1890, 166-167; 12, 1893, 11-12, 32; 13, 1894, 205.  
 — On the variable star X Cygni. Astr. J., 9, 1890, 188-189.  
 — Observations of PAUL'S Algol-type variable S Antliae. [1890.] Astr. J., 10, 1891, 11-12.  
 — Note on the variable star S Monocerotis. [1890.] Astr. J., 10, 1891, 53-54.  
 — On GORR's new variable in Hercules. [1890.] Astr. J., 10, 1891, 60-61.  
 — Note on the elements of Y Cygni. Astr. J., 10, 1891, 132, 152.  
 — On the light-variations of X Cygni. Astr. J., 10, 1891, 173-174.  
 — Observations of T and U Monocerotis, 1890-91. [1891.] Astr. J., 11, 1892, 21.  
 — Observed maxima and minima of short-period variables in Sagittarius, with a note on the elements of Y Sagittarii. [1891.] Astr. J., 11, 1892, 71-72.  
 — On a new variable in Vulpecula,  $20^{\text{h}} 48^{\text{m}} 23.7^{\text{s}}$ ,  $+27^{\circ} 31' 0''$  (1855.0). Astr. J., 11, 1892, 93-94; 12, 1893, 8.  
 — On two new variables in Cepheus. Astr. J., 11, 1892, 141-142; 12, 1893, 8.  
 — Some observations of the new star in Auriga. Astr. J., 11, 1892, 143.  
 — Minima of Y Cygni and  $\lambda$  Tauri. Observed in 1891. Astr. J., 11, 1892, 166-167.  
 — On the variability of DM,  $33^{\circ} 47'$ ,  $a=2^{\text{h}} 28^{\text{m}} 15.9^{\text{s}}$ ,  $\delta=33^{\circ} 37' 8''$  (1855). [1892.] Astr. J., 12, 1893, 14-15.  
 — Observations of short-period variables, made in 1891 [and 1894]. [1892-95.] Astr. J., 12, 1893, 31-32; 15, 1895, 39-40.  
 — Note on the elements of some of the more recently discovered variables. [1892.] Astr. J., 12, 1893, 89-90.  
 — Observations of stars recently announced to be variable. [1892.] Astr. J., 12, 1893, 113-114.  
 — Observed maxima of long-period variables, with a correction to the published elements of X Herculis. [1892.] Astr. J., 12, 1893, 139.  
 — On a new variable in Cygnus,  $a=21^{\text{h}} 37^{\text{m}} 17.9^{\text{s}}$ ,  $\delta=37^{\circ} 21' 2''$  (1855). Astr. J., 12, 1893, 155-156.

- Note on SAWYER'S new variable in Aquila. [1893.] Astr. J., 13, 1894, 13.
- Observations from 1888 to 1893, of stars suspected of variability. [1893.] Astr. J., 13, 1894, 25-26, 206.
- On the elements and light-variation of 6981 U Aquilæ. [1893.] Astr. J., 13, 1894, 44-45.
- On the variability of the star (2258) Aurigæ. [1893.] Astr. J., 13, 1894, 63.
- Observations of suspected variables. [1893-95.] Astr. J., 13, 1894, 175-177, 206; 14, 1895, 65-66, 133-134; 15, 1895, 78-79.
- On the variability of (1805)—Orionis, DM. 47°30'38" and (8116)—Cephei. Astr. J., 13, 1894, 187, 198.
- Maxima and minima of short-period variables, observed in 1893-1900. [1894-1900.] Astr. J., 14, 1895, 11; 17, 1897, 67-68; 21, 1901, 23-24.
- Observations of 7437 X Cygni for the year 1893, with a note on (8100) Cephei. [1894.] Astr. J., 14, 1895, 14-15.
- Observations of variable stars of long-period, 1893-97. [1894-97.] Astr. J., 14, 1895, 21-22; 15, 1895, 28-29; 16, 1896, 31-32, 110; 18, 1898, 61-62, 106-107.
- Observations of the variable star  $\beta$  Lyre. [1894.] Astr. J., 14, 1895, 47.
- On the light-variations of 7149 S Sagittæ. [1894.] Astr. J., 14, 1895, 67-70, 96.
- On the variability of DM. + 4° 42'50. [1894.] Astr. J., 14, 1895, 87.
- On the variability of DM. + 20° 29'70,  $\alpha$ , 14° 15' 16.5;  $\delta$ , + 20° 28' 3 (1855). [1894.] Astr. J., 14, 1895, 109.
- Observed maxima of long-period variables, with note on a suspected new variable. [1894.] Astr. J., 14, 1895, 121.
- On the variability of DM. + 15° 33'11. [1894.] Astr. J., 14, 1895, 125.
- On a new variable of short period.  $\delta$  Serpentis:  $\alpha$  = 18° 19' 48.3,  $\delta$  = + 0° 6' 9 (1855). [1894.] Astr. J., 14, 1895, 150.
- On CHANDLER'S new short-period variable. [1894.] Astr. J., 14, 1895, 160.
- Suggestions to observers of variable stars. [1894.] Popular Astr., 2, 1895, 12-17.
- On the variable stars of short period. [1894-95.] Popular Astr., 2, 1895, 160-168, 202-209, 269-274, 362-366.
- On the variable star 103 T Andromedæ. Astr. J., 14, 1895, 183-184, 192.
- Ephemeris of variables of the Algol-type. Astr. J., 15, 1895, 18-20.
- On the variable stars 7247 RX Cygni and 8116 W Cephei. Astr. J., 15, 1895, 30-31.
- Observed maxima and minima of long-period variables, 1894-95. Astr. J., 15, 1895, 35.
- On the light-curve of 103 T Andromedæ. Astr. J., 15, 1895, 92-96.
- On two recently announced variables. Astr. J., 15, 1895, 157, 168.
- Note on the new variable 8598 U Pegasi. Astr. J., 15, 1895, 191-192; 16, 1896, 16.
- On the variability of DM. 17° 43'67. Astr. J., 16, 1896, 32.
- Observations of the Algol-type star 6442 Z Herculis. Astr. J., 16, 1896, 46-47.
- Observed minima of 7488 Y Cygni. Astr. J., 16, 1896, 51.
- On a suspected variable in Orion,  $\alpha$  = 4° 58' 14.9,  $\delta$  = + 3° 50' 3 (1855). Astr. J., 16, 1896, 54.
- Observed maxima and minima of 8598 U Pegasi. Astr. J., 16, 1896, 78.
- Note on the variable star 6442 Z Herculis. Astr. J., 16, 1896, 173.
- On the variability of (6549)—Lyre (Anderson). Astr. J., 16, 1896, 194.
- The variable star 8598 U Pegasi. Popular Astr., 3, 1896, 400-404.
- The study of the variable stars. [1896.] Popular Astr., 3, 1896, 446-452; 4, 1897, 13-19, 536-542; 5, 1898, 16-19, 84-89, 172-177, 235-240, 302-308, 399-402.
- On SAWYER'S new variable in Gemini. [1896.] Astr. J., 17, 1897, 12.
- On the variability of DM. 27° 27'72 and 4° 43'32. [1896.] Astr. J., 17, 1897, 12.
- Observed maxima of variable stars. [1896.] Astr. J., 17, 1897, 27.
- Note on the variable 7792 SS Cygni. Astr. J., 17, 1897, 103, 128.
- On ANDERSON'S new variable in Andromeda,  $\alpha$  = 0° 42' 14",  $\delta$  = 34° 53' (1855). Astr. J., 17, 1897, 192.
- On two variable stars of short period (U Vulpeculæ and SU Cygni). Astr. J., 20, 1900, 171.
- Observed maxima of long-period variables, 1897-99. [1900.] Astr. J., 21, 1901, 14-15.
- Yeo, Gerald Francis.** An attempt to estimate the gaseous interchange of the frog's heart by means of the spectroscope. Jl. Physiol., 6, [1885], 93-121.
- [The latent period of the skeletal muscle of the frog.] Jl. Physiol., 7, [1886] (Proc., 1886), x-xi.
- On the normal duration and significance of the "latent period of excitation" in muscle contraction. Jl. Physiol., 9, 1888, 396-453; 10, 1889, 149-151.
- [Preservation of oxyhæmoglobin in sealed tubes.] Jl. Physiol., 11, 1890, vii.
- Yeo, Gerald Francis, & Barrett, James William.** Note on the cause of the first sound of the heart. Jl. Physiol., 6, [1885], 145-149.
- Yeo, Gerald Francis, & Caah, John Theodore.** \*On the relation between the active phases of contraction and the latent period of skeletal muscle. [1883.] Jl. Physiol., 4, [1883-84], 198-221.
- Yeo, Gerald Francis, & Ferrier, David.** See Ferrier & Yeo.
- Yeo, Gerald Francis, & Herroun, Edmund F. Elir.** A note on the composition of human bile obtained from a fistula. [1884.] Jl. Physiol., 5, [1884-85], 116-123.
- The minimal interval at which the summation of two maximal stimuli occurs in striated muscle. Jl. Physiol., 6, [1885], 122-132.
- See also Herroun & Yeo.
- Yeo, Isaac Burney.** A case of pyrexial syphilis. Clin. Soc. Trans., 17, 1884, 108-114.
- A case of embolism of the right axillary artery, connected with mitral stenosis: gangrene of the forearm: amputation: subsequent embolic pleuropneumonia and death. Clin. Soc. Trans., 21, 1888, 107-113.
- A case of quinine rash: personal experiences. Clin. Soc. Trans., 22, 1889, 193-197.
- Cases of cardiac asthenia following influenza. Clin. Soc. Trans., 25, 1892, 185-194.
- Yeoman, John B.** Occurrence of an enormous renal calculus. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 527-529.
- Yerbury, (Col.) John William.** [Occurrence of Chameleo calcifer near Aden.] Zool. Soc. Proc., 1885, 717, 833-834.
- On the birds of Aden and the neighbourhood. [With notes by R. Bowdler Sharpe.] Ibis, 4, 1886, 11-24; 2, 1896, 13-41.
- The butterflies of Aden and neighbourhood, with some notes on their habits, food-plants, etc. [1892.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 207-218.
- A list of the birds of Aden. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 75-76.
- Notes on certain Diptera observed in Scotland during the years 1898-99. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 53-57, 84-87.
- Some notes on the British species of the genus *Norellia*. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 199-202.

- Yerbury**, (Col.) *J[ohn] W[illiam]*, & **Thomas**, [*Michael Rogers*] *Oldfield*. On the mammals of Aden. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 542-555.
- Yerkas**, *Robert M[earns]*. Reaction of Entomostraca to stimulation by light. [in. *Reactions of Daphnia and Cypris*.] [1899-1900.] *Amer. J. Physiol.*, 3, 1900, 157-182; 4, 1901, 405-422.
- Yerkes Observatory**. See **Barnard**, *Edward E[merison]*. See also **Hale**, *George E.*
- Yersin**, [*Alexandre Emile John*]. De l'action de quelques antiseptiques et de la chaleur sur le bacille de la tuberculose. *Ann. Inst. Pasteur*, 2, 1888, 60-65.
- Etude sur le développement du tubercule expérimental. *Ann. Inst. Pasteur*, 2, 1888, 245-266.
- Itinéraire de la côte d'Annam au Mé-Kong. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1892, 399-401.
- Quelques points géographiques en Annam. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1892, 401-403.
- Le microbe de la peste bubonique. *Ann. Hyg. Publ.*, 32, 1894, 449-451.
- La peste bubonique à Hong-Kong. *Ann. Inst. Pasteur*, 8 (1894), 662-667; *Arch. Méd. Navale*, 61, 1894, 256-261.
- Sur la peste de Hong-Kong. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 356.
- Notes succinctes sur une épidémie des bubles, sur la typho-malarienne et la bilieuse hématurique, recueillies pendant le cours d'une mission. *Arch. Méd. Navale*, 64, 1895, 49-52.
- Note sur la fièvre bilieuse hématurique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 47, 1895 (C. R.), 447-449.
- Sur la peste bubonique (séro-thérapie). *Ann. Inst. Pasteur*, 11 (1897), 81-93.
- Rapport sur la peste bubonique de Nhatrang (Annam). *Ann. Inst. Pasteur*, 13 (1899), 251-261.
- Yersin**, [*Alexandre Emile John*], & **Roux**, [*Pierre Paul E[mile]*]. See **Roux** & **Yersin**.
- Yersin**, [*Alexandre Emile John*], & **Simond**, [*Paul L[ouis]*]. See **Simond** & **Yersin**.
- Yersin**, [*Alexandre Emile John*], **Calmette**, [*Léon Charles*] **Albert**, & **Borrel**, *Amédée*. La peste bubonique. Deuxième note. *Ann. Inst. Pasteur*, 9 (1895), 589-592, 670.
- Yocum**, *John H.* Notes on the points of error in the shake method of determining tannin by hide powder. *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 43, 1894, 204-206.
- The determination of tannin by means of hide powder. *Soc. Chem. Ind. J.*, 16, 1897, 419-420.
- Report on tannins. [1897-98.] *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 51, 1898, 143-149; *No. 56*, 1899, 100-113.
- Yocum**, *John H.*, & **Alsop**, *William K.* See **Alsop** & **Yocum**.
- Yoder**, *Minnie B.*, & **Stillman**, [*John M[arson]*]. See **Stillman** & **Yoder**.
- Yofé**, *Hillel*. Sur la fièvre bilieuse hémoglobinurique en Palestine. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 17, *Méd. Coloniale*), 148-153.
- Yogendracri Ghosa**. See **Ghosa**, *Yogendracri*.
- Yokote**, *T.* Ueber die Darstellung von Nähragar. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 25, 1899, 379-380.
- Yokote**, *Z.* Ueber die Lebensdauer der Pests bacillen in der beerdigten Tierleiche. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 1030-1033.
- Yokoyama**, *Matajirō*. Jurassic plants from Kaga, Hida, and Echizen. [1889.] *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 3, 1890, 1-66.
- Versteinerungen aus der japanischen Kreide. [1890.] *Palaeontographica*, 36, 1899-90, 159-202.
- On some fossil plants from the coal-bearing series of Nagato. *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 4, 1891, 239-247.
- On some Cretaceous fossils from Shikoku. *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 4, 1891, 357-366.
- Eruption of Azumayama. [*Japan*] [1893.] *Tōkyō Geogr. Soc. J.*, 15, 1893-94, 185-221.
- Mesozoic plants from Kōzuke, Kii, Awa, and Tosa. *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 7, 1895, 201-231; *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 2, [1895], [155]-[157].
- Notes on some islands near Riukiu. [*Japan*] *Tōkyō Geogr. Soc., J. Geogr.*, 12, 1900, 221-224.
- Plant fossils from Southern China. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 7, [1900], [159]-[160].
- A new fossil Sirenia. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 7, [1900], No. 85, [363].
- Yokoyama**, *S.* On the island of Taiwan. (Formosa.) [*Japan*] *Tōkyō Geogr. Soc. J.*, 18, 1896, 317-350.
- Yokoyama**, *S.*, & **Kimura**, *E.* Petroleum in Formosa. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 4, [1897], [335]-[338].
- Yon**, *Gabriel*. For biographical notice see *Aéronaute*, 1894, 75-76.
- Les acrostats captifs transportables. *Aéronaute*, 1885, 205-211.
- Yonge**, *Eugene S[tephen]*. The relationship of membranous inflammation of the nose to diphtheria. *Practitioner*, 63, 1899, 652-658.
- York**, *John Oliver*. For biographical notice see *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 94, 1888, 325-326.
- Yorke**, (*Rev.*) *H[arry] W[alter]*. Climate of Jersey. *Meteorol. Soc. Quart. J.*, 25, 1899, 203-206.
- Yorke**, *Vincent W[adehouse]*. A journey in the valley of the Upper Euphrates. [1895.] *Geogr. J.*, 8, 1896, 317-335, 453-472.
- Yorkshire Philosophical Society**. *Meteorology*. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1884, 13-17; 1885, 11-12, 16-19; 1886, 12-14, 16-21; 1887, 12-13, 14-20; 1888, 12-13, 14-19; 1889, 12-13, 16-21; 1890, 11-13, 17-21; 1891, 13-15, 18-21, 35-76; 1892, 12-14, 18-22, 33-46; 1893, 13-16, 19-22; 1894, x-xiii, xix-xxiii; 1895, xi-xiv, xix-xxiv; 1896, xii-xv, xviii-xxiii, [44]; 1897, xiii-xiv, xvii-xxi, xxiv; 1898, xii-xiii, xv-xix, xxii; 1899, xiv-xxi; 1900, xii-xiii, xvi-xxi.
- Yoshida**, —. "Travels in Persia. [*Japan*] *Tōkyō Geogr. Soc. J.*, 3, 1881, No. 4, 22 pp.
- Yoshida**, *Hikokurō*. Chemical examination of the constituents of camphor oil. *Chem. Soc. J.*, 47, 1885, 779-800.
- On the chemistry of Japanese lacquer. [1885.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 13, 1886, 175-191.
- On aluminium in the ashes of flowering plants. *Chem. Soc. J.*, 51, 1887, 748-750; 53, 1888, 907; *Tōkyō, Coll. Sci. J.*, 1, 1887, 363-367.
- Yoshida**, *Hikokurō*, & **Korschelt**, *O[tto]*. See **Korschelt** & **Yoshida**.
- Yoshida**, *O.* Mr. Ishii's excursion to Taihoku, Taichu and Tainan. [*Japan*] [1897.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 5, [1898], 65-70; *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 5, [1898], [104]-[114], [253]-[258], [295]-[299].
- On the geology of the southern part of Higo province. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 7, [1900], 336-348.
- Eruptions of Asama and Kirishima-volcano. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 7, [1900], [119]-[121].
- Yoshihara**, —. Shark's teeth from the Tertiary of Kanagawa. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 5, [1898], [268].
- Tooth of Equus in the Tertiary of Naganuma. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 5, [1898], [308].
- Tertiary fossils from Shigarami, Shinano. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 5, [1898], [352].
- Mammalian fossils of Japan. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 5, [1898], [406].
- The great sea-wave of Riukiu. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 7, [1900], [230].
- Limestones of Formosa, Riukiu and Oshima. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 7, [1900], [230].
- Age of the Tertiary in North Formosa. [*Japan*] *Tōkyō Geol. Soc. J.*, 7, [1900], [334]-[335].
- Yoshii**, [*Tōyozō*], & **Kellner**, [*Oscar Johann*]. See **Kellner** & **Yoshii**.

- Yoshii**, [*Yozōn*], **Kellner**, [*Oscar Johann*], **Sawano**, J., & **Makino**, R. See **Kellner**, **Sawano**, **Yoshii** & **Makino**.
- Yoshimura**, K. Chemical constituents of mucilaginous substances of some plants. [*Jap.*] Bot. Mag., Tokyo, 9, 1895, 335-337.
- Yoshinaga**, I. Additions to the list of the Filices of Tosa. [*Jap.*] Bot. Mag., Tokyo, 4, 1890 (No. 45), 33-34; 6, 1892, 127-128.
- Yoshiwara**, S. On two new species of *Asthenosoma* from the Sea of Sagami. Annot. Zool. Jap., 1, 1897, 5-11.  
— Preliminary notice of new Japanese echinoids. Annot. Zool. Jap., 2, 1898, 57-61.  
— List of Tertiary fossils of Japan. [*Jap.*] Tokyo Geol. Soc. J., 5, [1898], Nos. 54-57, 21 pp.  
— Preliminary notes on the Tertiary of Japan. [*Jap.*] Tokyo Geol. Soc. J., 5, [1898], [299]-[302]. [349]-[352], [450]-[456].  
— On some new fossil echinoids of Japan. [*Eng.*] Tokyo Geol. Soc. J., 6, [1899], No. 65, 4 pp.  
— Earthquakes of the Rinkiu islands. [*Jap.*] Tokyo Geol. Soc. J., 7, [1900], 149-157.  
— On some uninhabited islands of Rinkiu. [*Jap.*] Tokyo Geol. Soc. J., 7, [1900], 177-182.  
— Literature on the Tertiary of Northern Formosa. [*Jap.*] Tokyo Geol. Soc. J., 7, [1900], 450-455.  
— On a new species of *Argoanota* from the Tertiary of Izumo. [*Eng.*] Tokyo Geol. Soc. J., 7, [1900], No. 80, 3 pp.  
— List of Cainozoic fossils of Japan. Supplement 1. (Compiled from various works written from April 1893 to June 1900.) Tokyo Geol. Soc. J., 7, [1900], No. 81, 20 pp.
- Yondale**, W[illiam] H[enry]. Diseased beard-hairs. Micr. Soc. J., 1893, 423.
- Youle**, W. E., & **Rideal**, Samuel. See **Rideal** & **Youle**.
- Youman**, Arthur Charles. On the histology of the vitreous humour. [1884.] Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 1-15.
- Young**, Alfred. The irreducible concomitants of any number of binary quartics. London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 290-307.
- Young**, Augustus A. *Chloasma uterinum*. N. Y. Med. J., 56, 1892, 714.  
— The physician and his microscope. Amer. Micr. Soc. Trans., 18, 1896, 71-75.  
— Medical microscopy. Amer. Micr. Soc. Trans., 20, 1899, 87-90.
- Young**, (Capt.) A. Grahame. Remarks upon certain Himalayan species of satyrid Rhopalocera. Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 128-130.  
— Notes on Himalayan Lepidoptera. [1886.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 102-103.
- Young**, Abraham [an] E[ps]. A thermochemical analysis of the reaction between alum and potassium hydrate. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 201-221; Amer. Chem. J., 8 (1886), 23-46.
- Young**, Alfred Ernest. The deflection of spiral springs. Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 261-283.  
— RANKINE'S treatment of the elastic arc. Inst. Civ. Engin. Proc., 131, 1898, 323-337.  
— On the formulae of reduction to the meridian of the observed zenith distances of stars. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 532-537.  
— Note on the theory of the anallactic telescope. Inst. Civ. Engin. Proc., 139, 1900, 336-339.
- Young**, Alfred H[arry]. Abnormalities of the middle sacral artery, and their morphological significance. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 169-175.
- Young**, Alfred H[arry], & **Robinson**, Arthur. On the anatomy of *Hyæna striata*. [1888-89.] Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, 90-105, 187-200.  
— The development and morphology of the vascular system in mammals. 1. The posterior end of the aorta and the iliac arteries. Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 350-352.
- Young**, (Miss) Anne Sewell. Elliptic elements of Comet g 1896. Astr. J., 17, 1897, 192.  
— The Leonids. Popular Astr., 4, 1897, 498-499.  
— The Sun's heat. Popular Astr., 6, 1898, 145-148.
- Young**, (Miss) Anne Sewell, & **Wilson**, Herbert Clouper. See **Wilson** & **Young**.
- Young**, Archibald. [Reports on the salmon rivers of Scotland.] Edinb., Fish. Bd. Rep., 1, 1883, 88 pp.; 2, 1884, 87-133, 152-158; 3, 1885, 97-170; 4, 1886, 265-310; 5, 1887, 365-395; 6, 1888 (Pt. 2), 5-58; 7, 1889 (Pt. 2), 5-40; 8, 1890 (Pt. 2), 5-37; 9, 1891 (Pt. 2), 5-52; 10, 1892 (Pt. 2), 5-16.
- Young**, Arthur. For biography and works see Agr. Soc. J., 4, 1893, 1-23.
- Young**, Charles [Grove]. On the habits and anatomy of *Opiosthocomus cristatus*, Illig. Leyden Mus. Notes, 10, 1888, 169-174.  
— On eggs of some British Guyana birds. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 145-152; Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 116-124.  
— Note on *Peribice* bats. Timehri, 10, 1896, 44-46.
- Young**, (Rev.) Charles J. Notes on certain birds observed on a voyage from Liverpool to Quebec in September, 1883. Auk, 1, 1884, 398-399.  
— The birds of Renfrew county, Ont. Ottawa Natlist., 3, 1889, 24-30.  
— Notes on the natural history of the Blue Mountain, Co. of Leeds, Ontario. Ottawa Natlist., 6, 1892, 45-51.  
— Notes on the birds of the Magdalen Islands, P. Q. Ottawa Natlist., 11, 1897, 145-158.  
— The Philadelphia Vireo (*Vireo philadelphicus*). Auk, 15, 1898, 191-192.  
— The solitary sandpiper, *Totanus solitarius*. Ottawa Natlist., 13, 1899, 203-206.  
— Notes on rare birds occasionally breeding in eastern Ontario. Ottawa Natlist., 14, 1900, 69-71.
- Young**, Charles Augustus. \*Spectrum of BROOKS'S Comet. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 56-57.  
— \*Observations of the satellites of Mars at Princeton, U. S. Observatory, London, 3, 1880, 270-271.  
— \*Note on the *b* lines in the solar spectrum. Observatory, London, 3, 1880, 271-272.  
— \*The spectrum of HARTWIG'S Comet. Observatory, London, 3, 1880, 645-647.  
— \*The companion of Sirius. Observatory, London, 4, 1881, 183-184.  
— \*Spectroscopic observations of Comet *b* 1881. Observatory, London, 4, 1881, 256-257.  
— \*Observations of Comet "B," 1882, at Princeton. [1882.] Sidereal Messenger, 1, 1883, 187-189.  
— \*Unusual reversal of lines in the summit of a solar prominence. Science, 2, 1883, 621-622.  
— \*On the effect of flexure of the axis in transit instruments with the so-called "broken" telescope. [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 101-104.  
— [Presidential address.] Pending problems in astronomy. Amer. Ass. Proc., 1884, 1-27.  
— The ellipticity and surface-markings of Uranus. Observations at Princeton, New Jersey (U. S. A.). Astr. Nachr., 107, 1884, 9-12.  
— Observations of Comet Pons-Brooks made at the Halsted Observatory, Princeton, N. J., with the 23-inch equatorial. Astr. Nachr., 108, 1884, 305-308.  
— [Report of the Eclipse Expedition to Caroline Island, May, 1883.] Introduction. Washington, Nat. Ac. Mem., 2, 1884, 11-13.  
— Physical constitution of the Sun. [1884.] Franklin Inst. J., 119, 1885, 204-220, 280-295.  
— Beobachtungen des Cometen 1884 III (Wolf). At the Halsted Observatory, Princeton, N. J. Astr. Nachr., 112, 1885, 31-32.



- Observation of the red spot on Jupiter. Observatory, London, 8, 1885, 172-174.
- Flood rock explosion observed at Princeton, N. J. Science, 6, 1885, 335-336.
- The Biela meteors. Science, 6, 1885, 496-497.
- The red spot on Jupiter. Sidercal Messenger, 4, 1885, 119-120.
- Observations of the solar eclipse of March 16th at Princeton. Sidercal Messenger, 4, 1885, 120-121.
- Observations of the new star in the nebula of Andromeda. Sidercal Messenger, 4, 1885, 281-283.
- Observations of Comet 1885...[Barnard] made at Princeton, New Jersey, U. S. A. Astr. Nachr., 113, 1886, 27-30.
- Ten years' progress in astronomy, 1876-86. [1886.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 234-263.
- Large telescopes v. small. Observatory, London, 9, 1886, 92-94, 328-329.
- Small telescopes vs. large. Sidercal Messenger, 5, 1886, 1-5.
- Observations of the Biela meteors at Princeton, N. J. on November 27th. Sidercal Messenger, 5, 1886, 23.
- Rotation time of the red spot on Jupiter. Sidercal Messenger, 5, 1886, 289-293.
- On the Princeton Eclipse Expedition. Brit. Ass. Rep., 1887, 590-592.
- The companion of Sirius. (Measures made with the 23-inch equatorial of the Halsted Observatory, Princeton, N. Jersey.) Observatory, London, 10, 1887, 263.
- Observations of the Comet 1886 VII made at the Princeton (N. J.) Observatory. [1887.] Astr. J., 7, 1888, 110.
- Observations of the Comet 1886 IV made at the Princeton Observatory, New Jersey, with the 23-inch equatorial and diagonal square-box micrometer. Astr. J., 7, 1888, 102.
- Observations of the satellite of Neptune, with the 23-inch equatorial, Halsted Observatory, Princeton, New Jersey. [1888.] Astr. J., 8, 1889, 14-15.
- Occultation of Jupiter, 1889 September 3, observed at the Halsted Observatory, Princeton, N. J. [1889.] Astr. J., 9, 1890, 83-84.
- Observations of Comet d 1889 (Brooks), made at the Halsted Observatory, with the 23-inch equatorial and square-bar micrometer. Astr. J., 9, 1890, 135.
- Observations of Comet f 1889 (Swift), made at the Halsted Observatory, Princeton, N. J., with the 23-inch equatorial and square-bar micrometer. Astr. J., 9, 1890, 141-142.
- A simple break-circuit for clocks. Sidercal Messenger, 9, 1890, 233-234.
- Mesures spectroscopiques du mouvement des étoiles. [Tr.] [1891.] Ciel et Terre, 12 (1891-92), 145-151.
- Emission of Rhea from an eclipse. Sidercal Messenger, 10, 1891, 251.
- Address at the dedication of the Kenwood Observatory. Sidercal Messenger, 10, 1891, 312-321.
- Observations of satellites of Saturn at Princeton, N. J., in 1891. [1891.] Astr. J., 11, 1892, 62-63.
- Note on the chromosphere spectrum. [1891.] Nature, 45, 1892, 28.
- The chromosphere line  $\lambda$  6676.9. [1891.] Nature, 45, 1892, 198.
- Observations of Mars at the Halsted Observatory, Princeton, N. J. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 675-678.
- Jupiter's fifth satellite. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 840; 12, 1893, 856.
- Observations of the spectrum of Nova Aurigæ. Astr. J., 11, 1892, 143.
- Meteors. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 150.
- Observations of the fifth satellite of Jupiter, at the Halsted Observatory, Princeton, N. J., Mr. T. REED. [1892.] Astr. J., 12, 1893, 111.
- [Observations of the solar eclipse of 1892 October 20.] At Princeton, N. J. [1892.] Astr. J., 12, 1893, 116-117.
- [Observations of Comet f 1892 (Holmes).] At Princeton [by Mr. T. REED]. [1892.] Astr. J., 12, 1893, 127.
- Photography of sun-spot spectra. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 649-650.
- Variable stars. Smithsonian Rep., 1893, 107-111.
- [Transit of Mercury, Nov. 10, 1891.] Halsted Observatory, Princeton, N. J. [1894.] Astr. & Astrophys., 13, 1894, 868; Astr. J., 14, 1895, 143-144, 160; Popular Astr., 2, 1895, 188.
- Measures of the polar and equatorial diameters of Mars. Astr. J., 14, 1895, 165.
- The 4026.5 line and  $D_3$ . Nature, 52 (1895), 458.
- On the adjustment of the spectroscope. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 318-321.
- Occultations observed at Princeton during the lunar eclipse of December 27, 1898. Astr. J., 19, 1899, 168-169.
- The wave-length of the corona line. Astrophys. J., 10, 1899, 306-307.
- LANE'S law of increase of temperature in a gaseous sphere contracting from the loss of heat. Popular Astr., 7, 1899, 225-227.
- A shower of Bielsids. Popular Astr., 7, 1899, 542-543.
- Eclipse observations by the Princeton party at Wadsworth, N. C., May 28, 1900. Astrophys. J., 12, 1900, 77-80.
- Young, Charles A[ugustus], & McNeill, Malcolm. Observations of ENCKE'S Comet (1885 I) at Princeton, N. J., with ring micrometer of  $9\frac{1}{2}$  inch equatorial. Astr. Nachr., 112, 1885, 63-64.
- Beobachtungen des Cometen 1885 III (Brooks). At Halsted Observatory, Princeton, N. J. Astr. Nachr., 113, 1886, 263-264.
- Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28. Occultations of stars observed at Princeton, N. J. Astr. Nachr., 118, 1888, 373-374.
- Young, Charles A[ugustus], & Miller, Dayton C[larrence]. Observations of Comet d 1889 (Brooks, July 6), made at the Halsted Observatory, Princeton, N. J., with the 23-inch equatorial and the square-bar micrometer. [1889.] Astr. J., 9, 1890, 117, 144.
- Young, Charles A[ugustus], & Reed, Taylor. Observations of the new star in Auriga, made at Princeton, N. J. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 289-291.
- Young, Charles A[ugustus], Langley, Samuel Pierpont, & Pickering, Edward C[harles]. See Langley, Young & Pickering.
- Young, Chester. Descriptions of sawfly larvæ. Canad. Ent., 31, 1899, 41-43.
- Young, Clarence H. Peloponnesian journeys. Amer. Geogr. Soc. J., 32 (1900), 151-157.
- Young, Curtis Clay. Tringa alpina on Long Island, New York. Auk, 10, 1893, 78.
- Empidonax flaviventris on Long Island, N. Y. Auk, 11, 1894, 78.
- Chats reared by song sparrows. Auk, 12, 1895, 82-83.
- Young, E. H. On "Indian ducks and their allies." [1899.] Bouabai Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 572-573.
- Young, Edward William. Surveying with the omnimeter. Inst. Civ. Engin. Proc., 117, 1894, 296-301.
- Young, George. Ueber die Condensation der drei isomeren  $B_2$ -Methylhydrozimmisäuren zu den entsprechenden Methylhydrindonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2102-2109.
- Synthesis of diphenyloxytriazole. Chem. Soc. J., 67, 1895, 1063-1071.
- Action of benzaldehyde on phenylsemicarbazide. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 124.
- Substituted Phenylxytriazole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2311-2312.
- Oxidation of phenylstyrenyloxytriazole. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 311-314.

- Note on the formation of diacetanilide. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 156-157.
- Ueber Darstellung und Eigenschaften der Naphthylharstoffe. J. Prakt. Chem., 60, 1899, 255-256.
- Young, George, & Annable, Henry.** Formation of substituted oxytriazoles from phenylsemicarbazide. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 1), 200-218.
- Benzoylphenylsemicarbazide. Preliminary notice. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 199-200.
- Young, George, & Clark, Ernest.** Naphthylcarbamides. Chem. Soc. J., 71, 1897 (Pt. 2), 1200-1201.
- Action of ammonia and substituted ammonias on acetylurethane. Chem. Soc. J., 73, 1898 (Pt. 1), 361-368.
- Young, George, & Irvine, Robert.** See **Irvine & Young.**
- Young, George, & Stockwell, Benjamin Mitchell.** Formation of oxytriazoles from semicarbazides. Chem. Soc. J., 73, 1898 (Pt. 1), 368-373.
- Young, George, & Witham, Ernest.** C-derivatives of hydroxytriazole. Chem. Soc. J., 77, 1900 (Pt. 1), 224-231.
- Hydrolysis of semicarbazones. [1900.] Chem. Soc. Proc., 16, 1901, 73-74.
- Young, George Paxton.** \*Resolution of solvable equations of the fifth degree. [1883.] Canad. Inst. Proc., 2, 1884, 127-141.
- Principles of the solution of equations of the higher degrees, with applications. Amer. J. Math., 6, 1884, 65-102.
- Solution of solvable irreducible quintic equations, without the aid of a resolvent sextic. Amer. J. Math., 7, 1885, 170-177.
- Solvable irreducible equations of prime degrees. Amer. J. Math., 7, 1885, 270-278.
- ABEL'S forms of the roots of the solvable equation of the fifth degree. [1886.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 1, 1887 (Sect. 3), 93-96.
- Forms, necessary and sufficient, of the roots of pure uni-serial Abelian equations. Amer. J. Math., 9, 1887, 225-277.
- Solvable quintic equations with commensurable coefficients. Amer. J. Math., 10, 1888, 99-130.
- Young, H. C.** Ovo-viviparous generation in *Tripodnotus*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1887, 121.
- Young, Henry Byrd.** The techniphone anap; a substitute for the watch, as a test for hearing. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 873-875.
- Young, Herbert A.** For biographical notice see Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 51.
- Young, Hugh Hampton.** On the presence of nerves in tumors and of other structures in them as revealed by a modification of EHRLICH'S method of "vital staining" with methylene blue. J. Exper. Med., 2, 1897, 1-12.
- Young, [John] (F.Z.S.).** Heronry on the Danube. [1885.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 170-173.
- Visit to a colony of black-winged stilts' nests. [1887.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 462-463.
- [Discovery of nest of *Plectrophanes nivalis* in north of Scotland.] Ibid., 1, 1889, 137.
- A few notes on a short visit to Arran More and the neighbourhood. Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 677-678.
- Young, J. Elton.** Capacity measurements of long submarine cables. [With discussion.] Inst. Elect. Engin. J., 28, 1899, 475-493, 495-508.
- On the absolute values of capacity measurements. Inst. Elect. Engin. J., 29, 1900, 941-943.
- Submarine cable speeds. [1900.] Electrician, 46, 1901, 89-92.
- Young, J. McLauchlan.** The value of tuberculin in the diagnosis of tuberculosis in cattle. [1899.] J. State Med., 8, 1900, 469-474.
- Young, [John] W[illiam], & Thorpe, Thomas Edward.** See **Thorpe & Young.**
- Young, [Jacob] W[illiam] A[bert].** On the determination of groups whose order is a power of a prime. Amer. J. Math., 15, 1893, 124-178.
- Young, James (F.R.S.).** For biography see Chem. Soc. J., 45, 1884, 630-632; Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 94(bis)-96(bis).
- Young, James, & Darling, Charles R[obert].** A method of transferring gases to vacuum-tubes for spectroscopic examination. Chem. News, 72, 1895, 39.
- Young, James, & Hodgkinson, W[illiam] R[ichard] Eaton.** See **Hodgkinson & Young.**
- Young, James B.** [On the number of eggs laid at a sitting by the acoty and noddy terns.] Ibid., 3, 1891, 143-147.
- Young, James Eucharan.** On a new apparatus for counting bacterial colonies in roll-cultures. [1893.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 28-29.
- The chemical and bacteriological examination of soil, with special reference to the soil of graveyards. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 37, 1895, 759-773.
- Young, John (L.D.).** For biography and works see Geol. Mag., 7, 1900, 382-384; Leopoldina, 36, 1900, 156.
- On the denticulated structure of the hinge-line of *Spirifera trigonalis*, *Martin*. Geol. Mag., 1, 1884, 18-20.
- Notes on the shell structure of *Eichwaldia* Capewelli. Geol. Mag., 1, 1884, 214-218.
- \*Note on *Favosites* (?) (*Calamopora*) *dentifera*, *Phillips*. [1883.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 7, 1885, 369-370.
- \* "Cocktail Sandstone," *Spirophyton* *Cauda-galli*, *Fauz*. [1883.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 7, 1885, 417-418.
- [Note on "cone in cone" specimens.] [1885.] Min. Mag., 6, 1886, xiii-xv.
- "Cone-in-cone." Geol. Mag., 3, 1886, 139-140.
- [Briecite, a native hydrate of magnesia.] [1884.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 191.
- Notes on cone-in-cone structure. [1885.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 1-27.
- Notes on the Carboniferous Brachiopoda of Scotland, with a revised list of the genera and species. [1886.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 143-160.
- Quartz as a rock-forming mineral. [1886.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 278-286.
- Note on a new family of the Polyzoa: *Cystodictyonidae* (*E. O. Ulrich*) with notice of three Carboniferous species. [1887.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 461-466.
- Notes on the Scottish Carboniferous genera of the molluscan family Anatinidae. [1887.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 291-298.
- On the structure of *Fistulipora incrustans*, *Phill*, (*F. minor*, *McCoy*). Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 237-247.
- [Microscopic sections of intrusive dolerite from Whiteinch.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 355-356, 357.
- On a peculiar structure—spines within spines—in Carboniferous species of the *Productidae*. [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 86-90.
- [Hydrocoralline new to western Scotland, *Mitchell-deania* *Nicholsoni*, from *Tearne*, *Beith*.] [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 228.
- [Arenicolites, burrows of a marine worm, from Giffnock.] [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 231.
- [Polyzoa and Monticulipora, comprising over 20 species, discovered at Kirktonholm, East Kilbride.] [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 233.
- [Well-preserved cranial bone of a Carboniferous labyrinthodont.] [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 234.
- On the internal structure of the Carboniferous corals forming the genus *Chaetetes* of *Fischer*. [1890.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 57-63.
- [A Carboniferous fish, *Uronemus lobatus* (?) *Agassiz*, in canal coal, from Loanhead, Fifeshire.] [1890.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 237-238.

- [Peculiar structure in specimens of *Fistulipora* in crustans, *Phillips*.] [1890.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 238.
- [Ultra basic crystalline rock of igneous origin, belonging to the peridotite group.] [1890.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 415.
- [Sections of peridotite from Kilwinning.] [1890.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 416.
- Notes on the group of Carboniferous *Ostracoda* found in the strata of Western Scotland, with a revised list of genera and species. [1891.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 301-312.
- Notes on a small group of Carboniferous Foraminifera found in the Lower Limestone shales of the Muirkirk district in Ayrshire, with a list of the genera and species found in the coalfields of Western Scotland. [1891.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 313-319.
- A note upon a peculiar variety of spherosiderite, a carbonate of iron, from the South Hill, Campsie. [1892.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 425-426.
- On the occurrence of pyroxene or angite, in large crystals, in two localities in Western Scotland. [1892.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 13-15.
- [White vein quartz, enveloping crystallized calcite of a deep, reddish-brown colour.] [1893.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 162.
- On the protoconch of *Orthoceras*, and on the evidence of its remains in certain Scottish Carboniferous species, with illustrative specimens. [1894.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 139-141.
- Notes on the occurrence of ctenostomatous Polyzoa, in the Carboniferous Limestone of Western Scotland. [1894.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 142-147.
- Notes on the *Ostracoda* found in the lacustrine or freshwater strata of the Campsie district, which alternate with the lower beds of the Carboniferous Marine Limestone series. [1895.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 334-336.
- [Microscopic slides of Arran pitchstone.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 378.
- [Specimen of crystalline quartz filling a drusy cavity in trap rock.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 379.
- [Peculiar cream-coloured felspathic rock, from a boulder on the shore of Brodick Bay in Arran.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 10, 1896, 380.
- [Felsite from Whiting Bay, Arran.] [1896.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 11, 1900, 132-133.
- Young, John (LL.D.), & Glen, David Corse.** Note on the Cathkin "Osmund stone" a volcanic tuff. [1884.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 134-138.
- Notes on a section of Carboniferous strata, containing erect stems of fossil trees and beds of intrusive dolerite, in the old Whinstone Quarry, Victoria Park, Lower Balshagray, near Whiteinch and Partick. *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 227-235.
- [White dolerite intrusive in sandstone of Millstone Grit age at Garngad, north-east of Glasgow.] [1889.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 230-231.
- See also **Glen & Young.**
- Young, John (LL.D.), & Young, John (M.D.).** On the root-fibres and other processes found attached to fronds of Carboniferous *Fenestella* and other Bryozoa. [1892.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 427.
- Young, John (LL.D.), Jones, Thomas Rupert, & Kirkby, James W[alker].** See **Jones, Kirkby & Young.**
- Young, John (M.D.).** Sketch of a stratigraphical table, chiefly for Western Europe. *Phil. Mag.*, 25, 1888, 274-276.
- On mammalian remains from Cresswell Crag bone caves. [1890.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 210-212.
- A new thynchobdellid. *Nature*, 50 (1894), 452.
- Three English Medical MSS., 1550-1660. *Glasgow Med. J.*, 53, 1900, 1-10.
- Young, John (M.D.), & Young, John (LL.D.).** See *above*.
- Young, John (M.D.), Howell, H[enry] H[enry], & Geikie, (Sir) Archibald.** See **Howell, Geikie & Young.**
- Young, Julian E., & Ansell, Harold W.** See **Ansell & Young.**
- Young, (Surg.-Maj.) L[ouis] T[arleton].** The macro-pathology of constitutional malaria with special reference to its treatment by alkaline saline mineral waters. [1894.] *Indian Med. Gaz.*, 30, 1896, 53-64.
- Young, Lamont H. G.** \*Report on the Wambian caves. [1880.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1879, 227-229.
- \*Report. [Antimony mines.] [1881.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1880, 250-252.
- Young, Morris.** For biography see *Ent. Month. Mag.*, 33, 1897, 283; *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 1-6.
- List of the rarer spiders of Renfrewshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 184-185.
- Wild cat in Renfrewshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 121.
- Young, Morris, & Clarke, William Eagle.** On Anarrhichas minor, *Olafsen*, and its occurrence on the Aberdeenshire coast. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 26-29.
- Young, Robert [Arthur].** [Gelatin in retiform tissue.] *Jl. Physiol.*, 13, 1892 (*Proc. 1892*), xiv.
- The fibres of retiform tissue. *Jl. Physiol.*, 13, 1892, 332-334.
- Does bone contain mucin? *Jl. Physiol.*, 13, 1892, 803-805.
- The ground substance of connective tissue. *Jl. Physiol.*, 16, 1894, 323-350.
- The precipitation of carbohydrates by neutral salts. *Jl. Physiol.*, 21, 1897, xvi-xviii; 22, 1897-98, 401-422.
- Young, Robert Bruce.** An abnormal disposition of the colon. [1884.] *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 98-108.
- On the morphology of the cervical articular pillars, and on a lock limiting extension of the neck. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 17, 1886, 377-384.
- On development and abnormal arrangement of the intestine. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 17, 1886, 385-392.
- Young, Robert H[agill].** A recent find of Irish elk bones in Belfast. [1894.] *Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc.*, 1893-94, 76-78.
- Young, Robert.** Some notes on the upper boulder clay near Belfast. [1890.] *Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc.*, 1889-90, 57.
- Notes on the geology of the excavations for the main drainage works. [1891.] *Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc.*, 1890-91, 89.
- Notes on some recent deep borings for water at Belfast. [1898.] *Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc.*, 1897-98, 80-83.
- Young, Robert T[hompson].** Summer birds of the anthracite coal regions of Pennsylvania. *Auk*, 13, 1896, 278-285; 14, 1897, 102.
- Notes on the mammals of Prince Edward Island. *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 433-436.
- Young, Robert T[hompson], & Cole, Leon J.** On the nesting habits of the brook lamprey (*Lampetra Wilderi*). *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 617-620.
- Young, Robert T[hompson], & Rhoads, Samuel N[icholson].** See **Rhoads & Young.**
- Young, Stewart Woodford.** A review of stereo-chemistry. *Franklin Inst. J.*, 139, 1895, 56-69.
- The titration of stannous salts with iodine. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 809-812.
- The solubility of stannous iodide in water and in solutions of hydriodic acid. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 845-851.
- On iodosannous acid. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 851-859.

- Young, Stewart Woodford, & Adams, Maxwell.** The action of iodine on solutions of stannous chloride. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 515-525.
- Young, Stewart Woodford, & Orndorff, W[illiam] R[idgely].** See **Orndorff & Young.**
- Young, Stewart Woodford, & Swain, R[obert] E[ckles].** The volumetric determination of the nitro group in organic compounds. *Amer. Chem. Soc. J.*, 19, 1897, 812-814.
- Young, Sydney.** A delicate thermometer suitable for lecture purposes. *Chem. News*, 36, 1887, 261.
- The composition of water. *Nature*, 37, 1888, 390-391.
- On the formulae of the chlorides of aluminium and the allied metals. [1888.] *Nature*, 39, 1889, 198-200.
- An apparatus suitable for lecture purposes, to illustrate the influence of pressure on the volatilising point of ice, and other phenomena. *Chem. News*, 59, 1889, 231-232.
- The vapour pressures of quinoline. *Chem. Soc. J.*, 55, 1889, 483-485.
- On the vapour pressures and specific volumes of similar compounds of elements in relation to the position of those elements in the periodic table. Part I. *Chem. Soc. J.*, 55, 1889, 486-521.
- [Constitution of the chlorides of aluminium and the allied metals.] *Nature*, 39, 1889, 319.
- The molecular formulae of aluminium compounds. *Nature*, 39, 1889, 536-537.
- Exact thermometry. *Nature*, 41, 1890, 152, 271-272, 488-489.
- On the relation between the boiling-points, molecular volumes, and chemical character of liquids. *Phil. Mag.*, 30, 1890, 423-427.
- A new method of determining the specific volumes of liquids and of their saturated vapours. *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 37-46.
- The molecular volumes of the saturated vapours of benzene and of its halogen derivatives. *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 125-139.
- Dibenzyl ketone. *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 621-626.
- On the vapour pressures of dibenzyl ketone. *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 626-629.
- The vapour pressures of mercury. [With a note by William Ramsay.] *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 629-634.
- On the vapour pressures and molecular volumes of acetic acid. *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 903-911.
- On the vapour pressures and molecular volumes of carbon tetrachloride and stannic chloride. *Chem. Soc. J.*, 59, 1891, 911-936.
- On the generalizations of VAN DER WAALS regarding "corresponding" temperatures, pressures, and volumes. [1891-93.] *London Phys. Soc. Proc.*, 11, 1892, 233-265; 12, 1894, 447-454; *Phil. Mag.*, 33, 1892, 153-185; 37, 1894, 1-8.
- The zero point of Dr. JOLLE's thermometer. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 317.
- Dr. JOLLE's thermometers. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 389-390.
- On the determination of the critical volume. [1892.] *London Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 137-142; *Phil. Mag.*, 34, 1892, 503-507.
- On the boiling-points of different liquids at equal pressures. [1892.] *London Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 142-147; *Phil. Mag.*, 34, 1892, 510-515.
- The influence of the relative volumes of liquid and vapour on the vapour-pressure of a liquid at constant temperature. [1894.] *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 271-275; *Phil. Mag.*, 38, 1894, 569-572.
- The thermal properties of isopentane. *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 602-657; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 29, 1899, 193-241.
- The vapour pressures, specific volumes, and critical constants of normal pentane, with a note on the critical point. *Chem. Soc. J.*, 71, 1897 (Pt. 1), 446-457.
- Some researches on the thermal properties of gases and liquids. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 831-834.
- The vapour pressures, specific volumes, and critical constants of normal heptane. *Chem. Soc. J.*, 73, 1898 (Pt. 2), 675-681.
- Composition of American petroleum. *Chem. Soc. J.*, 73, 1898 (Pt. 2), 905-920.
- Action of chlorosulphonic acid on the paraffins and other hydrocarbons as a means of purifying the normal paraffins. *Chem. Soc. J.*, 75, 1899 (Pt. 1), 172-175.
- The relative efficiency and usefulness of various forms of still-head for fractional distillation, with a description of some new forms possessing special advantages. *Chem. Soc. J.*, 75, 1899 (Pt. 2), 679-710.
- Vapour pressures, specific volumes, and critical constants of normal octane. *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (Pt. 2), 1145-1151.
- Experiments on fractional distillation. *Soc. Chem. Ind. J.*, 19, 1900, 1072-1075.
- On the law of CAULLETT and MATIAS and the critical density. [1900.] *London Phys. Soc. Proc.*, 17, 1901, 480-496; *Phil. Mag.*, 50, 1900, 291-305.
- Young, Sydney, & Fortey, Emily C.** The vapour pressures, specific volumes and critical constants of hexamethylene. *Chem. Soc. J.*, 75, 1899 (Pt. 2), 873-883.
- Note on the refraction and magnetic rotation of hexamethylene, chlorohexamethylene, and dichlorohexamethylene. *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (Pt. 1), 372-374.
- Vapour pressures, specific volumes, and critical constants of diisopropyl and diisobutyl. *Chem. Soc. J.*, 77, 1900 (Pt. 2), 1126-1144.
- Young, Sydney, & Francis, Francis E[rnest].** See **Francis & Young.**
- Young, Sydney, & Jackson, D[avid] Hamilton.** See **Jackson & Young.**
- Young, Sydney, & Ramsay, William.** See **Ramsay & Young.**
- Young, Sydney, & Rose-Innes, John.** See **Rose-Innes & Young.**
- Young, Sydney, & Thomas, George L.** The vapour pressures, molecular volumes, and critical constants of ten of the lower esters. *Chem. Soc. J.*, 63, 1893, 1191-1262.
- On the determination of the critical density. [1892.] *London Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 134-137; *Phil. Mag.*, 34, 1892, 507-510.
- A dephlegmator for fractional distillation in the laboratory. *Chem. News*, 71, 1895, 177.
- The specific volumes of isopentane vapour at low pressures. *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 658-665.
- Isopentane from amyl iodide. *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 666-669.
- Some hydrocarbons from American petroleum. 1. Normal and iso-pentane. *Chem. Soc. J.*, 71, 1897 (Pt. 1), 440-446.
- See also **Thomas & Young.**
- Young, Sydney, Barrell, F[rancis] R[ichard], & Thomas, George L.** See **Barrell, Thomas & Young.**
- Young, [Thomas] E[mley].** "Can a law of mortality be represented in a mathematical form?" [1880.] *Inst. Act. J.*, 22, 1881, 139-140.
- A note on determinants. [1886.] *Inst. Act. J.*, 26, 1887, 149-152.
- The German law of insurance against invalidity and old age: a history, analysis, and criticism. [1891.] *Inst. Act. J.*, 29, 1892, 269-364.
- Young, T. Graham, & Smith, Watson.** The cyanide process for the extraction of gold from low grade gold ores. *Soc. Chem. Ind. J.*, 10, 1891, 93-96.
- Young, Thomas.** To biographical reference (Vol. 8) add *Roy. Inst. Proc.*, 11, 1887, 553-588.
- Young, Thomas.** "On the practical application of the doctrine of chances, as it regards the subdivision of risks." [1856.] [*Posth.*] *Assur. Mag.*, 8, 1857, 287-290.



- Young, W[illiam] C[harles].** Some analyses of ginger. *Analyst*, 9, 1884, 214-215.
- Notes on the logwood test for alum in bread, etc. *Analyst*, 12, 1887, 145-147.
- Alumina as a natural constituent of wheat flour. [1887.] *Analyst*, 13, 1888, 5-6.
- Some analyses of goose-fat. *Analyst*, 13, 1888, 87-88.
- On the solubility of phosphate of alumina in acetic acid with special reference to the estimation of alumina in flour, bread, etc. *Analyst*, 15, 1890, 61-63, 83-84.
- On standard sperm candles. *Soc. Chem. Ind. J.*, 10, 1891, 185-191.
- Volatile organic matter in potable water and a simple method of estimating dissolved fixed and volatile organic matter in water. *Soc. Chem. Ind. J.*, 10, 1891, 883-887.
- The natural diminution of the dissolved organic matter in the water of rivers. *Soc. Chem. Ind. J.*, 13, 1894, 318-321.
- A comparison of the organic carbon and nitrogen results obtained by Dr. FRANKLAND and the Companies' analysts from the waters supplied by the Metropolitan Water Companies. *Analyst*, 20, 1895, 159-164.
- Young, W[illiam] Maurice] Gathorne.** On a source of error in the volumetric estimation of chlorides by Mohr's method. *Analyst*, 18, 1893, 125-129.
- Young, W[illiam] H[enry].** On systems of one-vectors in space of  $n$  dimensions. *London Math. Soc. Proc.*, 20, 1898, 478-487.
- Sulle sizigie che legano le relazioni quadratiche fra le coordinate di retta in  $S_n$ . [1899.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 34, 1898, 438-441 or 506-509.
- On the null spaces of a one-system and its associated complexes. [1898.] *London Math. Soc. Proc.*, 30, 1899, 33-53.
- On flat-space coordinates. [1898.] *London Math. Soc. Proc.*, 30, 1899, 54-69.
- Young, (Mrs.) W. H.** See **Chisholm, (Miss) Grace E.**
- Young, W[illiam] J[ohn].** On the curvature of the stomach and duodenum. *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, xli-xlii.
- Young, William [John], & Thorpe, Jocelyn Field.** See **Thorpe & Young.**
- Youngie, (Surg. Capt.) G[orge] Harrison.** Hepatic exhaustion, and its influence on health in the Tropics. [1887.] *Indian Med. Gaz.*, 22, 1888, 354-357.
- The etiological relations of hepatic abscess. [1893.] *Indian Med. Gaz.*, 28, 1894, 169-173.
- Younger, W[illiam] J.** Implantation of a mummy's tooth. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Ed. 5, Abth. 14*), 38-41.
- Implantation of teeth into artificial sockets, and the probability of persistent vitality in extracted teeth. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Ed. 5, Abth. 14*), 51-57.
- Younger, Samuel.** \*Determination of surplus. *Assur. Mag.*, 4, 1864, 249-250.
- \*On the use of the integral calculus in determining averages, with certain applications to the theory of life contingencies. [1857.] *Assur. Mag.*, 7, 1858, 71-77.
- \*On a method of testing the solvency of an assurance company, with some considerations respecting the terms upon which a society's business may be purchased. *Assur. Mag.*, 7, 1858, 183-187, 295-297.
- \*On the value of an assurance payable at the instant of death. *Assur. Mag.*, 7, 1858, 238.
- \*On a plan for making conditional the payment of extra premium in the case of a life supposed to be diseased or more than ordinarily hazardous. [1862.] *Assur. Mag.*, 10, 1863, 268-272.
- \*On the assurance of invalid lives. [1863.] *Assur. Mag.*, 11, 1864, 49-53.
- \*On the value of options in certain contracts. [1866.] *Assur. Mag.*, 13, 1867, 55-58, 118.
- \*On "ten year nonforfeiture policies." [1869.] *Inst. Act. J.*, 14, 1869, 476-479; 15, 1870, 151-158.
- Younger, William.** On a convenient modification of ONSTADT's method for the estimation of oxygen. *Soc. Chem. Ind. J.*, 6, 1887, 348-349.
- On the estimation of chlorine and hydrochloric acid in a mixture of the two gases. *Soc. Chem. Ind. J.*, 8, 1889, 88-90.
- On the estimation of arsenic acid. *Soc. Chem. Ind. J.*, 9, 1890, 158-159.
- Analysis of Deacon gases. *Soc. Chem. Ind. J.*, 9, 1890, 159-160.
- Youngusband, (Capt.) F[rançois] E[dward].** A journey across Central Asia, from Manchuria and Peking to Kashmir, over the Mustagh Pass. *Geogr. Soc. Proc.*, 10, 1888, 485-514.
- Journeys in the Pamirs and adjacent countries. *Geogr. Soc. Proc.*, 14, 1892, 205-232.
- Chitral, Hunza and the Hindu Kush. *Geogr. J.*, 5, 1895, 409-422.
- Younge, D. B.** Oviposition of *Anthophilax attenuatus*. *Philad. Ent. News*, 8, 1897, 192.
- Youtz, Lewis] A[ddison].** Clays of the Indianola brick, tile and pottery works. *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 3, 1896, 40-44.
- Yowell, Everett] F[ring].** Observations of (11) Parthenope, made at the Cincinnati Observatory. [1897.] *Astr. J.*, 18, 1898, 107.
- Observations of asteroids, made at the Cincinnati Observatory. [1898.] *Astr. J.*, 19, 1899, 48.
- Is aqueous vapor present on Mars? *Popular Astr.*, 7, 1899, 237-242.
- Note on a new method of determining the solar apex. *Astr. J.*, 20, 1900, 187.
- Ysendyck, Paul van.** Contribution à l'étude du mariage des tuberculeux. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 12, 1898, 439-538.
- Ysendyck, Paul van.** Compte rendu de la session annuelle extraordinaire de 1899 tenue dans le bassin de Londres et dans la région du Weald du 7 au 18 septembre 1899. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1899 (*Mém.*), 267-306.
- Yssel de Schepper, D[avid] W[illelm], & Bistrzycki, Carl Anton] A[ugustin].** See **Bistrzycki & Yssel de Schepper.**
- Yssel de Schepper, J. H. A., & Henrotte, Joseph.** See **Henrotte & Yssel de Schepper.**
- Ytier, (Lt.) Emile.** Note sur une installation d'éclairage électrique de fortune faite à bord du Japon (annexe de l'école des torpilles). Utilisation d'une dynamo "en série" pour l'éclairage intérieur par lampes à incandescence. *Rev. Maritime et Colon.*, 117, 1893, 145-167.
- Yu.** For Russian names beginning thus see under **Ja.**
- Yubuki, T.** On the size and the number of stomata. [*Jap.*] *Bot. Mag., Tokyo*, 14, 1900, (53) (59).
- Yukawa, —.** A concretion. [*Jap.*] [1896.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 4, [1897], [37].
- Yule, George Uday.** On the passage of electric wave-trains through layers of electrolyte. *Phil. Mag.*, 36, 1893, 531-544.
- On interference phenomena in electric waves passing through different thicknesses of electrolyte. [1893.] *Roy. Soc. Proc.*, 54, 1894, 96-101.
- On the passage of an oscillator wave-train through a plate of conducting dielectric. *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 358-391; *Phil. Mag.*, 39, 1895, 309-341.
- On a simple form of harmonic analysis. *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 403-411; *Phil. Mag.*, 39, 1895, 367-374.
- On the significance of BRAVAIS' formulae for regression, etc., in the case of skew correlation. *Roy. Soc. Proc.*, 60, 1897, 477-489.
- On a frequency-registering barometer. *Phil. Trans. (A)*, 190, 1898, 467-469.

- On the association of attributes in statistics: with illustrations from the material of the Childhood Society, etc. [1899.] Phil. Trans. (A), 194, 1900, 257-319.
- Yule, George Udny, Beeton, (Miss) Mary, & Pearson, Karl.** See **Beeton, Yule & Pearson.**
- Yule, (Col. Sir) Henry.** For biography and list of works see *Annuaire Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr.*, 7, 1890, 367; Geogr. Soc. Proc., 12, 1890, 108-113; [Italia], Soc. Geogr. Boll., 27, 1890, 238-243; Paris, Soc. Geogr. C. R., 1890, 26-29; Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 93-98; Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, xliii-lvi.
- Yule, (Lt.-Col.) James Herbert.** Small game of the Peshawar district. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 11, 1897-98, 160-161.
- Yung, Émile [Jean Jacques].** Sur les poussières de la neige. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 586-587.
- De l'influence des variations du milieu physico-chimique sur le développement des animaux. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 502-522.
- Développement de la sexualité des larves de grenouilles et influence d'un mouvement de vague sur le développement. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 151.
- Influence de l'eau salée sur le développement des larves de grenouille. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 713-714.
- Influence du nombre des individus contenus dans un même vase, et de la forme de ce vase, sur le développement des larves de grenouille. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1018-1020.
- La faune profonde des lacs de la Suisse. Rev. Sci., 36, 1885, 417-426.
- Relations de l'organe de BOJANCUS chez les Mollusques Lamellibranches et en particulier chez Anodonta anatina. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 436-437.
- La physiologie comparée des animaux invertébrés. [1887.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1886-87, 41-42.
- Contributions à l'histoire physiologique de l'escargot (*Helix pomatia*). Brux., Mém. Couronn. (4<sup>e</sup> Ed.), 49, 1888, No. 1, 119 pp.
- Existence d'un soi-disant sens de direction ou d'orientation chez l'homme et les animaux. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 570-572.
- Une excursion zoologique aux environs de Banyuls-sur-Mer. Rev. Sci., 47, 1891, 673-680.
- Fonction dermatoptique chez le ver de terre (*Lumbricus agriicola*). Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 572-573.
- De l'influence des lumières colorées sur le développement des animaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 620-621.
- La psychologie de l'escargot. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1893, 45-48.
- Sur les phénomènes de la digestion chez les poissons. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 412-414; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1894, 84-86.
- Evolution de la fonction digestive. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 453-456.
- Phénomènes de la digestion chez les squales. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 464-468.
- La pneumonie vermineuse chez le lièvre (*Lepus timidus*). Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, 199-200.
- Sur une épidémie de pneumonie vermineuse du lièvre, causée par le *Strongylus retortiformis*, Zeder. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 413-414.
- Observations sur le *Strongylus retortiformis*, Zeder. A propos d'un cas de pneumonie vermineuse du lièvre. [1896.] Rev. Suisse Zool., 4, 1896-97, 301-312.
- Les diverses directions des recherches zoologiques. Rev. Sci., 8, 1897, 673-678.
- Sur le plankton du lac Léman. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 511-513.
- Influence de mouvements de vague sur le développement des larves de grenouille. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1107-1109.
- De la digestion gastrique chez les squales. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1885-1887.
- Sur les fonctions du pancréas chez les squales. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 77-78.
- [Exemplaires de perche du Canada ou sun-fish (*Eupomotis gibbosus*, Linnae) pris à l'intérieur du port de Genève.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 91.
- La digestion gastrique chez les poissons. [1898.] Rev. Sci., 11, 1899, 65-74.
- Dénombrement des nids de la fourmi fauve (*Formica rufa*, L.). Arch. Zool. Expér., 7, 1899, xxxiii-xxxv.
- Recherches sur la digestion des poissons (histologie et physiologie de l'intestin). Arch. Zool. Expér., 7, 1899, 121-201.
- Des variations quantitatives du plankton dans le lac Léman. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1128-1130; Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 344-364.
- Combien y a-t-il de fourmis dans une fourmilière? (*Formica rufa*). Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 46-56.
- Sur les modifications anatomiques consécutives à un jeûne prolongé. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 572-574.
- Yung, Émile [Jean Jacques], & Fuhrmann, Otto.** Sur les modifications histologiques de l'intestin des poissons soumis à un jeûne prolongé. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 483-485.
- Recherches sur la digestion des poissons. (Histologie et physiologie de l'intestin.) Arch. Zool. Expér., 8, 1900, 333-351.
- Yung, Émile [Jean Jacques], & Pictet, Raoul [Pierre].** See **Pictet & Yung.**
- Yutaka, Aritake.** Great swarms of a pseudo-neuropterous insect in Japan. Amer. Natlist., 18, 1884, 1266.
- Yvart, —.** [Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1882 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire de Rennes. Ann. Mines, 5, 1884, 135-136.
- Yvoire, (baron) — d'. La morille.** Procédé de culture potagère applicable à tous les jardins. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 18-26.
- Yvon, [Paul].** Recherche de l'émettique dans le sirop d'ipéacuanha. Jl. Pharm., 9, 1884, 101-102.
- Sur les poudres de viande. Jl. Pharm., 9, 1884, 187-192, 204-211, 304-309, 391-396.
- Sur la valeur de l'altération du proto-iodure de mercure à la lumière. Jl. Pharm., 12, 1885, 148-149.
- Kairine et antipyrine. Progrès Méd., 1, 1885, 50-51.
- Sur la préparation et le mode d'essai de l'acétanilide. Jl. Pharm., 15, 1887, 20-23.
- Dosage volumétrique du plomb au moyen du ferrocyanure de potassium. Jl. Pharm., 19, 1889, 18-21.
- Réactions différentielles des naphthols- $\alpha$  et  $\beta$ ; faits pour servir à l'étude de l'élimination de ces corps. Jl. Pharm., 21, 1890, 465-468.
- Sur l'antiseptol (iodosulfate de cinchonine), succédané de l'iodoforme. Progrès Méd., 12, 1890, 23.
- De l'emploi du carbure de calcium pour la préparation de l'alcool absolu. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1181-1182; Jl. Pharm., 7, 1898, 100-102.
- Sur l'élimination du soufre et de la magnésie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1036-1038; Arch. de Physiol., 10, 1898, 304-314.
- Des causes d'erreur inhérentes à la production du voile en photographie. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 120-123, 149-150.
- Sur l'anylase. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 523-528; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 500-502.
- Glycosimètre. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 243-244; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 413-414.
- Influence de l'électricité statique sur l'organisme à l'état normal. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 516-520.

**Yvon, [Paul], & Berlioz, A[ntoine].** Recherche du sucre dans l'urine au moyen de la liqueur cupropotassique. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 711-716.

— Un nouvel antiseptique intestinal: le benzoate de naphтол β ou benzonaphтол. [With discussion.] Progrès Méd., 14, 1891, 380-381; Practitioner, 47, 1891, 412-414; Ann. di Chim., 15, 1892, 186-188.

**Yvon, [Paul], & Charcot, J[ean] B[aptiste Auguste Étienne].** See Charcot & Yvon.

**Yvon, [Paul], & Descount, Paul.** Quelques cas d'asphyxie par l'acide carbonique. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 273-282, 477-480; 12, 1884, 69-74.

**Yvon, [Paul], & Gilbert, A[ugustin].** See Gilbert & Yvon.

**Yvon-Villardeau, A[ntoine François] J[oseph].** For biography and works see Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 154-158; Génie Civil, 4, 1883-84, 165-166; Leopoldina, 20, 1884, 58; Nature, 29, 1884, 246; Observatory, London, 7, 1884, 52-53; Ciel et Terre, 5, 1885, 20-21, 72; Paris, Ac. Sci. Mém., 45, [1899], i-xviii.

— \*Note sur les méthodes de Wronski. [1881.] Paris, Bur. Long. Ann., 2, 1882, B., 66 pp.

— \*Recherches sur la possibilité d'utiliser les régulateurs isochrones à ailettes dans la mesure de l'intensité de la pesanteur. Paris, Bur. Long. Ann., 2, 1882, C., 33 pp.

— Supplément au mémoire sur l'établissement des arches de pont. [Posth.] Paris, Ac. Sci. Mém., 43, 1889, 133 + [140] pp.

## Z

**Z.** [On the weather in August, 1885.] [1885.] Amer. Meteorol. J., 2 (1885-86), 238-239.

— Dew. [1888.] Amer. Meteorol. J., 5 (1888-89), 236-240.

**Zaaijer, H[endrick] G[erit] de.** Recherches sur l'andromédoxine. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 5, 1886, 313-322.

**Zaaijer, T[jeunis].** De toestand der lijken na arsenicumvergiftiging. Eene gerechtelijk-geneeskundige studie. Amsterdam, Ak. Verh., 25, 1887, 92 pp.; Arch. Néerland., 21, 1887, 432-474.

— Der sulcus præauricularis ossis ilii. Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 1, 1893, No. 8, 23 pp.; Arch. Néerland., 27, 1894, 413-438.

— Over de sutura condylo-squamosa. [1893.] Amsterdam, Ak. Versl., [2], 1894, 97.

— Seltene Abweichung (Schlingenbildung um die Vena cruralis) der Arteria profunda femoris. Anat. Anz., 9, 1894, 502-508.

— Die Persistenz der Synchondrosis condylo-squamosa am Hinterhauptbeine des Menschen und der Säugetiere. Anat. Hefte (Abt. 1), 4, 1894, 193-223.

**Zabel, Erich.** Varietäten und vollständiges Fehlen des Thränenbeins beim Menschen. Anat. Hefte (Abt. 1), 15, 1900, 153-201.

**Zabludowski, I[sidor].** Pianist's disease. N. Y. Med. J., 71, 1900, 778.

**Zabolotnyj, D[anil] K[irillovič].** О свѣщеніи живыхъ организмовъ. (По поводу фосфоресценціи Одесскихъ лимановъ.) [On the light produced by living organisms, a propos of the phosphorescence of the limans of Odessa.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 17 (No. 2), 1892, 73-87; Ann. Microgr., 5 (1893), 26-30, 112.

— Infektions- und Immunisierungsversuche am Ziesel (Spermophilus guttatus) gegen den Cholera-vibrio. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 150-157.

— Sur les propriétés agglutinantes du sérum dans la peste bubonique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 520.

— La peste en Mongolie orientale. Anu. Inst. Pasteur, 13 (1899), 833-840.

**Zabolotnyj, D[anil] K[irillovič], & Savčenko, I[van] Grigorievič.** See Savčenko & Zabolotnyj.

**Zabolotnyj, D[anil] K[irillovič], & Visoković, I[ladimir] Konstantinovič.** See Visoković & Zabolotnyj.

**Zaborowski, [Sigismond].** Les chiens domestiques de l'ancienne Égypte. Matér. Hist. Homme, 18, 1884, 529-553.

— Un cerveau de microcéphale. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 101-104.

— L'ancienneté du dingo en Australie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 461-464.

— L'origine du fer assyrien. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 176-177.

— Les Finnois et une série de crânes finnois anciens. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 551-553.

— Les chiens Quaternaires. Matér. Hist. Homme, 19, 1885, 145-162, 263-272.

— [Sur les fouilles de M. Ossowski dans les cavernes d'Ojeow.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 507-511.

— L'homme Tertiaire. Rev. Sci., 36, 1885, 426-433.

— Sur quelques crânes finnois anciens, les peuples finnois actuels et les origines finnoises. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 411-425.

— Les races anciennes et actuelles du Brésil. Rev. Sci., 43, 1889, 464-467.

— Sur un crâne préhistorique de Villejuif. Paris Soc. Anthropol. Bull., 3, 1892, 470-471.

— Disparités et avenir des races humaines. Paris Soc. Anthropol. Bull., 3, 1892, 617-665.

— Le crâne de Candstad; son ancienneté douteuse. Rev. Sci., 49, 1892, 732.

— Les chemins de fer et l'accroissement de la taille. L'accroissement de la taille en Savoie. Rev. Sci., 50, 1892, 302-306.

— Déconverte de deux squelettes à Villejuif et à Thiais. Leurs caractères ethniques. Leur ancienneté d'après la méthode de Ad. Carnot. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1004-1007.

— Le squelette de Thiais et le squelette de Villejuif. Composition chimique de leurs os déterminée par M. Adolphe Carnot. Leur ancienneté relative. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 181-199.

— Origine des plantes cultivées et de la culture dans l'Afrique noire. Usages et peuples de l'Afrique occidentale: les Sabangas. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 508-532.

— Sur dix crânes de Rochefort. Les blonds et les Proto-Caucasiens. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 28-65.

— Crânes de Rochefort. Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 357-359.

— Deuxième squelette de Thiais. Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 461-465.

— Nouvelles analyses d'ossements humains. Deuxième squelette de Thiais et mâchoire humaine de la station de Carcaux. Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 574-576.

— Du Dniestr à la Caspienne. Esquisse paléontologique. Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 116-138, 297-323; 7, 1896, 81-117.

— Les sauvages de l'Indo-Chine. Caractères et origines. Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 198-211.

— Populations de l'Indo-Chine. Les Tsiaïms. Origine et caractères. Rev. Sci., 3, 1895, 289-296.

- À propos des lapins carnivores. *Rev. Sci.*, 3, 1895, 571.
- La Russie préhistorique et les relations de l'Europe avec l'Asie par la Caspienne. *Rev. Sci.*, 4, 1895, 587-593.
- La circoncision, ses origines et sa répartition en Afrique et à Madagascar. *Anthrop. (Paris)*, 7, 1896, 653-675.
- Les hommes à queue. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 8, 1897, 28-32.
- Origine des Cambodgiens. Tsians, Moïs, Dravidiens, Cambodgiens. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 8, 1897, 34-59.
- Malgaches, Nias, Dravidiens. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 8, 1897, 84-122.
- Fouilles anciennes et nouvelles des villages néolithiques des environs de Choisy-le-Roi. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 8, 1897, 403-408.
- 1. Les kourganes de la Sibirie occidentale. Peuples anciens et modernes de cette région. II. Dix-neuf crânes des kourganes sibériens rapportés par M. de BYE. III. Les Ostiaks et autres Finnois. Leurs caractères et ceux des crânes des kourganes. [With discussion.] *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 9, 1898, 73-111.
- 1. Huns, Ougres, Ougours. II. Inscription de l'Énéid et de l'Orkhon. Origine de l'alphabet vieux ture. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 9, 1898, 171-179.
- La souche blonde en Europe. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 9, 1898, 477-482.
- Races préhistoriques de l'ancienne Égypte. [With discussion.] *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 9, 1898, 597-616.
- Sur les photographies de crânes anciens de l'Égypte. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 10, 1899, 241-243.
- L'Homme neanderthalien et le crâne d'Eguisheim. [With discussion.] *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 10, 1899, 283-293.
- Sur l'origine des Malgaches. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 10, 1899, 549-551.
- Contribution à l'ethnologie ancienne et moderne du Caucase. (Crânes et matériaux archéologiques de la collection de M. de BYE.) *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 10, 1899, 585-623.
- Galtchas, Savoyards, Sartes et Ouzbègues. [With discussion.] *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 10, 1899, 698-724.
- Les Slaves de race et leurs origines. *Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mém.*, 1, 1900, 69-99.
- De l'origine des anciens Égyptiens. *Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mém.*, 1, 1900, 212-221.
- Les Portugais d'après des photographies. *Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mém.*, 1, 1900, 231-233.
- Mensurations de Tonkinois. Les dolichocéphales chinois de l'Indo-Chine. Crânes tonkinois et annamites. *Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mém.*, 1, 1900, 319-328.
- 1. Industrie égéenne ou prémycénienne sur le Dniestre et le Dniepre. II. Crânes de kourganes préhistoriques, Scythiques, Drewlanes et Polanes. *Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mém.*, 1, 1900, 451-466.
- La Chine et les Chinois. *Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mém.*, 1, 1900, 544-560.
- Zaborowski, Th.** Experimentelle Untersuchungen über die Regeneration der quergestreiften Muskeln. *Arch. Exper. Path.*, 25, 1889, 415-440.
- Zabriskie, J. L.** Nest of the pseudo-scorpion. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 427.
- Notes on some parasites of Vespa. *N. Y. Ent. Soc. J.*, 2, 1894, 81-86.
- Zabski, Józef.** Jaskinie stalaktytowe w Łokutkach pod Tarnaczem. [Stalactitic caves at Łokutki near Tarnacz.] *Kosmos (Lwow)*, 21, 1896, 342-344.
- Zabudskij, [Grigorij Aleksandrovic].** Sur un hydrate que forme le carbone combiné à la fonte. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 11, 1884, 424-428.
- Nouvelle méthode pour doser le carbone de la fonte, de l'acier et du fer. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 41, 1884, 428-433.
- Zabudskij, N.** Theorie der Wahrscheinlichkeit und ihre Anwendung auf das Schiessen und die Schiesslehre. *Fortschr. Math.*, 1898, 197-202.
- Zabusov, Ippolit [Petrovic].** Microstomidae, O. Schm., окрестности г. Казани. [Die Microstomiden der Umgegend von Kasan.] *Kazan Soc. Nat. Trans.*, 27 (No. 5), 1894, 36 pp.
- Очерк фауны примокшищеных Турбелларий окрестностей г. Казани. [Die Rhabdocelen Turbellarien der Umgegend von Kasan.] *Kazan Soc. Nat. Proc.*, 1894-95, *Append. No.* 151, 15 pp.
- Haplodiscus Ussowii, eine neue Acle aus dem Golfe von Neapel. [Ussow.] *Neapel Zool. Stat. Mitth.*, 12, 1897, 353-380.
- О Турбеллариях Соловецких островов. (Предварительное сообщение.) [Ueber die Turbellarien der Inseln von Solowetz. (Vorläufige Bericht.)] *Kazan Soc. Nat. Proc.*, 1896-97, *Append. No.* 167, 15 pp.
- Турбелларий-Студий. I. Ueber den Bau der männlichen Geschlechtsorgane von Stenostoma leucops, O. Schm. *Zool. Jbüch. (Jnat.)*, 10, 1897, 47-54.
- Zur Histologie der Geschlechtsorgane von Trienophorus nodulosus, Rud. *Biol. Centrbl.*, 18, 1898, 183-188.
- Замѣтки по морфологии и систематикѣ Triclada. I. Строение глѣ Coryca papillosa, Ujanin 1870. (Предварительное сообщение.) [Tricladen Studien. I. Ueber den Körperbau von Coryca papillosa, Ujan. 1870. (Vorläufige Mittheilung.)] *Kazan Soc. Nat. Proc.*, 1898-99, *Append. No.* 179, 15 pp. (*Res.* 12-15).
- Mittheilungen über Turbellariestudien. I. Böhmigia Maris-Albi, n. g. n. sp., eine neue Acoelomum aus dem Weissen Meere. [In: Zur Kenntnis des Körperbaues von Enterostoma Mytili, v. Graff.] *Zool. Anz.*, 22, 1899, 189-193; 23, 1900, 256-263.
- Наблюдения надъ рѣсненными червями (Turbellaria) Соловецкихъ острововъ. [Beobachtungen über die Turbellarien der Inseln von Solowetz.] *Kazan Soc. Nat. Trans.*, 31, 1900 (No. 4), 208 pp. (*Res.* 177-200).
- Zaccagna, [Domenico].** Sulla costituzione geologica delle Alpi Marittime. *Italia Com. Geol. Boll.*, 15, 1884, 167-171; *Roma, R. Acc. Lincei Trans.*, 8, 1884, 221-227.
- Affioramenti di terreni antichi nell'Appennino Pontremolese e Fivizzano. [1884.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 4, 1883-85, 60-63.
- Sulla geologia delle Alpi Occidentali. *Italia Com. Geol. Boll.*, 18, 1887, 346-347.
- Riassunto di osservazioni geologiche fatte sul versante occidentale delle Alpi Graie. *Italia Com. Geol. Boll.*, 23, 1892, 175-244, 311-404.
- La carta geologica delle Alpi Apuane ed i terreni che le costituiscono. [Italia.] *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 214-252.
- Carta e sezioni geologiche delle Alpi Apuane. *Italia Com. Geol. Boll.*, 28, 1897, 305-347.
- Nuove osservazioni sui terreni costituenti la zona centrale dell'Appennino adiacente all'Alpe Apuana. *Italia Com. Geol. Boll.*, 29, 1898, 97-121, 248-271.
- Zaccaria, Nicolò.** Il terremoto del 14 dicembre 1887. *Moncalieri Oss. Boll.*, 8, 1888, 24-25.
- Zacchi, Luigi.** Epilessia riflessa da catarro e dilatazione dello stomaco. *Sperimentale*, 65, 1890, 22-33.
- Zacharewicz, Ed.** Recherches sur les urines des vaches et des brebis. *Ann. Agron.*, 10, 1884, 177-183.
- Expériences sur les engrais appliqués à la culture de la vigne. *Ann. Agron.*, 17, 1891, 122-135.
- De l'influence des rayons différemment colorés dans la culture du fraiser. *Ann. Agron.*, 20, 1894, 585-589.
- Expériences sur la fumure des prairies naturelles. *Ann. Agron.*, 21, 1895, 181-184.



- Zacharewicz, Ed., & Audoynaud, A.** [Jfred]. See **Audoynaud & Zacharewicz.**
- Zachariades, Paul A.** Recherches sur la structure de l'os normal. [Du contenu des canalicules osseux. Des cellules osseuses et de leurs prolongements. De la membrane des cellules osseuses. Des lamelles osseuses.] Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 207-208, 245-246, 597-598, 632-633; 42, 1890 (C. R.), 316-319.
- Note sur le réseau cellulaire de l'opercule du Cyprin doré. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 281-282.
- Note sur quelques tissus de nature conjonctive après l'action de la potasse. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 453-455.
- La corne et le tendon après l'action de la potasse. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 591-593.
- Note sur la structure de l'os. A propos du mémoire de M. Schaffer intitulé „Die Methodik der histologischen Untersuchung des Knochengewebes.“ Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 147-151.
- Sur l'existence de cellules ganglionnaires dans les racines antérieures sacrées de l'homme. [1899.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1896-97, 166-220.
- Du développement de la fibrille conjonctive. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 489-491.
- Recherches sur le développement du tissu conjonctif. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 214-216.
- Sur la structure du faisceau conjonctif. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 115-116, 158-160.
- Recherches sur la structure du tissu conjonctif, sensibilité du tendon aux acides. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 182-184.
- Sensibilité du tendon aux acides. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 251-253.
- Des actions diverses des acides sur la substance conjonctive. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1127-1129.
- Zacharias, (Gen.-Maj.) Georg Karl Christian.** Bemærkninger om gradmaaling, dens formaaen og opgaver. Kjøbenhavn, Overs., 1894, 1-13.
- Præcisionsniveaulementet over Lillebælt og over Limfjorden. Kjøbenhavn, Overs., 1894, 253-266; Fortschr. Phys., 1895 (Abth. 3), 567-568.
- Notits om geografiske kaartprojektioner. Kjøbenhavn, Overs., 1896, 135-149.
- Relative pendulmaalinger i København og paa Bornholm med tilknytning til Wien og Potsdam. [Observations relatives de pendules à Copenhague et dans l'île de Bornholm, avec les mesures de jonction à Vienne et à Potsdam.] Kjøbenhavn, Overs., 1897, 139-175, (Rés. 182-184).
- Præcisionsniveaulementet over Store Belt. [Niveaulement de précision. Passage du Grand Belt.] Kjøbenhavn, Overs., 1898, 163-204, (Rés. 205-207).
- Præcisionsniveaulementet over Øresund. [Niveaulement de précision. Passage du Sund.] Kjøbenhavn, Overs., 1899, 491-541, (Rés. 542-544).
- Zacharias, E.** Ueber den Inhalt der Siebröhren von *Cnecurbita Pepo*. Bot. Ztg., 42, 1884, 65-73.
- Erwiderng [an Löw über das Protoplasma]. Bot. Ztg., 42, 1884, 389-390.
- Ueber den Nucleolus. Bot. Ztg., 43, 1885, 257-265, 273-283, 289-296.
- Ueber Eier und Samenfäden. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, lxx; Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 100-101.
- Beiträge zur Kenntniss des Zellkerns und der Sexualzellen. Bot. Ztg., 45, 1887, 281-288, 297-304, 313-319, 329-337, 345-356, 361-372, 377-388.
- Ueber das Verhältniss des Zellprotoplasma zum Zellkern während der Kernteilung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, lv-lvi; Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 88-89.
- Ueber Kern- und Zelltheilung. Bot. Ztg., 46, 1888, 33-40, 51-62.
- Ueber STRASBURGER's Schrift „Kern- und Zelltheilung im Pflanzenreiche.“ Jena 1888. Bot. Ztg., 16, 1888, 437-450, 453-460.
- Ueber Entstehung und Wachsthum der Zellhaut. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, lxiii-lxv; Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 42-43; Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 20, 1889, 107-132.
- Ueber die Zellen der Cyanophyceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, (31)-(34); Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 254-255; Bot. Ztg., 48, 1890, 1-10, 17-26, 33-43, 49-60, 65-70; 50, 1892, 617-624.
- Ueber Bildung und Wachsthum der Zellhaut bei *Chara fetida*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, (56)-(59).
- Ueber Bildung und Wachsthum der Zellhaut bei den Wurzelhaaren von *Chara fetida*. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 113-114.
- Ueber Valerian DRINEGA's Schrift „Der gegenwärtige Zustand unserer Kenntniss über den Zellinhalt der Phycochromaceen.“ Bot. Ztg., 19, 1891, 664-668.
- Ueber das Wachsthum der Zellhaut bei Wurzelhaaren. Flora, 74, 1891, 466-491.
- Einige Bemerkungen zu GUTENARD's Schrift: Nouvelles études sur la fécondation. Bot. Ztg., 50, 1892, 216-248.
- Ueber Chromatophilie. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 188-195, (129).
- Ueber die chemische Beschaffenheit von Cytoplasma und Zellkern. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 293-307.
- Einige Bemerkungen zu FARMER's Untersuchungen über Zell- und Kernteilung. Bot. Ztg., 52, 1894 (Abth. 2), 369-374.
- Ueber Beziehungen des Zellwachstums zur Beschaffenheit des Zellkerns. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 103-108.
- Ueber das Verhalten des Zellkerns in wachsenden Zellen. Flora, 81, 1895, 217-266.
- On the cells of the Cyanophyceae. Brit. Ass. Rep., 1896, 1021-1022.
- Ueber einige mikrochemische Untersuchungsmethoden. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 270-280.
- Ueber Nachweis und Vorkommen von Nuclein. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 185-198.
- Ergebnisse der neueren Untersuchungen über die Spermatozoiden. Bot. Ztg., 57, 1899 (Abth. 2), 1-6.
- Ueber die Cyanophyceen. [1900.] Hamb. Nat. Ver. Abh., 16, 1900-01 (Hälfte 1, No. 2), 50 pp.
- Zacharias, Emil.** Ueber die Einwirkung von Ammoniak auf substituierte *o*-Amidobenzoësäureester. JI. Prakt. Chem., 43, 1891, 432-450.
- Zacharias, H[ans] C[onrad] E[rnst].** Die Phylogenie der Kopschilder bei den Boiden. [1897.] Zool. Jbüch. (Syst.), 10, 1898, 56-90.
- Zacharias, Joh.** Ueber den elektrischen Betrieb von Fahrzeugen. [1885.] Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 4-12.
- Ueber die Reaktionen an der Superoxyd-Elektrode. [1894.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 203-204.
- Die Masseplatten. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 190-193.
- Fortschritte der Akkumulatortechnik. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 499-502.
- Leistungen galvanischer Elemente. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 584-586.
- Zacharias, Emil Otto.** Neue Untersuchungen über die Entwicklung der viviparen Aphiden. Zool. Anz., 7, 1884, 292-296.
- Ueber einen Monotus des süßen Wassers. Zool. Anz., 7, 1884, 682-683.
- Ueber Fortpflanzung und Entwicklung von Rotifer vulgaris. Ein Beitrag zur Naturgeschichte der Rädertiere. [1884.] Ztschr. Wiss. Zool., 41, 1885, 226-251.

- Ueber die anöboiden Bewegungen der Spermatozoen von *Polypheum pediculus* (*de Geer*). [1884.] *Ztschr. Wiss. Zool.*, 41, 1885, 252-258.
- Ueber die Ergebnisse einer zweiten faunistischen Excursion an den grossen und kleinen Koppentich. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 187-192.
- Das Wassergefässsystem bei *Microstoma lineare*. *Zool. Anz.*, 8, 1885, 316-321.
- Zur Frage der Fortpflanzung durch Quertheilung bei Süsswasserplaurarien. *Zool. Anz.*, 8, 1885, 666-667.
- Studien über die Fauna des Grossen und Kleinen Teiches im Riesengebirge. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 41, 1885, 483-516.
- Ueber die Bedeutung des Palmform-Stadiums in der Entwicklung von Rotatorien und Nematoden. [1885.] *Biol. Centrbl.*, 5, [1886], 228-233.
- Experimentelle Untersuchungen über Pseudopodien-Bildung. [1885.] *Biol. Centrbl.*, 5, [1886], 259-262.
- Ueber die Zusammensetzung der pelagischen Fauna in den nord-deutschen Seen. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1886, 108-109.
- Ein neues Räderthier (*Stephanopsis Leydigii*). *Zool. Anz.*, 9, 1886, 318-320.
- Das Vorkommen von *Orthezia cataphracta* (*Shaw*) im Riesengebirge. *Zool. Anz.*, 9, 1886, 371-372.
- Ueber einen Fall von Kernverschmelzung bei Furchungskugeln. *Zool. Anz.*, 9, 1886, 400-403.
- Zwei neue Vertreter des Turbellarien-Genus *Bothrioplana* (*M. Braun*). *Zool. Anz.*, 9, 1886, 477-479.
- Zur Kenntnis der pelagischen Fauna norddeutscher Seen. (Vorläufige Mittheilung.) *Zool. Anz.*, 9, 1886, 564-566.
- Ergebnisse einer zoologischen Excursion in das Glatzer-, Iser-, und Riesengebirge. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 43, 1886, 252-270.
- Ueber Fortpflanzung durch spontane Quertheilung bei Süsswasserplaurarien. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 43, 1886, 271-276.
- Können die Rotatorien und Tardigraden nach vollständiger Anstrocknung wieder aufleben oder nicht? [1886.] *Biol. Centrbl.*, 6, 1887, 230-235.
- Die Befruchtungserscheinungen am Ei von *Ascaris megaloccephala*. *Anat. Anz.*, 2, 1887, 787-792.
- Neue Untersuchungen über die Copulation der Geschlechtsproducte und den Befruchtungsvorgang bei *Ascaris megaloccephala*. *Arch. Mikr. Anat.*, 30, 1887, 111-182.
- Faunistische Studien in westpreussischen Seen. [1887.] *Danzig Schr.*, 6, 1884-87 (*Heft* 4), 43-72.
- [Ueber ein schwanzloses Katzen-Pärchen.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 92-93.
- Die Befruchtung des thierischen Eies. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 249-250.
- Ergebnisse einer faunistischen Excursion an dem Süssen und Salzigen See bei Halle a. S. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 255.
- Ueber die feineren Vorgänge bei der Befruchtung des Eies von *Ascaris megaloccephala*. *Zool. Anz.*, 10, 1887, 164-166.
- Zur Kenntnis der Entomotraktenfauna holsteinischer und mecklenburgischer Seen. *Zool. Anz.*, 10, 1887, 189-193.
- Zur Kenntnis der pelagischen und littoralen Fauna norddeutscher Seen. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 45, 1887, 255-277.
- Zur Entomotraktenfauna der Umgebung von Berlin. [1887.] *Biol. Centrbl.*, 7, 1888, 137-139.
- Zur geographischen Verbreitung der Hydrachniden. [1887.] *Biol. Centrbl.*, 7, 1888, 631-632.
- Die feineren Vorgänge bei der Befruchtung des thierischen Eies. [1887.] *Biol. Centrbl.*, 7, 1888, 659-662.
- Ueber Abtödtung und Färbung der Eier von *Ascaris megaloccephala*. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 24-27.
- Ueber Abweichungen von Typus bei Konjugation der Geschlechtskerne. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 48-53.
- Einige Worte zur Richtigstellung in Betreff des Van Gedenhten'schen Aufsatzes in No. 8 d. Z.: ["L'alcool acétique comme fixateur des œufs d'*Ascaris megaloccephala*"]. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 286-287.
- Zur Frage der Vererbung von Traumatismen. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 373-379.
- Ueber die Bildung der Richtungskörper bei tierischen Eiern. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 401-403.
- Zur Kenntnis der Mikrofauna fließender Gewässer Deutschlands. *Biol. Centrbl.*, 7, 1888, 762-766.
- Vorschlag zur Gründung von zoologischen Stationen behufs Beobachtung der Süsswasser-Fauna. *Zool. Anz.*, 11, 1888, 18-27.
- Ueber *Psorospermium Heckelii*. *Zool. Anz.*, 11, 1888, 49-51.
- Summarischer Bericht über die Aufnahme [seines] Vorschlags (Studium der Süsswasserfauna betr.) seitens der Fachkreise. *Zool. Anz.*, 11, 1888, 212-216.
- Ueber die Verbreitung der Turbellarien in Hochseen. *Zool. Anz.*, 11, 1888, 704-705.
- Faunistische Untersuchungen in den Maaren der Eifel. *Zool. Anz.*, 11, 1888, 705-706.
- Zur Kenntnis der Fauna des Süssen und Salzigen Sees bei Halle a/S. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 46, 1888, 217-232.
- Das Fortleben von Schwanzverstümmelungen bei Katzen. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 235-237.
- Zum Befruchtungsvorgange bei *Ascaris megaloccephala*. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 367.
- Ueber partielle Befruchtung. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 368.
- Ueber die Verbreitung niederer Wassertiere durch Schwimmvögel. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 368-369.
- Zur Fauna einiger norddeutscher Seen. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 540-541.
- Zur Fauna des Riesengebirges. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 542.
- Landplaurarien auf Pilzen. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 542-543.
- Ueber Pseudopodien und Geisseln. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 548-549.
- Die Thierwelt der Eifel-Maare. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 574.
- Ueber die geographische Verbreitung des Genus *Diaptomus*. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 575.
- Ueber die neuen (apochromatischen) Objective von ZEISS. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 604-608.
- Ueber die lacustrisch-biologische Station am Gr. Plöner See. *Zool. Anz.*, 12, 1889, 600-604.
- Bericht über eine zoologische Exkursion an die Kraterseen der Eifel. [1889.] *Biol. Centrbl.*, 9, 1890, 56-64, 76-80, 107-113.
- Zur Fortpflanzung der Rindenläuse. [1889.] *Biol. Centrbl.*, 9, 1890, 312-317.
- Errichtung und Benutzung der Biologischen Station am Plöner See. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (*Th.* 2), 120-121.
- Ueber die Verwendung von Eisensalzen zur Sichtbarmachung feinsten Zellstrukturen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (*Th.* 2), 121-122.
- Zur Kenntnis der niederen Tierwelt des Riesengebirges nebst vergleichenden Ausblicken. *Forsch. Deutsch. Landesk.*, 4, 1890, 399-433.
- Faunistisches über die Hochseen des Riesengebirges. *Humboldt*, 9, 1890, 414-415.
- Ueber ein interessantes Kapitel der Seenkunde. [1890.] *Biol. Centrbl.*, 10, 1891, 123-128.
- Ein infusorieller Hautparasit bei Süsswasserfischen. *Centrbl. Bakt.*, 12, 1892, 718-720.
- Das Vorkommen von Distomencysten betreffend. *Centrbl. Bakt.*, 12, 1892, 752-753.

- Die Biologische Station zu Plön. Zool. Anz., 15, 1892, 36–39.
- Die mikroskopische Organismenwelt des Süßwassers in ihrer Beziehung zur Ernährung der Fische. Biol. Centrbl., 13, 1893, 155–160.
- Eingekapselte Saugwürmer am Herzen einer Maräne. Biol. Centrbl., 13, 1893, 192.
- Faunistische und biologische Beobachtungen am Grossen Plöner See. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 1, 1893, 52 pp.
- Ueber Periodizität und Vermehrung der Planktonwesen. Biol. Centrbl., 14, 1894, 226–230.
- Ueber die wechselnde Quantität des Planktons im Grossen Plöner See. Biol. Centrbl., 14, 1894, 651–656.
- Faunistische Mittheilungen. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 2, 1894, 57–90; 3, 1895, 73–96.
- Beobachtungen am Plankton des Gr. Plöner See's. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 2, 1894, 91–137, 155.
- Forschungsergebnisse am Grossen Plöner See. Zool. Anz., 17, 1894, 33–35.
- Eine neue Färbungsmethode. Zool. Anz., 17, 1894, 62–63.
- Ueber den Bau der Monaden und Familienstöcke von *Uroglena volvox*, Ehrh. Zool. Anz., 17, 1894, 353–356.
- Ueber den Unterschied in den Aufgaben wandernder und stabiler Süßwasserstationen. Biol. Centrbl., 15, 1895, 378–384.
- Ueber die Frühjahrs-Vegetation limnetischer Bacillariaceen im Gr. Plöner See. Biol. Centrbl., 15, 1895, 517–519.
- Ueber die verticale Verteilung limnetischer Crustaceen, insbesondere über diejenigen von *Cyclops oithonoides*. Biol. Centrbl., 15, 1895, 656–658.
- Ueber die wechselnde Quantität des Planktons im Grossen Plöner See. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 3, 1895, 97–117.
- Ueber die horizontale und verticale Verbreitung limnetischer Organismen. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 3, 1895, 118–128.
- Fortsetzung der Beobachtungen über die Periodizität der Planktonorganismen. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 3, 1895, 129–144.
- Ueber die natürliche Nahrung der jungen Wildfische in Binnenseen. Biol. Centrbl., 16, 1896, 60–66.
- Monatsmittel der Plankton-Volumina. Biol. Centrbl., 16, 1896, 803–806.
- Quantitative Untersuchungen über das Limnoplankton. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 4, 1896, 1–64.
- Ergebnisse einer biologischen Excursion in die Hochseen des Riesengebirges. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 4, 1896, 65–87.
- Sucher-Okular mit Irisblende. (Namentlich für Plankton-Untersuchungen geeignet.) Plön Biol. Stat. Forschungsber., 4, 1896, 288–290.
- Ueber das Gewicht und die Anzahl mikroskopischer Lebewesen in Binnenseen. Ztschr. Angew. Mikr., 1, 1896, 161–168.
- Ueber die Frühjahrsvegetation limnetischer Bacillariaceen im Gr. Plöner See. Ztschr. Angew. Mikr., 1, 1896, 231–234.
- Neue Beiträge zur Kenntnis des Süßwasserplanktons. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 5, 1897, 1–9.
- Biologische Beobachtungen an den Versuchsteichen des Schles. Fischereivereins zu Trachenberg. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 5, 1897, 10–28.
- Zur Mikrofauna der Sandforter Teiche. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 5, 1897, 112–114.
- Mitteilungen über *Atheya Zachariasi*, Brun, und *Rhizosolenia longiseta*, Zach. Biol. Centrbl., 18, 1898, 161–166.
- Zur Kenntnis der Diatomeenflora von Berggewässern. Biol. Centrbl., 18, 1898, 166–169.
- Ueber einige interessante Funde im Plankton sächsischer Fischteiche. Biol. Centrbl., 18, 1898, 714–718.
- Summarischer Bericht über die Ergebnisse [seiner] Riesengebirgsexcursion von 1896. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 6, 1898, 1–8.
- Untersuchungen über das Plankton der Teichgewässer. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 6, 1898, 89–139.
- Das Helio-plankton. Zool. Anz., 21, 1898, 24–32.
- Das Potamo-plankton. Zool. Anz., 21, 1898, 41–48.
- Ueber die mikroskopische Fauna und Flora eines im Freien stehenden Taufbeckens. Zool. Anz., 21, 1898, 670–673.
- Leipziger Plankton. Ztschr. Angew. Mikr., 3, 1898, 141–146.
- Das Plankton des Arendsees. Biol. Centrbl., 19, 1899, 95–102; Plön Biol. Stat. Forschungsber., 7, 1899, 50–58.
- Ueber Pseudopodienbildung bei einem Dinoflagellaten. Biol. Centrbl., 19, 1899, 141–144.
- Der Mosehospiz (Cueurbitaria aqueductum) als Planktonmitglied in Seen. Biol. Centrbl., 19, 1899, 285–286.
- Ueber einige biologische Unterschiede zwischen Teichen und Seen. Biol. Centrbl., 19, 1899, 313–319.
- Das Vorkommen von *Astasia hematoles* (Ehrh.) in deutschen Fischteichen. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 7, 1899, 41–49.
- Ueber die Verschiedenheit der Zusammensetzung des Winterplanktons in grossen und kleinen Seen. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 7, 1899, 64–74.
- Zur Kenntniss des Planktons sächsischer Fischteiche. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 7, 1899, 78–95.
- Ueber Pseudopodienbildung bei einem Dinoflagellaten. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 7, 1899, 136–140.
- Die Vorkommen von *Astasia hematoles*, Ehrh., in deutschen Fischteichen. Zool. Anz., 22, 1899, 14–18.
- Ueber die Ursache der Verschiedenheit des Winterplanktons in grossen und kleinen Seen. Zool. Anz., 22, 1899, 19–22, 25–31.
- Die Rhizopoden und Heliozoen des Süßwasserplanktons. Zool. Anz., 22, 1899, 49–53.
- Ein neues Conservierungsmittel für gewisse Flagellaten des Planktons. Zool. Anz., 22, 1899, 70–72.
- *Trichodia pediculus*, Ehrh., als Mitglied des Planktons der Binnenseen. Biol. Centrbl., 20, 1900, 463.
- Zacharias, [Emil] Otto, & Wierzejski, Antoni.** See **Wierzejski & Zacharias.**
- Zacharie, F. C.** The Louisiana oyster industry. U. S. Fish Comm. Bull., 17, 1898, 297–304.
- Zacharin, [Grigorij Antonovič].** For biography see Leopoldina, 34, 1898, 57; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, xxvi–xxvii.
- Zacharjevskij, [Aleksij Ivanovič].** Опыт изслѣдованія обмѣна азотистыхъ веществъ въ послѣдніе дни беременности и въ первые послѣродового періода. [Attempt at an investigation of the metabolism of nitrogenous substances in the last days of pregnancy and in the first of the period following thereon.] Kazan Univ. Mem., 1892 (Pt. 2), 94–128, (Pt. 3), 47–71, (Pt. 4), 1–42, (Pt. 5), 1–48, (Pt. 6), 1–54; 1893 (Pt. 1), 1–64; Ztschr. Biol., 30, 1894, 368–438.
- Zachary, M. S.** A rose-coloured rainbow. [1897.] Nature, 57 (1897–98), 100.
- Zache, Eduard.** Ueber Anzahl und Grösse der Markstrahlen bei einigen Laubbölzern. Ztschr. Naturwiss., 59, 1886, 1–29.
- Ueber Anzahl und Verlauf der Geschieberücken im Kreise Königsberg i. Nm. Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 39–59.
- Ueber den Verlauf und die Herausbildung der diluvialen Moräne in den Ländern Teltow und Barnim-Lebus. Ztschr. Naturwiss., 63, 1890, 1–41.

- Die Entwässerung des neumärkischen Plateaus am Ende der diluvialen Abschmelzperiode. [1891.] Ztschr. Naturwiss., 61, 1892, 201–223.
- Zache, Hans.** Sitten und Gebräuche der Snaheli. Ausgewählte Capitel aus einer späteren umfangreicheren Darstellung. [1898.] Ztschr. Ethnol., 31, 1899, 61–86.
- Zacher, Gustav.** Die Zieselplage in den Vereinigten Staaten. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 270–275, 297–301.
- Zacher, Theodor.** Ueber das Verhalten der markhaltigen Nervenfasern in der Hirnrinde bei der progressiven Paralyse und heidernden Geisteskrankheiten. Arch. Psychiatr., 18, 1887, 60–97, 348–394.
- Ueber drei Fälle von progressiver Paralyse mit Herderkrankungen in der inneren Kapsel. Arch. Psychiatr., 19, 1888, 726–758.
- Ueber einen Fall von hereditärer Chorea der Erwachsenen. Neurol. Centrbl., 7, 1888, 34–37.
- Seltener Befund an einem Idiogehirn. [1888.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 46, 1890, 49.
- Ueber einen interessanten Hirnbefund bei einer epileptischen Idiotin; zugleich ein Beitrag zur pathologischen Anatomie der cerebralen Kinderlähmung. Arch. Psychiatr., 21, 1890, 38–54.
- Beiträge zur Kenntniss des Faserverlaufes im *Pes peduncul.* sowie über die corticalen Beziehungen des *Corpus geniculatum internum.* Arch. Psychiatr., 22, 1891, 654–698.
- Zachrisson, Fredrik.** Om kloroform-eternarkosen, dess teknik, accidenser och efterverkuingar. Upsala Läkaref. Förh., 30, 1895, 322–370.
- Experimentella studier öfver den intravenösa koksaltinfusionens verkan vid akut anemi. [1899.] Upsala Läkaref. Förh., 5, 1900, 179–190.
- Zaddach, Ernst Gustav.** To biographical reference (*Vol. 11*) add Deutsche Ent. Ztschr., 25, 1881, 342.
- [Ueber die paläozoischen Cephalopoden.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 190.
- Einuwal-Skelet. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 214–219.
- Zadik, H[ugo].** Stoffwechselversuche mit phosphorhaltigen und phosphorfreien Eiweißkörpern. Pflüger, Arch. Physiol., 17, 1899, 1–21.
- Zadoc-Kahn, Léon.** De la régénération du foie dans les états pathologiques. Arch. Gén. Méd., 179, 1897, 165–180.
- Záhony.** See Ritter-Záhony.
- Zaerling, R[udolf].** Ueber einige Derivate des Nitro- $\beta$ -Naphthochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 175–180.
- Zaffauk, Josef (Edler von Orion).** Die Seychellen. Wien Geogr. Ges. Mitth., 43, 1900, 163–180.
- Zagari, Giuseppe.** Ueber die sogenannte Tuberculosis "zoologica" oder Pseudotuberculose. [1889.] Fortsch. Med., 8 (1890), 569–578, 629–637; Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 209–211.
- Wirkung des Chloroform, des Ammoniaks und des Bromäthyls auf die Athmung mit besonderer Beziehung auf den durch die Kohlensäure bedingten inspiratorischen Reflex von Seiten der Hauptbronchien. Beitrag zur Lehre der Dyspnoeformen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 37–53.
- Ueber Veränderungen im Sehnlagen bei der progressiven Paralyse. Neurol. Centrbl., 10, 1891, 103–106.
- Sulla funzione antitossica ed antisetica del fegato. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 67–69.
- Zagari, Giuseppe, & Pace, Domenico.** La genesi dell'acido urico e la gotta in riguardo alla patogenesi e all'indirizzo terapeutico. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 129–140.
- Zagari, Giuseppe, & Vesta, A[lfonso] di.** See Vesta & Zagari.
- Zagato, F., & Serafini, Alessandro.** See Serafini & Zagato.
- Zagrebin, Vladimir.** O konstantax skornosti obra-
- zovaniya éfirnyx po reakcii Kramta. [Constantes de la vitesse de formation des éthers-oxydes.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 711; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 433–434.
- Константы скорости образования простых эфиров. [Constants of the speed of formation of simple ethers.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 19–27; J. Phys. Chem., 4, 1900, 633; Ztschr. Physikal. Chem., 34, 1900, 149–156.
- Zagumennij, Aleksandr.** O nekotoryx proizvodnyx dezoksibenzoína. [On some derivatives of desoxybenzoine.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 25, 1875 (Append. No. 6), 20 pp.
- Oby aromatischeskix pinakonax i pinakolinax. [On the aromatic pinacones and pinacolinis.] [1881.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 40, 1882 (Append. No. 2), 34 pp.
- Zahálka, Čeněk.** Posouvání seutin řidčových na Březník u Libčevic. [The slipping of basaltic remains at Březník and Libčevic.] Prag. Sber., 1884 (Math.-Nat.), 51–54.
- Příspěvek ku geologickým poměrům českého Středohoří. [Beitrag zu den geologischen Verhältnissen des böhmischen Mittelgebirges.] Prag. Sber., 1884 (Math.-Nat.), 97–100.
- První zpráva o geologických poměrech výšiny Brozanské. Krajina mezi Lovosicemi, Čížkovicemi a Lukavcem. [Erster Bericht über die geologischen Verhältnisse der Höhen von Brozan.] Prag. Sber., 1884 (Math.-Nat.), 290–316.
- Geologie výšiny Rohatecké u Roudnice n. L. [Geology of the Rohatec Hill near Raudnitz (= Raudnic) a. E.] Prag. Sber., 1885 (Math.-Nat.), 353–386.
- Ueber Isoraphinia texta, Roem. sp. und Scytalia pertusa, Reuss. sp. aus der Umgebung von Raudnitz a. E. in Böhmen. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 1), 647–652.
- Verrucocutaria vetensis, Hinde. Nová spongie pro český úvrat Křidový z okolí Roudnice. [Verrucocutaria vetensis, Hinde. Ueber eine neue Spongie aus der böhmischen Kreideformation bei Raudnic (= Raudnitz).] Prag. Sber., 1886 (Math.-Nat.), 658–659.
- Ueber zwei Spongien aus der Kreideformation von Raudnitz a. d. Elbe (Böhmen). [1886.] Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 5, 1887, 15–25.
- Beitrag zur Kenntniss der Phymatellen der böhmischen Kreideformation. [1886.] St. Petersburg, Ac. Sci. Bull., 31, 1887, 464–473.
- Druhá zpráva o geologických poměrech výšiny Brozanské. Krajina mezi Čížkovicemi, Lukavcem, Libčovicemi a Budyni. [Zweiter Bericht über die geologischen Verhältnisse der Höhen von Brozan.] Prag. Sber., 1887 (Math.-Nat.), 258–294.
- Thecosiphonia craniata, n. sp., z českého útvaru Křidového. [Thecosiphonia craniata, n. sp., einer Spongie aus der böhmischen Kreideformation.] Prag. Sber., 1887 (Math.-Nat.), 558–561.
- Camerospongia monostoma, Röm. sp., z českého útvaru Křidového. [Ueber Camerospongia monostoma, Röm. sp., aus der böhmischen Kreideformation.] Prag. Sber., 1889, 1 (Math.-Nat.), 88–90.
- O nálezu hrnatých valounů v Čechách. [Ueber einen Fund von Kantengröhlen in Böhmen.] Prag. Sber., 1889, 1 (Math.-Nat.), 307–318.
- O nové fosilní spongi Solidonodus Počtai. [Ueber eine neue fossile Spongie, Solidonodus Počtai.] Prag. Sber., 1889, 2 (Math.-Nat.), 72–75; St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 61, 1890, 9–14.
- O souvztři glaukonitického vápničitého slínu v Polabi litoměřickomelnickém. [Ueber eine glaukonitische Kalkmergel-Schichtenreihe im Leitmeritz-Melniker Elbegebiete.] Prag. Sber., 1891 (Math.-Nat.), 394–406; Neues Juch. Min., 1892 (Bd. 2, Ref.), 306.



- Antedon pyropa, *n. sp.*, z pyropevého šterku u Chodonlic. [A. pyropa, *n. sp.*, from the pyrope-beds of Chodonlic.] Prag, Česk. Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 36, 9 pp.
- O slenci Měchovostském. [Ueber ein Conglomerat aus der Gegend von Měchovost bei Welwaru.] Prag, Sber., 1892 (Math.-Nat.), 167-169; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2, Ref.), 133-134.
- O bludivých valounech a o gagatu ve smolném uhlí od Proboštova v Českém Středohoří. [Ueber erratische Geschiebe und über Gagat aus der Pechkohle von Probošitz im böhmischen Mittelgebirge.] Prag, Sber., 1892 (Math.-Nat.), 170-181; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 2, Ref.), 388.
- Útvar Křídový v Mílesově (v Českém Středohoří). [Ueber die Kreideformation von Míleschau im böhmischen Mittelgebirge.] Prag, Sber., 1892 (Math.-Nat.), 413-417; Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 2, Ref.), 531.
- Geotektonika Křídového útvaru v okolí Řípu. [Geotektonik der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnitz (=Raudnic).] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 5, 7 pp.
- O třech nejstarších pásmech Křídového útvaru v okolí Řípu. [Ueber drei älteste Etagen der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnic.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 20, 29 pp.
- Petrografická studia v Křídovém útvaru okolí Řípu. [Petrographische Studien im Kreidegebiete der Umgegend des Georgsberges bei Raudnic.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 28, 23 pp.; Wien, Geol. Verh., 1894, 195.
- Pásmo VI. (Vehlovické) Křídového útvaru v okolí Řípu. [Stufe VI. die Vehlovicer, der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnic.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 32, 17 pp.; Wien, Geol. Verh., 1894, 82.
- Pásmo VII. (Malnické) Křídového útvaru v okolí Řípu. [Stufe VII. die Malnicer, der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnic.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 43, 13 pp.; Wien, Geol. Verh., 1894, 151-152.
- Pásmo VIII. (Lounské) Křídového útvaru v okolí Řípu. [Stufe VIII. die Lauer, der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnic.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 52, 31 pp.
- Pásmo IX. (Teplické) útvaru Křídového v okolí Řípu. [Stufe IX. (die Teplitzer) der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnic.] Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 25, 30 pp.
- Pásmo IX. útvaru Křídového v okolí Řípu. Řepinské podolí. [Stufe IX. der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnic. Der Grund von Řepin.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 8, 25 pp.
- Pásmo IX. útvaru Křídového v okolí Řípu. Jenichovské podolí. [Stufe IX. der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnitz. Der Grund von Jenichov.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 18, 17 pp.
- Pásmo IX. útvaru Křídového v okolí Řípu. Nebuželské podolí. [Stufe IX. der Kreideformation in der Umgegend des Georgsberges bei Raudnitz. Nebužely-Grund.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 21, 26 pp.
- Příspevek ku poznání Křídového útvaru u Jičína. [Beitrag zur Kenntniss der Kreideformation bei Jičín.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 23, 3 pp.; Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 1, Ref.), 298.
- Pásmo IX. Křídového útvaru v okolí Řípu s poznámkou o geologických nárysech. Kokofinské podolí mezi Lhotkou a Kokorínem. [Stufe IX. der Kreideformation der Umgegend des Georgsberges bei Raudnitz, nebst einer Bemerkung über geologische Zeichnungen.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 43, 28 pp.
- O zvláštním určení směru a sklonu vrstev v geologii. [Ueber eine Methode der Bestimmung der Streich- und Fallrichtung der Schichten in der Geologie.] Prag, Sber., 1896 (Math.-Nat.), No. 5, 5 pp.; Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1, Ref.), 258.
- Pásmo IX. útvaru Křídového mezi Chocebozem a Vidimí v Poloméných horách. [Stufe IX. der Kreideformation zwischen Zebus und Widim.] Prag, Sber., 1896 (Math.-Nat.), No. 12, 23 pp.; Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 2, Ref.), 509-510.
- Stratigrafie Křídového útvaru Řípské vysočiny a Poloméných Hor. [Stratigraphie der Kreideformation des Plateau der Umgegend von Raudnitz.] Prag, Sber., 1896 (Math.-Nat.), No. 18, 40 pp.
- Palaeontologie Křídového útvaru ve Vysocině Řípské a v Poloméných Horách. [Palaeontologie der Kreideformation des Plateau des Georgsberges bei Raudnitz.] Prag, Sber., 1896 (Math.-Nat.), No. 21, 28 pp.
- O vzniku cievárů v severních Čechách. [Ueber die Entstehung der Lösspudden im nördlichen Böhmen.] Prag, Sber., 1896 (Math.-Nat.), No. 24, 9 pp.
- Die stratigraphische Bedeutung der Bischtitzer Uebergangsschichten. Wien, Geol. Jbuch., 45, 1896, 85-102.
- Vorläufige Notiz über die Entstehung der Lösspudden in Nord-Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1896, 285-286.
- Pásmo I. (Perucké) Křídového útvaru v Pooří. [Die I. (Peruczer) Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 9, 41 pp.
- Pásmo II. (Korycanské) Křídového útvaru v Pooří. [Die II. (Korycaner) Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 11, 12 pp.
- Pásmo III. (Bělohorské) Křídového útvaru v Pooří. [Die III. (Weissenberger) Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 22, 80 pp.
- Pásmo IV. Drínovské (Malnické z části) Křídového útvaru v Pooří. [Die IV. (Drínover, zum Theil auch Malnicer) Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 48, 97 pp.
- Pásmo V. (Roudnické) Křídového útvaru v Pooří. [Die V. (Raudnitzer) Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1898 (Math.-Nat.), No. 5, 78 pp.
- Pásmo VII. Křídového útvaru v Pooří. [Die VII. Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1898 (Math.-Nat.), No. 10, 20 pp.
- Pásmo IX. (Březenské) Křídového útvaru v Pooří. [Die IX. (Priesener) Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1899 (Math.-Nat.), No. 4, 103 pp.
- Pásmo X. (Teplické) Křídového útvaru v Pooří. [Die X. (Teplitzer) Etage der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1899 (Math.-Nat.), No. 11, 51 pp.
- Geotektonika Křídového útvaru v Pooří. [Geotektonik der Kreideformation im Egergebiete.] Prag, Sber., 1899 (Math.-Nat.), No. 43, 18 pp.
- O průlínách diluvialních v Čechách. [Ueber Diluvialkarren in Böhmen.] Prag, Sber., 1900 (Math.-Nat.), No. 10, 5 pp.
- Stratigrafický význam sferosideritové vrstvy pásma IX. Křídového útvaru v Pooří. [Stratigraphische Bedeutung des Sphärosiderites der IX. Zonenschiehte in der Kreideformation des Egergebietes.] Prag, Sber., 1900 (Math.-Nat.), No. 14, 9 pp.
- Bericht über die Resultate der stratigraphischen Arbeiten in der westböhmenischen Kreideformation. Wien, Geol. Jbuch., 49, 1900, 569-580.
- Zaharia, Aléxandru** I. Acțiunea tri și penta cloruride de fosfor asupra fenililor halogenati. De l'acțiune du tri- et du penta-chlorure de phosphore sur les phénols halogénés. Bucarest Soc. Sci. Bul., 4, 1896, 130-133; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 274-275.
- Acțiunea clorurii asupra propantrilului (glicerinei) în prezența iodului. De l'acțiune du chlore sur le propantriole (glycérine) en présence de l'iode. Bucarest Soc. Sci. Bul., 4, 1895, 133-136; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 233-234.

- Ueber das Vorkommen des Perchlorats im Chiliaspeter und über seine schädliche Wirkung auf die Vegetation von Getreidearten und Zuckerrüben. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 7, 1898], 361–405.
- Sur la solubilité du camphre dans l'acide chlorhydrique. Bucarest Soc. Sci. Bul., 8, 1899, 53–61.
- Contribution à l'étude des blés roumains. Bucarest Soc. Sci. Bul., 9, 1900, 512–541.
- Zaharia, Alexandru I., & Edeleanu, L[azăr].** See **Edeleanu & Zaharia.**
- Zaharia, Alexandru I., & Istrati, C[onstantin] I.** See **Istrati & Zaharia.**
- Zahikjan, G.** Kinetische Analyse der Actionsturbinen mit freiem Strahl. Civilingenieur, 31, 1885, 423–470.
- Zahlbruckner, Alexander.** Neue Beiträge zur Kenntniss der Lenticellen. [1884.] Wien Zool. Bot. Verh., 34, 1885 (Abh.), 107–116.
- Beiträge zur Flechtenflora Nieder-Oesterreichs. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 47–52; 38, 1888 (Abh.), 661–668; 40, 1890 (Abh.), 279–290; 41, 1891 (Abh.), 769–784; 48, 1898, 349–370.
- Steirische Flechten. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 393–406.
- Zur Lichenenflora der kleinen Tanern. Steiermark Mitth., 1888, 44–52.
- Beitrag zur Flora von Neu-Caledonien, enthaltend die von A. GRIGNON im Jahre 1884 daselbst gesammelten Pflanzen. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 3, 1888, 271–292.
- Eine bisher unbeschriebene Sapotaceae Neu-Caledoniens. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 287–288.
- Prodromus einer Flechtenflora Bosniens und der Herzegovina. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 5, 1890, 20–48.
- Zur Kryptogamenflora Oberösterreichs. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 160–163, 190–202.
- Ueber einige Lobeliaceen des Wiener Herbariums. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 6, 1891, 430–445.
- O. KUNTZE's: "Revisio generum plantarum" mit Bezug auf einige Flechtengattungen. Hedwigia, 31, 1892, 34–38.
- Novitiae Peruviana. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 7, 1892, 1–10.
- The genus Trematocarpus. Ann. Bot., 7, 1893, 289–290.
- Pannaria austriaca, n. sp. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 8, 1893, 438–439.
- Lobeliaceae Brasilienses e collectionibus imprimis Dr. A. GLAZIOV. Kjöbenhavn. Vid. Medd., 1895, 67–71.
- Eine neue Adenophora aus China, nebst einer Aufzählung der von Dr. von WAWRA daselbst gesammelten Adenophoren. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 10, 1895 (Not.), 55–56.
- Lichenes Mooreani. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 11, 1896, 188–196.
- Lichenes Albanici a cl. J. DÖRFLER anno 1893 lecti. Hedwigia, 36, 1897, (1)–(4).
- Revisio Lobeliacearum Bolivienensium hucusque cognitum. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 371–388.
- Stromatopogon, eine neue Flechtengattung. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 12, 1897, 99–102.
- Plantae novae herbarii Vindobonensis. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 12, 1897, 103–104.
- Ueber Gattungsmerkmale bei den Flechten. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 352.
- A nomenclature note. J. Bot., 36, 1898, 492–493.
- Ueber zwei neue Flechtengattungen. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 289–290.
- Neue und seltene Flechten aus Istrien. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 243–248.
- Beiträge zur Flechten-Flora Süd-Californiens. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 642–647.
- Plantae Pentherianae. Aufzählung der von Dr. A. PENTHER und in seinem Auftrage von P. KROOK in Südafrika gesammelten Pflanzen. [Unter Mitwirkung der Herren: F. BRUCHNAT, K. FRITSCH, E. GILG, A. VON HAYE, P. HENNINGS, K. VON KEISEL, FR. KRAUSS, G. LINDAU, M. T. MASTERS, F. PAX, L. RAUENFELDER, K. RECHINGER, R. SCHLECHTER, Ph. VAN TIEGHEM.] Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 15, 1900, 1–73.
- Schedae ad "Cryptogamas exsiccatas" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 15, 1900, 169–215.
- Zwei neue Wahlenbergien. Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 517–518.
- Zahlbruckner, Alexander, & Beck von Mannagetta, Günther (Ritter).** See **Beck von Mannagetta & Zahlbruckner.**
- Zahler, Ignaz.** Der Einfluss der Temperatur auf den chemischen Petroleumreinigungsprozess. Chem. Ztg., 19, 1895, 215–216.
- Zahn, (le rév. père) —.** Évolution et téléologie. Rev. Quest. Sci., 43, 1898, 403–419.
- Zahn, Al[bert] F[ranz].** Aerial navigation. Franklin Inst. J., 138, 1894, 265–287, 347–356.
- Determination of atmospheric resistance at speeds of 200 to 500 miles an hour. [1898.] Johns Hopkins Univ. Circ., 17 (1897–98), 60–61.
- Zahn, [F.] von.** \*Anstellung des Volta'schen Contactversuches. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 178.
- Zahn, Christian.** Beiträge zur Flora der Lebermoose des Regnitzgebietes. Deutsche Bot. Meschr., 11, 1893, 103–111.
- Die Sphagnum des Regnitzgebietes. Ein Beitrag zur Kenntniss der Verbreitung der Torfmoose. Deutsche Bot. Meschr., 11, 1893, 111–115.
- Zahn, Friedrich] W[ilhelm].** \*Ueber einen Fall von Ulcus rotundum simplex vaginæ. [1883.] Virchow, Arch., 95, 1884, 388–390.
- Beitrag zur Physiologie und Pathologie des Blutes. [1883.] Virchow, Arch., 95, 1884, 391–401.
- Ueber das Schicksal der in den Organismus implantirten Gewebe. Virchow, Arch., 95, 1884, 369–387.
- Untersuchungen über das Vorkommen von Fäulniskeimen im Blut gesunder Thiere. Virchow, Arch., 95, 1884, 401–407.
- Untersuchung über die Vernarbung von Querrissen der Arterienintima und Media nach vorheriger Umschnürung. Virchow, Arch., 96, 1884, 1–15.
- Ueber einen Fall von Perforation der Uteruswandung durch einen Placentarpolypen mit nachfolgender Hämatocele retrouterina. Virchow, Arch., 96, 1884, 15–28.
- Beiträge zur Geschwulstlehre. Deutsche Ztschr. Chirurg., 23, 1885, 1–35, 387–416; 23, 1886, 297–314.
- Ueber einen Fall von doppelseitiger Plenitris hämorrhagica nach Thrombose der Vena azygos. Ein Beitrag zur Lehre von der Entzündung. Virchow, Arch., 102, 1885, 345–360.
- Mittheilungen.... [1. Ueber congenitale Knorpelreste am Halse. 2. Bemerkungen zu E. O. SAMTER's "Ein Beitrag zur Lehre von den Kiemenzangsgeschwülsten." (Dieses Archiv Bd. 112 S. 70.) 3. Ueber einen Fall von Phlebotomie im rechten Vorhof. 4. Ueber einen Fall von Phlebotomie an einer Pulmonararterienklappe. 5. Ueber ein eigenthümliches congenitales Netzwerk in der linken Pulmonararterie. 6. Ueber einen Fall von Perforation der Uteruswandung und des Rectums durch ein Mesenterialsarcom. 7. Uteruspolyp mit Tuberkeln. Beitrag zur Lehre von der absteigenden Tuberculose. 8. Ueber einen neuen Fall von Ulcus rotundum simplex vaginæ. 9. Ueber paradoxe Embolie und ihre Bedeutung für die Geschwulstmetastase.] Virchow, Arch., 115, 1889, 47–80.
- Mittheilungen.... [1. Ueber Geschwulstmetastase durch Capillarembolie. 2. Ueber einige Fälle seltener Geschwulstmetastasen. (Magen, Ovarien, Tonsillen.) 3. Beiträge zur Aetiologie der Epithelialkrebsen. 4. Beiträge

- zur Histogenese der Carcinome. 5. Ueber zwei Fälle von Perforation der Aorta bei Oesophaguskrebs. [Virchow, Arch., 117, 1889, 1-51, 209-227.]
- [Ueber die Bethheiligung der Leukoeyten an der Gewebsneubildung.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 91-92.
- Ueber Vascularisation der Media und Intima bei Endarteritis chronica. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 123-124.
- Ueber die Entstehungsweise von Pneumothorax durch Continuitätstrennung der Lungenpleura ohne eitrige Entzündung. [1889.] Virchow, Arch., 123, 1891, 197-220; 124, 1891, 265-267.
- Ueber einen Fall von ulceröser Entzündung der Trachea und des linken Bronchus in Folge eines Aneurysmas des Aortenbogens mit Durchbruch dieses in die Trachea. Virchow, Arch., 123, 1891, 220-229.
- [Ueber drei Fälle von Blutungen in die Bursa omentalis und ihre Umgebung. Ueber die Ursachen von Varicenbildung im rechten Vorhof.] Virchow, Arch., 124, 1891, 238-259.
- Mittheilungen. . . . 1. Ueber mit Fliammerepithelien ausgekleidete Cysten des Oesophagus, der Pleura und der Leber. Beitrag zur Lehre von den angeborenen Mucocysten. 2. Ueber einen Fall von Perforation des S romanum in Folge eines gestielten Darmpolypen. [1893-96.] Virchow, Arch., 143, 1896, 170-196.
- Ein neuer Fall von Fliammerepithelcyste der Pleura. Virchow, Arch., 143, 1896, 416-418.
- Ueber die Folgen des Verschlusses der Lungenarterien und Hörtaderäste durch Embolie. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 2), 9-10.
- Ueber Tubo-Ovarialcysten. Virchow, Arch., 151, 1898, 260-284.
- Zahn, Gustav.** Notizen über einige Seltenheiten des Oberengadin. Deutsche Bot. Mschr., 12, 1894, 87-90.
- Zahn, Georg.** Ein Beitrag zur pathologischen Anatomie der Magendivertikel. Deutsch. Arch. Klin. Med., 63, 1899, 359-367.
- Zahn, Georg H.** Ueber die Widerstandsmessung des Wismuths mit constantem und oscillirendem Strom. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 351-352.
- Ueber die Vorgänge an der Uebergangsstelle eines electrischen Stromes zwischen verschieden concentrirten Lösungen. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 606-624.
- Zahn, Hermann.** Berichtigungen und Ergänzungen zur 16. Auflage von Dr. Ang. GARCKE's Flora von Deutschland. Deutsche Bot. Mschr., 8, 1890, 112-115.
- Cirsium oleraceum  $\times$  arvense. (C. Reichenbachianum Lohr?) Deutsche Bot. Mschr., 8, 1890, 150-152.
- Carex flava, L., Ödeni, Ehrh., Hornschuchiana, Hppe., und deren Bastarde. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 361-365.
- Carex Kneuckeriana, Mihl (Carex nemorosa, Rehbent.  $\times$  remota, L.). Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 412-413.
- Ad Danubii fontes. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 20-23, 93-94, 121-124; 11, 1893, 95-96.
- Freiburg im Breisgau. Deutsche Bot. Mschr., 11, 1893, 27-32, 56-59.
- Dr. Friedrich Wilhelm SCHULTZ und die Bastarde und Verwandten der Carex Hornschuchiana, Hppe. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 7-10.
- Hieracium Kneuckerianum, n. sp. hybr. H. Zizianum  $\times$  Pilosella. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 113-115.
- Die Piloselliden der Pfalz beiderseits des Rheines mit Berücksichtigung benachbarter Gebiete. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 169-172; 1899, 4-6, 20-22, 55-57, 76-77, 90-92, 116-119, 138-140.
- Zahn, Otto, Kellner, Oskar Johann, Peters, Hermann, & Strigel, Arthur.** See Kellner, Peters, Zahn & Strigel.
- Zahn, Oskar.** Zur Kenntniss der o-Amidosalicylsäure. JI. Prakt. Chem., 61, 1900, 532-544.
- Záhoř, H[enrich].** Untersuchungen über das Vorkommen von Spaltpilzen im normalen thierischen Körper. Med. Jbüch., 1, 1886, 343-384.
- Ueber die densimetrische Bestimmung des Eiweisses im Harn. Ztschr. Physiol. Chem., 12, 1888, 484-495.
- Záhoř, H[enrich], & Huppert, [Karl Hugo].** See Huppert & Záhoř.
- Zahorski, B[olesław].** Ueber Calciumoxychlorid. Ztschr. Anorg. Chem., 3, 1893, 34-43.
- Zahorski, B[olesław], & Classen, Alex[ander].** See Classen & Zahorski.
- Zahorski, B[olesław], & Hurter, Ferdinand.** See Hurter & Zahorski.
- Zahorski, B[olesław], & Lunge, Georg.** See Lunge & Zahorski.
- Zahradnický, K.** Zur Theorie der adiabatischen und isothermischen Compression eines Gases. Mhete. Math. Phys., 4, 1893, 167-172.
- Zahradník, Jos.** Nucifraga caryocatactes, L. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 150.
- Noch ein Hybrid Tetrao und Phasianus. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 153-154.
- Zahradník, Karl.** \*O symbolické analytické geometrie a jích upotřebení. [Ueber die Symbole der analytischen Geometrie und deren Anwendung.] Časopis, 2, 1873, 172-183, 266-276; Fortschr. Math., 1873, 414.
- \*Křivky cisoidální. [Ueber Cisoidalcuren.] Časopis, 2, 1873, 183-185.
- \*O souvislosti kritérii konvergence nekonečných řad. [Ueber den Zusammenhang der Kriterien der Convergenz unendlicher Reihen.] Časopis, 7, 1878, 91-102; Fortschr. Math., 1878, 176.
- \*Vlastnosti jistých trojín bodových na cisoidě. [Eigenschaften gewisser Punktpir auf der Cissoide.] Časopis, 12, 1883, 105-137; Arch. Math. Phys., 6, 1888, 392-414.
- Ueber einige Winkel- und Längenrelationen am Dreiecke. Arch. Math. Phys., 6, 1888, 415-423.
- O skupinách bodů dotýčných na listu Descartesově. [Ueber Systeme von Tangentialpunkten an der Descartes'schen Rationalcurve dritter Ordnung.] Časopis, 24, 1895, 282-286; Fortschr. Math., 1895, 681.
- K větě Pythagorově. [Zum pythagoreischen Lehrsatz.] Časopis, 25, 1896, 261-265; Fortschr. Math., 1896, 394.
- Frispevek k teorii lemniskaty. [Beitrag zur Theorie der Lemniskate.] [1898.] Časopis, 28, 1899, 27-31; Arch. Math. Phys., 16, 1898, 327-332.
- Frispevek k teorii kuželoseček. [Beitrag zur Theorie der Kegelschnitte.] Časopis, 28, 1899, 37-45; Fortschr. Math., 1899, 481.
- O větě Pappusově. [Ueber einen Satz des PAPPUS.] Časopis, 28, 1899, 111-122; Fortschr. Math., 1899, 516.
- Contribution à la théorie des cubiques cuspidales. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 389-407.
- Zum Pappus'schen Lehrsatz. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 79-88.
- Zur Kegelschnittslehre. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 89-96.
- Zaidmann, (Mlle) [Rosalie], & Rodet, A[lexandre Joseph].** See Rodet & Zaidmann.
- Zaitschek, Arthur.** Ueber das chemische Gleichgewicht zwischen Aethylalkohol und Schwefelsäure. Ztschr. Physikal. Chem., 21, 1897, 1-12.
- Zaitsev, See Zajcev.**
- Zajackowski, Władysław.** For biographical notice and list of works see Wiad. Mat., 2, 1898, 258-260.
- To references in No. 9 (Vol. 12) add Fortschr. Math., 1884, 165-166.

— \*O równaniu różniczkowym

$$Xdx + X_1 dx_1 + X_2 dx_2 + \dots + X_n dx_n = 0$$

całkowalnym przez jedno równanie pierwotne. [On the differential equation  $Xdx + X_1 dx_1 + X_2 dx_2 + \dots + X_n dx_n = 0$  integrable by means of a primitive equation.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 6, 1875, Art. 4, 14 pp.

— Teoryja Równań różniczkowych liniowych i jednorodnych z jedną zmienną niezależną. [Fuchs' Theorie der linearen und homogenen Differentialgleichungen.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 13, 1887, (1)–(47); Fortschr. Math., 1887, 298–299.

— O involucji punktów na liniach tworzących powierzchnię prostokątnej skośnej. [Ueber hyperbolische Involutionen von Punktepaaren auf den Erzeugenden windschiefer Flächen.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 12, 1896, 279–301; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 111–112.

**Zajcev, Aleksandr [Michajłowič].** Synthese der tertiären gesättigten Alkohole aus den Ketonen. Vorläufige Mittheilung. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 319–320.

— Ueber die Oxydation der Oelsäure mit Kaliumpermanganat in alkalischer Lösung. JI. Prakt. Chem., 31, 1885, 541–542.

— Синтез третичных предельных спиртов из кетонов. [Synthese des alcools tertiaires en partant des acetones.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 17 (Chem.), 1885, 178–179; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 245.

— O reakcji окисления олеиновой и элаидиновой кислот марганцовокислым калием в медленном растворе. [On the reaction of oxidation of oleic and elaidic acids by alkaline solution of potassium permanganate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 17 (Chem.), 1885, 417–435; Chem. Soc. JI., 50, 1886 (Abst.), 140–141; JI. Prakt. Chem., 33, 1886, 300–318.

— Notiz über die Einwirkung von Jodäthyl und Jodallyl in Gegenwart von Zink auf Malonsäureäthylester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 698.

— Eine Notiz in Bezug auf die Mittheilung von Rudolph Fittig: "Ueber das Verhalten der ungesättigten Säuren bei vorsichtiger Oxydation." Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1648–1649.

— Notiz zu den zwei letzteren Arbeiten über die Oxydation der Eruc- und Ricinölsäure. JI. Prakt. Chem., 39, 1889, 346–348.

— Записка по поводу двух последних работ об окислении эруковой и рициноленовой кислот. [Note with reference to the works of Urachshor and Diev on the oxidation of erucic and ricinoleic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 21 (Chem.), 1889, 24–27.

— Zur Frage über die Stereoisomerie der Oel- und Elaidinsäure. (Vorläufige Mittheilung.) JI. Prakt. Chem., 45, 1892, 300–302.

— Записка по вопросу о строении олеиновой, эруковой и изомерных им кислот. [Note on the structure of oleic and erucic acids and their isomers.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 504–508; 25 (Chem.), 1893, 42; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 212–214; JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 81–86.

**Zajcev, Aleksandr [Michajłowič], & Barataev, Sergij.** See Barataev & Zajcev.

**Zajcev, Aleksandr [Michajłowič], & Čebotarev, Aleksandr.** See Čebotarev & Zajcev.

**Zajcev, Aleksandr [Michajłowič], & Gortalov, A[rsenij].** See Gortalov & Zajcev.

**Zajcev, Aleksandr [Michajłowič], & Ščerbakov, Aleksandr.** See Ščerbakov & Zajcev.

**Zajcev, Aleksandr [Michajłowič], & Ustinov, Dmitrij.** See Ustinov & Zajcev.

**Zajcev, Aleksandr [Michajłowič].** **Zajcev, Michajl [Michajłowič], & Zajcev, Konstantin.** See below.

**Zajcev, Aleksij.** Кристаллическія породы окрестностей Красноводска. Петрографическій очеркъ. [Crystalline rocks of the neighbourhood of Krasnovodsk. Petrographical sketch.] Kazan Soc. Nat. Trans., 13 (No. 2), 1884, 25 pp.

— Геологическій очеркъ Кыштымской и Каслинской дачъ въ Среднемъ Уралѣ. [Geological sketch of the Kyshtymsk and Kaslinski estates in the central Ural.] Kazan Soc. Nat. Trans., 13 (No. 3), 1884, 38+59 pp.

— Записка о геологическомъ строении местности на восточномъ склѣдѣ Урала между рр. Синарою и Караболкою и линію Кунакабава-Зырянкульска-Зыганзинека-Тюбукъ. [Notiz über den geologischen Bau der Gegend am Ostabhange des Urals zwischen den Flüssen Sinara und Karabolka und der Dörfer Kunakbaewa, Zyriankulska, Sigalsinskaja und Tübuk verbindenden Linie.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1884–85, Append. No. 76, 10 pp.

— Геологическія изслѣдованія въ Самарской, Симбирской и Казанской губерніяхъ. [Geologische Untersuchungen in den Gouv. Samara, Simbirsk und Kazan.] Kazan Soc. Nat. Trans., 15 (No. 1), 1885, 24 pp.

— Предварительный отчетъ о геологическихъ изслѣдованіяхъ произведенныхъ на Уралѣ летомъ 1885 года. [Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans l'Oural exécutées en 1885.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 5, 1886, 57–85, (Rév. 35).

— Общая геологическая карта Россіи. Листъ 138. Геологическое описаніе Ревдинскаго и Верхъ-Исетскаго округовъ и прилежащихъ мѣстностей. [Allgemeine geologische Karte von Russland. Blatt 138. Geologische Beschreibung der Kreise Rwdinsk und Werch-Issetsk mit den angrenzenden Districten in Central-Ural.] [1887.] St. Pétersb., Com. Géol. Mém., 4, 1887–93, No. 1, 158 pp. (Rév. 141–158).

— Предварительный отчетъ о геологическихъ изслѣдованіяхъ произведенныхъ на Уралѣ летомъ 1887 года. [Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans l'Oural, exécutées en 1887.] [1888.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 7, 1889, 263–288, (Rév. 288).

— Предварительный отчетъ о геологическихъ изслѣдованіяхъ произведенныхъ на Уралѣ летомъ 1888 года. [Compte rendu préliminaire des recherches géologiques faites dans l'Oural en 1888.] [1889.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 8, 1890, 21–28, (Rév. 28).

— Геологическія изслѣдованія въ Николаевдинскомъ округѣ и прилежащихъ мѣстностяхъ центрального Урала и восточнаго его склона. [Geologische Untersuchungen im Nikolai-Pawdinschen Kreise und Umgebung, im Gebiete des Central-Ural und dessen östlichen Abhänge.] [1892.] St. Pétersb., Com. Géol. Mém., 13, 1892–1903, No. 4, 97 pp. (Rév. 83–97).

**Zajcev, Konstantin, Zajcev, Michajl [Michajłowič], & Zajcev, Aleksandr [Michajłowič].** See below.

**Zajcev, Michajl [Michajłowič].** О метилдинилатиле. [On methylidinitylethylene.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 30 (Chem.), 1898, 141–145; JI. Prakt. Chem., 57, 1898, 38–43; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 837–838.



- Zajcev, Michail** [Michajlovic], **Zajcev, Konstantin**, & **Zajcev, Aleksandr** [Michajlovic]. Къ исторіи окислительныхъ кислотъ различного происхожденія. [Contribution to the history of oxyteric acids from different sources.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 18 (Chem.), 1886, 328-346; Chem. Soc. JI., 52, 1887 (Abs.), 30-32; JI. Prakt. Chem., 35, 1887, 369-390.
- Исследование новаго изомера олеиновой кислоты двойной олеиновой. [Investigation of a new isomer of oleic acid, solid olein.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 20 (Chem.), 1888, 388-407; JI. Prakt. Chem., 37, 1888, 269-290.
- О дѣйстви двусернистой кислоты натрія и сернистой кислоты на олеиновую и эруковую кислоты. [On the action of sodium hydrogen sulphite and sulphurous acid on oleic and erucic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 477-486; 25 (Chem.), 1893, 42; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 207-208; JI. Prakt. Chem., 50, 1893, 73-80.
- Zajcev, Nikolaj**. Анализъ серной воды пѣзъ Алексѣевского источника близъ Самары. [Analysis of the sulphur water from the Alexeev spring near Samara.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 22 (Chem.), 1890, 519-522.
- Аллиметилэтикарбинолъ и его окисленіе въ соответствующій глицеринъ. [Allylmethyl-ethylcarbinol and its oxidation to the corresponding glycerol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 468-471; 25 (Chem.), 1893, 42; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 198-199.
- Превращеніе брассидиновой кислоты въ изоруюковую и эруковую кислоты. [Conversion of brassidic acid into isorucic and erucic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 496-499; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 210-211; JI. Prakt. Chem., 50, 1893, 65-67.
- Ueber Allylmethyläthylcarbinol und das daraus sich bildende Heptylglycerin. JI. Prakt. Chem., 49, 1894, 49-51.
- Zajcev, Nikolaj**, & **Aleksandrov, Petr**. See **Aleksandrov** & **Zajcev**.
- Zakariant**. See **Ter-Zakariant**.
- Zakharin**. See **Zacharin**.
- Zakrzewski**, [Franz Wladisl. Joh.] von, & **Hasse**, [Johannes] [Carl Franz]. See **Hasse** & **Zakrzewski**.
- Zakrzewski, A. J. A.**. Die Grenzschichten des Brauns zum Weissen Jura in Schwaben. Württemb. Jhefte., 43, 1887, 87-111.
- Eine im Stubensandstein des Keupers gefundene Schildkröte. Württemb. Jhefte., 44, 1888, 38.
- Zakrzewski, Ignacy**. Współczynnik rozszerzalności ciał stałych w temperaturach niskich (+100, -103°C.). [Sur la dilatation de quelques solides à de basses températures.] [1889.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 20, 1890, 227-260; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1889, No. 10, xix-xx.
- O zależności ciepła właściwego ciał stałych od temperatury. [Sur la variation de la chaleur spécifique des corps solides suivant leur température.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 3, 1891, 327-342; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1891, 146-148.
- O gęstości i ciepłocie topliwości lodu. [On the density and heat of fusion of ice.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 4, 1893, 217-252; Anu. Phys. Chem., 47, 1892, 155-162.
- O energii. [On energy.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 13-22.
- O promieniach RONTGENA. [On the Röntgen rays.] Kosmos (Lwow), 21, 1896, 265-280.
- Zakład fizyczny Uniwersytetu Lwowskiego. [L'Institut physique de l'Université de Léopol.] Wiad. Mat., 3, 1899, 155-168.
- Zakrzewski, Ignacy**, & **Schramm, Julijan**. See **Schramm** & **Zakrzewski**.
- Zakrzewski, Konstantyn**. O sile elektromotorycznej, powstającej wskutek ruchu cieczy w wysrebrzonej rurce szklanej. [Sur la force électromotrice produite par le mouvement du liquide dans un tube de verre argenté.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 258-263; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 224-227.
- Zakrzewski, Sigmund** von, & **Friedländer, Paul**. See **Friedländer** & **Zakrzewski**.
- Zaky, Aly**. Sur la mesure des échanges nutritifs par la méthode de M. le Professeur BOUCHARD. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 482-490.
- Zaky, Aly**, & **Desgrez, Alexandre**. See **Desgrez** & **Zaky**.
- Zalenskij, I** [Iodimir] V [Iodimirovic]. \*По поводу исторіи развитія Сальпугра. Критическая замѣтка о статьѣ проф. СТЕПАНОВА "Исторія развитія Сальпугра." [Kritische Notiz über den Artikel des Dr. STEPANOW "Entwicklungsgeschichte der Salpugra."] [1875.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1874-75, Append. No. 13, 22 pp.
- \*О метатенезисѣ сальпъ и развитіи у нихъ сѣмянныхъ желѣзъ. [Ueber die Metagenesis der Salpen und die Entwicklung ihrer Samenröhren.] [1876.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1876-77, Append. No. 21, 4 pp.
- \*Исторія развитія стерляди. [Die Entwicklungsgeschichte des Acipenser ruthenus.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1876-77, Append. No. 23, 13 pp., Append. No. 27, 21 pp.; 1877-78, Append. No. 37, 21 pp.
- Recherches sur le développement du Monopora vivipara (Borlasia vivipara, Ufjan). Arch. de Biol., 5, 1884, 517-571.
- "Follikuläre Knospung" der Salpen und die "Polyembryonie" der Pflanzen. [1885.] Biol. Centrbl., 5, [1886], 6-8.
- Zur Entwicklungsgeschichte von Vermeten. [1885.] Biol. Centrbl., 5, [1886], 564-568.
- Bau und Metamorphose des Pilidium. Ztschr. Wiss. Zool., 43, 1886, 481-511.
- Etudes sur le développement des Annelides. [2<sup>me</sup> partie. Développement de Branchiobdella.] [1885.] Arch. de Biol., 6, 1887, 1-64.
- Die Urforn der Heteroplastiden. [1886.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 514-525.
- Etudes sur le développement des Annelides. Arch. de Biol., 6, 1887, 589-654.
- Etudes sur le développement du vermet. Arch. de Biol., 6, 1887, 655-759.
- Zur Homologie der Seitenorgane der Nemertinen. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 79-80.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Pyrosoma. [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 225-233.
- Beiträge zur Embryonalentwicklung der Pyrosomen. [1890-91.] Zool. Jblich. (Anat.), 4, 1891, 424-477; 5, 1892, 1-98.
- Ueber die Entstehung der Metagenesis bei Tunicaten. Biol. Centrbl., 13, 1893, 126-146.
- Morphologische Studien an Tunicaten. I. Ueber das Nervensystem der Larven und Embryonen von Distaplia magnilarva. II. Ueber die Metamorphose der Distaplia magnilarva. Ein Beitrag zur Metagenesis der Tunicaten. Morphol. Jbuch., 20, 1893, 48-74, 49-542.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Synsaciden. 1. Ueber die Entwicklung von Diplosoma Listeri. 2. Ueber die Entwicklung von Didemnum nivem. 3. Allgemeine Theil. [1894-95.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 11, 1895, 368-474, 488-630.
- Sur le développement du cœur chez les embryons de la grenouille. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 524-525.
- Heteroblastie. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 111-118.

- Zur Entwicklungsgeschichte des Ichthyopterygiums. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 177-183.
- История развития ихтиоптеригия Ганонды и Дипноид. [Sur le développement de l'ichtioptérie des poissons. Ganoïdes et Dipnoïdes.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 3, 1898, 215-275.
- История развития птеригиальных плавников осетровых рыб. [Sur le développement des nageoires impaires des Acipenserides.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 4, 1899, 299-324.
- О кристаллоносных клетках съ опробкованным оболочками. [Ueber krystallführende Zellen mit verkorkten Membranen.] Kazan Soc. Nat. Trans., 30 (No. 6), 1897, 28 pp.
- Материалы къ флорѣ водорослей Казанской губернии. [Materialien zur Algenflora des Gouvernements Kasan.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1898-99, Append. No. 178, 16 pp.
- Zalenskij, Vlastislav [Rafailovič], & Rothert, Wladislaw. See Rothert & Zalenskij.**
- Zaleski, J[an].** Ueber das Nichtvorkommen des Argons im Blutfarbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 965-969; St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 51-56.
- Zaleski, J[an], & Boguski, E. F. See Boguski & Zaleski.**
- Zaleski, J[an], & Nencki, M[arcel]. See Nencki & Zaleski.**
- Zaleski, J[an], & Salaskin, Sergěj S. See Salaskin & Zaleski.**
- Zaleski, J[an], Nencki, M[arcel], & Pavlov, I[van] P[etrovič]. See Nencki, Pavlov & Zaleski.**
- Zaleski, Jan.** Kilka uwag o wyznaczaniu czasu i szerokości geograficznej za pomocą lunety przejeściowej. [Quelques remarques sur la détermination du temps et de la latitude géographique au moyen d'un instrument des passages.] Prace Mat.-Fiz., 5, 1894, 55-69.
- Zaleski, Karl.** Untersuchungen über die Verteilung der Blutgefäße an der menschlichen Wirbelsäule. [1893.] Morphol. Arb., 3, 1894, 141-172.
- Zaleski, Stanislaus.** Ueber den Kieseläure- und Quarzgehalt mancher Granite. [1894.] Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 343-359.
- Zaleski, Stanislaus Szcz.** Ueber eine neue Reaction auf Kohlenoxydhämoglobin. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 225-228.
- Ein Beitrag zur Frage der Ausscheidung des Kohlenoxydes aus dem Thierkörper. [1885.] Arch. Exper. Path., 20, 1886, 34-39.
- Zur Pathologie der Zuckerharnruhr (Diabetes mellitus) und zur Eisenfrage. Virchow, Arch., 104, 1886, 91-108.
- Studien über die Leber. 1. Eisengehalt der Leber. Ztschr. Physiol. Chem., 10, 1886, 453-502.
- Das Eisen der Organe bei Morbus maculosus Werlhofii. Arch. Exper. Path., 23, 1887, 77-90.
- Zur Frage über die Ausscheidung des Eisens aus dem Thierkörper und zur Frage über die Mengen dieses Metalls bei hungernden Thieren. Arch. Exper. Path., 23, 1887, 317-332.
- Das Eisen und das Hämoglobin im blutreichen Muskel. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 66-68, 98-100.
- Die Vereinfachung von macro- und microchemischen Eisenreactionen. Ztschr. Physiol. Chem., 14, 1890, 274-282.
- Zalenskij, W.** Zur Kenntnis der Eiweißbildung in den Pflanzen. [1898.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 536-542, (132).
- Zur Keimung der Zwiebel von Allium Cepa und Eiweißbildung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 146-151.
- Zur Aetherwirkung auf die Stoffumwandlung in den Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 292-296.
- Zalenskij, [P.]** Observations des occultations d'étoiles faites à l'Observatoire de Tachkent. Astr. Nachr., 111, 1885, 188-189; 113, 1886, 385-386.
- Zalenskij, S. I.** Температура воды въ колодцахъ Кузундунскаго степи. [Température de l'eau des puits de la steppe Kouloudounskaïa (dans la Sibérie de l'ouest).] St. Pétersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 30, 1894, 401-405; St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 14, 1896 (Suppl.), 55.
- Zalowski, Aleksander.** O tworzeniu się zarodników w komórkach drożdży. [Sur la formation des spores dans la levure de bière.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1886, 124-142; Bot. Centrbl., 25, 1886, 1-3.
- Zapiski roślinnicze z Królestwa Polskiego i z Karpāt. [Botanical notes on the kingdom of Poland and the Carpathians.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 20, 1886 (Cz. 2), (171)-(190).
- Przyczynki do życia świata grzybów. [Contributions to the life-history of Fungi.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1888, 153-190.
- Krótki przegląd roślin nowych dla Królestwa Polskiego. [Brief review of plants new to Poland.] Kosmos (Lwów), 21, 1896, 322-341.
- Rozbiór prac, dotyczących flory polskiej (od roku 1880 do 1895 włącznie). [Review of works on the Polish flora 1880-95.] Kosmos (Lwów), 21, 1896, 414-416.
- Neue Pflanzenformen aus dem Königreich Polen. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 109-114, 187-191.
- Ueber M. SCHOENNETT'S "Resinocysten." Bot. Centrbl., 70, 1897, 50-55.
- Neue Pflanzen aus Polen, Lithauen etc. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 37-40.
- Ueber das Prioritätsrecht von Galium elatum, Thull. (1799) = G. podlachicum, Kluk (1787)? Allg. Bot. Ztschr., 1898, 81-82.
- Zalowski, Teofil.** Wpływ wstrzykiwań peptonu do żyły na układ krwionośny i inne funkcje organizmu. [Ueber den Einfluss von Peptoneinführung in die Blutbahn auf den Circulationsapparat und manche Functionen des Organismus.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1898, 203-256; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 213-215.
- Zalinski, Stanislaw.** \*O nitroglicerynie i dynamicie. [On nitroglycerin and dynamite.] Paris Tow. Nauk Sciēt. Pam., 2, 1872, 223-239.
- Zalkind, Ja[im] Sigismundovič.** О трихлор-этилен-ацетонѣ. [Sur la trichloréthylène-acétone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 327; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 846.
- Къ реакціи щелочей съ охлоренными кетонами и охлоренными спиртами. [Action des alcalis sur les cétones et sur les alcools chlorés.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 906-914; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 622-623.
- Zalocostas, Pierre N.** Recherches sur la constitution de la spongine. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 252-254; J. Pharm., 19, 1889, 104-108.
- Załozeicki, Roman.** Ueber die Leuchtkraft von Erdöl. Dinglers Polytechn. J., 260, 1886, 127-137.
- Kwestya olefinów w naftie galicyjskiej. [The question of the olefines in Galician petroleum.] Kosmos (Lwów), 11, 1886, 403-406.
- Ueber Entfärbungsmittel und ihre Anwendung zur Entfärbung des Ozokerits. Dinglers Polytechn. J., 265, 1887, 20-33, 72-79, 117-126.
- Ueber die Einwirkung der Schwefelsäure auf Ozokerit. Dinglers Polytechn. J., 265, 1887, 178-184.
- O odbarwniakach i o odbarwianiu wosku ziemnego. [On decolorants and on the bleaching of ozokerite.] Kosmos (Lwów), 12, 1887, 225-259.

- Uwagi nad otrzymaniem czerzyny z ozokeritu za pomocą kwasu siarkowego. [Notes on obtaining ceresin from ozokerite by means of sulphuric acid.] *Kosmos* (Lwow), 12, 1887, 259–266.
- Ueber die Schmelzpunktsbestimmung gefärbter Körper. *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 788–789.
- Ueber die quantitative Bestimmung des Paraffins. *Dinglers Polytechn. J.*, 267, 1888, 274–279.
- Ueber Paraffin im Erdöl. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1888, 261–263, 318–331.
- Ueber einen neuen Indicator “ $\alpha$ -Naphthol-Benzol.” *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 605–606.
- Eine neue Methode zur Bestimmung der Ferrocyan-salze und des Gehaltes der Blutlaugenschmelze. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1890, 210–211.
- Bestimmung des Ferrocyan in gebrauchten Gas-reinigungsmassen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1890, 301–302.
- Ueber die chemische Constitution der Sauerstoff-verbindungen (Säuren) im Erdöl. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1891, 1808–1815.
- Zur Entstehung des Erdöles. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 1203–1205.
- Zur Bildung von Erdöl und Erdwachs. *Dinglers Polytechn. J.*, 280, 1891, 69–72, 85–89, 133–136.
- Ueber die Bildung zaur Verbindungen im Erdöl. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1891, 416–419.
- Ueber Erdölsäuren. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 905–907.
- Bemerkungen zu der Abhandlung von KAST und SEIDNER “Zur Bildung des Erdwachses.” *Dinglers Polytechn. J.*, 284, 1892, 252.
- Ueber pyridinartige Basen im Erdöl. *Wien, Ak. Ber.*, 101, 1892 (*Abth. 2b*), 421–426; *Mhette. Chem.*, 1892, 498–503.
- Ueber das Vorkommen und die Bildung von Glaubersalz in den Kalibergwerken von Kalusz. *Wien, Ak. Ber.*, 101, 1892 (*Abth. 2b*), 427–432; *Mhette. Chem.*, 1892, 504–509.
- Badania atmosfery gazowej kopalin wosku ziemnego. [Researches on the gaseous atmosphere of ozokerite mines.] *Kosmos* (Lwow), 18, 1893, 275–283.
- O nienasyconych węglowodorach w nafcie. [On unsaturated hydrocarbons in petroleum.] [1894.] *Kosmos* (Lwow), 20, 1895, 430–432.
- O terpenowych węglowodorach w nafcie. [Ueber terpenartige Kohlenwasserstoffe im Erdöl.] [1894.] *Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr.*, 8, 1895, 179–191; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1894, 258–260; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2081–2087; *Dinglers Polytechn. J.*, 293, 1894, 114–119.
- Der Einfluss der Temperatur auf den chemischen Naphthereinigungsprozess. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 78.
- Ueber Temperatur- und Lichteinfluss auf die chemische Reinigung des Petroleum. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 877–879, 956–958.
- O ziennosci gazowych nienasyconych węglowodorów. [On the inconstancy of gaseous unsaturated hydrocarbons.] *Kosmos* (Lwow), 21, 1896, 543–553; *Ztschr. Angew. Chem.*, 1896, 524–529.
- Ueber eine neue Methode der Bestimmung des spec. Gewichtes der Flüssigkeiten. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1896, 552–556.
- Beiträge zur Kenntniss des chemischen Verhaltens der Erdöle. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1897, 587–592, 619–623.
- Zatoziecki, Roman, & Gans, Leopold.** Ueber hochschmelzende feste Kohlenwasserstoffe aus den letzten Destillationsproducten des Erdöls. *Chem. Ztg.*, 24, 1900, 535–536, 553–557.
- Zatucki, Jan.** O pewnym sposobie przedstawienia wspólnych miejsc zerowych dwóch równań algebraicznych  $f(x, y) = 0$ ,  $g(x, y) = 0$ . [Sur une représentation des racines communes à deux équations algébriques  $f(x, y) = 0$ ,  $g(x, y) = 0$ .] *Prace Mat.-Fiz.*, 8, 1897, 129–138; *Fortschr. Math.*, 1897, 118.
- Zaluskowski, K.** Bemerkungen über den Ban der Bindehaut. *Arch. Mikr. Anat.*, 30, 1887, 311–323.
- Zamaruh, P.** Ueber die Bestimmung des Invertzuckers in den Zuckerproducten. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rüben-zuckerind.*, 47, 1897 (*Th. 2*), 454–455.
- Zambaco Pasha.** [Démétrius Alexandre]. Des exaltations religieuses en Orient. *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (*T. 3, Psychiatr.*), 32–47.
- Mémoire sur la lèpre observée à Constantinople. *Paris, Ac. Méd. Mém.*, 35, 1887, 80 pp.
- La lèpre en Turquie. *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 22, 1889, 148–161.
- Les lépreux de la Bretagne en 1892. [With discussion.] *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 28, 1892, 309–354; *Ann. de Dermatol.*, 3, 1892, 1213–1227.
- La lèpre dans le midi de la France en 1893. *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 29, 1893, 504–563; *Ann. de Dermatol.*, 4, 1893, 596–603.
- L'anhém des auteurs constitue-t-il une entité morbide distincte, ou bien n'est-il qu'une modalité de la lépre? *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 36, 1896, 96–132.
- L'antiquité de la syphilis. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 4, Pt. 2*), 372–381.
- De quelques lésions pathologiques datant des temps des Pharaons. [With discussion.] *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 44, 1900, 58–68.
- Zambelli, Luigi.** “Assorbimento dell’iodio sotto forma d’unguento a differenza della tintura alcoolica. [1883.] *Venezia, Ist. Atti*, 1883–84, 289–291.
- Determinazione volumetrica del jodio nelle urine. [1884.] *Venezia, Ist. Atti*, 1883–84, 1671–1673.
- L’ossido di cerio in soluzione solforica come reagente della stricnina in presenza della chinina. [1884.] *Venezia, Ist. Atti*, 1883–84, 1675–1677.
- Esame delle acque dei pozzi onde riconoscerli i prodotti feccali che possono provenirvi per l’uso dei disinfezzanti. [1885.] *Venezia, Ist. Atti*, 1884–85, 501–503.
- Contributo alla ricerca dei nitrati e sul possibile loro dosamento per via colorimetrica. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1885–86, 1257–1260; *Ann. di Chim.*, 4, 1886, 231–234.
- Costatazione della fucsina nei vini mediante il nitrito potassico. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1886–87, 139–140.
- Nuovo apparecchio per determinare le densità dei liquidi. [1888.] *Venezia, Ist. Atti*, 1888–89, 147–151.
- Zambelli, Luigi, & Luzzatto, Emanuele.** L’acqua ossigenata come mezzo per separare l’antimonio dall’arsenico nelle ricerche tossicologiche. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1885–86, 395–401; *Ann. di Chim.*, 3, 1886, 229–234.
- Zambiasi, Giulio.** Sul punto critico e sui fenomeni che lo accompagnano. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1892 (*Sen. 2*), 423–431.
- Il punto critico e il fenomeno di spaziorne del menisco, nel riscaldamento d’un liquido a volume costante. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 2, 1893 (*Sen. 1*), 21–27.
- La legge degli stati corrispondenti e i metodi di misura degli elementi critici. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 3, 1894 (*Sen. 2*), 184–190.
- Sul fenomeno di CAGNIARD-LATOUR come indizio di stato critico. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1895 (*Sen. 2*), 127–135.
- Zamboni, Aristide.** Amalgama di ferro. *Nuovo Cimento*, 2, 1895, 26–36.
- Zambonini, Ferruccio.** Sul sapindolo del Monte Ciunino (Viterbese). *Riv. Min. Crist.*, 20, 1898, 20–64; 21, 1898, 35.
- Magnetite dei fossi di Acquacetosa e del Tavolato. [1898–99.] *Riv. Min. Crist.*, 21, 1898, 21–35.
- Ueber zwei flüchtnreiche Epidot-Krystalle von Sulzbach. *Neues Jbuch. Min.*, 1900 (*Bd. 1*), 181–185.
- Anortite di S. Martino (Viterbo). *Riv. Min. Crist.*, 24, 1900, 4–13.

- Sull'esistenza della sodalite nei "blocchi erratici" del Viterbese. Riv. Min. Crist., 24, 1900, 13-16.
- Sul sanjido. Riv. Min. Crist., 25, 1900, 33-69.
- Ueber den Olivin Latiums. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 152-156.
- Ueber zwei neue Hydrosilicate. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 157-163.
- Ueber den Pyroxen Latiums. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 39-56.
- Zambrano, Joseph Warren.** For biography see Meteorol. Soc. Quart. J., 24, 1898, 101-102; Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 181.
- Zambrano, Gaetano.** La coltivazione del melagrano nel circondario di Gaeta (Caserta). Napoli Ist. Incorag. Atti, 10, 1897, No. 15, 10 pp.
- Zamora, Angel.** Tablas psicrométricas. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 2, 1888 (Rev.), 25-29.
- Zamora, Juan L.** "La corteza de la yaba. [1876.] Habana Ac. An., 19, 1882, 367-374.
- Informe y análisis relativos a la potabilidad del agua de un pozo del hospital "Nuestra Señora de las Mercedes." Habana Ac. An., 21, 1884, 522-525.
- Análisis de las aguas de Vento. [1889-90.] Habana Ac. An., 26, 1889, 459-466, 603-610.
- Mineral de manganese presentado a la Real Academia de Ciencias como donativo.... Habana Ac. An., 27, 1890, 137-138.
- Zampa, Ruffiello.** Anthropologie illyrienne. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 625-647.
- Vergleichende anthropologische Ethnographie von Apulien. [Tr.] Ztschr. Ethnol., 18, 1886, 167-193, 201-232.
- Il tipo umbro. Arch. Antropologia, 18, 1888, 175-197.
- Le attinenze etniche degli Umbri. Roma, N. Lincei Mem., 5, 1889, 111-130.
- Gli scheletri di Remedello e di Fontanelle di Casal romano nelle provincie di Brescia e Mantova. Arch. Antropologia, 20, 1890, 345-365.
- Di due teschi italiani preistorici e del valore della antropologia come criterio etnografico. Roma, N. Lincei Mem., 6, 1890, 25-48.
- Contribuzione alla etnografia della Melanesia. Studio di due ragazzi papuan. [1890.] Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 11-24.
- Crania Italica vetera. Antiche resti umani in Italia. Roma, N. Lincei Mem., 7, 1891, 7-79.
- Breve nota di etnografia comparata. [1891.] Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 19-22.
- Fueghini ed Araucani. Arch. Antropologia, 22, 1892, 361-366.
- Delle anomalie nella antropologia criminale. Arch. Antropologia, 22, 1892, 367-370.
- Les Gaulois d'Italie. Ethnographie de la Haute Italie sous le rapport de l'anthropologie et de l'histoire, de l'archéologie et de la linguistique. Roma, N. Lincei Mem., 8, 1892, 241-316.
- Zanardi, Francesco.** Metodo colorimetrico per la determinazione quantitativa dei ioduri nell'urina. Ann. di Chim., 21, 22, [1895], 264-266.
- Solfo-tenato di argento. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 347-350.
- Zanardi, Manfredo Lamberti.** See Lamberti-Zanardi.
- Zancacoli, Georges.** Dysenterie tropicale et alécs du foie. Progrès Méd., 1, 1895, 393-397.
- Zancevskij, Ivan M.** О трехшестной сочлененной системѣ. [Ueber ein dreigliedriges articuliertes System (ein Gliedersystem von drei Stäben).] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 5, 1884, 31-42; Fortsch. Phys., 1884 (Abth. 1), 220.
- Теорія винтовъ и приложенія ся къ механикѣ. [Theorie der Schrauben und ihre Anwendungen in der Mechanik.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 9, 1889, i-xx, 1-131; Fortsch. Math., 1889, 930.
- Геометрическія мѣста въ теоріи осей вращения. [Des lieux géométriques dans la théorie des axes de rotation.] [1891.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 14, 1892, i-xii, 1-81.
- Пѣкоторыя теоремы изъ теоріи опредѣлителей. [Einige Theoreme aus der Determinantentheorie.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 587-597; Fortsch. Math., 1893-94, 217.
- Le problème de PFAFF. Paris, Ecole Norm. Ann., 13, 1896, 267-294.
- Zanclea, Aurelio.** Di alcune particolarità anatomiche degli aculei. Contrib. Biol. Veg., 2, 1897-99, 1-11.
- Zanda, G. B.** "Bolide del 10 luglio [1881, Ceva (Cuneo)]. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 173.
- Zanda, Luigi.** Ueber die Entwicklung der Ostcome der Arachnoidea spinalis. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 391-400.
- Sul rapporto funzionale fra milza e tiroide. Sperimentale, 1893 (Mem.), 14-22.
- Zanda, Luigi, & Fano, Giulio.** See Fano & Zanda.
- Zande, K[are]l [Hendrik] M[arinus] van der.** Sur la diisopropylamine et sa préparation. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 8, 1889, 202-214.
- Contribution à la connaissance des dialkylurées non-symétriques. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 8, 1889, 222-247.
- Zander, A.** Ueber die hiesigen Eidechsen. [1893.] Riga Correspond.-Bl., 37, 1894, 63-64.
- Einige transkaspische Reptilien. Frankl., Zool. Garten, 36, 1895, 210-215, 232-238, 257-267, 297-305, 327-336, 370-380.
- Zander, Albert.** Untersuchungen über die specifischen Volumina flüssiger Verbindungen. iv. Normale Fettsäuren und normale Fettalkohole. Liebig's Ann., 224, 1884, 56-95.
- Zander, Albert, & Lossen, H[ilhelm].** See Losaen & Zander.
- Zander, Enoch.** Vergleichende und kritische Untersuchungen zum Verständnisse der Jodreaktion des Chitins. Pflüger, Arch. Physiol., 66, 1897, 545-573.
- Beiträge zur Morphologie des Stachelapparates der Hymenopteren. Ztschr. Wiss. Zool., 66, 1899, 289-333.
- Beiträge zur Morphologie der männlichen Geschlechtsanhänge der Hymenopteren. Ztschr. Wiss. Zool., 67, 1900, 461-489.
- Zander, Richard.** Die frühesten Stadien der Nagelentwicklung und ihre Beziehungen zu den Digitalnerven. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1884, 103-144.
- Die Knochenmaceration mittelst Kalilauge. Anat. Anz., 1, 1886, 25-28.
- Untersuchungen über den Verhornungsprocess. I. Mittheilung. Die Histogenese des Nagels beim menschlichen Fötus. [n. Mittheilung. Der Bau der menschlichen Epidermis.] Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1886, 273-306; 1888, 51-96.
- Ueber das Gefeder des amerikanischen Strausses. [1888.] Königsb. Schr., 9, 1889 (Sber.), 31-32.
- Ueber die sensiblen Nerven auf Rückenfläche der Hand bei Säugethieren und beim Menschen. Anat. Anz., 4, 1889, 751-759, 775-785.
- Ueber functionelle und genetische Beziehungen der Nebennieren zu anderen Organen, speciell zum Grosshirn. Kritische Studie auf Grund von Beobachtungen an menschlichen Missgeburten. Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 439-534.
- Beitrag zur Kenntnis des Schlundkopfes der Wiederkäufer. [1890.] Königsb. Schr., 31, 1891 (Sber.), 6-7.
- Ist die Polydactylie als theromorphe Varietät oder als Missbildung anzusehen? Beitrag zur Kenntnis des Wesens und Entstehens der Polydactylie. Virchow, Arch., 125, 1891, 453-487.



- Ueber den gegenwärtigen Stand der Lehre von der Zellteilung. *Biol. Centrbl.*, 12, 1892, 281-309.
- Ueber die Fortpflanzung der uroelen Amphibien. *Königsb. Schr.*, 33, 1892, [21]-[26].
- Ueber die Impressio trigemini der Felsenbeinpyramide des menschlichen Schädels. *Anat. Anz.*, 9, 1894, 681-686.
- Beiträge zur Kenntnis der mittleren Schädelgrube mit besonderer Berücksichtigung der Lage des Chiasma opticum. *Anat. Anz.*, 12, 1896, 457-467.
- Ueber die Anordnung der Wurzelbündel des Nervus oculomotorius beim Austritt aus dem Gehirn. *Anat. Anz.*, 12, 1896, 545-551.
- Anatomische Mitteilungen. *Königsb. Schr.*, 37, 1896, [33].
- Beiträge zur Kenntnis der Hautnerven des Kopfes. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 9, 1897, 1-77.
- Ueber das Verhalten der Hautnerven in der Mittellinie des menschlichen Körpers. *Königsb. Schr.*, 38, 1897, [19]-[20].
- Ueber die sensiblen Nerven der Angulinen des Menschen. *Königsb. Schr.*, 38, 1897, [30]-[32].
- Kleine Mitteilungen aus dem Gebiete des peripherischen Nervensystems. *Königsb. Schr.*, 38, 1897, [48]-[50].
- Ueber das Verbreitungsgebiet der Gefühls- und Geschmacksnerven in der Zungenschleimhaut. [1897.] *Anat. Anz.*, 14, 1898, 131-145.
- Zander, Richard, & Stieda, Hermann.** Persistenz des Urfierenkeiles der linken Kardinalvene beim erwachsenen Menschen. [1892.] *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 2, 1893, 129-140.
- Zander, [Friedrich Heinrich Wilhelm] Richard.** For biographical notice see Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, xxxvi-xxxvii.
- Die Milchsaftahre der Cichoriaceen. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, xi-xii; *Bibl. Bot.*, 7, 1897 (Hefte 37), 44 pp.
- Zandych, [Henri Charles].** \*Dunkerke (Nord). Observations météorologiques faites pendant les années 1850-59. *France Soc. Météorol. Annu.*, 2, 1854 (Pt. 1), 221-236; 3, 1855 (Pt. 2), 61-71; 5, 1857 (Pt. 1), 21-32; 6, 1858 (Pt. 1), 19-30; 7, 1859 (Pt. 1), 17-23; 9, 1861 (Pt. 1), 65-74.
- Zanelli, Ugo.** Sulla possibilità di riconoscere mediante i cristalli di emina la presenza del sangue in tessuti di varia natura dopo i lavaggi soliti della pratica comune. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1885-86, 425-432; *Ann. di Chim.*, 3, 1886, 302-308.
- Zanetti, Carlo Umberto.** Ueber einige Derivate der Alkylpyrrole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2515-2519.
- Sull'andride tiosuccinica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 225-227; *Gazz. Chim. Ital.*, 19, 1889, 115-119.
- Sull'azione dei ioduri di etile e di propile sul composto potassico del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 566-571; *Gazz. Chim. Ital.*, 19, 1889, 290-297.
- Sopra alcuni derivati dei pirroli terziari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 89-92; *Gazz. Chim. Ital.*, 20, 1891, 64-69.
- Sulla sintesi del c-etilpirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 206-208; *Gazz. Chim. Ital.*, 21, 1891 (Pt. 1), 248-250.
- Sull'azione dell'idrogeno nascente sulla  $\beta$ -benzilmonossima. [1890.] *Gazz. Chim. Ital.*, 20, 1891, 687-692.
- Sulla costituzione degli etilpirroli. *Gazz. Chim. Ital.*, 21, 1891 (Pt. 2), 166-173.
- Sopra un nuovo metodo per determinare la costituzione degli omologhi del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 344-346; *Gazz. Chim. Ital.*, 21, 1891 (Pt. 2), 25-32.
- Sulla costituzione degli omopirroli (c-metilpirroli). *Gazz. Chim. Ital.*, 22, 1892 (Pt. 2), 269-276.
- Sui prodotti di riduzione del nitrile dell'acido ortofenilendiacetico. *Gazz. Chim. Ital.*, 22, 1892 (Pt. 2), 510-514.
- Ueber die Verwandlung des Carbazols in Indol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2006-2008; *Gazz. Chim. Ital.*, 23, 1893 (Pt. 2), 294-299.
- Sopra alcuni derivati dell'acetilacetone. *Gazz. Chim. Ital.*, 23, 1893 (Pt. 2), 299-312.
- Sulla trasformazione dell'acetilacetone in derivati del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 324-327.
- Sul tetraacetilene simmetrico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 564-569.
- Sul composto del pirrolo con l'acido ferrocianidrico. *Gazz. Chim. Ital.*, 24 (1894, Pt. 2), 373-375.
- Sull'ovimucoido e sopra un nuovo glicoproteide contenuto nel siero di sangue. *Ann. di Chim.*, 25 & 26, [1897], 529-534.
- Zanetti, Carlo Umberto, & Ciamician, Giacomo Luigi.** See Ciamician & Zanetti.
- Zanetti, Carlo Umberto, & Cimatti, A.** Ueber die Einwirkung von Zinkstaub und Essigsäure auf das  $\alpha$ -Dimethylpyrrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1588-1590.
- Zanetti, Carlo Umberto, & Levi, Ernesto.** Sintesi di composti pirrolici dai nitrosolietini. *Gazz. Chim. Ital.*, 24 (1894, Pt. 1), 546-554.
- Sul tetraidrocarbazo. *Gazz. Chim. Ital.*, 24 (1894, Pt. 2), 111-118.
- Zanfognini, [Carlo].** Anomalie del fiore della Viola odorata. *Linn.* [1891.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 10, 1892, 55-59.
- Contribuzione alla flora algologica del Modenese. [1895.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 13, 1894, 104-120.
- Fiori anomali di *Plantago major*, L. [1900.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 2, 1901, 23-34.
- Zangemeister, Wilhelm.** Kurze Mitteilungen über Bakterien der blauen Milch. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 18, 1895, 321-324, 475.
- Ein Apparat für colorimetrische Messungen, insbesondere für quantitative Hämoglobinbestimmungen. *Ztschr. Biol.*, 33, 1896, 72-84.
- Drei Fälle von wiederholter Extrauterin gravidität bei derselben Frau. *Ztschr. Geburtshif. Gynäk.*, 38, 1898, 404-416.
- Zanier, Giusto.** Sur la résistance du sang fœtal. [1895.] *Arch. Ital. Biol.*, 25, 1896, 58-60.
- Sur le mode de se comporter de l'hémodiastase dans le jeûne. [1895.] *Arch. Ital. Biol.*, 25, 1896, 60-63.
- Sul quesito eziologico della scomparsa del terzo trocater nell'uomo. Padova Soc. Sci. Atti, 2, [1896], 348-357.
- Contributo alla fisiologia del protoplasma. [1896.] *Padova Soc. Sci. Bull.*, 6, [1895-96], 63-67.
- Ueber die osmotische Spannkraft der Cerebrospinalflüssigkeit. [1896.] *Centrbl. Physiol.*, 10, 1897, 353-354.
- Zanietowski, [Josef].** Poszukiwania nad zmianami elektrotonecznymi pobudliwości nerwów wykonane za pomocą kondensatora. [Variations électrotoniques de l'excitabilité des nerfs. Expériences faites au moyen de décharges du condensateur.] [1895.] *Krakow, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr.*, 10, 1896, 93-139; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1895, 153-156.
- Graphische Studien über die Erregbarkeitsverhältnisse im Elektrotonus. Wien, Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 3), 183-196.
- Kurzer Beitrag zur Lehre der Kreislaufgeschwindigkeit. *Ztschr. Biol.*, 39, 1900, 271-276.
- Zanietowski, [Josef], & Cybulski, Napoleon.** See Cybulski & Zanietowski.
- Zanke, [Max].** Ueber Messung des Schädelinnenraums. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 488-491.

- Hirngewicht und Schädelinnenraum. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 881-887.
- Zanna, Giuseppe del.** Ricerche sulla cosiddetta fumarimide e sull'asparagina. *Ann. di Chim.*, 3, 1886, 84-97.
- Zanna, Pietro del.** I laghi di S. Antonio in provincia di Siena. [1900.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 18, 1899, 281-288, 513.
- I fenomeni carsici nel bacino dell'Elsa. Nota preventiva. [1900.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 18, 1899, 315-323.
- Zanner, Adolf.** [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren. I.] 5) Isobutyraldehyd und Bernstein säure. *Liebig's Ann.*, 255, 1889, 86-96.
- Zannetti, Arturo.** For biography and list of works see *Arch. Antropologia*, 14, 1884, 137-147; *Homme*, 1, 1884, 369-370; *Matr. Hist. Homme*, 18, 1884, 528.
- Zannetti, Arturo, Goiran, Agostino, Bertolio, Antonio, & Musso, Luigi.** See *Goiran, Zannetti, Bertolio & Musso*.
- Zanninovich-Tessarini, Ugo.** Dissociazione elettrolitica delle soluzioni in acido formico. [1895.] *Gazz. Chim. Ital.*, 26 (1896, Pt. 1), 311-323; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 19, 1896, 251-260.
- Zanolli, Eugen, & Goldschmidt, Heinrich.** See *Goldschmidt & Zanolli*.
- Zanolli, Felio.** Nota su d'una sostanza cristallina estratta dalla lignite di Monte Pulvi (Viceenza). *Riv. Min. Crist.*, 24, 1900, 32.
- Zanon, Giannantonio.** Sulla formazione dei cordoni litorali e particolarmente di quelli della laguna veneta. *Venezia, Ateneo*, 1, 1892, 80-90.
- Forme d'onda. *Venezia, Ateneo*, 2, 1893, 290-298.
- Velocità raggiunghia e potenza effossoria delle maree in una bocca di estuario. Applicazioni alla laguna e al porto di Venezia. *Venezia, Inst. Atti*, 1898, 117-176.
- Resistenza dell'acqua al moto delle navi veloci e forza motrice di esse. [1899.] *Venezia, Ist. Atti*, 1899-1900 (Pt. 2), 221-243.
- Erroneo principio invalso nella teoria della condensazione del vapore. [1900.] *Venezia, Ist. Atti*, 1899-1900 (Pt. 2), 831-845.
- Zanotti, [Albert].** Amaurose et amblyopie quinque. *Ann. d'Oculist.*, 121, 1899, 387-388.
- Zanotti-Bianco, Ottavio.** \*Bolidi del 19 luglio. *Moncalieri Oss. Boll.*, 2, 1882, 176.
- Sopra una vecchia e poco nota misura del semidia metro terrestre. [1884.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 19, 1883, 791-794.
- L'esagramma di PASCAL. [1886.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 21, 1885, 686-697.
- Alcuni teoremi sui coefficienti di LEGENDRE. *Note*. [1886-87.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 22, 1886-87, 225-239; 23, 1887-88, pp. 5-25.
- Il livello del mare. *Moncalieri Oss. Boll.*, 9, 1889, 37-41, 72-76, 87-92.
- Deviazioni della verticale in Italia. [Italia], *Soc. Meteorol. Annu.*, 5, 1890, 227-234.
- L'evoluzione cosmica della terra secondo le idee moderne. *Nuova Antol. Sci.*, 116, 1891, 100-120.
- Lo spazio celeste. *Nuova Antol. Sci.*, 123, 1892, 513-531.
- Nota storica sulla variazione delle latitudini. *Bibl. Math.*, 1893, 75-78.
- [Bolidi del 14 agosto 1893. *Torino*.] *Moncalieri Oss. Boll.*, 13, 1893, 140.
- Giove. *Nuova Antol. Sci.*, 127, 1893, 477-490.
- Una stella nuova. *Nuova Antol. Sci.*, 130, 1893, 735-748.
- L'ora dell'Europa centrale in Italia. *Nuova Antol. Sci.*, 131 (132), 1893, 48-75.
- Sulla scoperta del potenziale. *Riv. Mat.*, 3, 1893, 56-60, 114.
- Un cenno poco noto sull' "Inversione della temperatura." *Moncalieri Oss. Boll.*, 14, 1894, 29.
- Il metro, il chilogramma, il minuto secondo. *Nuova Antol. Sci.*, 136, 1894, 476-498.
- La luna. *Nuova Antol. Sci.*, 140 [141], 1895, 155-173.
- Pioggia e vento. *Nuova Antol. Sci.*, 141 [142], 1895, 649-651.
- Per la storia della teoria delle superficie geoidiche. [1896.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 31, 1895, 622-638 or 1022-1038.
- Saturno ed i pianetini. *Nuova Antol. Sci.*, 145, 1896, 730-751.
- Urano e Nettuno. *Nuova Antol. Sci.*, 147, 1896, 744-764.
- Venere. *Nuova Antol. Sci.*, 151, 1897, 507-527.
- Le comete. *Nuova Antol. Sci.*, 161, 1898, 45-70.
- Le stelle cadenti. *Nuova Antol. Sci.*, 161, 1898, 487-514.
- La teoria delle maree esposta popolarmente. *Riv. Geogr. Ital.*, 6, 1899, 481-484.
- Intorno ad alcuni recenti lavori italiani sulla costituzione fisica dell'atmosfera, fondati sulle osservazioni di JAMES GLAISHER. Contribuzione alla storia della meteorologia. *Torino Acc. Sci. Atti*, 35, 1900, 247-269 or 405-427.
- Zantedeschi, [Francesco].** \*Expériences sur l'hypothèse de WELLS, relative à l'origine de la rosée et de la gelée blanche. *France Soc. Météorol. Annu.*, 4, 1856 (Pt. 2), 144-153.
- \*Sur la nécessité de faire à la Havane des expériences sur la formation de la rosée. *France Soc. Météorol. Annu.*, 6, 1858 (Pt. 2), 11-12.
- \*Mémoire sur l'éclipse solaire du 15 mars 1858 et sur les phénomènes physico-chimiques et pathologiques qui l'ont accompagnée. *France Soc. Météorol. Annu.*, 6, 1858 (Pt. 2), 101-130.
- \*Sur quelques phénomènes météorologiques observés en janvier 1858, à Chioggia et dans le golfe de l'Adriatique. *France Soc. Météorol. Annu.*, 6, 1858 (Pt. 2), 267-271.
- \*[Lettre à propos d'une note de M. MAILLE sur la rosée.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 7, 1859 (Pt. 2), 237.
- Zanten, L. van.** \*Vraagstuk. [Te bewijzen dat het noodig en voldoende is, opdat een ribbe van een viervlak een hoofdtraagheidsas zij van het lichaam voor één harer punten, dat deze ribbe in een vlak ligt, loodrecht op de overstaande ribbe.] [1883.] *Nieuw Arch. Wisk.*, 10, 1884, 104-106.
- Theorema van PROLEMEUS. *Nieuw Arch. Wisk.*, 11, 1884, 188-189.
- Zányi, Janka Schuchné.** See *Schuchné Zányi*.
- Zapałowicz, Hugo.** Eine geologische Skizze des östlichen Theiles der Pokutisch-Marmaroscher Grenzkarpäten. *Wien, Geol. Jbuch.*, 36, 1886, 361-594.
- Roślinna szata gór Pokucko-Marmaroskich. [Pflanzen-decke der Pokutisch-Marmaroscher Karpäten.] *Kraków Kom. Fizyogr. Spraw.*, 24, 1889, 389 pp.; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1890, 88-97.
- Kilka słów o geografii roślinnej. (B. KOTULI: Rozmieszczenie roślin naczyniowych w Tatrach.) [Notes on botanical geography. (B. KOTULA: "Distribution of plants in the Galician Tatra.")] *Kosmos (Lwow)*, 16, 1891, 200-225, 253-280.
- Odpowiedź Drowi E. Wołoszczakowi na jego "Uwagi nad roślinną szatą Gór Pokucko-Marmaroskich." [Reply to Dr. Wołoszczak: "Notes on the vegetation of the Pokucko-Marmaros Mts."] *Kosmos (Lwow)*, 16, 1891, 226-243.
- Das Rio Negro-Gebiet in Patagonien. *Wien, Ak. Denkschr.*, 60, 1893, 531-564.
- Zapiski florystyczne ze wschodniej Karpät. [Floristische Notizen aus den Ost-Karpäten.] *Kraków Kom. Fizyogr. Spraw.*, 32, 1897 (Cz. 2), 75-78; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1897, 84-85.

- Zapater y Marconell, Bernardo, & Korb, Maximilian.** Catálogo de los Lepidópteros de la provincia de Teruel, y especialmente de Albarracín y su sierra. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892, 103-159.
- Zapf, Ludwig.** Ethnographische Karte des nordöstlichen Oberfrankens. Beitr. Anthropol. Bayerns, 8, 1899, 147-161.
- Zappa, Ettore.** Sulla composizione del seme di maiz. Ricerche sulle sostanze contenute nel grasso greggio (estratto etero). Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 282-291.
- Zappa, Ettore, & Gianoli, G. See Gianoli & Zappa.**
- Zappalà, Carmelo.** Frattura spontanea della pietra in vescica. Sperimentale, 54, 1884, 3-17.
- Zappert, Julius.** Ueber die Bedeutung der eosinophilen Zellen. Wien. Med. Wschr., 43, 1893, 346-347; Arch. Gén. Méd., 172, 1893, 482-483.
- Ueber die Heilwirkung des Antidiphtherin (*Klebs*). Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 550-553, 616-618, 666-668, 708-711, 756-759.
- Zur Antidiphtherinfrage. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1745-1747.
- Das Vorwachen von Degenerationen im kindlichen Centralnervensystem. Deutsch. Natf. Verb., 1898 (*Th. 2, Hälfte 3*), 224.
- Beiträge zur absteigenden Hinterstrangsdegeneration. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 102-107.
- Ueber Degenerationen im kindlichen Rückenmarke. [1898.] Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 458-459.
- Zardo, E., & Lustig, Alessandro. See Lustig & Zardo.**
- Zaręczyński, Stanisław.** Studja geologiczne w Krakowskim okolicy. [Geological studies in the neighbourhood of Cracow.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 23, 1899 (*Cz. 2*), 1-35; 25, 1891 (*Cz. 2*), (78)-(130).
- Ueber das Krakauer Devon. Wien. Geol. Jbuch., 38, 1889, 47-68.
- Ueber eine Prioritätsfrage in der Literatur des Karniowicer Kalkes. Wien. Geol. Verh., 1892, 159-164.
- Ueber die Stratigraphie des Karniowicer Kalkes. Wien. Geol. Jbuch., 42, 1893, 179-222.
- Tekst do zeszytu trzeciego. [Text to the third issue.] Galicyi Atlas Geol. Tekst., 3, 1894, 290 pp.
- Zaremba, S[tanisław].** Sur l'intégration d'une équation aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 127-129.
- Note concernant l'intégration d'une équation aux dérivées partielles. Paris, École Norm. Ann., 7, 1890, 135-142.
- Przyczynek do teoryi funkcyi GREENA. [Contribution à la théorie de la fonction de GREEN.] Prace Mat. Fiz., 7, 1896, 137-143; Paris, Soc. Math. Bull., 24, 1896, 19-24.
- Sur la méthode des approximations successives de M. PICARD. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 554-556; Liouville, JI. Math., 3, 1897, 311-329.
- Sur le problème de DIRICHLET. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 940-941; Paris, École Norm. Ann., 14, 1897, 251-258.
- Omierzenie wielkości i o pojęciach z niem związanych. [De la mesure des grandeurs et des notions qui s'y rattachent.] Wiad. Mat., 1, 1897, 58-67.
- Sur un théorème de M. POINCARÉ. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 215-216.
- Sur l'équation aux dérivées partielles  $\Delta u + \xi u + f = 0$ . Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 70-77.
- Zastosowanie metody PICARDA do równań różniczkowych cząstkowych o trzech zmiennych. [Extension de la méthode de M. PICARD aux équations différentielles partielles à trois variables indépendantes.] Prace Mat.-Fiz., 9, 1898, 1-27.
- Note sur le développement d'une fonction arbitraire en une série procédant suivant les fonctions harmoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1088-1089.
- Sur l'équation aux dérivées partielles  $\Delta u + \xi u + f = 0$  et

- sur les fonctions harmoniques. Paris, École Norm. Ann., 16, 1899, 427-464.
- Sur le développement d'une fonction arbitraire en une série procédant suivant les fonctions harmoniques. Liouville, JI. Math., 6, 1900, 47-72.
- O równaniu o pochodnych cząstkowych  $\Delta u + \xi u + f = 0$  i o funkcjach harmonicznych. [Sur l'équation aux dérivées partielles  $\Delta u + \xi u + f = 0$  et sur les fonctions harmoniques.] Prace Mat.-Fiz., 11, 1900, 99-190; Fortschr. Math., 1900, 375.
- Zarincov, D. F.** О причинах обваловъ обрывистаго морскаго берега въ окрестностяхъ г. Одессы и ятрахъ, которыя необходимо принять для предупреждения обрушения берега у Одесскаго электрическаго маяка. [On the causes of the landslip of a steep cliff in the neighbourhood of Odessa and on measures to be taken to prevent the fall of the cliff near the Odessa electric lighthouse.] [1886.] St. Pétersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 15, 1888 (*No. 5*), 37 pp.
- Zarniko, [Carl] [Max Franz].** Zur Kenntniss des Diphtherieabakts. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 153-162, 177-182, 224-228.
- Beiträge zur Histologie der Nasengeschwülste. Virchow, Arch., 128, 1892, 132-139.
- Zaroubine, Valentin.** Le réflexe tendineux du genou dans l'éruption primitive de la syphilis. Ann. de Dermatol., 4, 1893, 840-843.
- Le réflexe tendineux du genou dans la syphilis. Progrès Méd., 4, 1896, 462-463, 485-489; 5, 1897, 2-6.
- Zarudnoi, See Zarudnyj.**
- Zarudnyj, Nikolaj A[leksejévitch].** Oiseaux de la contrée trans-caspienne. Moscou Soc. Nat. Bull., 61, 1886 (*Pt. 1*), 262-332.
- Орнитологическая фауна Оренбургскаго края. [Ornithological fauna of Orenburg.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (*Russ.*), 57, 1888 (*Append. No. 1*), 338 pp.
- Дополнительныя замѣтки къ познанію орнитологической фауны Оренбургскаго края. [Supplementary notes on the ornithological fauna of the Orenburg district.] Moscou Soc. Nat. Bull., 2, 1889, 658-681.
- Recherches zoologiques dans la contrée trans-caspienne. Moscou Soc. Nat. Bull., 3, 1890, 128-160, 740-812; 4, 1891, 288-315, 633.
- Ueber die Nistverhältnisse des Saxaul-Hähers (*Podiceps Panderi*). Moscou Soc. Nat. Bull., 3, 1890, 455-465.
- Орнитологическая фауна области Аму-Дарьи между гг. Чарджуемъ и Келифомъ. [Ornithological fauna of the portion of the Amu Daria between the towns of Charjui and Kelif.] Moscou Soc. Nat. Bull., 4, 1891, 1-41.
- Замѣтка о новой разновидности фазана (*Phasianus principalis, Sclat., var. Klossowskii, Tarn.*). [Note on a new variety of pheasant.] [1891.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mém. (*Russ.*), 67, 1892, 10-15.
- Note sur une nouvelle espèce de mésange (*Parnus transcaspicus, n. sp.*). Moscou Soc. Nat. Bull., 7, 1894, 364-368.
- Замѣтка о малоизвѣстномъ видѣ щегла. [Observations on a little-known species of goldfinch.] (*Carduelis minor, Zarudnoi.*) Moscou Soc. Nat. Bull., 7, 1894, 505-507.
- Матеріалы для фауны Амфибіи и Рептиліи Оренбургскаго края. [Materials for a fauna of the Amphibia and Reptilia of the Orenburg country.] Moscou Soc. Nat. Bull., 9, 1896, 361-370.
- Замѣтка о новомъ видѣ. [Description d'une nouvelle espèce du genre] *Podoces* (*Podoces Pleskei, sp. n.*). St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 1, 1896, xii.

- Замѣтка о чешуйчатыхъ и голыхъ гадахъ изъ сѣверо-восточной Персїи. [Note sur les Reptiles et Amphibies de la Perse orientale.] St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 2, 1897, 349-361.
- Несколько словъ о полахъ въ Персїю 1896 году. [Remarks on a journey to Persia in 1896.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 34, 1898, 209-216.
- Эскурсія по сѣверо-восточной Персїи и птицы этой страны. [Une excursion dans le nord-est de la Perse et les oiseaux de cette région.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 10, 1900, No. 1, 262 pp.
- Zarudnyj**, N[ikola]j A[lekséievitch], & **Bianchi**, V[alentin Lvovič]. See **Bianchi** & **Zarudnyj**.
- Zarudnyj**, N[ikola]j A[lekséievitch], & **Büchner**, Eugen. () нахожденіи *Mellivora indica* въ Закаспійской области. [On the discovery of *Mellivora indica* in the Transcaucasian region.] St. Petersb., Ac. Sci. Mém. (Russ.). 69, 1892, 73-77.
- Zarudnyj**, N[ikola]j A[lekséievitch], & **Härms**, Michael. Ueber eine neue Form der Sumpfwiesse. *Pecile salicaria neglecta*, nov. subspec. Ornith. Mher., 8, 1900, 19-20, 67.
- Zaseckij**, N[ikola]j Aleksandrovitch. **Dogiel**, Ivan [Michajlovic], & **Levašev**, Sergej V[asiljevitch]. See **Dogiel**, **Zaseckij** & **Levašev**.
- Zatti**, Carlo. Sui somaziti, corpuscoli amiloidi della fovilla. [1887.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 40-41.
- Sull'azione dell'anidride acetica sull'acido a-indolcarbonico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 184-186; 5, 1889 (Sem. 1), 221-225; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 406-409; 19, 1889, 107-112; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 661-665.
- Sui derivati nitrici dell'indolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 376-378; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 260-263.
- Zatti**, Carlo, & **Ciamician**, Giacomo Luigi. See **Ciamician** & **Zatti**.
- Zatti**, Carlo, & **Ferratini**, Adolfo. Synthese der  $\beta$ -Indolcarbonsäure. [1890.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2296-2298; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 707-710.
- Ueber das Nitrosindol. [1890.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2299-2302; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 702-706.
- Ueber die Methylierung des Indols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2302-2307.
- Sui derivati acetici dell'indolo. [1890.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 422-425; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1359-1361; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 561-565.
- Sull'azione del joduro di metile sull'idro-a-metilindolo. [1890.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 463-466; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 565-569.
- Sopra alcuni derivati dell'indolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 199-206.
- Sull'azione del joduro di metile sull'indolo. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 711-718.
- Sul peso molecolare del nitrosindolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 347-350; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 19-25.
- Sopra l'azione del joduro di metile sull'a-metilindolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 166-171; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 309-331.
- Zatzek**, E., & **Hönig**, Max. See **Hönig** & **Zatzek**.
- Zaudy**, [Karl]. Ueber einige bemerkenswerthe Befunde in der Leber von Hähnen. Virchow, Arch., 156, 1899, 195-200.
- Bemerkung zu der Arbeit von His "Schicksal und Wirkungen des sauren barmarsauren Natrons [in Bauch- und Gelenkhöhle des Kaninchens]. Deutsch. Arch. Klin. Med., 67, 1900, 377.
- Zaudy**, [Karl], & **Schreiber**, E[rnst]. See **Schreiber** & **Zaudy**.
- Zaufal**, E[manuel]. Ueber den Bacillus Friedländer als einen Erreger der akuten Otitis media. Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 1552-1553.
- Beziehungen der Mikroorganismen zu den Mittelohr-Erkrankungen und deren Complicationen. [1890.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 11), 1-10; Arch. Ohrenheilk., 31, 1891, 177-200.
- Zaufal**, G. Ueber einen Tumor des Filum terminale. Centrbl. Path., 9, 1898, 385-388.
- Zaunschirm**, Hans. Ueber einige Alkylderivate des Benzylamins und über die Reduction des Amarins. [1887.] Liebig's Ann., 245, 1888, 279-288.
- Ueber die Analyse des Celluloids. Chem. Ztg., 14, 1890, 905.
- Zavadovskij**, I[van Grigorovich]. Zur Frage über die Localisation der wärmereregulierenden Centren im Gehirn und über die Wirkung des Antipyrins auf den Tierkörper. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 145-149, 161-164, 178-182.
- Zavjalov**, V[asilij] V[asiljevitch]. Ueber die Bildung von Eiweiss aus den Peptonen unter dem Einfluss des Labfermentes. [1898.] Dorpat Sber., 12, 1901, 37-43.
- Блѣки гладкихъ мышцъ. [Die Eiweisskörper der glatten Muskel.] [1900.] Dorpat Sber., 12, 1901, 412-436.
- О разрушеніи пищеварительныхъ токсиновъ въ кишечникѣ. [Ueber die Zerstörung der Verdauungstoxine in den Gedärmen.] [1900.] Dorpat Sber., 12, 1901, 437-453.
- Zavjalov**, V[asilij] V[asiljevitch], & **Pučkovskij**, S[ergej] E. See **Pučkovskij** & **Zavjalov**.
- Zavojko**, N., & **Tišcenko**, V[asilevitch] E[vgenievitch]. See **Tišcenko** & **Zavojko**.
- Zawadzki**, A., & **Brunner**, Georg. Trois nouvelles espèces de vibrios-virgules: *Vibrio non liquefaciens lublinensis*, *V. non liquefaciens varsaviensis*; *Bacillus arcanus* non liquefaciens, *non spp.* St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 451-460.
- See also **Brunner** & **Zawadzki**.
- Zawadzki**, Joseph. Oxydation des Urobilins zu Urorosėin. Arch. Exper. Path., 28, 1891, 450-452.
- Zawadzki**, Joseph, & **Bregman**, L. E. Endocarditis gonorrhoeica mit Embolie der Art. fossae Sylvii, centralen Schmerzen und Oedem. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 313-316, 351-354.
- Zawadzki**, Joseph, & **Nencki**, Leon. О стерилизаціи молока. Два прибора для стерилизаціи. [Sur la stérilisation du lait. Deux appareils de stérilisation.] St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 1, 1892, 370-397.
- Zawatkiewicz**, Zdzisław. Nowa metoda piknometrycznego oznaczania gęstości tłuszczów miękkich. [New pycnometric method for determining the density of soft fats.] [1894.] Kosmos (Lwów), 20, 1895, 437-439; Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 2b), 75-81; Mhette. Chem., 1894, 132-139.
- Zawarykin**, Th[eodor]. Einige die Fettersorption im Dünndarme betreffende Bemerkungen. Pflüger, Arch. Physiol., 35, 1885, 145-157.
- Zur Frage über die Fettersorption. Pflüger, Arch. Physiol., 40, 1887, 447-454.
- Ueber das Epithel der Tonsillen. Anat. Anz., 4, 1899, 467-472.
- Zawidzki**, Jan [Wiktór Tomasz]. О przewodnictwie elektrycznymъ kilku sinków złożonych. [On the electrolytic conductivity of some compound cyanides.] [1899.] Kosmos (Lwów), 24, 1900, 596-597.
- O solachъ родо-аминкобальтовыхъ. Notatkymezasowa. [On thiocyanocobaltammonium salts. Preliminary note.] [1899.] Kosmos (Lwów), 24, 1900, 598-599.
- Ueber Rhodanatkobaltalkali. Ztschr. Anorg. Chem., 22, 1900, 422-423.
- Zur Kenntniss der Zusammensetzung der Oberflächen-schichten wässriger Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 35, 1900, 77-80.



- Ueber die Dampfdrucke binärer Flüssigkeitsgemische. Ztschr. Physik. Chem., 35, 1900, 129–203.
- Zawisza, (comte) Jean.** For biography see *Homme*, 1, 1887, 150–151; *Matér. Hist. Homme*, 21, 1887, 260.
- Zawodny, J. F.** Eine botanische Reise durch die Herzegovina. Deutsche Bot. Mscr., 15, 1897, 246–247, 266–270.
- Plumula und Radicula von *Brassica oleracea acephala*. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 103–106.
- Beitrag zur Kenntniss der Wurzel von *Sorghum saccharatum*, Pers. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 169–183.
- Ueber den Gehalt an verschiedenen Mineralsubstanzen in normal entwickelten und verkümmerten Glaskohl-rabipflanzen. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 184–188.
- Die Entwicklung der Znaimer Gurke. Bot. Centrbl., 77, 1899, 150–155, 185–189.
- Zay, [Carlo] E[doardo].** Sulla determinazione dell'azoto organico col metodo Stock. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 22–31.
- Chemisches Studium der schwarzen Malve (*Althaea rosea*). Landw. Versuchs-Stat., 44, 1900, 141–145.
- Zay, [Carlo] E[doardo], & Salvatori, Silvio.** See **Salvatori & Zay.**
- Zayas, Francisco.** \*Discusion acerca de la fiebre amarilla. [1861.] Habana Ac. An., 1, 1864, 384–391; 2, 1865, 87–98, 111–134.
- Zayas, Juan Bruno.** \*Discusion acerca de la fiebre amarilla. [1861.] Habana Ac. An., 2, 1865, 425–433.
- Zaytoun, Fred. S.** Cape Juby. Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 113–120.
- Zbikowski, [Anton] K[saverijevič].** For biography and list of works see *Fortschr. Math.*, 1900, 31; *Wiad. Mat.*, 4, 1900, 268; *Kazan Soc. Phys.-Math. Bull.*, 10, 1901 (*Prot.*), 39–46.
- \*Простейший вывод формулы Эйлера с остатком. [Simpler deduction of Euler's formula with residues.] [1870.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 18, 1871, 177–193.
- О правильных многоугольниках. [On regular polygons.] *Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc.*, 2, 1884, 40–43.
- Приложение прямоугольной тригонометрии к учению о правильных многогранниках. [Application of rectilinear trigonometry to the study of regular polyhedra.] *Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc.*, 4, 1886, 80–83.
- По поводу одного сообщения г. Читиня: “По данным сторонам и углам многоугольника определить периметр равностороннего ему правильного многоугольника.” [On a communication of Ситинъ's: From the given sides and angles of a polygon to determine the perimeter of a regular polygon equal to it.] *Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc.*, 4, 1886, 233–231.
- О кубических уравнениях, корни которых суть стороны треугольника. [On cubic equations whose roots are the sides of a triangle.] *Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc.*, 5, 1887, 182–185; *Fortschr. Math.*, 1889, 78.
- О механическом смысле комплексных чисел. [On the mechanical signification of complex numbers.] [1887.] *Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc.*, 6, 1888, 6.
- По поводу теоремы Коши. [On Cauchy's theorem.] [1887.] *Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc.*, 6, 1888, 240–244.
- Zboinski, (capit. comm.) C. H. T.** Esquisse géologique du Bas-Congo, de l'embouchure (Banana) à Manyanga et au delà vers the Stanley-Pool. [1887.] *Brux. Soc. Belge Géol.*
- Bull.*, 1887 (*Mém.*), 36–41; *Rev. Univ. Mines*, 6, 1889, 31–39.
- L'Attique décrite au point de vue géologique, métallifère, minier et métallurgique. Exploration faite en 1880. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1889 (*Mém.*), 137–148.
- Zbrozek, Dominik.** Zastosowanie wyznaczników w teorii najmniejszych kwadratów. [Die Anwendung der Determinanten in der Theorie der kleinsten Quadrate.] *Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Tam.*, 9, 1884, 199–218.
- Opad atmosferyczny na stacyach deszczomiarowych w r. 1887–88. [Atmospheric precipitation at the pluviometric stations in 1887–88.] *Kraków Kom. Fizyogr. Spraw.*, 22, 1888 (*Cz. 1.*), [219]–[233]; 23, 1889 (*Cz. 1.*), [216]–[230].
- Zdanko, [Michajł] E[imovič].** Списки склонений магнитной стрелки, не принятых при составлении магнитной карты Балтийского моря, с линиями равных склонений для эпохи 1889.5 года. [Lists of the declination of the magnetic needle not used in the compilation of the magnetic chart of the Baltic, from isomagnetics for the epoch 1889.5.] *St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 26, 1890, 487–488.
- Очеры гидрографических работ, исполненных в Ледовитомъ Океанѣ летомъ 1894 года. [Sketch of hydrographic work executed in the Arctic Ocean in the summer of 1894.] *St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 31, 1895, 113–125.
- О результатахъ магнитныхъ и гидрологическихъ наблюдений въ Ледовитомъ Океанѣ съ 1893 по 1895 годъ. [Ueber die Resultate der magnetischen und hydrographischen Beobachtungen im Eismeere in den Jahren 1893 bis 1895.] *St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 32, 1896, 181–187; *Ann. der Hydrogr.*, 25 (1897), 215–218.
- Zdanov, Aleksandr M.** Om Faye'ska Kometens intermediära bana i närheten af Jupiter år 1841. *Stockh., Öfvers.*, 1884, No. 10, 51–54.
- Elemente der intermediären Bahn des Faye'schen Cometen in der Nähe des Jupiter im Jahre 1841. *Astr. Nachr.*, 111, 1885, 113–118.
- Recherches sur l'orbite intermédiaire de la Comète de Faye dans la proximité de Jupiter en 1841. [1885.] *St. Pétersb. Ac. Sci. Mém.*, 33, 1886, No. 3, 24 pp.
- Recherches sur le mouvement de la lune autour de la Terre d'après la théorie de M. GYLDÉN. [1885.] *Stockh. Obs. Astr. Iakt.*, 3, 1888 (*Hjft.* 3), 39 pp.
- Zur Bestimmung der mittleren Fehlerquadrate der geodätischen Polarcordinaten. *Astr. Nachr.*, 124, 1890, 401–404.
- О русскихъ градусныхъ измеренияхъ. [Russian measurements of latitude and longitude.] *St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 29, 1893, 562–568.
- Zdarek, Robert.** Der Wendehals, Yunn torquilla, als Nestzerstörer. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 13, 1891, 279–280.
- *Prunus Salzeri.* [1892.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 12, 1893 (*Ibb.*), 17–21.
- Zdekauer, Alfred.** Ueber Schädeltrepanationen im Bismarck-Archipel. *Wien Anthropol. Ges. Mitth.*, 30, 1900, [116]–[117].
- Zdráhal, A.** Die k.k. Silber und Bleihütte zu Föbram. *Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch.*, 38, 1890, 1–86.
- Zdráhal, A.** \*Věta o binomických součinitelech. [Ueber eine Eigenschaft der Binomial-Coefficienten.] *Časopis*, 11, 1882, 47–48; *Fortschr. Math.*, 1882, 190.
- Zdziarski, [Anton Feliksovič].** The first section of the Great Siberian Railroad. *Railroad & Engin. J.*, 61, 1890, 258–261.
- The second section of the Great Siberian Railroad. *Railroad & Engin. J.*, 64, 1890, 397–400.

- The beginning of the Great Siberian Railroad. Railroad & Engin. J., 64, 1890, 503-504.
- The Government surveys for the Great Siberian Railroad. Railroad & Engin. J., 64, 1890, 555-557; 65, 1891, 24-27, 37-39, 113-115; 66, 1892, 257-260, 309-312.
- Crossings of great rivers. A contribution to railroad location. [Appendix.] Railroad & Engin. J., 66, 1892, 361-364, 401-404, 466-469, 502-503; Amer. Engineer & Railroad J., 67, 1893, 283-240.
- Zebrikov** [more correctly **Cebrikov**], *Vladimir [Michajlori]*. Note sur le Néocomien de la Crimée. Moscou Soc. Nat. Bull., 3, 1890, 180.
- Nouvelles données sur l'étude des dépôts du Jurassique Supérieur et du Crétacé Inférieur de la Crimée. Moscou Soc. Nat. Bull., 6, 1893, 86-94.
- Vorläufige Bemerkung zur Kenntniss der Kreidefauna der Krim. Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1), 262.
- Zecca, Cesare**. Intorno alle dentizioni dei bambini. Brescia Ateneo Comment., 1897, 95-115.
- Zecca, Giovanni**. Sopra una classe di curve razionali. Giorn. Mat., 25, 1887, 333-355.
- Zecchini, Filippo**. Sul peso molecolare della metaldeide. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 98-102; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 586-592.
- Rifrazioni atomiche degli elementi rispetto alla luce gialla del sodio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 180-187; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 592-604.
- Sul potere rifrangente del fosforo. I. Potere rifrangente del fosforo libero e delle sue combinazioni cogli elementi o gruppi monovalenti. II. Potere rifrangente degli acidi del fosforo e dei loro sali sodici. III. Potere rifrangente di alcune combinazioni organiche del fosforo. [1892-93.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 433-441; 2, 1893 (Sem. 1), 31-38, (Sem. 2), 193-199; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 97-109, 109-120; 24 (1894, Pt. 1), 34-42.
- Sopra un notevole caso di accrescimento anomalo nel potere rifrangente delle basi feniliche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 491-494; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 42-46.
- Esperienze sul potere rotatorio della conina e dei suoi sali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 168-173; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 601-607.
- Contributo allo studio delle combinazioni organiche dell'ossigeno tetraivalente. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 58-63; Ztschr. Physikal. Chem., 19, 1896, 431-435.
- Sopra una nuova formula per esprimere la rifrazione specifica dei liquidi. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 260-284.
- Sul potere rifrangente delle mescolanze di due liquidi. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 358-383.
- Azione sullo zinco dell'acido cloridrico sciolto nei solventi organici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 149-154; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 466-473.
- Zecchini, Mario**. \*Ricerche sulla composizione degli aceti naturali e loro differenziazione da quelli artificiali. [1883.] Riv. Vit. Ital., 8, 1884, 357-361.
- Sulla ricerca delle materie coloranti artificiali nei vini. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 659-663.
- [Per giudicare della genuinità dei vini italiani stabilire: quali sono i limiti entro i quali le principali sostanze che vi si trovano, naturalmente possono variare.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 16, 1889, 733-735.
- Sulla ricerca dei nitrati nei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 18, 1890, 35-40.
- Sulla concentrazione dei mosti. Staz. Sper. Agrar. Ital., 19, 1890, 159-178, 384.
- Di alcuni vini bianchi secchi piemontesi a basso estratto secco. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 762-768.
- Una modificazione al metodo Goldenberg pel saggio dei tartari. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 788-795.
- Sul comportamento delle acorie e di altri fosfati con differenti soluzioni citriche. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 161-174.
- Sull'analisi dei perfosfati. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 165-178.
- Un metodo rapido per la valutazione del solfato di rame per usi viticoli. Staz. Sper. Agrar. Ital., 32, 1899, 177-122.
- A new phosphatic manure; prepared phosphate of alumina. [Tr.] Chem. News, 81, 1900, 210-212.
- Zecchini, Mario, & Ravizza, Francesco**. Esperienze di fermentazioni con lieviti selezionati. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 189-214.
- Zecchini, Mario, & Silva, Ercole**. Esperienze intorno ai mezzi atti a combattere il bruco della vite (*Cochylis ambigua*, *Hüb.*). Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 357-376.
- Zecchini, Mario, & Vigna, Agostino**. Sulla determinazione dell'azoto ammoniacale nei concimi. Staz. Sper. Agrar. Ital., 15, 1888, 276-290.
- Sopra una possibile causa d'errore nell'applicazione del metodo Kjeldahl. Staz. Sper. Agrar. Ital., 15, 1888, 290-304.
- Analisi di vini delle provincie di Alessandria, Genova, Porto Maurizio, Massa Carrara, Cagliari e Sassari. [1892.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 21, 1891, 612-628.
- Zech, [Leonhard]**. [Bodenbau der Umgebung von Halberstadt.] Halle Ver. Erdk. Mitth., 1898, 223.
- Zech, [Paul Heinrich]** von. For biographical notice see Leopoldina, 29, 1893, 55.
- Die Abendröten der letzten Wochen. Humboldt, 3, 1884, 127-130.
- Ueber die Sonnenfinsternis vom 18. August 1887. Württemb. Jhefte., 41, 1888, 34-35.
- Zecha, Arthur**. Versuche mit der Truthühnerzucht auf Racebildung. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 284-287.
- Die Dolchschtaube. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 157-158.
- Zechert, P., Paesche, F., & Hunger, E.** See **Paesche, Hunger & Zechert**.
- Zeckendorf, A[loys], & Hantzsch, Arthur [Rudolf]**. See **Hantzsch & Zeckendorf**.
- Zeckendorf, A[loys], & Lunge, Georg**. See **Lunge & Zeckendorf**.
- Zédé, —**. Sur les navires sous-marins. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 808-810.
- Zedel, Julius Ad. Gottfried**. Zur Anatomie der schwangeren Tube mit besonderer Berücksichtigung des Banes der tubären Placenta. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 26, 1893, 78-148.
- Ueber Crystenbildung am Ostitum abdominale der Tube. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 28, 1894, 282-292.
- Eine seltene Missbildung. Ztschr. Geburtshif. Gynäk., 32, 1895, 230-241.
- Zedel, W[ilhelm]**. Notiz über die Einwirkung des Hydroxylamins auf Acetylacetone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2178.
- Zedel, W[ilhelm], & Claisen, L[udwig]**. See **Claisen & Zedel**.
- Zeehuisen, H.** Die Umwandlung der Kartoffelstärke im menschlichen Magen. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 593-595, 609-612.
- Beiträge zur Lehre der Immunität und Idiosynkrasie. [1895-1900.] Arch. Exper. Path., 35, 1895, 181-212, 375-400; 43, 1900, 259-273; 45, 1901, 130-155.
- Zeeman, P[eter]**. Metingen over het verschijnsel van Kerr bij polaire reflectie op ijzer, kobalt en nikkel. [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., [1], 1893, 19-23.

- Metingen over het verschijnsel van KERR bij polaire reflectie op kobalt bij verschillende invalshoeken. Amsterdam, Ak. Versl., [1], 1893, 58-60, 155-156.
- Over een licht verschijnsel in het oog. Amsterdam, Ak. Versl., [1], 1893, 154-155.
- Vergelijking van metingen over polaire terugkaatsing op magneten met de theorieën van GOLDBAMMER en DRUDE. [1893.] Amsterdam, Ak. Versl., [2], 1894, 82-85; Arch. Néerland., 1, 1898, 354-357.
- Het verloop der fase bij polaire terugkaatsing op kobalt en nikkel en de hoek van tekenomkering der nuldraaiing  $\psi_{\text{sp}}$  volgens theorie van waarneming. Amsterdam, Ak. Versl., [2], 1894, 175-179; Arch. Néerland., 1, 1898, 376-382.
- Mesures relatives au phénomène de KERR, dans la réflexion polaire sur le fer, le cobalt et le nickel; se rapportant en particulier à la différence de phase magnéto-optique de Süsschen. Arch. Néerland., 27, 1894, 252-302.
- Ueber eine subjektive Erscheinung im Auge. Ztschr. Psychol., 6, 1894, 233-234.
- Metingen over KERR's verschijnsel bij normale polaire terugkaatsing op ijzer en kobalt. Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 221-230.
- Over de bepaling der optische constanten van magnetiet. Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 230.
- Meting van den brekingsindex van gloeiend platina. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 116-119.
- Metingen over de absorptie van elektrische trillingen in electrolyten. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 148-152, 188-192; Nature, 53 (1895-96), 564.
- Metingen over den invloed eener magnetisatie, loodrecht op het invalsvlak op het door een ijzerspiegel teruggekaatste licht. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 103-110; Arch. Néerland., 1, 1898, 221-228.
- Metingen over de absorptie van elektrische trillingen van verschillende trillingstijd in verschillend geconcentreerde electrolyten. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 133-140.
- Over den invloed eener magnetisatie op den aard van het door een stof uitgezonden licht. [1896-97.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 181-184, 242-248; Phil. Mag., 43, 1897, 226-239 [with appendix].
- Lignes doubles et triples dans le spectre, produites sous l'influence d'un champ magnétique extérieur. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1444-1445.
- Een experiment over de zoogenaamde anomale voortplanting van golven. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 11-13; Fortsch. Phys., 1897 (Abth. 2), 70-71; Phys. Ztschr., 1, 1900, 542-543.
- Over doubletten en tripletten in het spectrum, tweeggebracht door uitwendige magnetische krachten. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 13-18, 99-102, 260-262; Phil. Mag., 44, 1897, 55-60, 255-259.
- Metingen over stralingsverschijnselen in het magnetisch veld. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 408-411; Phil. Mag., 45, 1898, 197-201.
- Une surface minima algébrique du vingtième ordre. Haarlem, Mus. Teyler Arch., 5, 1898, 299-345.
- Over eene asymmetrie in de verandering der spectraallijnen van ijzer bij straling in een magnetisch veld. On an asymmetry in the change of the spectral lines of iron, radiating in a magnetic field. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 122-124; Amsterdam Ak. Proc., 1, 1899, 98-100.
- Waarnemingen over eene asymmetrische verandering van ijzerlijnen bij straling in een magnetisch veld, some observations concerning an asymmetrical change of the spectral lines of iron, radiating in a magnetic field. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 328-331; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 298-301; Arch. Néerland., 5, 1900, 237-241.
- Experimentelle Untersuchungen über Teile, welche

- kleiner als Atome sind. [Tr.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 562-565, 575-578.
- Zeeman, Pieter], & Cohn, Emil.** See **Cohn & Zeeman.**
- Zeep, J. Waller.** Over de aandoening van huid en van oogen bij personen, die hyacinthenbollen verwerken. [1899.] Nederl. Gasth. Ougljd. Versl., 41, 1900 (Nederl. Oogheek. Bijdr., Afl. 9), 29-32.
- Zega, Alexander].** Zur colorimetrischen Bestimmung des Eisens. Chem. Ztg., 17, 1893, 1564-1565.
- Die Bestimmung der reduzierenden Einwirkung der im Wasser vorhandenen organischen Substanzen auf Kaliumpermanganat. Chem. Ztg., 18, 1894, 2-3.
- Kajmak. Chem. Ztg., 21, 1897, 11.
- Ueber Wodnjika. Chem. Ztg., 22, 1898, 776.
- Eierpflanze, Solanum Melongena, L. Chem. Ztg., 22, 1898, 975.
- Zur Untersuchung von Butter. Chem. Ztg., 23, 1899, 312.
- Manur. Chem. Ztg., 24, 1900, 264.
- Agaricus campestris. Chem. Ztg., 24, 1900, 285-286.
- Hibiscus esculentus, L. Chem. Ztg., 24, 1900, 871.
- Zega, Alexander], & Bajic, J.** Katschkawalj. Chem. Ztg., 19, 1896, 1920.
- Zega, Alexander], & Buch, Karl].** Ueber die Einwirkung von Anilin auf Orcin. J. Prakt. Chem., 33, 1886, 538-548.
- Zega, Alexander], & Hatschek, Alexander].** See **Hatschek & Zega.**
- Zega, Alexander], & Majstorović, R.** Die Jodzähl der Fettsäuren. Chem. Ztg., 23, 1899, 597.
- Anisoka. Chem. Ztg., 23, 1899, 770.
- Zega, Alexander], & Fancic, Lukas.** Serbischer Käse. Chem. Ztg., 22, 1898, 158.
- Žegalo, Ivan [Zeclov].** Ein Fall von Balantidium coli bei einem 5jährigen Mädchen. Jbuch. Kinderheilk., 49, 1899, 425-441.
- Zegers, Luis Ladislao.** \*Las cordilleras de los Andes en el departamento de la Victoria. Santiago de Chile, Univ. An., 47, 1875, 341-366.
- \*Las maquinas magneto-eléctricas de GRAMME, empleadas en el alumbrado eléctrico. Santiago de Chile, Univ. An., 55, 1879, 217-246.
- \*Instrucciones para el uso de los observadores de las Estaciones meteorológicas i marina de la República. Santiago de Chile, Univ. An., 56 [57], 1880, 93-225.
- \*Procedimiento analítico empleado para determinar el ácido sulfúrico libre, iodo libre i iodo combinado, que contienen las aguas madres que resultan del beneficio del salitre. Santiago de Chile, Univ. An., 59, 1881, 43-48.
- Descripción de una nueva pila hidroeléctrica de sulfato de alumina. Santiago de Chile, Univ. An., 67, 1885, 5-14.
- Los progresos de la electricidad i el descubrimiento del Profesor ROENTGEN. Santiago de Chile, Univ. An., 98, 1897, 881-904.
- Zegers, Luis Ladislao, & Bravo, José Alberto.** \*Viaje al cerro de la Campana. Santiago de Chile, Univ. An., 55, 1879, 137-144.
- Zegers, Luis Ladislao, & Salazar, Arturo E.** Experimentos sobre la producción de los rayos de Röntgen por medio de las lamparillas de kandenza eléctricas. Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, 21-22.
- Zegers Recasens, José.** \*Observaciones sobre la enseñanza de la mecánica. Santiago de Chile, Univ. An., 43, 1873, 722-749.
- Zeglinski, N.** Experimentelle Untersuchungen über die Iribewegung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 1-37.
- Zehden, Carl.** Bosnien und die Hercegovina im Jahre 1886. Wien Geogr. Ges. Mitth., 30, 1887, 193-200, 289-297, 353-374.

- Zehden, (Kapit.) Franz.** Methode der directen Rechnung einer wahren Mondistanz aus einer beobachteten. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (*Abth.* 2), 534-538.
- Rationelle Verwerthung nicht steuerbarer Winkelunterschiede bei Kursbestimmungen zur See. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (*Abth.* 2), 1184-1193.
- Zur Theorie der Schifffahrt mit verbesserten Abfahrtpunkten. Wien, Anz., 23, 1886, 29-30.
- Tag- und Nachtwinde am Grundruder See. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 116.
- Zehden, Georg.** Ueber Tuberculose der Leber. Centrbl. Path., 8, 1897, 468-484.
- Zehender, W[ilhelm] von.** Ueber die im eigenen Auge wahrnehmbare Bewegung des Blutes und der Fuscinkörperchen im retinalen Pigmentepithel. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (*Th.* 2, *Hälfte* 2), 205-207.
- Ueber die Entstehung des Raumbegriffes. Ztschr. Psychol., 18, 1898, 91-98.
- Die unbewiesbaren Axiome. Ztschr. Psychol., 19, 1899, 41-46.
- Vernunft, Verstand und Wille. Ztschr. Psychol., 19, 1899, 192-202.
- Ueber geometrisch-optische Täuschung. Ztschr. Psychol., 20, 1899, 65-117.
- Die Form des Himmelsgewölbes und das Grösser-Erscheinen der Gestirne am Horizont. Ein kurzer Nachtrag zu [seiner] Arbeit über „Geometrisch-optische Täuschung“ (Bd. xx, S. 63 ff.). Ztschr. Psychol., 20, 1899, 353-357.
- Die Form des Himmelsgewölbes und das Grösser-Erscheinen der Gestirne am Horizont. Ausführliche Begründung [seiner] kurzen Nachtrages zu [seiner] Arbeit über „Geometrisch-optische Täuschung.“ Ztschr. Psychol., 24, 1900, 218-284.
- Zehenter, Josef.** Ueber die Einwirkung von Phenol und Schwefelsäure auf Hippursäure. [1884-85.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (*Abth.* 2), 41-47; 92, 1886 (*Abth.* 2), 368-375; *Mhfte. Chem.*, 1884, 332-338; 1885, 523-530.
- Ueber Bromderivate des Resorcins. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (*Abth.* 2), 1101-1106; *Mhfte. Chem.*, 1887, 293-298.
- Die Mineralquellen Tirols mit vorzüglicher Berücksichtigung ihrer chemischen Zusammensetzung auf Grund der vorhandenen Daten. Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 37, 1893, 1-141.
- Die Mineralquellen Voralbergs mit vorzüglicher Berücksichtigung ihrer chemischen Zusammensetzung. Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 39, 1895, 143-180.
- Ueber umgekehrte Verbrennung und über Flammenspalzung. Innsbruck Nat. Med. Ber., 23, 1897, ix-x.
- Beiträge zur Kenntniss der Doppelchromate. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (*Abth.* 2b), 56-63; *Mhfte. Chem.*, 1897, 48-55.
- Düngungsversuche. Innsbruck Nat. Med. Ber., 24, 1899, xxiii-xxiv.
- Das Goldschmidt'sche Verfahren zur Erzeugung hoher Temperaturen. Innsbruck Nat. Med. Ber., 25, 1900, xii-xiii.
- Ueber das Verhalten des Uranylacetats und einiger seiner Doppelsalze zu Wasser. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth.* 2), 110-130; *Mhfte. Chem.*, 1900, 235-255.
- Zehfuss, [Johann] Georg.** Ueber etwaige Vortheile, welche man sich in der Theorie des Erdmagnetismus versprechen kann, indem man die Abplattung der Erde berücksichtigt. Deutsch. Natf. Tagebl., 1899, 215-216.
- Zehnder, Karl.** Ueber regenerative Neubildung der Lymphdrüsen. [1889.] Virchow, Arch., 120, 1890, 294-308.
- Ueber Krebsentwicklung in Lymphdrüsen. Virchow, Arch., 119, 1890, 261-270.
- Zehnder, L[udwig] Albert.** Ueber die Rotation der Satelliten. Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 30-39.
- Ueber die Entstehung einer Rotation der Planeten. Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 461-471.
- Eine neue Methode zur Bestimmung des specifischen Gewichtes leicht löslicher Substanzen. Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 249-262.
- Ueber den Einfluss des Druckes auf den Brechungs-exponenten des Wassers für Natriumlicht. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 91-121.
- Bemerkung zu der dritten Mittheilung des Hrn. BRAUN: „Ueber Deformationsströme.“ Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 496.
- Ueber Deformationsströme. Würzb. Phys. Med. Sber., 1889, 118-121.
- Ueber den Einfluss von Dehnung und Torsion auf das magnetische Moment von Nickel- und Eisendraht, und über die gleichzeitig in diesen entstehenden electrischen Ströme. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 210-258.
- Ueber atmosphärische Elektricität. Würzb. Phys. Med. Sber., 1890, 57-61.
- Ein neuer Interferenzrefraktor. Ztschr. Instrumentenk., 11, 1891, 275-285.
- Zur objectiven Darstellung der Hertz'schen Versuche über Strahlen electrischer Kraft. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 77-92.
- Hertz'sche Versuche in objectiver Darstellung und der Hochspannungsaccumulator. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 549-563.
- Versuche mit Strahlen electrischer Kraft. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (*Th.* 2, *Hälfte* 1), 38-39.
- Ueber die Reflexion und die Resonanz der Hertz'schen electrischen Schwingungen. Freiburg Ber., 7, 1893, 38-46.
- Versuche mit Strahlen electrischer Kraft; einfachste objectiv Darstellung derselben. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 31-55.
- Ueber Natriumstickstoff. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 56-66.
- Messungen mit Strahlen electrischer Kraft (Prisma und Beugungsgitter). Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 162-177.
- Ueber elliptisch polarisirte Strahlen electrischer Kraft und über die electrische Resonanz. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 505-512.
- Ueber die Durchlässigkeit fester Körper für den Lichtäther. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 65-81.
- Entwurf eines elektrisch-akustischen Telegraphen. Freiburg Ber., 9, 1895, 176-182.
- Eine allgemeine Gedächtnissregel für Richtungsbestimmungen im electromagnetischen Felde. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 459-461.
- Ueber die Behandlung von Hochspannungsaccumulatoren. Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 47-53.
- Ueber Kathodenstrahlen und Röntgenstrahlen. [1898.] Freiburg Ber., 11, 1899-1901, 1-32.
- Zehnder, L[udwig] Albert, & Hagenbach-Bischoff, [Jacob] Eduard.** See Hagenbach-Bischoff & Zehnder.
- Zehnder, L[udwig] Albert, & Röntgen, W[ilhelm] Conrad.** See Röntgen & Zehnder.
- Zehntner, Leo.** [Ueber Cypselus melba.] [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 62-64.
- Die Anzahl der Zehnglieder bei den Turmschwalben. Westfäl. Ver. Jber., 1889, 37-38.
- Zur Entwicklung von Cypselus melba (Alpensegler). Zool. Anz., 12, 1889, 556-559.
- Beiträge zur Entwicklung von Cypselus melba, nebst biologischen und osteologischen Details. Arch. Naturg., 56, 1890 (*Bd.* 1), 189-220.
- Crustacées de l'Archipel Malais. Rev. Suisse Zool., 2, 1894, 135-214.
- Fieldnote on Ichthyurus lateralis, Westw. [1897.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 258.
- The sugar-cane borers of Java. U. S. Div. Ent. Bull., 10, 1898, 32-36.



**Zehntner, Leo, & Saussure, Henri** [Louis Frédéric] de. *See Saussure & Zehntner.*

**Zehntner, Rudolf, & Nietzki, R[udolf].** *See Nietzki & Zehntner.*

**Zehra, [Anton].** Ueber einige Derivate der Benzidin-m-monosulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3459-3464.

— Ueber einige Derivate der m-p-Diamidobenzoesäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3625-3635.

**Zeidler, A.** Ueber eine Essigsäure bildende Termbakterie. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 729-739.

— Bemerkung zu der Arbeit von Dr. W. HENNEBERG: Beiträge zur Kenntnis der Essigbakterien. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 399-400.

— Photographisches Bild der Termbakterie acetii mit Geissel. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 669.

**Zeidler, [Edouard], & Bloch, Léon.** *See Bloch & Zeidler.*

**Zeiller, Paul.** Les Orchidées de serre froide. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 201-207.

— Martin ZEILLER, auteur du premier guide du voyageur, publié en 1632; sa vie et ses ouvrages. [1887.] Paris, Club Alpin Franc. Annu., 14, 1888, 478-486; Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 455.

— Le sapin de Dorotas (Abies ou Pseudotsuga Douglasii). France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 705-710.

**Zeiller, [Charles] René.** \*Note sur quelques collections de plantes fossiles du Terrain Carbonifère Supérieur. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 297-303.

— \*Notes sur la flore Houillère des Asturies. Nord Soc. Géol. Mém., 1 (No. 3), 1882, 22 pp.

— Sur quelques genres de Fougères fossiles nouvellement créés. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 17, 1884, 130-143.

— Sur des cônes de fructification de Sigillaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1601-1604; Ann. Sci. Nat. (Bot.), 19, 1884, 256-280.

— Sur des traces d'Insectes simulant des empreintes végétales. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 676-680.

— Note sur la compression de quelques combustibles fossiles. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 680-685.

— Note sur la flore et sur le niveau relatif des couches Houillères de la Grand'Combe (Gard). [1884.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 131-149.

— Sur les affinités du genre *Leucopteris*. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 21-25.

— Fougères recueillies dans la Péninsule Malaise par M. de MORGAN. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 70-80.

— Sur l'existence du *Trichomanes speciosum* dans les Basses-Pyrénées. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 330-331.

— Détermination, par la flore fossile, de l'âge relatif des couches de Houille de la Grand'Combe. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1171-1172.

— Observations au sujet de la présentation de l'ouvrage de M. de SAPHOTA: "Les Organismes problématiques des anciennes mers." Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 189-190.

— Le sondage de Ricard, à la Grand'Combe. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 32-37.

— Présentation d'une brochure de M. KINSTON sur les Ulodendron et observations sur les genres Ulodendron et Blodendron. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 168-182.

— Note sur des empreintes Houillères recueillies par M. GOURDON dans les Pyrénées Centrales. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 328-329.

— Note sur les empreintes végétales recueillies par M. JORDY au Tonkin. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 454-463.

— Note sur les empreintes végétales recueillies par M. SARRAN dans les couches de combustible du Tonkin. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 575-580.

— Note sur la flore des lignites de Simeyrols. [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 882-884.

— Bassin Houiller de Valenciennes. Description de la flore fossile. France Gîtes Min. Études (Valenciennes, Flore fossile), 1888, 731 pp.

— Sur la présence dans les Pyrénées de l'*Aspidium aculeatum*, var. *Braunii*. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 440-441.

— Flore fossile du bassin Houiller de Valenciennes. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 552-558.

— Sur la présence, dans le Grès Bigarré des Vosges, de l'*Acrostichides rhombifolius*, *Fontaine*. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 693-699.

— [Études sur le Terrain Houiller de Commeny. Livre deuxième. Flore fossile. Première partie.] St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 2, 1888 (Liv. 2), 7-366.

— Note sur quelques empreintes végétales des couches de charbon de la Nouvelle-Calédonie. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 443-447.

— Sur les variations de formes du *Sigillaria Brardi*, *Brongniart*. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 603-610.

— Bassin Houiller et Permien d'Autun et d'Épinac. Flore fossile. Première partie. France Gîtes Min. Études (Autun et Épinac, Fasc. 2), 1890, 304 pp.

— Études sur le Terrain Houiller de Commeny. Livre deuxième. Flore fossile. Appendice à la première partie. Note rectificative sur le genre *Fayolia*. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 4, 1890 (Liv. 2), 369-379.

— Sur la valeur du genre *Trizygia*. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 673-678.

— [Rectification d'une indication erronée sur la présence du Houiller Supérieur au Chili.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 901-902.

— Bassin Houiller et Permien de Brive. Flore fossile. France Gîtes Min. Études (Brive, Fasc. 2), 1892, 132 pp.

— Sur la constitution des épis de fructification du *Sphenophyllum cuneifolium*. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 141-144.

— Sur les empreintes du sondage de Douvres. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 626-629.

— Sur des empreintes végétales du bassin de Yen-Baï, au Tonkin. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, cxxxv-cxxxvi.

— Étude sur la constitution de l'appareil fructificateur des *Sphenophyllum*. Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., 4, 1893, No. 11, 39 pp.

— Sur la flore des couches Permienne de Trienbach (Alsace). Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xl-xli, 163-182.

— Sur l'âge des dépôts Houillers de Commeny. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 252-278.

— Sur les subdivisions du Westphalien du nord de la France d'après les caractères de la flore. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 483-501.

— Sur la flore des dépôts Houillers d'Asie Mineure et sur la présence, dans cette flore, du genre *Phyllothea*. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1228-1231.

— Sur quelques empreintes végétales des gisements Houillers du Brésil méridional. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 961-964.

— Notes sur la flore des gisements Houillers de la Rhune et d'Ubayette (Basses-Pyrénées). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 482-489.

— Note sur la flore fossile des gisements Houillers de Rio Grande do Sul (Brésil méridional). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 601-629.

— The fossil imprints of the Dover coal-boring. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 45, 1896, 270-272.

— Sur l'attribution du genre *Vertebraria*. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 744-746.

— Étude sur quelques plantes fossiles, en particulier *Vertebraria* et *Glossopteris*, des environs de Johannesburg (Transvaal). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 349-378.

- Remarques sur la flore fossile de l'Altai à propos des débris déconcertés paléobotaniques de M.M. les Drs. BODENBENDER et KURTZ dans la République Argentine. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 466-487.
- Observations sur quelques Fongères des dépôts Houillers d'Asie Mineure. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 195-218.
- Sur la découverte, par M. AMALITZKY, de Glossopieris dans le Permien Supérieur de Russie. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 392-396.
- Contribution à l'étude de la flore ptéridologique des schistes Permien de Lodève. Marseille Mus. Ann. (Bull.), 1 (Fasc. 1), 1898, 9-69.
- Sur un Lepidodendron silicifié du Brésil. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 245-247.
- Note sur la flore fossile du Tonkin. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 498-501.
- Sur quelques plantes fossiles de la Chine méridionale. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 186-188.
- Sur une Scagelline du Terrain Houiller de Blanzay. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1076-1078.
- Sur les végétaux fossiles recueillis par M. VILLIAUME dans les gîtes Charbonneux du nord-ouest de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1570-1573.
- Étude sur la flore fossile du bassin Houiller d'Héracleée (Asie Mineure). [1899.] Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., 8, 1902, No. 21, 91 pp.
- Zeiller, [Charles] [René], & Renault, Bernard.** See Renault & Zeiller.
- Zeipel, Ewald Viktor von.** For biographical notice see Leopoldina, 29, 1893, 111.
- Zeipel, [Edvard] [Hugo] von.** Sur le potentiel extérieur d'un sphéroïde hétérogène en rotation dont la surface liquide se trouve en équilibre. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 24 (Afd. 1), 1899, No. 4, 20 pp.
- Sur la forme générale des éléments elliptiques dans le problème des trois corps. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 24 (Afd. 1), 1899, No. 8, 51 pp.
- Angenäherte Jupiterstörungen derjenigen kleinen Planeten, welche eine mittlere Bewegung in der Umgebung von 600" haben. Astr. Nachr., 151, 1900, 325-350.
- Ueber die Bestimmung der Integrationsconstanten in der Theorie der Gruppenstörungen. Astr. Nachr., 153, 1900, 93-100.
- Zeis, Edward.** \*Ueber Hospitalbrand. [Posth.] Deutsch. Natf. Denkschr., 1868, 57-73.
- Zeise, Oskar.** Ueber das Vorkommen von Riesenkesseln bei Lägerdorf. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 513-516.
- Ueber ein neues Vorkommen von Mittellogocänem Septarienthon bei Burg in Ditmarschen. Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 170-172.
- Ueber zerquetschte Geschiebe. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 7 (Heft 2), 1889, 35-45.
- Beitrag zur Geologie der Nordfriesischen Inseln. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 8, 1891, 145-161.
- Ueber eine präglaciale marine Ablagerung bei Burg in Ditmarschen. [1888.] Kiel Univ. Min. Inst. Mitth., 1, 1892, 79-89.
- Ueber das Vorkommen von Radiolarien im Tertiär der Provinz Schleswig-Holstein. (Vorläufige Mittheilung.) Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 15, 1895, 1-7.
- Die Spongia der Stramberger Schichten. Palaeontographica, Suppl. 2, 1897 (Abth. 8), i-iv, 29-342.
- Bericht über die Ergebnisse der Aufnahmen in der Danziger Gegend. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 17, 1897, lxxv-xcii.
- Bericht über die Ergebnisse der Aufnahme des Blattes Danzig. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, ccxv-ccii.
- Ueber einige Aufnahme- und Tiefbohrergebnisse in der Danziger Gegend. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, 24-51.
- Mittheilung über Aufnahmen im Eichsfelde 1899. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, xli-xlii, 66(bis).
- Zeisel, [Simon].** Sur la colchicine. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1587-1588.
- Ueber ein Verfahren zum quantitativen Nachweise von Methoxyl. [1885-86.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 1431-1438; 94, 1887 (Abth. 2), 341-344; Mhette. Chem., 1885, 989-996; 1886, 406-409.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf Crotonaldehyd. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 197-208; Mhette. Chem., 1886, 359-370.
- Ueber das Colchicin. [1886-87.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 670-709; 96, 1888 (Abth. 2), 1338-1367; Mhette. Chem., 1886, 557-596; 1888, 1-30.
- Zeisel, [Simon], & Herzig, [Josef].** See Herzig & Zeisel.
- Zeisel, [Simon], & Johanny, Gustav.** See Johanny & Zeisel.
- Zeisel, [Simon], & Lieben, Adolf.** See Lieben & Zeisel.
- Zeisel, [Simon], & Molisch, Hans.** See Molisch & Zeisel.
- Zeisel, [Simon], & Weibel, [Eugen].** See Weibel & Zeisel.
- Zeiser, [Felix].** Ueber einige schwefel-, selen- und tellurbaltige Ditolyilverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1670-1675.
- Zeiske, M[ax].** Ueber das Vorkommen des Leistenmolches. [1894.] Westfal. Ver. Jber., 1894-95, 21-23.
- Die Trift- und Felsformation des Ringgau's. [Flora des Ringgau's. Die Wald- und Gebüschformationen, die Wiesenformationen, die Uferbestände, sowie die Acker- und Ruderalflora des Ringgau's.] Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 42, 1897, 69-76; 43, 1898, 23-42.
- Zeisler, Josef.** The bacillus of syphilis, and the treatment of the disease with tannate of mercury. [With discussion.] N. Y. Med. J., 41, 1885, 170-171.
- Zeiss, Carl [Friedrich].** For biography see Centrztg. Optik, 10, 1889, 85-87; Termt. Közlou., 21, 1889, 609-610; Ztschr. Instrumentenk., 9, 1889, 36-38.
- Zeiss, Carl.** Der Anamorphot. Centrztg. Optik, 20, 1899, 94-95.
- Zeissig, [Friedrich] [Conrad].** Ein einfacher Fall der transversalen Schwingung einer rechteckigen elastischen Platte. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 360-397.
- Zeissig, [Friedrich] [Conrad], & Schering, Karl [Julius Edward].** See Schering & Zeissig.
- Zeissl, Maximilian von.** Ueber die Innervation der Blase. Pflüger, Arch. Physiol., 53, 1893, 560-575.
- Ueber toxisches Lungenödem. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Physiol., 7, 1894, 702.
- Weitere Untersuchungen über die Innervation der Blase. Pflüger, Arch. Physiol., 55, 1894, 569-578.
- Neue Versuche über die Innervation der Blase. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 203-204.
- Ueber Gehirndruck. [Vorläufige Mittheilung.] Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1571.
- Zeissold, H.** Die Sukkulanten auf der Internationalen Jubiläums-Gartenbau-Ausstellung zu Leipzig. Mschr. Kakteenk., 3, 1893, 139-141, 156-157.
- Kakteen-Neuheiten. Mschr. Kakteenk., 5, 1895, 69-75, 86-90; 8, 1898, 9-11, 21-22, 34-36.
- Zeitler, H., & Klinger, [Jug.].** See Klinger & Zeitler.
- Zeitler, J. N.** Mittheilung über Pfefferuntersuchungen aus dem städt. Untersuchungsamt Cannstatt. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 510-511.
- Mittheilung über Milchuntersuchungen aus dem städtischen Untersuchungsamt Cannstatt. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 13-15.
- Mittheilungen aus dem städt. Untersuchungs-Amt Cannstatt. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 216-220.
- Zeitler, Julius.** Tachistoskopische Untersuchungen über das Lesen. Phil. Stud., 16, 1900, 880-463.
- Zeitlin, M[arc], & Friedländer, Paul.** See Friedländer & Zeitlin.

- Zeitzschel, E.** Die Schwefelmetalle. Humboldt, 3, 1884, 14-22.
- Zeland, Nikolaj.** See Seeland.
- Zelbr, Karl.** \*Elements and ephemeris of BARNARD'S Comet. Observatory, London, 5, 1882, 309.
- Einige Bemerkungen zu dem Problem der kürzesten Dämmerung und zu zwei Aufsätzen von D'ARREST in A. N. Nr. 967 und 1085. Astr. Nachr., 108, 1884, 97-102; 109, 1884, 151-154.
- Ephemeride des Cometen 1884 Barnard. Astr. Nachr., 109, 1884, 254.
- Elemente und Ephemeride des von WOLF in Heidelberg am 17. September 1884 entdeckten Kometen. Wien, Anz., 21, 1884, 182-183, 195.
- Elliptische Elemente des Cometen 1884 Wolf. Astr. Nachr., 110, 1885, 111-112.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1889... (Brooks Juli 6). Astr. Nachr., 122, 1889, 173-174.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1889... (Davidson). Astr. Nachr., 122, 1889, 191-192.
- Elliptische Elemente des Cometen 1889... (Brooks Juli 6). Astr. Nachr., 122, 1889, 255-256.
- Ueber die Bahn des Cometen 1889... (Brooks Juli 6). Astr. Nachr., 122, 1889, 395-398.
- Elemente und Ephemeride des von Mr. Lewis SWIFT am 17. November entdeckten Kometen. [1889.] Wien, Anz., 26, 1890, 242-243.
- Elemente und Ephemeride des Cometen Swift (1889 Nov. 16). Astr. Nachr., 123, 1890, 127-128, 191-192.
- Elliptische Elemente des Cometen 1889... (Swift Nov. 16). Astr. Nachr., 123, 1890, 255-256.
- Das Problem der kürzesten Dämmerung. Ztschr. Math. Phys., 41, 1896 (Hist.-lit. Abth.), 121-145, 153-179.
- Zelbr, Karl, & Froebe, Robert.** Bahnelemente und Ephemeride des von BORELLY am 12. December entdeckten Kometen. [1889.] Wien, Anz., 26, 1890, 264-265.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1890... (Borelly 1889 Dec. 12). Astr. Nachr., 123, 1890, 239-240.
- Zelbor, Johann.** For biographical notice see Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 604-605.
- Zeledon, José C.** Catalogue of the birds of Costa Rica, indicating those species of which the United States National Museum possesses specimens from that country. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 104-118, [viii].
- Zeleneckij, —.** Neue Beiträge zur Flora der Krim. Bot. Centrbl., 77, 1899, 107.
- Zelenew, [Ivan Fedorovič].** Propriétés micro-chimiques de l'écoulement blennorrhagique. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 1418-1420.
- Zeleny, John.** On air electrified by the discharging action of ultra-violet light. Phil. Mag., 45, 1898, 272-273.
- On the ratio of the velocities of the two ions produced in gases by Röntgen radiation; and on some related phenomena. Phil. Mag., 46, 1898, 120-154.
- On convection currents and on the fall of potential at the electrodes, in conduction produced by Röntgen rays. [1898.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 14-25.
- The velocity of the ions produced in gases by Röntgen rays. [1900.] Phil. Trans. (A), 195, 1901, 193-234.
- Zelinka, Carl.** Studien über Räderthiere. I. Ueber die Symbiose und Anatomie von Rotatorien aus dem Genus Callidina. II. Der Raumparasitismus und die Anatomie von Discopus Synaptæ, n. g. n. sp. III. Zur Entwicklungsgeschichte der Räderthiere, nebst Bemerkungen über ihre Anatomie und Biologie. [1886-91.] Ztschr. Wiss. Zool., 44, 1886, 395[396]-506; 47, 1888, 353-458; 53, 1892, 1-159.
- Studien über Räderthiere. II. Der Raumparasitismus und die Anatomie von Discopus Synaptæ, nov. gen. nov. spec. Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 10, 1887, 465-468.
- Ueber eine in der Harnblase von Salamandra maculosa gefundene Larve derselben Species. Zool. Anz., 10, 1887, 515-516.
- Die Gastrotischen. Eine monographische Darstellung ihrer Anatomie, Biologie und Systematik. [1889.] Ztschr. Wiss. Zool., 49, 1890, 209-384.
- Ueber die Organisation von Echinodermes. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1894, 46-49.
- Zelinskij, I. I.** Объ интегралъ уравнения РИККАТИ. [On the integral of RICCATI'S equation.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 8, 1890, 337-342.
- Zelinskij, Nikolaj [Dmitrievič].** О продуктѣ присоединения метил-аминна къ β-метил-глицидиной кислоты. [On the product of the addition of methylamine to β-methylglycidic acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 16 (Chem.), 1884, 687-688; Chem. Soc. JI., 48, 1885 (Abs.), 752.
- Ueber Benzylidenacetoxim und die Einwirkung wasserentziehender Mittel auf dasselbe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 922-924.
- Ueber Phthaläurechloridäthylester und seine Umsetzung mit Natriummalonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1010-1013.
- Zur Kenntniss der Thiophengruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2017-2025.
- Ueber eine bequeme Darstellungsweise von α-Brompropionsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2026.
- О получении предельныхъ одноосновныхъ бромокислотъ. [Ueber die Darstellung von bromirten, gesättigten, einbasischen Säuren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 19 (Chem.), 1887, 585-587; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 179-180.
- Ueber βγ-Thioen und Tetramethylthiophen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1835-1839.
- Ueber die Producte der Einwirkung von Cyankalium auf α-Brompropionsäureester (einfache und bequeme Darstellungsweise der beiden symmetrischen Dimethylbernsteinsäuren). Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3160-3172, 3568.
- О продуктѣ реакцій чистаго калия на α-бромпропионовый эфиръ: получение двухъ изомерныхъ симметричныхъ диметилянтарныхъ кислотъ. [On the products of the action of potassium cyanide on ethyl α-bromopropionate: formation of two isomeric symmetrical dimethylsuccinic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 20 (Chem.), 1888, 659-672.
- Къ вопросу объ изомерии въ тиоеновомъ ряду. [Zur Kenntniss der Isomerie in der Thiophenreihe.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 14 (No. 1), 1889, 85-176.
- О двухъ изомерныхъ симметричныхъ диметил-дугтаровыхъ кислотахъ. [On two isomeric symmetrical dimethylglutaric acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 21 (Chem.), 1889, 389-393, 564; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2823-2827.
- О метилмалоновомъ эфирѣ и двумерномъ его полимерѣ. [On ethyl methylenemalonate and its dimeric polymeride.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 21 (Chem.), 1889, 489-499; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3294-3302.
- Ueber die Stereoisomerie der Dimethyldioxyglutarsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4006-4017.
- Изслѣдованіе явленій стереоизомеріи среди насыщенныхъ углеводородныхъ соединений. [Ueber Stereoisomerieeffekte bei den gesättigten Kohlenstoffverbindungen.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 1), 1891, 107-208.
- Стереоизомерія диметилдиглицидиной и диметилмалеинової кислотъ. [Stereoisomerie dimethylglidic and dimethylmaleic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 565-575; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3997-4005.

- Къ вопросу о стереоизомерии триметилантарныхъ кислотъ. [Contribution to the question of the stereoisomerism of trimethylsuccinic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 575-583; Paris Soc. Chim. Bull., 8, 1892, 608.
- Стереоизомерия симметричныхъ диметилдиоксиглутаровыхъ кислотъ. [Stereoisomerism of symmetrical dimethylidihydroxyglutaric acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 583-596.
- Электропроводности водныхъ растворовъ стереоизомерныхъ кислотъ и ихъ смесей. [Electrical conductivity of solutions of stereoisomeric acids and mixtures of them.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 612-632; Chem. Soc. JI., 64, 1893 (Abs., Pt. 2), 152.
- Научное значение химическихъ работъ Пастера. [Portée scientifique des travaux chimiques de M. L. PASTEUR.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 18 (No. 1), 1893, i-xxv.
- О сфериодородномъ броженіи въ Черномъ морѣ и Океанскихъ лиманахъ. [Sur la fermentation sulfhydrique dans la mer Noire et les limans d'Odessa.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 25 (Chem.), 1893, 298-303; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 940-943.
- Notiz über Natrium- und Kaliumnitromethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3406-3407.
- [О дѣйствіи тока на щелочныя соли нитро-соединеній жирнаго ряда.] [Action du courant électrique sur les sels alcalins des composés nitrés de la série grasse.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 26 (Chem.), 1894, 608-611; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1121-1123.
- О взрывчатыхъ свойствахъ натріевой и калиевой соли нитрометана. [Sur les propriétés explosives des sels alcalins du nitrométhane.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 26 (Chem.), 1894, 611-612; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1123-1124.
- Versuch einer Synthese von Naphtenen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 780-783.
- Zur Kenntniss des Hexamethylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1022-1025.
- О диметилсептаметиленѣ. [Sur le diméthylseptaméthylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 27 (Chem.), 1895, 448; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 827-828.
- Zur Kenntniss der stereoisomeren Dimethyltricarballicsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 616-618.
- Untersuchungen in der Hexamethylenreihe. [v. Abhandlung. Ueber die Isomerisation des Hexamethylens. vi. Abhandlung: Ueber Isomerisation von Methylhexamethylen.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 387-391, 1532-1540, 1544.
- Ueber Semicarbazone cyclischer Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1541-1544.
- Объ изомеризации гексаметиленъ и метилгексаметиленъ. [On the isomerisation of hexamethylene and methylhexamethylene.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 29 (Chem.), 1897, 275-280; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1258-1259.
- Ueber Reductions Vorgänge in Gegenwart von Palladium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3203-3205.
- О реакціяхъ восстановления въ присутствіи палладія. [Sur les réactions de réduction en présence du palladium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 30 (Chem.), 1898, 310; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 1.
- [Синтетическіе нефтяные углеводороды.] [Sur les naphtènes synthétiques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 30 (Chem., Pt. 2), 1898, 206-207; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 585-586.
- [Объ извлеченіи реакціей Фриделя и Крафта различныхъ кислотъ изъ природной казакской нефти.] [Extraction of divers substances cycliques par application de la réaction de FRIEDEL et CRAFTS.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 31 (Chem.), 1899, 402-406; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 870-872.
- О дѣйствіи цинковой пыли и снирта на нѣкоторые галогензамѣненные углеводороды. [Action de la poudre de zinc et de l'alcool sur les dérivés halogénés des hydrocarbures.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 31 (Chem.), 1899, 495-496; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 969.
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Besredka, A[lexandre].**  
О взаимномъ отношеніи изомеріи диметил-глутаровыхъ и триметилантарныхъ кислотъ и о стереоизомерныхъ триметилантарныхъ кислотахъ. [On isomeric relations of dimethylglutaric and trimethylsuccinic acids and the stereoisomeric trimethylsuccinic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Chem.), 1891, 126-147; Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 866-869; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 459-478.
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Briuchanenko, A[leksandr] N[ikolaevic].** О вліяніи атомовъ сѣры на оптическую дѣятельность тиоэфировъ. [Influence du soufre sur l'activité optique de l'éther thioamylque.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 28 (Chem.), 1896, 320-322; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1641-1642.
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Buchstab, L[azar].** Ueber stereoisomere Phenylmethylbernsteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 1876-1880.
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Byčichin, A[fanasij].** Zur Kenntniss der Reaction zwischen Cyanalkalium und  $\alpha$ -Brom-, resp. chlorsubstituirten Fettsäureestern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3398-3401.
- О продуктахъ реакціи цианиста калия на  $\alpha$ -галогензамѣщенные эфиры жирныхъ кислотъ. [On the products of the reaction of potassium cyanide on  $\alpha$ -haloid derivatives of fatty esters.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 21 (Chem.), 1889, 157-175, 232; Paris Soc. Chim. Bull., 8, 1892, 316-318.
- О продуктѣ присоединенія элементовъ сильной кислоты къ цианопропионовому эфиру. [An additive compound of hydrogen cyanide with ethyl  $\alpha$ -cyanopropionate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 22 (Chem.), 1890, 169-171; Chem. Soc. JI., 62, 1892 (Abs.), 1301.
- See also Byčichin & Zelinskij.*
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Černovsytov, N.** О стереоизомерныхъ диметилтрикарбаллическихъ кислотахъ. [On the stereoisomeric dimethyltricarballic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 28 (Chem.), 1896, 335-345; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1525-1528; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 333-339.
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Čugaev, L. A.** Ueber Trimethylidioxylglutarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2940-2942.
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Doroševskij, A. G.** Ueber Allentetracarbonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3374-3376.
- [Объ синтезѣ аллентетракарбоната эфира.] [Sur la synthèse de l'éther allentétracarbonique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 26 (Chem.), 1894, 612-613; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1127-1128.
- Zelinskij, Nikolaj D[mित्रievic], & Feldmann, Marc.** Ueber symmetrische Diphenyltrimethylglutarsäure und symmetrische Diphenylglutarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3289-3293.



- О симметрическом дипирином, дифенил-триметилеи и симметрической дифенилглаттаровой кислот. [On symmetrical cyano-diphenyl-trimethylene and symmetrical diphenylglutaric acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 22 (Chem.), 1890, 165-169.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Generosov, A. F.** Untersuchungen in der Hexamethylenreihe. IV. Abhandlung. (Synthese von Heptanaphthen.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 729-733.
- О метилгексаметилене. [Sur le méthylhexaméthylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 316-319; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1623-1625.
- О синтезе ортодиметилгексаметилен. [Synthèse de l'orthodiméthylhexaméthylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 406-407; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 867-868.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Isaev, I[vanovitch].** Ueber stereoisomere Dimethylglyoxalpyridinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 819-820.
- Диметилдиоксидиниловых кислот. [Sur l'acide diméthylglyoxydicarique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 319-320; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1632-1633.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Krapivin, S[ergěj].** Zur Kenntniss der Isomerie der beiden symmetrischen Dimethylbersteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 646-654.
- Къ вопросу объ изомерии симметрических диметилантарных кислот. [Contribution to the question of the isomerism of symmetrical dimethylsuccinic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 22 (Chem.), 1890, 154-165.
- О пинаконе из этилметилкетона. [On the pinacone from ethyl methyl ketone.] [1891.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 24 (Chem.), 1892, 24-26; Chem. Soc. J., 64, 1893 (Abs., Pt. 1), 390.
- Объ электролитическомъ состоянии растворовъ солей и некоторыхъ кислотъ въ метилово-алкоголе. [On the electrolytic condition of solutions of salts and some acids in methyl alcohol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 28 (Chem.), 1896, 579-593; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 2003-2005; Ztschr. Physik. Chem., 21, 1896, 35-52.
- See also **Krapivin & Zelinskij.**
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Lepeskin, N[ikolaj].** Изучение превращений изолауроновой кислоты. [Sur l'acide isolauronique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 407-409; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 911-912.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Melikov, I[ertr].** G[riгорьевич]. See **Melikov & Zelinskij.**
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Naumov, S. N.** Untersuchungen in der Hexamethylenreihe. var. Abhandlung: „Ueber 1,4-Dimethylhexamethylen.“ (Synthese eines zweiten Octonaphthens.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3206-3208.
- О синтезе 1, 4 диметил-гексаметилен и о его превращенияхъ. [Sur le diméthylhexaméthylène-1,4.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem., Pt. 2), 1898, 207; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 586.
- [О синтезировании тетраметиленихъ циклическихъ углеводородовъ.] [Sur la synthèse des carbures cycliques tétraméthylléniques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 9-11; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 617.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Oberländer, A.** Объ 1, 3-мети-л-этилгексаметилене. [Sur le méthyléthylhexaméthylène 1,3.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 496-497; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 965.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Porchunov, I.** Ueber die Einwirkung von Tetrachlorkohlenstoff auf Natrium-malonäuremethylester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2946-2947.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Posypkin, D. O.** НОВЫХЪ РЕАКЦІЯХЪ ПОЛИМЕТИЛЕНОВЫХЪ ЦИКЛОВЪ. [Nouvelles réactions des cycles polyméthylléniques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 30 (Chem.), 1898, 340-341; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 17-18.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Reformatzkij, Aleksandr N[ikolajevič].** Ueber Trimethylpinelinsäure und einige ihrer Umwandlungsproducte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2943-2945.
- О ТРИМЕТИЛ-(1, 2, 5)-ГЕКСАМЕТИЛЕНЕ. [Sur le triméthylhexaméthylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 27 (Chem.), 1895, 601-602; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1105-1106.
- Untersuchungen in der Hexamethylenreihe. III. (Synthese des Nononaphthens.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 214-216.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Rudevič, Vladimir I[vanovitch].** Synthetische Versuche in der Hexamethylenreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1341-1344.
- Объ 1, 3, ДИЭТИЛГЕКСАМЕТИЛЕНЕ. [Sur le diéthylhexaméthylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 27 (Chem.), 1895, 324-325; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 260-262.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Ruzskij, M.** [Объ изслѣдованіи диметилпентаметилене.] [Recherches sur le diméthylpentaméthylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 26 (Chem.), 1894, 613; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1128.
- Synthetische Versuche in der Pentamethylenreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 403-405, 1536.
- Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič], & Weimann, P. O.** Реакціи бромистаго алюминія съ нитро-углеводородами предѣльнаго ряда. [Action du bromure d'aluminium sur les combinaisons nitrées de la série grasse.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 27 (Chem.), 1895, 325-326; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 231-232.
- Želizko, J[ohann] I[vanovitch].** Beitrag zum Studium des Weissenberger Pläners bei Neu-Straschwitz. Wien, Geol. Verh., 1897, 173-176.
- Beitrag zur Kenntniss des Mittelcambrum von Jince in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1897, 320-321.
- Ueber die Fauna der Bande  $f_1$  im mittelböhmischem Silur. Wien, Geol. Verh., 1898, 233-237.
- O Křídovcím útvaru okolí Pardubic a Přelouče. [On the Chalk formation in the neighbourhood of Pardubitz and Přelouč.] Prag, Šber., 1899 (Math.-Nat.), No. 18, 18 pp.; Wien, Geol. Anz., 49, 1900, 529-541.
- Das Feldspath-Vorkommen in Südböhmen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 48, 1900, 669-671.
- Ueber einen neuen Fossilienfundort im mittelböhmischem Untersilur. Wien, Geol. Verh., 1900, 85-93.
- Bericht über den Fund eines Rhinoceros-Skelettes im diluvialen Lehm zu Blato bei Chrudim (Ost-Böhmen). Wien, Geol. Verh., 1900, 345-347.
- Zeller, [Os.]** Ein Fall von traumatischer Hydronephrose. Deutsche Ztschr. Chirurg., 49, 1898, 39-50, 328.
- Zeller, A.** Plattenepithel im Uterus (Psoriasis uterina). [1884.] Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 11, 1885, 56-88.
- Zeller, Albert.** Nachtrag zu dem Aufsatz: Ein Fall von multiplen pseudomelanotischen Gasabscessen der Haut nach Erysipel. Virchow, Arch., 113, 1896, 701-704.
- Zeller, Albert, & Arnold, Julius [Friedrich].** Ein Fall von multiplen pseudomelanotischen Gasabscessen der Haut nach Erysipel. Virchow, Arch., 139, 1893, 233-259.
- Zeller, Chr.** Kalender-Formeln. Acta Math., 9, 1887, 131-136.

- Zeller, (Dr.) Ernst.** Ueber die Larve des Proteus anguineus. Zool. Anz., 11, 1888, 570-572.
- Ueber den Geschlechtsapparat des Diplozoon paradoxum. Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 233-239.
- Ueber die Fortpflanzung des Proteus anguineus und seine Larve. Württemb. Jhefte., 45, 1889, 131-138.
- Vorläufige Berichtigung betr. die Befruchtung bei den Tritonen. Zool. Anz., 13, 1890, 351.
- Ueber die Befruchtung bei den Urodelen. Ztschr. Wiss. Zool., 49, 1890, 583-601; 51, 1891, 737-741.
- Ueber Triton viridescens. Württemb. Jhefte., 47, 1891, 170-174.
- Ueber den Copulationsact von Salamandra maculosa. Zool. Anz., 14, 1891, 292-293.
- Zur Neotenie der Tritonen. Württemb. Jhefte., 55, 1899, 23-30.
- Zeller, Gustav Hermann von.** For biography see Leopoldina, 20, 1884, 58; Württemb. Jhefte., 41, 1885, 30-38.
- Zeller, Philipp Christoph.** For biography and works see Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 397; Ent. Nachr., 10, 1884, 43-44; Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 72-80.
- I. Grüne Wiese. [n. Grünhof. n. Nemitz.] [Posth.] Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 346-350, 413-416; 46, 1885, 28-33.
- See also under **Sauber, A.**
- Zeller, Rudolf.** Geologische Streifzüge in den Lepontischen und Tessiner Alpen. Schweiz. Alpenclub Jbch., 29, 1894, 107-123.
- Ein geologisches Querprofil durch die Centralalpen. Bern Mitth., 1895, 45-114; 1896, 1-7.
- Geologische Skizze der Faulhorngruppe. Schweiz. Alpenclub Jbch., 30, 1895, 283-303.
- Zur Kenntnis der Mineralagerstätten des Binnenthales. Schweiz. Alpenclub Jbch., 31, 1896, 279-284.
- Naturwissenschaftliche Streifereien in Aegypten. Bern Mitth., 1897, vi-vii.
- Ein Ausflug zu den Natronseen in der lybischen Wüste. Schweiz. Alpenclub Jbch., 33, 1898, 216-237.
- Zellner, Julius.** Ueber einige Derivate der  $\delta$ -Oxypropansäure. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 751-758; Jhefte. Chem., 1894, 29-36.
- Zur Kenntniss der Rapsäure. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2b), 292-296; Jhefte. Chem., 1896, 309-313.
- Ueber die Gehaltsbestimmung der Fluorwasserstoffsäure. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2b), 762-767; Jhefte. Chem., 1897, 749-754.
- Versuche mit Kohlenelektroden. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 450-456.
- Zemackij, Iosif] [Francovič].** Описание одного случая craniopagus parietalis. [Un cas de craniopagus parietalis.] St. Petersb. Ac. Sci. Bul., 8, 1898, 207-217.
- Zemann, —.** Ueber Tuberkulose des Oesophagus. Wien. Med. Wechr., 36, 1886, 1645-1646.
- Zembrzusi, K[asimir] von, & Labhardt, Hans.** See Labhardt & Zembrzusi.
- Zemczuznij, S. F., & Kurnakov, Nikolaj [Semenovič].** [Объ условіяхъ превращеній мирабилита въ тенардитъ въ соляныхъ озерахъ.] [Ueber die Bedingungen der Verwandlung des Mirabilits in Tenardit in den Salzseen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899 (Prot.), 49-52; Ztschr. Kryst., 34, 1901, 700.
- Zemiatinskij, [Petr Andrejevič].** Отчет о геологическихъ и почвенныхъ изслѣдованіяхъ, произведенныхъ въ Боровицкомъ уѣздѣ Новгородской губерніи въ 1895 году. [Untersuchungen über Geologie und Bodenverhältnisse im Kreise Borowitschi.] [1899.] St. Petersb. Com. Géol. Mém., 7, 1888-99, No. 3, 100 pp. (Rs. 86-100).
- О геологическ. железныхъ рудъ на Уралѣ. [Ueber die Genesis der Eisenerze auf dem Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 38, 1900, 417-484; Neues Jbch. Min., 1903 (Ed. 1, Ref.), 263-264.
- Zemlitschka, Fr.** Ueber die Aufnahme fester Theilchen durch die Kragezellen von Syceandra. Ztschr. Wiss. Zool., 67, 1900, 241-246.
- Zemplén, Győző (= Victor).** Ueber die Grundhypothesen der kinetischen Gastheorie. Ann. Phys., 2, 1900, 401-413; 3, 1900, 761-763.
- Zénec, M[icheaj] K[ornuljerie] (= Zienec q.v.).** О соотношеніи между пульсомъ, дыханіемъ и пульсомъ у человека. [Sur la relation entre le pouls, la fréquence des mouvements respiratoires et la taille chez l'homme.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Biol.), No. 3, 1-7.
- Zenetti, Paul.** Das Vorkommen von Hesperidin in Folia Bucco und seine Krystallformen. Arch. Pharm., 233, 1895, 104-110.
- Das Leitungssystem im Stamm von Osmunda regalis, L., und dessen Uebergang in der Blattstiel. Bot. Ztg., 53, 1895 (Abth. 1), 53-78.
- Zengelis, [Constantin].** Ueber die elektromotorischen Kräfteunlöslicher und komplexer Salze. Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 293-313.
- Ueber Tetrahydrophtalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2694-2695.
- Die Braunkohlen Griechenlands. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1133.
- Zengelis, [Constantin], & Graebe, Charles.** See Graebe & Zengelis.
- Zenger, K[arel] [Ladav] (= Ch. J.).** \*L'héliophotographie appliquée à la prévision du temps. [1880.] France Bur. Centr. Meteor. Ann., 1879 (1), B.55-B.80.
- L'héliophotographie et la prévision du temps. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 192-215.
- La mission scientifique du Cap Horn 1882-83 et la périodicité des oscillations barométriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1016-1017.
- Observations héliophotographiques de Prague comparées aux grands mouvements atmosphériques et séismiques pendant le mois de mai 1884. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1459-1460.
- Détermination des indices de réfraction par des mesures linéaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 377-380.
- Mounting for diatoms, to view them on both sides. [1884.] Micr. Soc. J., 5, 1885, 161.
- Solution logarithmique des équations numériques. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 91-94.
- Les parallélismes des grandes perturbations atmosphériques et séismiques avec le mouvement de rotation du Soleil et les passages des essais périodiques de météorites par leurs périodes, année 1884 et janvier-juin 1885. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 293-326.
- Études spectroscopiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 731-733; Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 237-243.
- La mesure des étoiles doubles au spectromètre. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 901-902.
- La lunette méridienne fixe. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1206-1207.
- Nouveau spectroscopie stellaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 616-618.
- Sur un optomètre spectroscopique. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1003-1005.
- Spectroscopie pour les hauts fourneaux et pour le procédé Bessemer. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1005.
- Les paratonnerres symétriques. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 234-237.
- Les aurores boréales et les perturbations magnétiques de l'année 1882 comparées aux héliophotographies. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 340-357.
- The meteorology of the Sun and its system. Meteorol. Soc. Quart. J., 12, 1886, 215-217.
- Etudes photographiques pour la reproduction photographique du ciel. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 408-410.

- L'héliophotographie et la perturbation magnétique du 30 mars 1886. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 985-987.
- La phosphorographie appliquée à la photographie de l'invisible. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 454-456.
- Les principaux essais d'étoiles filantes et les aurores boréales. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 738-741.
- Le feu et son origine cosmique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1215-1216.
- Les essais périodiques d'étoiles filantes et les mouvements sismiques des années 1883, 1884 et 1885. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1287-1289.
- Neues geradsichtiges Spectroskop ohne Spalt und ohne Collimatorlinse. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 59-61.
- La période solaire, les essais d'étoiles filantes et les perturbations magnétiques. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 390-395.
- Le parallélisme des phénomènes sismiques en février 1887 et des perturbations atmosphériques, électriques, magnétiques et des éruptions volcaniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 959-961.
- La période solaire, les essais périodiques d'étoiles filantes et les perturbations magnétiques en 1878. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1556-1557.
- La périodicité des perturbations magnétiques et la période solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1638-1639.
- Sur l'évolution sidérale. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1289-1291.
- Observations de l'éclipse de la lune à Méran, le 28 janvier 1888. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 204-205.
- La durée de rotation du Soleil comparée à celle des planètes. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 225-227.
- Les perturbations magnétiques de l'année 1886. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 227-229.
- Die Stürme Mitte Mai in den Jahren 1883-86 und die Ursachen derselben. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 14-19.
- Optisch-elektrische Telegraphie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 19.
- Krystalspektroscopie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 19-21.
- Les applications de la photographie en météorologie. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 225-226.
- La spectroscopie de l'invisible. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 339-341.
- Effet de la foudre sur deux miroirs. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 371-373.
- Les lois électrodynamiques et le mouvement des corps célestes. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 373-378.
- La photographie céleste par les objectifs catadioptriques. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 378-379.
- L'ouragan du 7 au 9 février 1889, à Prague. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 471-473.
- Les orages des 17 et 19 mai 1889 en Bohême. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1138-1139.
- Les orages en Bohême, en juin 1889. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 86-88.
- Les figures électriques dessinées par l'éclair. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 294-295.
- L'induction unipolaire et bipolaire sur une sphère tournante. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 402-403.
- Les lois électrodynamiques et le mouvement planétaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 404-405.
- La spectrophotographie des parties invisibles du spectre solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 434-436.
- Les objectifs catadioptriques, appliqués à la photographie céleste. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 474-475.
- Le système du monde électro-dynamique. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 253-256.
- Études des décharges électriques dans des couches pulvérulentes. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 271-273.
- Les causes cosmiques des perturbations atmosphériques et sismiques du globe. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 314-328.
- Études sur les décharges électriques dans des espaces remplis de poussière. Lum. Élect., 38, 1890, 251-254.
- Les orages magnétiques et les aurores boréales des années 1842 à 1857. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 205-208.
- Sur la production par les décharges électriques, d'images reproduisant les principales manifestations de l'activité solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 161-162.
- Les orages du mois d'août 1890 et la période solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 420-421.
- La rotation de la Terre autour de son axe produite par l'action électrodynamique du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 644.
- L'électricité et le mouvement tourbillonnaire. Lum. Élect., 43, 1892, 501-511.
- Sur les perturbations atmosphériques, magnétiques et sismiques de février 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 566-567.
- La période solaire et les dernières éruptions volcaniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 268-269.
- Le blizzard du 6 au 7 décembre 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1109-1110.
- Le système du monde électro-dynamique. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 210-211.
- L'objectif symétrique et apochromatique. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 323-326.
- Les aurores boréales de 1882 et 1892. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 142.
- L'électricité cosmique et les mouvements planétaires. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 389-395.
- Les orages et les tremblements de terre en mai 1894. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 398-404.
- Observations relatives à trois coups de foudre. Éclairage Élect., 1, 1894, 212-216.
- L'objectif aplanétique symétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 407-408.
- L'ouragan de cinq jours du 8 au 12 février 1894, en Bohême. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 489.
- L'électricité considérée comme un mouvement tourbillonnaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 417-419.
- Coup de foudre remarquable. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 460-461.
- L'éclipsoscope. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 217-218.
- Le système électrodynamique du monde. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 218-219.
- L'activité solaire et les aurores boréales. Éclairage Élect., 2 (1895), 163-165.
- L'objectif catoptrique et symétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 609-611.
- La catastrophe de Laibach, 14 avril 1895. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 950-952.
- Les catastrophes de Titel en Banat et de Mendoza (République Argentine). Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1133-1134.
- Sur les perturbations atmosphériques et sismiques du mois de mai dernier et sur leurs relations avec les phénomènes solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1186-1187.
- Orages de cinq jours en Bohême, du 20 au 25 mai 1895. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1299-1301.
- Les tremblements de terre récents et leur périodicité. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1377-1379.
- Les catastrophes produites par les orages et les tremblements de terre en Autriche pendant le mois de juin. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 336-339.
- Le stéthoscope ellipsoïdal. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 385-386.
- Le système du monde électrodynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 386-388.

- L'éclipsoscope, appareil pour voir la chromosphère et les protuberances solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 406-408; Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 8-12.
- Épreuves photographiques obtenues au moyen des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 315.
- Sur la production des silhouettes de M. RÖSTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 456-457.
- Les derniers orages en France, en juillet et août 1897, et la période solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 388-391.
- La périodicité du temps. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 270-277.
- Le mouvement d'une toupie dans le champ magnétique d'un puissant électro-aimant. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 287-291.
- La périodicité des tempêtes, d'après les observations de 1886 à 1895, aux bords de la mer Allemande. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 357-362.
- Le climat de la Belgique en 1897 et la période solaire. [1899.] Ciel et Terre, 20 (1899-1900), 108-111.
- La météorologie électrodynamique et son application à la prévision des grandes perturbations atmosphériques. [1900.] Ciel et Terre, 21 (1900-01), 109-118.
- La périodicité des aurores australes observées pendant l'hiver de la Belgique et l'électricité d'origine cosmique. [1900.] Ciel et Terre, 21 (1900-01), 302-304.
- Zenišek, Egon, & Votoček, Emil.** See **Votoček & Zenišek.**
- Zenker, [Friedrich Albert] von.** For biographical notice and works see Leopoldina, 34, 1898, 115.
- Ueber Pneumokystoma multiplex peritonei und einige andere Luftgebilde. Deutsch. Natf. Tagbl., 1899, 350-353.
- [Ueber die Störungen des Myocardium.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 2, Abth. 3), 74-81.
- Zenker, [Friedrich Albert] von (et alii).** [Discussion über Tuberkulose.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 2, Abth. 3), 216-227.
- Zenker, Ferdinand.** Ueber inkomplete angeborene Häftluxationen. [1898.] Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 231-235.
- Zenker, Heinrich.** Der primäre Krebs der Gallenblase und seine Beziehung zu Gallesteinen und Gallenblasenarben. Deutsch. Arch. Klin. Med., 44, 1889, 159-184.
- Zenker, Konrad.** Zur Lehre von der Metastasenbildung der Sarcome. Virchow, Arch., 120, 1890, 68-94.
- Ein Fall von Rhabdomyosarcom der Orbita. Virchow, Arch., 120, 1890, 536-540.
- Beitrag zur Lehre von der Abscedirung der fibrinösen Pleuropneumonie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 50, 1892, 351-362.
- Beitrag zur Darstellung der natürlichen Gefässinjection in histologischen Präparaten. Virchow, Arch., 135, 1894, 147-148.
- Ueber intravasculäre Fibringerinnung bei der Thrombose. [Posth.] Beitr. Path. Anat., 17, 1895, 448-504.
- Beitrag zur Aetiologie und Casuistik der Tuberculose der Speiseröhre. [Posth.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 55, 1895, 405-428.
- Zenker, W[ilhelm].** For biography and works see Leopoldina, 35, 1899, 196; Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 729.
- Ueber Oxyuris vermicularis. Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 140.
- Die photographische Beobachtung der Wolken. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 4-11.
- Das neue Spectrophotometer von Czova, verglichen mit dem von GLAZ, nebst einem Vorschlag zur weiteren Verbesserung beider Apparate. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 83-87.
- Der braune Ring um die Sonne bei totalen Sonnenfinsternissen. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 400-406.
- Sur l'essai de météores qui pourra accompagner le passage de la Terre par le nœud descendant de la Comète de Biela, le 27 novembre. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1077-1078.
- Das Strohomikrometer, ein Instrument zur Messung kleinster Gangunterschiede zweier senkrecht zu einander polarisierter Lichtstrahlen. Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 1-10.
- [Sternschaupeufall 1885 Nov. 27.] Astr. Nachr., 113, 1886, 228-230.
- Noch Einiges über den Biela'schen Cometen. Astr. Nachr., 114, 1886, 75-78.
- Meteorol. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 71.
- Das Franseu-Spectroskop, ein Apparat zur Herstellung von Interferenzerscheinungen im Spectrum und zur Messung der Gangunterschiede von Lichtstrahlen. Ztschr. Instrumentenk., 7, 1887, 1-7.
- Ueber die Absorption der Sonnenwärme in der Atmosphäre. Erwiderung an Herrn C. FRÖLICH. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 481-482.
- Zodiacalkälte—Dämmerung—Sonnenfinsterniss. Astr. Nachr., 121, 1889, 37-38; Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 61-62.
- Ueber den klimatischen Wärmewerth der Sonnenstrahlen und über die zum thermischen Aufbau der Klimate mitwirkenden Ursachen. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 336-344, 380-394; 10 (1893), 340-342.
- Die gesetzmässige Verteilung der Lufttemperaturen über dem Meere. Petermann, Mitth., 39, 1893, 39-44.
- Der thermische Aufbau der Klimate aus den Wärmewirkungen der Sonnenstrahlung und des Erdinneren. [1895.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 67, 1896, 1-252.
- Ueber solare Temperaturen. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 361-362.
- Die klimatologische Dunstdruckberechnung. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 58-61.
- Die Winterwinde des Nordatlantischen Oceans und die afrikanischen Antioonsune. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 16-20.
- Zenneck, G[ott]h[ilf].** Ueber die chemische Reizung nervenhaltiger und nervenloser (enararisirter) Skelettmuskeln. Pflüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 21-58.
- Zenneck, Jonathan [Adolf Wilhelm].** Die Anlage der Zeichnung und deren physiologische Ursachen bei Ringelnatterembryonen. Ztschr. Wiss. Zool., 58, 1894, 364-393.
- Ein Versuch mit kreisförmigen Klangplatten. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 170-176.
- Die Zeichnung der Boiden. Ztschr. Wiss. Zool., 64, 1898, 1-384.
- Ueber die freien Schwingungen nur annähernd vollkommener kreisförmiger Platten. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 165-184.
- Die genaue Controle der Wechselzahl eines Wechselstromes. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 365-368; Elektrotech. Ztschr., 20, 1899, 592-593.
- Eine Methode zur Demonstration und Photographie von Stromcurven. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 833-853.
- Ermittlung der Oberschwingung eines Drehstromes. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 854-857.
- Die Transformation eines Wechselstromes auf doppelte Wechselzahl mit Hilfe eines ruhenden Transformators. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 858-860.
- Zenner, Philipp.** Ueber das Kniephänomen. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 316-317.
- Ein Fall von Unfähigkeit zu lesen (Alexie). Neurol. Centrbl., 12, 1893, 293-299.
- Some therapeutic notes. [Apomorphine in tachycardia. Cacodylic acid in anæmia.] N. Y. Med. J., 71, 1900, 304-306.
- Zenoni, Costanzo.** Di alcune reazioni colorate dello sputo nelle malattie. Arch. Sci. Med., 18, 1894, 235-243.



- Sulla comparsa dei globuli rossi nucleati nel sangue. Arch. Sci. Med., 18, 1894, 421-428; Virchow, Arch., 139, 1895, 185-189.
- Ueber die Entstehung der verschiedenen Leukoeytenformen des Blutes. Beitr. Path. Anat., 16, 1894, 537-551.
- Sur l'origine des globules blancs du sang. Congr. Med. Int. Atti, 1894 [Vol. 2, Patol.], 221-223.
- Ueber die Frage der Homologie der Streptokokken. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1896, 10-19.
- Ricerche sperimentali sul lavoro muscolare nell'aria compressa. Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 3-18.
- Sulla partecipazione degli endotelii nelle infiammazioni delle meningi. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 615-626 or 877-888.
- Sull'origine e struttura delle cisti dei plessi coroidei. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 193-229.
- Zenoni, E.** Sulla proprietà dei burri di assorbire e trattenerne lo jodio. Studi ed esperienze. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 121-130.
- Zenoni, Menotti.** Sull'a-benzolisolfato potassico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 378-380.
- Azione del joduro di metile sulla furfurilammina. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 513-517.
- Sugli acidi piromecico e deidromecico. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 517-520.
- Sui prodotti di condensazione delle aldeidi nitrobenzoiche colla dimetil- e colla monometilresorcina. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 298-303.
- Azione del  $\beta$ -naftolo e dell' $\alpha$  e  $\beta$ -naftilammina sulle aldeidi nitrobenzoiche. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 215-224, 519.
- Zenoni, Menotti, & Bertoni, Giacomo.** See Bertoni & Zenoni.
- Zenoni, Menotti, & Varda, Giovanni de.** See Varda & Zenoni.
- Zenoz, Ricardo, & Melero, Marcos de J.** See Melero & Zenoz.
- Zenthöfer, —.** Ueber das Verhalten der Choleraculturen in Hühneriern. Ztschr. Hyg., 16, 1894, 362-367.
- Zentmayer, Joseph.** For biography and works see Franklin Inst. J., 126, 1888, 483-491; Amer. Micr. Soc. Proc., 14 (1892), 161-166; Amer. Phil. Soc. Proc., 31, 1893, 358-364; Micr. Soc. J., 1893, 793-796.
- Zentmayer, William.** Un cas de pigmentation anormale de la rétine. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 380.
- Zentmayer, William, & Posey, William Campbell.** A clinical study of one hundred and sixty-seven cases of glaucoma simplex. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 378-394; Arch. Augenheilk., 32, 1896, 138.
- Zepernick, K., & Tammann, Gustav.** Ueber die Volumina einiger wässriger Salzlösungen zwischen 100° und 150°. Ztschr. Physikal. Chem., 16, 1895, 659-670.
- Zepharovich, V[ictor Leopold] (Ritter) von.** For biography and list of works see Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 91-93; Leopoldina, 26, 1890, 58-59, 178-182; Nature, 41, 1890, 448; Neues Buch. Min., 1890 (Bd. 2), 8 pp.; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 38, 1890 (Beil.), 30; Wien. Almanach, 40, 1890, 191-193; Wien. Geol. Verh., 1890, 105-107; Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 11, 119; Lotos, 39, 1891, v-vi; Term. Közön., 23, 1891, 640.
- Der Löllingit und seine Begleiter. Eine paragenetische Studie aus dem Hüttenberger Erzberge in Kärnten. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 3, 1868, 34-105.
- [Syngenit, ein neues Mineral aus den Kalischichten der Salzagerstätte von Kalusz in Galizien.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 135-136.
- Mineralogische Notizen. Kalkhaltige Wulfenit-Krystalle von Kreuth (Kärnten). (Galenit vom Hüttenberger Erzberg (Kärnten). Anglesit nach Galenit von Miss (Kärnten). Zoisit und Pyrrhotin von Lamprechtsherg bei Lavamünd (Kärnten). Amphibol-Anthophyllit vom Schneeberg in Passer (Tirol). Quarz nach Baryt von Koschew bei Lomnitz (nordöst. Böhmen). Nontronit-
- ähuliche Metamorphose von Krivan bei Moravica (Banat). Cernusit von Littai in Krain. Eine Pseudomorphose von Kallait (Türkis) nach Apatit aus Californien. Neue Mineral-Fundstätten in den Salzburger Alpen. Pyroxen-Krystalle aus dem Ober-Sulzbachtale in Salzburg. Rutil aus Rauris und vom Hüttenberger Erzberge. Granat-Metamorphose vom Schneeberg, Tirol.] Lotos, 33, 1884, 29-44; 34, 1885, 81-92; 35, 1887, 159-176; 38, 1890, 42-51.
- Ueber Brookit, Wulfenit und Skolezit. Ztschr. Kryst., 8, 1884, 577-592.
- Die Krystallformen einiger Kampfederivate. III. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 1), 107-128.
- Orthoklas als Drusemineral im Basalt. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 1), 158-165.
- Krystallformen einiger Derivate der Chelidonsäure und des Oxyipyridins. Ztschr. Kryst., 11, 1886, 374-387.
- Neue Pyroxen-Funde in den Salzburger-Alpen. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 45-46.
- Ueber Trona, Idrialin und Hydrozinkit. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 135-144.
- Die Krystallformen des Mannit,  $C_6H_{11}O_6$ . Ztschr. Kryst., 13, 1888, 145-149.
- Die Krystallformen einiger organischer Verbindungen. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 213-233.
- Ueber Vicinalflächen an Adular-Zwillingen nach dem Baveno-Gesetze. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 1), 404-419.
- Zepharovich, V[ictor Leopold] (Ritter) von, & Moore, Glideon E[mmet].** See Moore & Zepharovich.
- Zeppelin, Bernhard (Graf).** Ueber die Erforschung des Bodensees. Deutsch. Geograt. Verh., 1891, 198-208.
- Ueber die neue Bodensee-Karte und die Gestaltung (Relief) des Bodensee-Grundes. Deutsch. Geograt. Verh., 1893, 79-104.
- [Sur le plankton du Lac de Constance. Résumé des travaux de M. le docteur Bruno HOFER.] Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 458-460.
- [Les bruits mystérieux de l'atmosphère.] Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 441-444.
- Ueber die ethnographischen Verhältnisse der prähistorischen Bodenseebewölkerung. [With discussion.] Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1899, 91-94.
- Zeppelin, Max (Graf) von.** For biography see Ornith. Mber., 6, 1898, 15; Aquila, 6, 1899, 119.
- Zerener, B.** L'Australie occidentale et les gisements aurifères de Coolgardie. Rev. Univ. Mines, 35, 1896, 100-105.
- Zerener, H.** Ueber Einrichtung antlicher Untersuchungsstationen, ihre Organisation und Besetzung. Repertum. Anal. Chem., 4, 1884, 289-295, 305-312.
- Zeri, Agnere.** Sulle alterazioni dei centri nervosi nella tabe. Riv. Sper. di Freniatria, 21, 1895, 580-641.
- Sopra un fascio anomalo unilaterale del bulbo umano (fasciculus anomalus Henle). [1895.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 4, 1894-95, 181-188.
- Zerlang, Otto Ernst.** Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über die Florideen-Gattungen Wrangelia und Naccaria. Flora, 72, 1889, 371-407.
- Zermelo, Ernst (Friedrich Ferdinand).** Ueber einen Satz der Dynamik und die mechanische Wärmetheorie. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 485-494.
- Ueber mechanische Erklärungen irreversibler Vorgänge. Eine Antwort auf Hrn. Boltzmann's, "Entgegnung." Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 793-801.
- Ueber die Bewegung eines Punktsystems bei Bedingungenungleichungen. Göttingen Nachr., 1899, 306-310.
- Ueber die Anwendung der Wahrscheinlichkeitsrechnung auf dynamische Systeme. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 317-320.
- Zernecke, Ernst.** Cordylophora lacustris, der Keulenträgerpolyp. Frankf., Zool. Garten, 36, 1895, 289-294, 336-343.

- Untersuchungen über den feinen Bau der Cestoden. [1895.] Zool. Jblich. (Anat.), 9, 1896, 92–161.
- Zernecke, Ernst, & Keuten, Jacob.** Die Carpaldrüsen des Schweines. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 22, 1896, 93–102.
- Zerner, Rudolf.** Emploi des accumulateurs pour la traction électrique. Génie Civil, 33, 1896, 158–159, 174–175.
- Zerner, Th[eodor].** Ein Beitrag zur Theorie der Drüsensecretion. Med. Jblich., 1, 1886, 191–200.
- Ueber die Abhängigkeit der Speichelsecretion vom Blutdruck. Med. Jblich., 2, 1887, 530–538.
- Zur Aetiologie und Therapie der Cholelithiasis. Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 794–798, 825–830.
- Cocoa-butter. A new edible fat. Kew Bull., 1890, 232–235.
- Zerner, Th[eodor], & Löw, Lud. A.** Ueber den therapeutischen Werth der Präparate von Strophanthus Kombé. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 1169–1172, 1206–1210, 1233–1237, 1265–1270, 1294–1297.
- Zerner, Th[eodor], & Paschkis, Heinrich.** See Paschkis & Zerner.
- Zernov, D[mitrij Stepanovič].** Об испытаніи прочності матеріаловъ. [On testing the stability of materials.] Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.), 10, 1893, 20 pp.
- Zernov, D[mitrij N]ikolaevič.** \*О мозгѣ микроцефала, описаннаго В. П. Бензентромъ. [On the brain of the microcephalus described by V. N. BENZENGR.] [1883.] Moscow Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 234–235.
- Zur Kenntnis der Lage und Form des mesenterialen Teiles des Dünndarmes und seines Gekröses. Int. J. Anat., 11, 1894, 437–466.
- Die Lehre Lombroso's und ihre anatomischen Grundlagen im Lichte moderner Forschung. [Tr.] Biol. Centralbl., 16, 1896, 305–344.
- Zernov, I[adimir].** Сѣкторія производящая гекагидро-м-толуиловую кислоту (диклорексен-метилкарбоновой 1, 3). [Some derivatives of hexahydro-m-toluylic (cyclohexenemethylcarboxylic 1:3) acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 29 (Chem.), 1897, 482–488; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 344.
- Бромгексагидроорто-толуиловая кислота и ея производныя. [Bromhexahydroorthotoluylic acid and its derivatives.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 365–375; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 880–881; Berlin. Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1167–1175.
- Опыты йодирования въ ряду жирныхъ кислотъ. [Experiments on iodination in the series of fatty acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 31 (Chem.), 1899, 1029–1033; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 610–641.
- Йодированіе хлористымъ и бромистымъ йодомъ. [Iodination by iodine chloride and bromide.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 32 (Chem.), 1900, 804–819; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 465.
- Zeroni, [Wilhelm].** Ueber das Carcinom des Gehörorganes. Arch. Ohrenheilk., 48, 1900, 141–190.
- Zervas, Josef.** Puzzolana and its practical use. School of Mines Quarterly, N. Y., 18, 1897, 226–240.
- Zesas, [Eugén] Georg.** Ueber die Folgen der Schilddrüsen-Exstirpation beim Thier. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 1555–1560.
- Zeta (pseud.).** Las manchas solares. [1893.] Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 1, 9–11.
- Zetteli, Ch.** Sur un nouveau silicure de chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 833–835.
- Zetteli, Theodor.** Ueber die Einwirkung von salpêtriger Säure auf Amido-*p*-Dichlorbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2471–2473.
- Studien über Cyan. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 214–223; Mhefte. Chem., 1893, 223–232.
- Einige Versuche mit dem Luftpfelement. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895–96, 543–545.
- Zetter, [G.], & Weingaertner, Édouard.** See Weingaertner & Zetter.
- Zettnow, Emil.** Das Kupfer-Chrom-Filter. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 51–52.
- Beiträge zur Kenntniss der Silberverbindungen der Eosine. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 56–62, 117–123.
- Beiträge zur Kenntniss der Eosine. Erwidern. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 307–308.
- Ueber zwei neuere Objective für Momentaufnahmen. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 161–163.
- Ueber den Bau der Bakterien. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 689–694.
- Ueber die Lösung von Amphipleura pellucida und ein violettes Kupfer-Jodfilter. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 85–87; Queckst. Micr. Club J., 5, [1894], 286–288.
- Reinigung verschmutzter Objektträger und Deckgläser. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 555–556.
- Ein Apparat zur Kultur anaërober Bacillen. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 638–642.
- Bilder von Spirillum Undula majus bei freiwilligem Absterben. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 19, 1896, 177–180.
- Nährböden für Spirillum Undula majus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 19, 1896, 393–395.
- Beiträge zur Kenntniss des Bacillus der Bubonenpest. Ztschr. Hyg., 21, 1896, 165–169.
- Ueber den Bau der grossen Spirillen. Ztschr. Hyg., 24, 1897, 72–92.
- ROMANOWSKI'S Färbung bei Bakterien. Ztschr. Hyg., 30, 1899, 1–18; Anat. Anz., 17, 1900, 429–432; Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 803–805.
- Ueber Geisselfärbung bei Bakterien. Ztschr. Hyg., 30, 1899, 95–106; 31, 1899, 283–286.
- Zettnow, Emil, & Schumann, Victor.** Ueber Erythrosin-silberplatten mit Silberüberschuss. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 316–323, 387–393, 428–434, 468–471, 524–534.
- Zetzsche, Franz.** Eigenthümlichkeiten des Wurzelholzes der Coniferen gegenüber dem Stammholze. Dresden Isis Sber., 1896, 5.
- Beiträge zur Untersuchung der verholzten Membran. Ztschr. Angew. Mikr., 2, 1897, 225–236.
- Beiträge zur Phytosterinprobe. Ztschr. Angew. Mikr., 4, 1899, 281–290.
- Zetzsche, Karl Eduard.** For biography and works see Dresden Isis Sber., 1894, 17–18; Electrotechn. Ztschr., 15, 1894, 297–298; J. l. Télégr., 18, 1894, 171; Lum. Elect., 52, 1894, 345–346; Mitth. Oesterland., 6, 1894, 199–220; Civilingenieur, 41, 1895, 185–190.
- Uebertragung der Rufzeichen und der Gespräche in Fernspreitleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 27–30.
- Elektrisches Zeigerwerk mit retinierendem, polarisirtem Anker von H. GRAY und C. Th. WAGNER. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 126–129.
- Schaltung eines Trennamtes für Morse- und Fernsprechbetrieb. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 211–214.
- Der Undulator von Severin LAURITZEN. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 298–302.
- Die Vielfachtelegraphie von LA COUR und DELANY unter Benutzung des phonischen Rades. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 66–72.
- VON HORVENBERG'S Typendrucktelegraphen. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 199–204.
- Einschaltung von drei Fernsprechstellen in eine und dieselbe Leitung. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 339–342.
- E. VON TAUND-SZYLIS Selen-Differential-Schreibtelegraph und Relais. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 484–487.

- Die Uebertragung bei ESTIENNE'S Doppelschreiber. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 112-115, 172-175.
- Ueber E. ADT'S elektrischen Wächterkontrollapparat. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 335-338.
- Zwei Gegenschwächer für Differentialwicklung oder mit getrennten Rollen im Empfänger. Dinglers Polytechn. J., 268, 1888, 268-270.
- Note sur la transmission duplex par la méthode de la division des deux bobines du récepteur. J. Télégr., 12, 1888, 52-56, 90-92, 106-110.
- Un pendant au duplex Gattino. J. Télégr., 13, 1889, 132-133.
- Quelques observations au sujet du système automatique de communications électriques avec les trains en marche, de M. DELFIEU. J. Télégr., 13, 1889, 169-170.
- Un pendant au système de TEUFELHART pour la transmission duplex avec les appareils Hughes. J. Télégr., 13, 1889, 297-299.
- L'horloge-calendrier électrique du Professeur KLEISZNER. Lum. Elect., 31, 1889, 419-425.
- Les phénomènes électriques et leur rapport avec les phénomènes cosmiques. Lum. Elect., 35, 1890, 601-606.
- Nouveaux systèmes de commutateurs pour des installations téléphoniques urbaines et domestiques d'une certaine étendue. J. Télégr., 15, 1891, 49-54, 73-77, 101-105.
- Des groupements dans la technique des télégraphes. J. Télégr., 15, 1891, 201-206, 229-233, 255-259.
- Installations pour relier directement entre eux plusieurs postes téléphoniques. J. Télégr., 16, 1892, 235-237, 253-255.
- Le "Rapporteur (Der Zwischenträger)" de SIEMENS. J. Télégr., 16, 1892, 301-303.
- Ein Beitrag zur Geschichte des Sömmerringschen Telegraphen. Mith. Osterland., 5, 1892, 515-528.
- Ueber Stationsrufer. Dresden Isis Sber., 1893, 8-9.
- Les différents systèmes de fonctionnement dans la télégraphie électrique. J. Télégr., 17, 1893, 149-152, 173-175.
- Sonnerie polarisée de J. W. AVERDIECK pour la transmission à courant continu. J. Télégr., 17, 1893, 202-203.
- Le télégraphe multiple de J. J. GHEGAN. J. Télégr., 17, 1893, 249-252.
- Zetzsche, Paul.** Untersuchung über den Einfluss der chemischen Zusammensetzung auf die Eigenschaften der Wagen-Bandagen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 43, 1884, 521-523.
- Zeuner, Gustav.** Zur Theorie und Beurtheilung der Dampfmaschinen. Civilingenieur, 42, 1896, 665-702.
- Zeuschner, Ludwig.** \*Ueber das Alter der Grauwackenschiefer und der bräunlich-grauen Kalksteine von Swientomaz bei Bodzentyn im Kieler Übergangsgebirge. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 1, 1866, 210-216.
- \*Ueber den Zechstein von Kajetanow, zwischen Kielce und Suchedniow. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 2, 1867, 30-32.
- \*Ueber die verschiedenen Formationen, auf die sich der Jura in Polen abgesetzt hat. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 3, 1868, 161-176.
- \*Ueber den Dolomit im Devonischen Gebirgszuge zwischen Sandomierz und Chencyn. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 3, 1868, 177-184.
- Zeuthen, H[ieronymus] Georg.** Sur les pentaèdres complets inscrits à une surface cubique. Extrait d'une lettre à J. C. LE PAGE. Acta Math., 5, 1884, 203-204.
- Anden konstruktion af dobbeltpunkterne i projektionen af to keglenitsfladers skjæringskurve. Tidsskr. Math., 2, 1884, 60-63; Fortschr. Math., 1884, 520.
- Keglenitsflader i oldtiden. [1885.] Kjøbenh., Dansk. Vid. Selsk. Skr., 3, 1885-86, 1-319.
- Su le superficie di 4<sup>o</sup> ordine con conica doppia. [Tr.] [1879.] Ann. Mat., 14 (1886-87), 31-70.
- Constructions du huitième point commun aux surfaces du second ordre qui passent par sept points donnés. Crelle, J. Math., 99, 1886, 320-323.
- Théorie des figures projectives sur une surface du second ordre. Math. Ann., 26, 1886, 247-274.
- Om analysens og geometriens forhold paa forskjellige tider. Skand. Natf. Forh., 1886, 44-45.
- En udelte af betingelsen for, at en flade af anden orden er udfoldelig. Tidsskr. Math., 4, 1886, 128-130; Fortschr. Math., 1886, 760.
- Om momentsetningen i statiken. Tidsskr. Math., 4, 1886, 145-154; Fortschr. Math., 1886, 831.
- Om den mathematisk behandling af gnidningsmodstanden. Tidsskr. Math., 4, 1886, 168-174; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 1), 322.
- Note sur un problème de STEINER. (Extrait d'une lettre à M. P. N. SCHOUTE.) Bull. Sci. Math., 11, 1887, 82-86.
- Om algebraiske kurvers bestemmede ved punkter. Tidsskr. Math., 5, 1887, 65-79.
- Note sur l'usage des coordonnées dans l'antiquité, et sur l'invention de cet instrument. [1887.] Kjøbenh., Overs., 1888, 127-144.
- Sur la détermination d'une courbe algébrique par des points donnés. Math. Ann., 31, 1888, 235-251.
- Note sur les huit points d'intersection de trois surfaces du second ordre. Acta Math., 12, 1889, 362-366.
- Extrait d'une lettre adressée à M. GUCCIA. [Sur le genre de certaines courbes.] Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 171-178.
- Forelæsninger over hydrostatik. Tidsskr. Math., 6, 1889, 129-152.
- Sur la révision de la théorie des caractéristiques de M. STURDY. Math. Ann., 37, 1890, 461-464.
- Om omdannelse af differentialligninger med to variable ved indførelse af liniekoodinatorer. Nyt Tidsskr. Math., 1 (B), 1890, 1-10; Fortschr. Math., 1890, 316.
- Bevis for at en algebraisk ligning altid har en rod. Nyt Tidsskr. Math., 1 (B), 1890, 65-67; Fortschr. Math., 1890, 105-106.
- Analytisk løsning og nogle almindeligjorelser af den opgave; paa en kugleflade at finde en kurve med konstant krumning. Nyt Tidsskr. Math., 1 (B), 1890, 67-76; Fortschr. Math., 1890, 774.
- Nouvelle démonstration du principe de correspondance de CAYLEY et BRILL, et méthode à la détermination des coïncidences de correspondances algébriques sur une courbe d'un genre quelconque. Math. Ann., 40, 1892, 99-124.
- Om konstruktionen som eksistensbevis i den gamle græske matematik. Nyt Tidsskr. Math., 3 (A), 1892, 105-113; Fortschr. Math., 1892, 48-50.
- Note sur la résolution géométrique d'une équation du 3<sup>e</sup> degré par ARCHIMÈDE. Bibl. Math., 1893, 97-104.
- Notes sur l'histoire des mathématiques. Kjøbenh., Overs., 1893, 1-17, 303-341; 1895, 37-80, 193-278; 1897, 565-606.
- Exemples de la détermination des coniques dans un système donné qui satisfont à une condition donnée. Math. Ann., 41, 1893, 539-541.
- Nogle bemærkninger om bestemmelsen af asymptoterne til kurver bestemte ved en differentiligning af første orden. Nyt Tidsskr. Math., 4 (B), 1893, 73-77.
- Om den historiske udvikling af matematikken som eksakt videnskab indtil udgangen af det 18<sup>e</sup> aarhundrede. Fortschr. Math., 1896, 29.
- Die geometrische Construction als „Existenzbeweis“ in der antiken Geometrie. Math. Ann., 47, 1896, 222-228.
- Bemærkninger om, og nyt bevis for fundamentalsætningen i den projektive geometri. Nyt Tidsskr. Math., 8 (B), 1897, 73-85; Fortschr. Math., 1897, 470.
- Nouvelle démonstration du théorème fondamental de la géométrie projective. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 638-640, 858-859.

- Sur le fondement de la géométrie projective. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 213–215.
- STEEN OF OPPERMANN. Nyt Tidsskr. Math., 10 (A), 1899, 33–45; Fortschr. Math., 1899, 80.
- Note sur la trigonométrie de l'antiquité. Bibl. Math., 1, 1900, 20–27.
- Zevi, Filippo.** La nostra colonia d'Assab. (Studi dal vero.) Nuova Antol. Sci., 97, 1888, 274–302, 422–451.
- Zeyk, (Kopt.)** —. Das Verhalten der Chronometer an Bord. Ann. der Hydrogr., 12 (1884), 138–143.
- Strom- und Wassertemperatur-Beobachtungen an der Westküste von Afrika. Ann. der Hydrogr., 17 (1889), 392–393.
- Hydrographische Beobachtungen auf der Reise von Yokohama nach Nagasaki. Ann. der Hydrogr., 25 (1897), 273–271.
- Zeyk, Miklós.** A madarak költözése. [Ueber Zugvögel.] [Posth.] Orvos-Term. Ért. (Term. Szak), 1889, 39–56. (Rév. 94).
- Zeynek, Richard von.** Saure Erde aus Persien. Min. Petr. Mitt., 12, 1891, 90–91.
- Chemische Untersuchung des Inhalts zweier Lymphcysten. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1896, 462–471.
- Schwefelsäure aus Warasdin-Topfz in Croa. [1895.] Min. Petr. Mitt., 15, 1896, 192.
- Ueber das Fett der Dermoidcysten. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 40–54.
- Ueber das Hämochromogen. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 492–506.
- Ueber den elektrischen Geschmack. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 617–621.
- Neue Beobachtungen und Versuche über das Methämoglobin und seine Bildungsweise. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 460–490.
- Ueber die Erregbarkeit sensibler Nervenendigungen durch Wechselströme. Göttingen Nachr., 1899, 94–103.
- Ueber das durch Pepsin-Salzsäure aus Oxyhämoglobin entstehende Hämatin und Hämochromogen. Ztschr. Physiol. Chem., 30, 1900, 126–134.
- Zeynek, Richard von, & Ludwig, Ernst.** See Ludwig & Zeynek.
- Zeyss, —.** Mimulus luteus in Bayern. Deutsche Bot. Meschr., 2, 1884, 138–139.
- Zezi, Pietro.** I travertini e le acque albuli nei dintorni di Tivoli. [1891.] Rassegna Sci. Geol. Ital., 1, 1892, 153–156.
- Zezioli, —.** \* [Aurora boreale del 13 maggio 1869.] Bergamo. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 46.
- Zglenickij, I. K.** \* Недятные источники въ Царствъ Польскомъ. [Narbita-Quellen in Polen.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 15, 1880, 25–30.
- [Эписомы въ Царствъ Польскомъ.] [Episomit im Königreich Polen.] [1886.] St. Petersburg. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 302–304; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 200–201.
- Zh.** For Russian names beginning thus see under **Ž**.
- Zia Bey, —.** Note sur un vibron cholérique anormal. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 92–93.
- Examen bactériologique d'anciennes déjections cholériques. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 334–336.
- Zia Bey, —, & Nicolle, Maurice.** See Nicolle & Zia Bey.
- Zibell, J. D., & Kostanecki, Stanislav.** See Kostanecki & Zibell.
- Zichy, (Graf) Theodor.** Ueber die Wiederentwicklung einer scheinbar verkümmerten Rasse von Hirschen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1897, 25–26.
- Familientypus und Familienähnlichkeiten. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1898, 41–44, 51–54.
- Zickendrath, Ernst.** Kurzer Bericht über die im Gouvernement Jaroslavl und Wologda in den Jahren 1891 und 1892 gemachten geologischen und botanischen Extensionen. Moscow Soc. Nat. Bull., 6, 1893, 441–440.
- Beiträge zur Kenntniss der Moosflora Russlands. Moscow Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 1–56; 14, 1900, 241–366.
- Notiz über einige Conchilien aus dem Tuffsaie bei den Spierlingsbergen nächst Moskau. Moscow Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 275–276.
- Zickermann, F.** [Versuche mit hochgespanntem Wechselstrom, vorgeführt im Charlottenburger Werk der Firma SIEMENS & HALSKE.] Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 265–266.
- Ueber Arbeitsmessung bei Wechselstrom mit besonderer Berücksichtigung des Drehstromarbeitsdynamometers von SIEMENS & HALSKE. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 509–513.
- Zickler, Karl.** On FRÖLICH's theory of compound dynamo. [Tr.] Eleetrian, 18, 1887, 369–370, 424–426.
- Ein Universal-Elektrodynamometer. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 363–364.
- Zur chemischen Wirkung der Röntgen'schen X-Strahlen. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 232.
- [Ueber die Röntgen-Strahlen.] [1896.] Brünn Verh., 35, 1897 (Sber.), 35–36.
- Lichtelektrische Telegraphie. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 474–476, 487–489, 826–827.
- Ziegel, Rudolf.** Zur Coordinatentransformation. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 263–268.
- Ziegelbauer, Rudolf.** Ueber das Ortho-Phenylbenzimid. Wien. Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2b), 640–658; Mhette. Chem., 1896, 648–666.
- Ziegele, (Franz) (Erhard Paul).** Ueber Thiobiazoldithiol. J. Prakt. Chem., 60, 1899, 40–51.
- Ueber Methylthiobiazolthiol. J. Prakt. Chem., 60, 1899, 51–55.
- Ziegelheim, Gustav.** Anhaltspunkte zur Genauigkeitsbestimmung markseiderischer Messungen. Wien, Berg- u. Hütten. Jb., 34, 1886, 64–108, 296–297.
- Normaleis und normale Ladung. Berg- u. Hütten. Ztg., 56, 1897, 61–64.
- Ziegelroth, (Simon).** Einfluss des Adrers auf das spezifische Gewicht des Blutes. Virchow, Arch., 141, 1895, 395–398.
- Das spezifische Gewicht des menschlichen Körpers und Blutes, zugleich ein Beitrag zur Krasenlehre. Virchow, Arch., 146, 1896, 453–461.
- Das spezifische Gewicht des Blutes nach starkem Schwitzen. Virchow, Arch., 146, 1896, 462–467.
- Ziegenbein, Ernst.** Untersuchungen über den Stoffwechsel und die Atmung keimender Kartoffelknollen sowie anderer Pflanzen. Pringsheim, Jb., 25, 1893, 563–606.
- Ziegenbein, (Hans).** Ueber die Alkaloide von Corydalis cava. Arch. Pharm., 234, 1896, 492–536.
- Ziegenhagen, (Paul).** Ueber das Gefäßsystem bei Salmonidenembryonen. Anat. Anz., 9, 1894 (Anat. Ges. Verh.), 81–89.
- Ueber Entwicklung der Circulation bei Teleostiern, insbesondere bei Belone. Anat. Anz., 12, 1896 (Anat. Ges. Verh.), 100–108.
- Ziegenhorn, Otto.** Versuche über Abschwächung pathogener Schimmelpilze. Arch. Exper. Path., 21, 1886, 249–268.
- Ziegenspeck, H.** \* Analysen von Plagioklas und Olivin aus Chile. [1883.] Ztschr. Kryst., 11, 1886, 69.
- Ziegenspeck, Robert.** Ueber Anus suburethralis, seine Entstehung und Behandlung. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 5, 1890, 2–4.
- Ziegler, Adolf.** For biographical notice see Anat. Anz., 1, 1889, 545–546.
- Ziegler, Alfred.** Ueber das Verhalten der wässrigen Kieselfluorwasserstoffsäure gegen Glas und über Darstellung dieser Säure. Chem. Ztg., 13, 1889, 433.



- Ueber Bestimmung von Silicium im Ferrosilicium. Chem. Ztg., 13, 1889, 562.
- Wolframbestimmung in metallischem Wolfram. Chem. Ztg., 13, 1889, 1060.
- Ueber die analytische Bestimmung der wesentlichen Bestandtheile des metallischen Wolframs, Ferrowolframs und Wolframstahles, sowie des Ferrochroms und Chromstahles, unter theilweiser Zugrundelegung neuer Aufschlussverfahren. Dinglers Polytechn. J., 274, 1889, 513-528; 275, 1890, 91-94.
- Eine neue Art der analytischen Bestimmung von Aluminium in Ferroaluminium und Aluminiumstahl. Dinglers Polytechn. J., 275, 1890, 526-528.
- Neues über die Analyse von Ferrochrom, Ferroaluminium, Ferrowolfram, Ferrosilicium und Ferrotitan. Dinglers Polytechn. J., 279, 1891, 163-166.
- Ergänzungen und übersichtliche Bearbeitung, sowie neue Methoden der Ermittlung von Chrom, Kupfer und Nickel in den entsprechenden Stahlsorten. Dinglers Polytechn. J., 285, 1892, 140-144.
- Ziegler, Ch. von.** Le perspecteur. Genève Soc. Géogr. Mém., 38, 1899, 1-14.
- Ziegler, (Rev.) Daniel.** For biographical notice see Canad. Ent., 17, 1885, 132-133.
- Ziegler, Ernst, & Auwers, Karl [Friedrich].** See **Auwers & Ziegler.**
- Ziegler, Ernst [Albrecht].** To reference in No. 6 (Vol. 11) add Deutsch. Natf. Ber., 1877, 258-259.
- Können erworbene pathologische Eigenschaften vererbt werden und wie entstehen erbliche Krankheiten und Missbildungen? Beitr. Path. Anat., 1, 1886, 361-406.
- Zur Kenntniss der Entstehung der Anaurose nach Blutverlust. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 57-72.
- Die neuesten Arbeiten über Vererbung und Abstammungslehre und ihre Bedeutung für die Pathologie. Beitr. Path. Anat., 4, 1889, 361-418.
- Ueber die Ursache und das Wesen der Immunität des menschlichen Organismus gegen Infektionskrankheiten. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 417-438.
- Ueber die Beteiligung der Leukoocyten an der Gewebsneubildung. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 1-6.
- Historisches und Kritisches über die Lehre von der Entzündung. [1892.] Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 152-205.
- Neue Arbeiten über Blutgerinnung. Centrbl. Path., 4, 1893, 970-980.
- Ueber die Bedeutung der Phagocytose innerhalb der Gewebe des thierischen Organismus. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 288-291.
- Zur Kenntniss der Eisenablagerungen in den verschiedenen Organen des menschlichen und thierischen Organismus. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 4-10.
- Die Zweckmässigkeit pathologischer Lebensvorgänge. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 41-42.
- Ueber fibrinöse Entzündung der serösen Häute. Beitr. Path. Anat., 21, 1897, 227-242.
- Ueber das elastische Gewebe verschiedener normaler und pathologisch veränderter Organe, nach Untersuchungen von MELNIKOW-RASWEDENKOW. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 17-18.
- Ueber den Fettgehalt der äusseren Haut und einiger Drüsen, nach Untersuchungen von SATO. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 19.
- Der experimentelle Ersatz der Gewebe. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 113-120.
- Ziegler, Ernst [Albrecht], & Obolonskij, N [Ikolaj Aleksandrowiç].** Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des Arsens und des Phosphors auf die Leber und die Nieren. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 291-336.
- Ziegler, Friedrich.** Zur Kenntniss der Oberflächenbilder bei Rana-Embryonen. Anat. Anz., 7, 1892, 211-215.
- Ziegler, Friedrich, & Ziegler, Heinrich Ernst.** See below.
- Ziegler, Heinrich Ernst.** Ueber die Entwicklung von *Cyclas cornea*. Lamm. Zool. Anz., 7, 1884, 595-598.
- Ueber die Entstehung der Blutkörperchen bei Knochenfischembryonen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 202-203.
- Die Entwicklung von *Cyclas cornea*, Lamm. (Sphærium corneum, L.). Ztschr. Wiss. Zool., 41, 1885, 525-569.
- Die Entstehung des Blutes bei Knochenfischembryonen. Arch. Mikr. Anat., 30, 1887, 596-665.
- Ueber die Gastrulation der Teleostei. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 258.
- Der Ursprung der mesenchymatischen Gewebe bei den Sclachiern. Arch. Mikr. Anat., 32, 1888, 378-400.
- Die Entstehung des Blutes der Wirbelthiere. Freiburg Ber., 4, 1889, 171-182.
- Ueber den Bau und die Entwicklung der Siphonophoren. Humboldt, 9, 1890, 369-377.
- Die biologische Bedeutung der amitotischen (direkten) Kernteilung im Tierreich. Biol. Centrbl., 11, 1891, 372-389.
- Ueber die embryonale Anlage des Blutes bei den Wirbelthieren. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1892, 18-30.
- Ueber den Begriff des Instincts. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1892, 122-136.
- Ueber die Beziehungen der Zoologie zur Sociologie. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1893, 51-57.
- Ueber Furchung unter Pressung. Anat. Anz., 9, 1894 (Anat. Ges. Verh.), 132-146.
- Ueber das Verhalten der Kerne im Dotter der meroblastischen Wirbelthiere. Freiburg Ber., 8, 1894, 192-209.
- Ein Compressorium mit Durchströmung. Zool. Anz., 17, 1894, 330-332, 345-347, 471-472.
- Untersuchungen über die Zelltheilung. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1895, 62-83.
- Untersuchungen über die ersten Entwicklungsvorgänge der Nematoden. Zugleich ein Beitrag zur Zellenlehre. Ztschr. Wiss. Zool., 60, 1895, 351-410.
- Die Entstehung des Periplastes bei den Knochenfischen. Anat. Anz., 12 (1896), 353-370.
- Einige Beobachtungen zur Entwicklungsgeschichte der Echinodermen. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1896, 136-155.
- Die beiden Formen des Durchströmungs-Compressoriums. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 145-153.
- Die Geschwindigkeit der Bräufahrung. [1897.] Zool. Jbch. (Syst.), 10, 1898, 238-257.
- Experimentelle Studien über die Zelltheilung. [Erste Mittheilung. I. Die Zerschmürung der Seeigelleier. II. Furchung ohne Chromosomen. III. Die Furchungszellen von *Beroë ovata*.] Arch. EntwMech., 6, 1898, 249-293; 7, 1898, 34-64.
- Ueber den derzeitigen Stand der Colomfrage. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1898, 14-78.
- Theoretisches zur Tierpsychologie und vergleichenden Neurophysiologie. Biol. Centrbl., 20, 1900, 1-16.
- La base cytologique de l'instinct et de la mémoire. Inst. Solvay Trav., 3 (Fasc. 3), [1900], 1-20.
- Ziegler, Heinrich Ernst, & Rath, Otto vom.** Die amitotische Kernteilung bei den Arthropoden. Biol. Centrbl., 11, 1891, 741-757.
- Ziegler, Heinrich Ernst, & Ziegler, Friedrich.** Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von *Torpedo*. Arch. Mikr. Anat., 39, 1892, 56-102.
- Ziegler, J [oh.] H [einrich].** Ueber das Hydrazid des Tetramethyldiamidobenzophenons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1111-1113, 1559.
- Ueber das Roshydrazin und eine neue Klasse von Farbstoffen. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1557-1558.
- Ueber eine neue Synthese des Tetraphenyläthylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 779-781.

- Ueber eine Methode zur Darstellung aromatischer Sulfide von bestimmter Constitution und das Thioxanthion. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2469-2472.
- Zur Kenntniss der Einwirkung des Schwefels auf organische Verbindungen. Synthese des Tetraphenylthiophens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2472-2476.
- Ziegler, Joh. H[einrich], & Locher, M[ax].** Ueber die Tartrazine, eine neue Klasse von Farbstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 834-840, 1559.
- Ueber die Condensationsprodukte der secundären Hydrazine mit Dioxycinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 841-844.
- See also **Locher & Ziegler.**
- Ziegler, Jakob Melchior.** To biographical references (Fols. 11 & 12) add Petermann, Mitth., 30, 1884, 106; Genève Soc. Géogr. Mém., 25, 1886 (Bull.), 43-46.
- Ziegler, Josef.** Ueber moleculare Umlagerungen in der Chinolinreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 862-867.
- Heber für ätzende Flüssigkeiten, heisse Laugen oder Säuren. Chem. Ztg., 16, 1892, 120.
- Ueber Erdölseifen und die Löslichkeit im Petroleum. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 225-229.
- Ein neuer Kolben zur schnellen Destillation mit gespanntem Wasserdampf. Chem. Ztg., 21, 1897, 97.
- Ueber Veilchenöl aus Lemongrasöl. J. Prakt. Chem., 57, 1898, 493-495; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 621-623.
- Ueber sogenannte Veilchenketone. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 404-408.
- Ziegler, Julius (Joseph Ernst Friedrich).** Peter MEERMANN'S Lufttemperatur-Beobachtungen. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1883-84, 53-68; 1897-98, 114-144.
- Vegetationszeiten in Frankfurt am Main beobachtet [in den Jahren 1884-1900.]. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1883-84, 72-73; 1884-85, 118-119; 1885-86, 42-43; 1886-87, 106-107; 1887-88, 90-91; 1888-89, 94-95; 1889-90, 76-77; 1890-91, 144-145; 1891-92, 124-125; 1892-93, 84-85; 1893-94, 84-85; 1894-95, 110-111; 1895-96, 96-98; 1896-97, 98-100; 1897-98, 160-162; 1898-99, 77-79; 1899-1900, 161-163.
- Niederschlagsbeobachtungen in der Umgebung von Frankfurt am Main, nebst einer Regenkarte der Main- und Mittelrhein-Gegend. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1884-85, 57-116.
- Verwachsene Buchen. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1886 (Th. 2), 59-60.
- Vorschlag zur Verwendung von Glycerin bei Niederschlagsmessungen auf Hochpunkten im Winter. Meteorol. Ztschr., 1 (1887), 337.
- Pflanzenphänologische Beobachtungen zu Frankfurt am Main. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1891, 21-158.
- Tierphänologische Beobachtungen zu Frankfurt am Main. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1892, 47-69.
- Storchener in Frankfurt am Main und dessen Umgegend. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1893, 179-233; 1894, xc-xci.
- Ziegler, Julius (Joseph Ernst Friedrich), & König, Carl (Georg) Walter.** Gewitter am 30. December 1894. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1893-94, 57-66.
- Ziegler, Paul.** Ueber primäres Larynxerysipel. Deutsch. Arch. Klin. Med., 44, 1889, 397-406.
- Pyridin oder Acetylphenylhydrazin. Deutsch. Arch. Klin. Med., 45, 1889, 363-368.
- Ueber die Mechanik des normalen und pathologischen Hirndruckes. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 1616-1617.
- Studien über die Heilung subcutaner Brüche langer Röhrenknochen. Das Verhalten des Knorpels bei der Callusbildung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 66, 1899, 435-443.
- Ziegler, Victor de.** Équilibre dynamique entre la mer et la terre ferme. Brux., Ac. Bull., 35, 1898, 895-897.
- Ziegler, Wilhelm.** Bemerkung zur Abhandlung des Hrn. H. Th. SIMON „Ueber einen neuen Flüssigkeitsunterbrecher.“ Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 718-719.
- Einige Erfahrungen bei Röntgenaufnahmen. [1899.] Fortsch. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 27-29.
- Die Jablochkoff-Lampe. [1899.] Neu-Vorpommern Mitth., 31, 1900, xxiii-xxiv, 195-204.
- Ueber die Braun'sche Kathodenröhre. [1899.] Neu-Vorpommern Mitth., 31, 1900, xxiv-xxv.
- Ziegler, Wilhelm, & Richarz, Franz.** See **Richarz & Ziegler.**
- Ziehen, [Georg] Theodor.** Ueber die Krämpfe in Folge elektrischer Reizung der Grosshirnrinde. Arch. Psychiatr., 17, 1886, 99-117.
- Ueber eine frühe Störung der Sensibilität bei Dementia paralytica. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 480-481.
- Secundäre Degeneration nach Exstirpation motorischer Rindenregionen. Arch. Psychiatr., 18, 1887, 300-303.
- Beitrag zur Frage des Zusammenhanges zwischen progressiver Paralyse und Syphilis. Neurol. Centrbl., 6, 1887, 198-201.
- Ueber Myoclonus und Myoclonie. Arch. Psychiatr., 19, 1888, 465-490.
- Zur Physiologie der subcorticalen Ganglien und über ihre Beziehungen zum epileptischen Anfall. [1888.] Arch. Psychiatr., 20, 1889, 584-586.
- Zur vergleichenden Anatomie der Hirnwindungen mit spezieller Berücksichtigung der Gehirne von Ursus maritimus und Trichechus rosomarus. Anat. Anz., 5, 1890, 692-709.
- Zur Physiologie der infracorticalen Ganglien und über ihre Beziehungen zum epileptischen Anfall. Arch. Psychiatr., 21, 1890, 863-896.
- Eine neue Färbungsmethode für das Centralnervensystem. Neurol. Centrbl., 10, 1891, 65-68.
- Ueber Störungen des Vorstellungsablaufes bei Paranoia. Arch. Psychiatr., 24, 1892, 112-154, 365-402.
- Tagesschwankungen der Körpertemperatur bei functionellen Psychosen. Allg. Ztschr. Psychiatr., 50, 1894, 1042-1062.
- Die Grosshirnfurchen des Hylobates und Semnopithecus-Gehirnes nebst Bemerkungen über die Fissura parieto-occipitalis und den sog. Sulcus temporalis. III. Anat. Anz., 11, 1896, 470-481.
- Ueber die Grosshirnfurchung der Halbaffen und die Deutung einiger Furchen des menschlichen Gehirns. Arch. Psychiatr., 28, 1896, 898-930.
- Ueber Messungen der Associationsgeschwindigkeit bei Geisteskranken, namentlich bei circulärem Irresein. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 290-307.
- Der Aufbau des Cervicalmarks und der Oblongata bei Marsupialern und Monotremen. Erste vorläufige Mitteilung. Anat. Anz., 13, 1897, 171-174.
- [SEMON'S zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Das Centralnervensystem der Monotremen und Marsupialer. Ein Beitrag zur vergleichenden makroskopischen und mikroskopischen Anatomie und zur vergleichenden Entwicklungs-geschichte des Wirbelthiergehirns. [1897.] Jena Denkschr., 6 (1), 1897-1901, 1-187.
- Ueber die motorische Rindenregion von Didelphys virginiana. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 457-461.
- Zur vergleichenden Anatomie der Pyramidenbahn. Anat. Anz., 16, 1899, 446-452.
- Ein Beitrag zur Lehre von den Beziehungen zwischen Lage und Function im Bereich der motorischen Region der Grosshirnrinde mit specieller Rücksicht auf das Rindenfeld des Orbicularis oculi. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 158-173.
- Ueber die Pyramidenkreuzung des Schafes. Anat. Anz., 17, 1900, 237-241.
- Les psychoses de la puberté. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 8), 10-31.

**Ziehen, Theodor, & Kükenthal, Willy.** See **Kükenthal & Ziehen.**

**Ziethl, Emil.** Zur Theorie der Drehstrommotoren mit variabler Polzahl. *Elektrotechn. Ztschr.*, 18, 1897, 535-538.

— Untersuchungen über die Kurzschlusskurve von Wechselstromgeneratoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 20, 1899, 724-725.

**Ziethl, Franz.** Ueber den Nachweis der Pneumoniekokken im Sputum. *Centrbl. Med. Wiss.*, 22, 1884, 97-99.

— Ein Fall von isolirter Lähmung des ganzen dritten Trigeminusastes nebst einigen Bemerkungen über den Verlauf der Geschmacksfasern der Chorda tympani und die Innervation des Geschmackes überhaupt. *Virchow, Arch.*, 117, 1889, 52-82.

— Einige Bemerkungen zu der Erwiderung des Herrn Dr. L. BRENS in Hannover [auf den Aufsatz des Verfassers] über die Innervation des Geschmackes betreffend. *Virchow, Arch.*, 120, 1890, 193-194.

— Ein neuer Fall von isolirter Lähmung des dritten Trigeminusastes mit Geschmacksstörungen. *Virchow, Arch.*, 130, 1892, 528-529.

**Ziel, F. R.** Observations of the Transit of Mercury, November 10, 1894, in San Francisco. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 6, 1894, 272-273.

**Zielina, J.** Anfertigung mikroskopischer Dauerpräparate des Blutes. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 14, 1897, 463-464.

**Zielinska, Marie.** Beiträge zur Kenntniss der normalen und strumösen Schilddrüse des Menschen und des Hundes. *Virchow, Arch.*, 136, 1894, 170-194.

**Zielinski, E. W.** Ueber die Veränderungen des Körpers bei Schwindsüchtigen. *Fortschr. Med.*, 18 (1900), 621-623.

**Zielinski, H.** Untersuchungen über die Wirkung von Telegraphenblitzableitern. *Elektrotechn. Ztschr.*, 14, 1893, 319-321, 333-336, 352.

— Ueber die magnetische Eigenschaft von Entladungen statischer Elektrizität und ihre praktische Verwendung. *Elektrotechn. Ztschr.*, 15, 1894, 233-236.

— Einfluss der Temperatur und Elektrisirungsdauer auf das Isolationsvermögen der Gutta-percha. *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 25-27, 36-37, 64-67, 90-91.

**Zielke, Oscar.** See **Coade, Marius (et alii).**

**Zielke, Oscar, & Engler, Carl Oswald Viktor.** See **Engler & Zielke.**

**Zielstorff, W[ilhelm Adalbert Karl].** See **Kellner, O[scar Johann] (et alii).**

See also **Kühn, Gustav [Albert Theodor] (et alii).**

**Zielstorff, W[ilhelm Adalbert Karl], Köhler, Albin, & Barnstein, Ferdinand.** See **Köhler, Barnstein & Zielstorff.**

**Zielstorff, W[ilhelm Adalbert Karl], Kellner, O[scar Johann], Köhler, Albin, & Barnstein, Ferdinand.** See **Kellner, Köhler, Zielstorff & Barnstein.**

**Zielstorff, W[ilhelm Adalbert Karl], Kühn, Gustav [Albert Theodor], Schoder, Robert, & Moyer, Albert.** See **Kühn, Schoder, Zielstorff & Moyer.**

**Ziem, Constantin Heinrich.** Bemerkungen zu dem Aufsatz des Herrn Dr. FÖLCHEN zur Anatomie des Nasenrachensraumes. (Dieses Archiv Bd. 119 S. 118.) *Virchow, Arch.*, 119, 1890, 569-570.

— Ueber das Schwellgewebe des Auges. *Virchow, Arch.*, 126, 1891, 467-484.

— Ueber Durchschnitte des Kopfes. [1893.] *Danzig Schr.*, 8, 1892-94 (*Hefte* 3 & 4), lxxvi-lxxix, lxxix-lxxx.

— Das Tapetum lucidum bei Durchleuchtung des Auges. *Ztschr. Psychol.*, 4, 1893, 401-403.

— A propos des blessures de l'œil. *Ann. d'Oculist.*, 112, 1894, 204-208, 368.

— Ueber Durchleuchtung des Auges und den Fächer im Auge der Vögel. [1894.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98

(*Heft* 1), ix-xi.

— Ueber das Verhalten des Tapetum lucidum bei auffallendem und durchfallendem Lichte. [1894.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (*Heft* 1), xiv-xv.

— Ueber Beziehungen der Cataract zu Nasenkrankheiten. *Virchow, Arch.*, 162, 1900, 238-255.

**Ziemaeki, J[oseph Casimir].** \*Beitrag zur Kenntniss der Micrococccolonien in den Blutgefassen bei septischen Erkrankungen. *Ztschr. Heilk.*, 4, 1883, 89-142.

— Zur Entfettung mikroskopischer Präparate von Eiter, Blut, Sputum u. s. w. vor der Tinction in wässrigen Farbelösungen bei Untersuchung auf Mikroorganismen. *St. Petersburg. Med. Wschr.*, 10, 1885, 130-131.

**Ziemann, Hans [Richard Paul].** Ueber Blutparasiten bei heimischer und tropischer Malaria. [Vorläufige Mittheilung.] *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 20, 1896, 653-672, 842.

— Zur Morphologie der Malariaparasiten. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 21, 1897, 641-657, 805.

— Eine Methode der Doppelfärbung bei Flagellaten, Pilzen, Spirillen und Bakterien, sowie bei einigen Amöben. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 915-955.

— Ueber Malaria und Moskitos. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 3, Bact.*), 119-128.

— Sur la fièvre bilieuse hémoglobinnurique à la côte occidentale d'Afrique. [With discussion.] *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 17, Méd. Coloniale*), 141-147.

— On the relation of the mosquitoes to malaria parasites in Camaroon. [Tr.] *Jl. Trop. Med.*, 3, 1900, 121-122.

**Ziemer, Ewald.** Zur Naturgeschichte der Porzana marumetta. *Jl. f. Ornith.*, 32, 1884, 184-188.

— Carpodacus erythrinus, *Pall.*, in Pommern erlegt. *Ornis*, 3, 1887, 559-565.

— 1888. [Phylogeny.] *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 93-97.

— Wie halten unsere Raubvögel die Fänge im Fliegen? *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 117-119.

— Wie lange brütet Charadrius cronicus, *Gm.*? *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 176-177.

— Wie hält der fliegende Raubvogel seine Beine? *Ornith. Mber.*, 2, 1894, 121-124.

— Wie die fliegenden Raubvögel ihre Fänge halten. *Ornith. Mber.*, 3, 1895, 89-94.

**Ziemiński, [Bronisław].** L'antisepsie en oculistique. *Ann. d'Oculist.*, 106, 1891, 275-276.

**Ziemke, E[rnst], & Puppe, G[eorg Gottfried].** See **Puppe & Ziemke.**

**Ziemssen, H[ugo Wilhelm von].** \*Veränderungen der elektrischen Erregbarkeit bei traumatischen Lähmungen. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1868, 67-68.

— Ueber das Typhusrecidiv nebst Bemerkungen zu der vorstehenden Arbeit des Herrn Dr. STEINTHAL. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 34, 1884, 374-387.

— Die subcutane Blutinjektion. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 36, 1885, 269-276.

— Allgemeine cutane und sensorische Anästhesie. [1890.] *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 47, 1891, 89-102.

— Ein weiterer Beitrag zur Transfusionsfrage. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 50, 1892, 491-508.

— Ueber subcutane Bluttransfusion. *Wien. Med. Wschr.*, 42, 1892, 803-804.

— Zur Methode der subcutanen Anwendung des Arsens. [1895.] *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 56, 1896, 124-125.

**Ziemssen, H[ugo Wilhelm] von, & Edelmann, H[ans] [Thomas].** Das absolut geachtete Inductorium (Faradimeter). [1890.] *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 47, 1891, 138-144.

**Ziemssen, H[ugo Wilhelm] von, & Maksimovič, I.** Studien über die Bewegungsvorgänge am menschlichen Herzen, angestellt an dem freiliegenden Herzen des August WITTMANN. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 45, 1889, 1-8.

— Ueber Form, Dauer und Deutung der einzelnen Herzphasen und die Stellung der Herztonen im Cardiogramm. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 45, 1889, 9-26.

**Ziemssen, H[ans], & Lellmann, Eugen [Carl].** See **Lellmann & Ziemssen.**

- Zieniec, [Michajl Kornilovič].** Ueber Schwankungen des Körpergewichtes im Verlaufe des Abdominaltyphus. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 1825-1828, 1869-1871.
- Ueber Albuminurie beim Abdominaltyphus. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 7-13, 48-54.
- Neue Modifikationen und Anwendungsweise des Stethoskops zur Auskultation der Lunge und des Herzens. (Vorläufige Mittheilung.) Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 606-608.
- See also **Zénec (rectius Zēnēc).**
- Zienkiewicz, [Vittorio Augusto].** For biographical notice see [Italia], Soc. Geol. Bull., 5, 1886, 13-14.
- Zierler, Franz E.** Ueber die Beziehung des Bacillus implexus, Zimmermann, zum Bacillus subtilis, Cohn. Ein Beitrag zur Lehre von der Variabilität der Spalt-pilze. Arch. Hyg., 34, 1899, 192-197.
- Bakteriologische Untersuchungen über Gangrän der Zahnpulpa. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 417-425.
- Zierold, W.** Notiz über die Ableitung des Verhältnisses zwischen Kraft und Last bei der Schrambe mit scharfem Gewinde. Civilingenieur, 40, 1894, 155-160.
- Ziese, R. A.** Die dreifache Expansionsmaschine und die neuesten Fortschritte auf dem Gebiete des Schiffsmaschinenbaues. [1886.] Dinglers Polytechn. J., 264, 1887, 523-530.
- Ueber neuere Kriegsschiffbauten. [1889.] Dinglers Polytechn. J., 276, 1890, 513-517, 557-563.
- Zietz, [Almandus] H. C.** List of the Ophidia of South Australia. [1887.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 293-297.
- Descriptions of new species of South Australian crustaceans. [1887.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 298-299.
- Notes on some rare varieties of South Australian snakes. [1887.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 300.
- Note on Carcharias hemiodon as an Australian species. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 303.
- Kurze Mittheilung über ein neues Säugethier aus Australien. Zool. Anz., 11, 1888, 647-648.
- A list of the whales and dolphins of the South Australian coast in the Public Museum, Adelaide. [1889.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 13, 1890, 8-9.
- List of South Australian species of Kangaroos and wallabies. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 15, 1892, 18-19.
- Notes upon some fossil reptilian remains from the Warburton River, near Lake Eyre. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 23, 1899, 208-210.
- Description of a new species of Acanthiza (A. tenuirostris). S. Aust. Roy. Soc. Trans., 24, 1900, 112.
- Zietz, [Almandus] H. C., & Stirling, [Edward] C[harles].** See Stirling & Zietz.
- Zigfrid, [Eduard] K[arlovic].** See Siegfried.
- Zignago, Italo.** Intorno ad un teorema di aritmetica. Ann. Mat., 21 (1893), 47-55.
- Appunti di aritmetica. Riv. Mat., 4, 1894, 151-158.
- Estensione di due problemi di CARCHY. Roma, N. Lineei Atti, 53, 1900, 139-149.
- Zigno, (bar.) Achille de.** For biography and list of works see Geol. Soc. Quart. J., 48, 1892 (Proc.), 60; Italia Com. Geol. Boll., 23, 1892, 96-99; [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 624-657; Napoli, Rend., 31, 1892, 22-23; Rassegna Sci. Geol. Ital., 2, 1892, 109-111, 323-327; Venezia, Ist. Atti, 1891-92, lxiv-lxviii; 1896-97, 111-150.
- Sur une nouvelle espèce fossile de Myliobates. Congr. Géol. Int. C. R., 1885, 24-25.
- Sopra gli itioliti del Libano. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1017-1019.
- Quelques observations sur les Sirénies fossiles. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1887, 728-732.
- Due nuovi pesci fossili della famiglia dei Balistini scoperti nel terreno Eocene del Veronese. (Roma), Soc. Ital. Mem., 6, 1887, No. 4, 8 pp.
- Nuove aggiunte alla ittiofauna dell'epoca Eocena. Venezia, Ist. Mem., 23, 1887, 9-33.
- Antracotero di Monteviale. Venezia, Ist. Mem., 23, 1887, 35-45.
- Chelonii scoperti nei terreni Cenozoici delle Prealpi Venete. Venezia, Ist. Mem., 23, 1887, 119-129.
- Chelonio scoperto nel Calcare nummulitico di Avesa presso Verona. [1890.] Venezia, Ist. Mem., 23, 1887, 135-145; Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 711-713.
- Ofidiani trovati allo stato fossile e descrizione di due Colubri scoperti nei terreni Terziari del Veneto. Padova Acc. Atti e Mem., 6, 1890, 109-114.
- Sur l'Anthracotheurium monsvialense. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 254-255, 257.
- [Quelques mots sur les Chéloniens Cénozoïques de la Vénétie.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 257-258.
- Pesci fossili di Lumezzane in Val Trompia. Roma, R. Acc. Lineei Mem., 7, 1891, 51-59.
- Zigura, I., & Babes, Victor.** See Babes & Zigura.
- Zikes, Heinrich.** Ueber die Chlorhydrine des Butenyl-glycerins. Wien. Ak. Ber., 91, 1885 (Abth. 2), 1032-1039; Mhete. Chem., 1885, 348-355.
- Zikes, Heinrich, & Benedikt, Rudolf.** See Benedikt & Zikes.
- Zilchert, P., & Lunge, Georg.** See Lunge & Zilchert.
- Zilgien, [Henri].** Etude d'un cerveau sans circonvolutions chez un enfant de onze ans et demi. Robin, J. Anat., 27, 1891, 613-621.
- Ziliotto, Pietro.** For biography and list of works see Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 493-523.
- Zillensen, Hermann.** Ueber die Bildung von Milchsäure und Glykose in den Organen bei gestörter Circulation und bei der Blausäurevergiftung. Ztschr. Physiol. Chem., 15, 1891, 387-404.
- Zilliaccus, A., & Aschan, [Adolf] Ossian.** See Aschan & Zilliaccus.
- Zilliaccus, A., & Ramsay, Wilhelm.** See Ramsay & Zilliaccus.
- Zillmer, August.** For biographical notice and works see Deutsch. Math. Ver. Ber., 4, 1897, 23-24.
- "On the arithmometer, or calculating machine invented by M. THOMAS (de Colmar). [Tr.] [1868.] Inst. Act. J., 15, 1870, 25-27.
- Zillner, Eduard.** Ruptura flexurae sigmoidis neonati inter partum. Virchow, Arch., 96, 1884, 307-318.
- Ueber Vergiftung mit chloresaurem Kali. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 998-1000, 1021-1024.
- Zilov, [Petr] A[lekséevic].** ДВЪ ЗАМѢТКИ ИЗЪ ЭЛЕМЕНТАРНОЙ ОПТИКИ. [Two notes in elementary optics.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 16 (Phys.), 1884, 168-173; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 43.
- Note sur les alliages. J. Phys., 8, 1889, 525-526; Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 605-607.
- ОБЪ ОПЫТАХЪ АМАГА НАДЪ СЖИМАЕМОСТЬЮ ВОДОРОДА. [On AMAGAT's experiments on the compressibility of hydrogen.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Phys. Chim.), No. 6, 10-12; Fortschr. Phys., 1891 (Abth. 2), 218-249.
- ОБЪ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХЪ КОЛЕБАНИЯХЪ. [Sur l'interférence des ondes électriques.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Phys. Chim.), No. 6, 12-15; Fortschr. Phys., 1891 (Abth. 2), 412.
- Interference des ondes électriques. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 536-540.
- Электрические лучи. [Electric rays.] [1894.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), 26-47.
- Zimansky, Erich.** Ueber das elastische Verhalten des Zinks bei verschiedenen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 139-163.
- Zimányi, Károly.** Kristálytani vizsgálatok. [Krystallographische Untersuchungen.] [1887.] Földt. Közlon., 18, 1888, 372-387, (Réf. 437-450).



- A dobogó-hegyi baryt és cölestin kristálytani viszonyai. [Krystallographische Untersuchungen des Baryts und Cölestins vom Dobogó-Berge.] [1887.] Math. Term. Ért. 6, 1888, 84–87; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 122–126.
- Ásványtani közlemények. [Mineralogische Mittheilungen.] Földt. Közlön., 21, 1891, 178–181, (Rés. 211–213).
- Adatok az antipyrin kristálytani és optikai ismeretéhez. [Beiträge zur Krystallographischen und optischen Kenntniss des Antipyrins.] Math. Term. Ért. 9, 1891, 334–338; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 138–142.
- Ásványtani közlemények. [Mineralogische Mittheilungen.] [1891–92.] Földt. Közlön., 22, 1892, 225–233, (Rés. 267–272).
- A közetalkotó ásványok fő sugártörési együththatói. [Untersuchungen über die Hauptbrechungsponenten der gesteinsbildenden Mineralien.] Földt. Közlön., 22, 1892, 382, (Rés. 419–420).
- Azurit a Laurion hegyeséből Görögországban. [Ueber den Azurit vom Laurion Gebirge in Griechenland.] Math. Term. Ért. 10, 1892, 198–206; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 159–167.
- Kristálysámítás gömb-projekció segítségével. [Crystallographic calculation with the aid of spherical projection.] Term. Közlön., 24, 1892 (Suppl.), 224–234.
- A közetalkotó ásványok fő fénytörési együththatói nátriumfénnyel. [Die Hauptbrechungsponenten der wichtigeren, gesteinsbildenden Mineralien bei Natriumlicht.] [1893.] Magyar Tud. Ak. Ért. (Term.), 23, 1894, No. 2, 72 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 189–232.
- Ásványtani közlemények. [Mineralogische Mittheilungen.] Földt. Közlön., 24, 1894, 360–368, (Rés. 399–406).
- A kottorbach (Szepes) pyrit kristályalakja. [Die Krystallformen des Pyrites von Kottorbach (Comitat Szepes).] Földt. Közlön., 23, 1893, 165, (Rés. 192).
- Az ásványok színeről. [On the colour of minerals.] Term. Közlön., 30, 1898, 28–32.
- Adatok a dognácsai rózsaszínű aragonit kristálytani ismeretéhez. [Ueber den rose-rothen Aragonit von Dognácska.] Term. Füz., 22 (1899), 452–477; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 353–371, 651.
- Ásványtani közlemények. [Mineralogische Mittheilungen.] Term. Füz., 23 (1900), 166–177.
- Boteti tetraédrit kristálytani sajátai. [Die krystallographischen Eigenschaften eines vom Botesberg stammenden Tetraédrites.] Term. Közlön., 32, 1900, 483; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 462.
- A kristályok szimmetriája és az etető módszer. [The symmetry of crystals and the method of etching.] Term. Közlön., 32, 1900 (Suppl.), 11–20.
- Ueber einen Axitin von Japan. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 125–127.
- Ueber einen Pyrit von Montana. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 243–245, 674.
- Zimmer & Co.** (Vereinte Chemiefabriken). Euchinin. Chem. Ztg., 25, 1900 (Report.), 159.
- Zimmer, Carl.** Die Facettenanagen der Ephemeriden. [1897.] Ztschr. Wiss. Zool., 63, 1898, 236–262.
- Ueber tierisches Potamoplankton. Vorläufige Mittheilung. Biol. Centrbl., 18, 1898, 522–524.
- Das Plankton des Oderstromes. A. Das tierische Plankton der Oder. Plön, Biol. Stat. Forschungsber., 7, 1899, 1–14.
- Zimmer, F.** [О восхождении на Большой Арарат и о произведенных при этом метеорологических наблюдениях.] [On an ascent of Mt. Ararat and on meteorological observations made there.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 1, 1894 (Prot.), 47–48.
- Zimmer, Hermann.** Ueber die Einwirkung von Aldehyden auf Benzenylamidoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3140–3147.
- Zimmerer, Heinrich.** Deutsche Forschung in Kleinasien. Deutsch. Geogr. Verh., 1897, 30–54.
- Die Bevölkerung Kleinasien. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1898, 22–24, 27–32, 34–39.
- Zimmerli, Fritz, & Kehrman, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See Kehrman & Zimmerli.
- Zimmerli, Fritz, Kehrman, [Johann August Ludwig] Friedrich, & Matis, [Moses].** See Kehrman, Zimmerli & Matis.
- Zimmerman, Charles.** Rising. Amer. Engineer & Railroad J., 69, 1895, 52.
- Flying experiments. Amer. Engineer & Railroad J., 69, 1895, 97–98.
- Experiments in aeronautics. Amer. Engineer & Railroad J., 69, 1895, 290.
- A new form of kite or aeroplane. Aeronaut. J., 2, 1898, 64–65.
- Zimmermann, [H.].** Die Berechnung des Eisenbahn-Oberbaues. Ztschr. Bauwesen, 37, 1887, 123–174.
- Zimmermann, [?] Wilhelm.** Recherches expérimentales et anatomiques sur l'influence des nouvelles tuberculines de Koch O et R sur la tuberculose oculaire provoquée chez le lapin. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 346–347.
- Zimmermann, [August].** Ueber den Diesel-Motor. [1899.] Danzig Schr., 10, 1899–1902 (Hefte 2 & 3), xiv–xvi.
- Zimmermann, [Albrecht Wilhelm Philipp].** Kritische Bemerkungen zu der von Dr. E. DETLEFSEN veröffentlichten Schrift "Ueber die Biegeelasticität von Pflanzentheilen." Bot. Centrbl., 19, 1894, 149–157, 180–184.
- Molecular-physikalische Untersuchungen. [I–IV.] [Ueber den Zusammenhang zwischen der Richtung der Tafel und der optischen Elasticitätsachsen. Ueber das Verhalten der optischen Elasticitätsachsen vegetabilischer Zellmembranen bei der Dehnung. Ueber die Ursachen der Anisotropie organischer Substanzen.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 124–129, XXXV–LII.
- Zur Godlewski'schen Theorie der Wasserbewegung in den Pflaizen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 290–292.
- Eine einfache Methode zur Sichtbarmachung des Torus der Hoftüpfel. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 216–217.
- Ueber die Irisblendung von Dr. C. ZEISS. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 343–345.
- Ueber die Chromatophoren in panachirten Blättern. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 95–97.
- Ueber Proteinkristalloide in den Zellkernen der Phanerogamen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, (47)–(48).
- Botanische Tinctiionsmethoden. Ztschr. Wiss. Mikr., 7, 1890, 1–8.
- Ueber die radialen Stränge der Crystalliten von Ficus elastica. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 17–22, 126–128.
- Ueber das anomale optische Verhalten gedehnter Guttaperchalammellen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 81–84.
- Eine einfache Einstellungsmethode des mikroskopischen Beleuchtungsapparates. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 454–455.
- Mikrochemische Reactionen von Kork und Cuticula. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 58–69.
- Ueber die Fixirung der Plasmyolyse. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 181–184.
- Sammel-Referate aus dem Gesamtgebiete der Zellenlehre. Bot. Centrbl. Beihefte, 1893, 206–217, 321–354, 401–436; 1894, 81–101, 161–171, 321–335.
- Ueber zwei abnorme Embryonen von Vicia Faba. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 18–20.

- Ueber das functionelle Verhalten der Zellkernkristalle. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 211–219.
- Ueber das Verhalten des Kernkörperchens bei der Zellteilung. [1894.] Württemb. Jhefte, 51, 1895, cxviii.
- Ueber ein neues Lupenstativ. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 322–323.
- Ein neuer beweglicher Objecttisch von C. REICHERT. [1896.] Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 433–437.
- Ueber die chemische Zusammensetzung des Zellkernes. [1896.] Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 458–477.
- Sammelreferate über die tierischen und pflanzlichen Parasiten der tropischen Kulturpflanzen. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 550–555, 582–597.
- Die Bekämpfung der tierischen Schädlinge der Kulturpflanzen durch ihre natürlichen Feinde. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 801–809, 838–841.
- Die Nematodenkrankheit der Kaffeepflanzen auf Java. Buitenzorg Inst. Bot. Bull., 4, 1900, 11–19.
- Ueber den Krebs von *Coffea arabica*, verursacht durch *Rostrella coffea*, gen. et sp. n. Buitenzorg Inst. Bot. Bull., 4, 1900, 19–22.
- Ueber einige javanische Thysanoptera. Buitenzorg Inst. Bot. Bull., 7, 1900, 6–19.
- Zimmermann, Albrecht Wilhelm Philipp**, & **Kny, Carl Ignatz**. [Leopold]. See **Kny & Zimmermann**.
- Zimmermann, August**. Chronische parenchymatöse Nierenentzündung beim Hunde. Ztschr. Thiermed., 2, 1898, 372–383.
- Zimmermann, August**, & **Sai, Julius**. Beitrag zur Histologie des Pansens. Deutsche Ztschr. Thiermed., 20, 1894, 283–289.
- Die Veränderung der Temperatur, Puls- und Athemfrequenz bei gesunden und dämpfigen Pferden während der Arbeit. Deutsche Ztschr. Thiermed., 21, 1895, 317–330.
- Zimmermann, Charles**. Ein Fall von Nachtblindheit durch miasmatische Einflüsse bei vier Kindern derselben Familie. [Tr.] Arch. Augenheilk., 14, 1885, 109.
- A case of hemorrhagic iritis, with remarks. Arch. Ophthalm., 22, 1893, 31–36.
- Congenital unilateral anophthalmus. Arch. Ophthalm., 22, 1893, 340–343.
- On ocular affections in syphilis of the brain, with report of five cases. [1894.] Arch. Ophthalm., 24, 1895, 102–103; Arch. Augenheilk., 31, 1895, 275–283.
- Traumatic paralysis of the abducens nerve. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 243–245; Arch. Augenheilk., 31, 1895, 298.
- Acute rheumatic optic neuritis. Accommodation in the amaurotic eye. [1895.] Arch. Ophthalm., 25, 1896, 43–48; Arch. Augenheilk., 33, 1896, 244.
- Laceration of the optic nerve and the central retinal blood-vessels; retinitis proliferans. [1896.] Arch. Ophthalm., 26, 1897, 51–62; Arch. Augenheilk., 37, 1898, 290–291.
- Cholesteatoma of the middle ear, and its radical operation; with the report of a case. Arch. Otol., 29, 1900, 290–296.
- Zimmermann, Christian** (=Christoph). [1800–1867.] For biography and list of works see *Canad. Ent.*, 21, 1889, 53–57, 71–73.
- Zimmermann, Julius Ludwig Clemens**. For biography and works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1021–1022. (Ref.), 825–833; Leopoldina, 22, 1886, 110.
- Zur Abhandlung von H. Fritze: "Ueber gegenseitige Beziehungen physikalischer Eigenschaften der Elemente." Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2739–2740.
- Untersuchungen über das Uran. [Dritte Abhandlung. Aus dessen Nachlass herausgegeben von Georg Albrecht und Gerhard Krtss.] Liebigs Ann., 232, 1886, 273–324.
- Ueber die Atomgewichte des Kobalts und des Nickels. [Aus dessen Nachlass herausgegeben von Georg Albrecht und Gerhard Krtss.] Liebigs Ann., 232, 1886, 324–347.
- Zimmermann, Julius Ludwig Clemens, Pettenkofer, Max Josef von, & Baeyer, Johann Friedrich Wilhelm Adolf** (Ritter) von. See **Pettenkofer, Baeyer & Zimmermann**.
- Zimmermann, Ernst II** (einrich). Ueber Aufnahmen auf den Sectionen Saalfeld und Ziegenrück. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, lxvii–lxix.
- Der geologische Bau und die geologische Geschichte Ostthüringens. [1885.] Mitth. Osterland., 3, 1886, 79–110.
- Beitrag zur Kenntniss der Anatomie der „*Helosis guyanensis*." Flora, 69, 1886, 371–386, 400–402.
- Mittheilungen aus einer ungedruckten Arbeit von Dr. L. DÄRMER (in Allstedt) über „Die Zechsteinbildung bei Grosskamsdorf in Thüringen." Jena Geogr. Ges. Mitth., 4, 1886, 168–170.
- Ein neuer Monomyarier aus dem ostthüringischen Zechstein (Prospodylus Liebeaus). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, 105–119.
- Ueber Aufnahmen auf Section Crawlinkel. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, xlvj–.
- Ueber Gebirgsbildung und Gestaltung der Festländer. [1886.] Mitth. Osterland., 4, 1888, 99–100.
- Ueber quarzitisches Zechstein mit *Productus horridus* von der Höhe des Thüringer Waldes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 198–199.
- Ueber Aufnahmen auf Blatt Crawlinkel. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, xlviii–lviii.
- Blatt Liebengrün. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 40, Gradabth. 71, No. 26, 1888, 45 pp.
- Ueber die Gattung *Dietyodora*, Fritze. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 165–167; 43, 1891, 551–553.
- Ueber die Berechtigung seiner Gattung *Prospodylus*. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 390.
- [Trematodiscus jugatonodosus, n. sp., aus dem Unteren Keuper von Thüringen.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 174.
- Ueber die Trias am Nordfuss des mittleren Thüringer Waldes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 263–267.
- [Ueber *Vexillum*.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 160.
- Ueber Aufnahmen auf den Blättern Stadtilm und Plane. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [10], 1892, xlviii–liv.
- Ein neuer Nautilus aus dem Grenzdoomit des thüringischen Kenpers (Trematodiscus jugatonodosus). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [10], 1892, 322–327.
- Blatt Stadt Ilm. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 55, Gradabth. 70, No. 17, 1892, 70 pp.
- Die 57. Lieferung der geologischen Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 320–324.
- Ueber Aufnahmen auf den Blättern Schleiz und Suhl. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, xxvii–xli.
- Ueber gesetzsmässige Einseitigkeit von Thallösungen und Lehmablagerungen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 493–500.
- Zur Flora der Umgebung von Ebersdorf (Reuss) in Ostthüringen. Deutsche Bot. Mscr., 13, 1895, 172–174.
- Ueber die südlichsten Liasfunde auf der Nordseite des Thüringer Waldes, bei Saalfeld. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 371–372.
- Ueber Tiefbohrungen auf Kalisalz in der Trias und im Zechstein des südlichen Nordthüringens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 374.
- Bericht über besondere Ergebnisse der 1893 und 1894 ausgeführten Aufnahmen auf den Blättern Hirschberg a. Saale (Ostheil), Gefell (Westheil) und Schleiz (Südostheil). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 15, 1895, xlv–lix.
- [Ueber *Dietyodora Liebeana* aus marinem Obercarbon des Kärnthner Vellachthales.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 237.

- Ueber drei Arten kugelige Gebilde von dolomitischem Kalkstein aus dem Zechstein Ost-Thüringens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897 (*Verh.*), 35–37.
- Die geologische Aufnahme Finnlands. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 73–77.
- Die geologischen Verhältnisse der Gegend von Gera. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898 (*Verh.*), 16–20.
- Zur Bildung von Tiefsee-Sedimenten. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 150.
- Die Kohle am Zoitzberg bei Liebschwitz. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 206.
- Ueber die in der Gliederung zum Ausdruck gelangende bisherige Kenntniss vom thüringischen Diluvium. [*With discussion.*] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899 (*Verh.*), 11–21.
- Schichtenfolge und Gebirgshau auf dem Blatte Lehesten. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, 18–18xxviii.
- Bericht über eine Begehung der neugebauten Eisenbahnstrecken Corbetta-Deuben und Naumburg-Deuben, mit besonderer Rücksicht auf das Diluvium. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, 165–180.
- Zimmermann, Ernst H[einrich], & Keilhack, Konrad.** See Keilhack & Zimmermann.
- Zimmermann, Ernst H[einrich], & Liebe, K[arl Leopold Th]edor.** See Liebe & Zimmermann.
- Zimmermann, Ernst H[einrich], & Scheibe, Robert.** See Scheibe & Zimmermann.
- Zimmermann, Ernst H[einrich], & Schmid, E[rnst] E[rich] Friedrich Wilhelm.** See Schmid & Zimmermann.
- Zimmermann, G. P. H.** Het nieuwe grondgebied van Suriname. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 994–1004.
- Zimmermann, Gustav.** Die Uebertragung der Schall-schwingungen auf und durch das Mittelohr. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1899 (*Suppl.*), 534–542.
- Unzulängliche Stützen der Helmholtz'schen Theorie von der Schallübertragung im Mittelohr. Ztschr. Ohrenheilk., 36, 1900, 199–210; Arch. Otol., 29, 1900, 343–355.
- Zimmermann, Hugo.** [Ausbreiten der Peronospora viticola in Mähren.] [1890.] Brünn Verh., 29, 1891 (*Sber.*), 31–33.
- Ueber Schutzfärbung und Mimikry mit besonderer Berücksichtigung der heimischen Thierwelt. [1891.] Brünn Verh., 30, 1892 (*Sber.*), 34–43.
- Paläontologische Mittheilungen aus Mähren. Brünn Verh., 30, 1892 (*Abh.*), 117–131.
- Ueber den Stickstoff- und Phosphorsäuregehalt diluvialer Säugethierknochen. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 22, 1892, [79]–[81].
- Vergleichende Untersuchungen über den Aschengehalt des Kernholzes und Splintes einiger Laubbäume. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 426–430.
- Einige neue Arten aus der Familie des Federmilben (Analgesinae). Brünn Verh., 32, 1894 (*Abh.*), 211–231.
- Zimmermann, [Hennig Christoph] [Julius], & Dennstedt, Max [Eugen Hermann].** See Dennstedt & Zimmermann.
- Zimmermann, [Hennig Christoph] J[ulius], & Müller, Albert (Mannheim).** Ueber pyrogene Bildung von Dicholin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1965–1966.
- Neue Synthese des Para-Rosanilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2936–2938.
- Ueber Paranitrobenzylidenchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 996–997.
- Zimmermann, J. Carl H.** \*Die Variabilität der Schmetterlinge in ihren verschiedenen Entwicklungsstadien und der biologische Werth von Form, Farbe und Zeichnung. [1881.] Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 5, 1883, 58–61, 66–68.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. xxviii.] v. Beitrag zur Schmetterlings-Fauna der Niederelbe. [vi. Die Gross-Schmetterlinge der Fauna der Nieder-Elbe. xxxix. Nachträge zum Verzeichnisse der Gross-Schmetterlinge der Fauna der Nieder-Elbe. Kritik der Schmetterlings-fauna Nordwest-Deutschlands herausgegeben von Dr. Karl Jordan.] Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 6, 1887, 10, 11–39; 7, 1891, 17–24.
- Zimmermann, Josef.** Bestimmung der Osculationskreise der Kegelschnitte mit Hülfe von Eigenschaften der Sehnen, welche ein Kegelschnitt mit seinen Osculationskreisen gemein hat. Arch. Math. Phys., 70, 1884, 30–37.
- Ort der Mittelpunkte der Sehnen, welche ein Kegelschnitt mit seinen Osculationskreisen gemein hat. Arch. Math. Phys., 70, 1884, 38–57.
- Zimmermann, Julius [August Hermann].** For biographical notice and list of works see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (*Nek.*), 20–23.
- Zimmermann, K[arl] W[ilhelm].** Ueber circumvasale Sasträume der Glaskörpergefäße von Rana esculenta. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 410–418.
- Ueber einen zwischen Aorten- und Pulmonalbogen gelegenen Kiemenarterienbogen beim Kaninchen. Vorläufige Mittheilung. Anat. Anz., 4, 1889, 720.
- [Rekonstruktionen eines menschlichen Embryos.] Anat. Anz., 4, 1889 (*Anat. Ges. Verh.*), 139–142.
- Ueber die Theilung der Pigmentzellen, speciell der verästelten intraepithelialen. Arch. Mikr. Anat., 36, 1890, 404–410.
- Ueber die Kiemenarterienbogen des Menschen. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd. 2, Abth. 1*), 145–147.
- Ueber die Metamerie des Wirbeltierkopfes. Anat. Anz., 6, 1891 (*Anat. Ges. Verh.*), 107–113.
- Ueber den Kernteilungsmodus bei der Spermatogenese von Helix pomatia. Anat. Anz., 6, 1891 (*Anat. Ges. Verh.*), 187–193.
- Studien über Pigmentzellen. 1. Ueber die Anordnung des Archiplasmas in den Pigmentzellen der Knochenfische. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 367–389.
- Beiträge zur Kenntniss einiger Drüsen und Epithelien. Arch. Mikr. Anat., 52, 1898, 552–706.
- Rudimente von Kopfhöhlen bei einem menschlichen Embryo von 3 mm. Länge. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 118–119.
- Ueber Kopfhöhlenrudimente beim Menschen. Arch. Mikr. Anat., 53, 1899, 481–484.
- Ueber Anastomosen zwischen den Tubuli der serösen Zungendrüsen des Menschen. Anat. Anz., 18, 1900, 373–376.
- Zimmermann, L.** Note sur le dosage du phénol par le procédé Chandon. Jl. Pharm., 29, 1894, 105–110.
- Zimmermann, Maurice.** Le voyage de Nansen et les théories sur les courants du pôle boréal. Ann. Géogr., 6, 1897, 71–78, 169–180.
- La forêt à Madagascar. Ann. Géogr., 8, 1899, 74–82.
- Résultats des missions Blondiaux et Eyssérie dans le nord-ouest de la Côte d'Ivoire. Ann. Géogr., 8, 1899, 252–264.
- Zimmermann, O[skar] E[mil] R[einhold].** \*Ueber die Einrichtungen zur Fremdbestäubung der Blüten. [1870.] Chemnitz Ber., 1868–70, 61–62.
- [\*Zersetzung stickstofffreier Körper durch Schimmelpilze.] [1871.] Chemnitz Ber., 1871–72, 67.
- \*Ueber die neueren Untersuchungen, welche den Einfluss des Lichtes und der Wärme auf Stärkeerzeugung betreffen. [1871.] Chemnitz Ber., 1871–72, 67–68.
- \*Ueber die Gattine (Fleckenkrankheit) des Seidenwurmschmetterlings. [1878.] Chemnitz Ber., 1878–80, 14–15.
- \*Pilze der Umgegend von Chemnitz. [1878.] Chemnitz Ber., 1878–80, 19–20.
- [\*Pisorospermien vom Kaninchen.] [1878.] Chemnitz Ber., 1878–80, 20–21.

- \*Ueber den Instinkt. [1879.] Chemnitz Ber., 1878-80, 27-29.
- \*Eine eigenthümliche Blütenbildung von *Digitalis purpurea*. [1879.] Chemnitz Ber., 1878-80, 34-35.
- \*Ueber Symbiose der Pflanzen. [1879.] Chemnitz Ber., 1878-80, 39-41.
- \*Ueber das Vorkommen der Malaria. [1880.] Chemnitz Ber., 1878-80, 65-67.
- \*Ueber die neuesten Bakterienuntersuchungen Pasteurs und zwar zunächst über die bez. der Hühnercholera. [1880.] Chemnitz Ber., 1878-80, 80-81.
- [Ein Ei dessen Lufthöhle vollständig mit Pilzwucherungen erfüllt ist.] [1881.] Chemnitz Ber., 1881-82, 22-23.
- [Ueber Kreuzung der Pflanzen.] [1881.] Chemnitz Ber., 1881-82, 23-24.
- \*Ueber die Myxomyceten. [1882.] Chemnitz Ber., 1881-82, 57-59.
- \*Ueber den Aal (*Anguilla fluviatilis*). [1882.] Chemnitz Ber., 1881-82, 61-62.
- Ueber die Grenzen zwischen Tier- und Pflanzenreich. [1884.] Chemnitz Ber., 1883-84, xx-xxiii.
- Ueber die Koch'schen Untersuchungen zur Aetiologie der Tuberkulose. [1884.] Chemnitz Ber., 1883-84, xxiii-xxv.
- Ueber die neuesten Veröffentlichungen des Cholera-pilzdeckers. [1884.] Chemnitz Ber., 1884-86, xxv-xxvi.
- Die Pisanggewächse (*Musa*). [1887.] Chemnitz Ber., 1884-86, 122-135.
- Die Peronospora-Krankheit des Weinstocks, *le mildiou ou le faux Oidium américain, the American grape-vine mildew*. Zusammenfassender und historischer Bericht. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 58-71.
- [Chromogene Bakterien.] [1887.] Chemnitz Ber., 1887-89, xi-xii.
- Ueber Obstsorten in den warmen Klimaten. [1887.] Chemnitz Ber., 1887-89, xii-xxiv.
- Ueber die Bakterien der Papilionaceen-Knöllchen. [1889.] Chemnitz Ber., 1887-89, lxx-lxvii.
- Die Bakterien unserer Trink- und Nutzwässer, insbesondere des Wassers der Chemnitzer Wasserleitung. [1890-1900.] Chemnitz Ber., 1887-89, 53-154; 1889-92, 79-168; 1896-99, 109-143.
- Was fördert und hindert die Blütenbildung? [1893.] Chemnitz Ber., 1892-95, xvi-xix.
- Untersuchungen über die Pilzgärten südamerikanischer Ameisen. [1894.] Chemnitz Ber., 1892-95, xix-xxii.
- Einführung von Wurmkeimen durch Schmutzwasser. [1896.] Chemnitz Ber., 1896-99, xiv-xvi.
- Ueber die geschlechtliche Zeugung (Sexualität) im Pflanzenreiche. [1898.] Chemnitz Ber., 1896-99, xxxiii-xxxv.
- [Bericht über die Feier des vierzigjährigen Stiftungsfestes der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft zu Chemnitz am 21. Oktober 1899.] Festschrift. [Bakteriologische.] [1899.] Chemnitz Ber., 1896-99, 150-167.
- Zimmermann, Oskar** [E[mit] R[einhold], & **Wolf, H[ilhelm]**. \*Ammoniakausscheidung der Pilze. [1870.] Chemnitz Ber., 1868-70, 95-96.
- Zimmermann, Otto**. Metrische Relationen am Sehnerviereck. Arch. Math. Phys., 7, 1889, 64-98.
- Ueber die Ordnung der Enveloppe solcher ebenen Curvenreihen, deren Individuen sich in Gruppen von je  $n$  ordnen lassen, welche den Punkten einer Geraden projectiv sind. Crelle, J. Math., 116, 1896, 10-13.
- Zimmermann, I[ladimir] A.** О разложении въ непрерывную дробь функций, определяемой дифференциальнымъ уравнениемъ вида

$$M \frac{dy}{dx} + Ny + Py^2 + Q = 0$$

гдѣ  $M, N, P$  и  $Q$  — функции рациональныя функции. [Ueber die Kettenbruchentwicklung einer Function, welche durch eine Differentialgleichung von der Form

$$M \frac{dy}{dx} + Ny + Py^2 + Q = 0$$

bestimmt ist, wo  $M, N, P$  und  $Q$  ganze rationale Functionen sind.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 10, 1889, 1-139; Fortsch. Math., 1890, 325.

- Къ вопросу о наибольшемъ и наименьшемъ значеніи определенного интеграла. [Zur Frage nach dem Maximum und Minimum des bestimmten Integrals.] [1893.] Rec. Math. (Moscow), 17, [1895], 229-239.

**Zimmermann, H[ilhelm]**. Ueber einen Fall von Keratitis parenchymatosa tuberculosa. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Abth. 1), 215-231.

— Anatomische Untersuchung eines Falles von Ophthalmia sympathica. Arch. f. Ophthalm., 42, 1896 (Abth. 2), 39-54.

— Experimentelle und anatomische Untersuchungen über die Festigkeit der Opticusnarben nach Resektion, und Resection verbunden mit Canterisation, nebst Bemerkungen über den Transport geformter Elemente in den Bahnen des Sehnervens. Arch. f. Ophthalm., 42, 1896 (Abth. 2), 139-193.

— Bemerkungen zu dem von Schrotzke mitgetheilten Fall von "tuberculöser Iritis und Keratitis parenchymatosa." Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 258-271.

**Zimmermann, A., & Oulmont, P.** See Oulmont & Zimmermann. **Zimmer, Albert**. Das Alpeurmehlthier (Arctomys Marmota). Deutsch. Alpenver. Ztschr., 17, 1886, 242-262.

— Zur Frage der Einschleppung und Verwilderung von Pflanzen. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 154-157.

— Aquilegia Einseleana, F. Schults, und thalictrifolia, Schott. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 173-175.

**Zinberg, S., & Friedländer, Paul.** See Friedländer & Zinberg.

**Zincke, [Ernst Carl] Theodor**. \*Ueber Benzylsaxylol und Benzylparaxylol. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 56.

— \*Ueber die Einwirkung von verdünnter Schwefelsäure auf Hydro- und Isohydrobenzoin. Ueber Pinakone und Pinakoline. [I. Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 9, 1876, 1769-1775.

— Ueber zwei isomere Phenylmethylglycole. I. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 708-713.

— Ueber die Einwirkung von Aminen auf Chinone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 785-789.

— Ueber die Constitution der aus  $\beta$ -Naphthylamin und Diazosalzen entstehenden Verbindungen. Verhalten derselben bei der Oxydation. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3132-3141.

— Ueber Orthoamidoazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3142-3144.

— Untersuchungen über  $\beta$ -Naphthochinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2493-2502; 20, 1887, 1265-1272, 2053-2057, 2890-2895; 21, 1888, 491-501.

— Ueber Derivate des Ortho-Benzochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1776-1780.

— Ueber die Einwirkung von Chlor auf Phenole. Bildung gechlorter Ketone resp. Chinone. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2058-2061.

— Ueber die Constitution des aus Styrolenalkohol entstehenden Kohlenwasserstoffs und über Phenyl-naphthalin. Liebigs Ann., 240, 1887, 137-146.

— Ueber die Einwirkung von Chlor auf Phenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1027-1048, 1604, 3378-3390, 3540-3559; 23, 1890, 3766-3784; 24, 1891, 912-928; 25, 1892, 2219-2236; 26, 1893, 311-324, 498-512; 27, 1894, 537-559.

— Ueber die Einwirkung von Chlor auf  $\beta$ -Naphthol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1024-1035.



- Untersuchungen über Azoderivate des Phenyl- $\beta$ -Naphthylamins. [II. & III.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1315–1325; 28, 1895, 328–333.
- Ueber Hexachlor- $\alpha$ -diketo-R-hexen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1334–1338.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf Chinonoxime (Nitrosophenole). Liebig's Ann., 257, 1890, 133–155.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf Oxycbenzoesäuren. Liebig's Ann., 261, 1891, 208–254.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf Oxycincholine. Liebig's Ann., 264, 1891, 196–228; 290, 1896, 321–382.
- Ueber die Einwirkung von Chlorkalk und von unterchloriger Säure auf Chinone und Diketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 399–410, 1168–1180, 1493–1497, 3599–3607; 27, 1894, 733–744.
- Untersuchungen über Nitro- $\beta$ -Naphthochinon. [I.–IV.] Liebig's Ann., 268, 1892, 257–305; 278, 1894, 173–207; 295, 1897, 1–27.
- Ueber die aus Dioxidyltetracydronaphthalin entstehenden Azine und Eurhodole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 613–623, 1174.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf *o*- und *p*-Diamine. Ueberführung derselben in Diketone und Chinone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 560–562.
- Ueberführung von *o*-Diketochloriden in gechlorte Keto-R-pentene durch Chlorkalk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 562–564.
- Nachträgliche Bemerkungen zu der Mittheilung v. über die Einwirkung von Chlor auf Brenzcatechin und *o*-Amidophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3364–3366.
- Ueber eine Säure  $C_6H_5O_2$  aus Hexachlorketo-R-penten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1644–1647.
- Ueber die Einwirkung von unterchloriger Säure auf Diazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2948–2951.
- Ueber eine neue Reihe von chinonartigen Derivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3121–3127.
- Ueber die Umwandlung von Bromprotocatechusäure in eine Dibrom-*o*-Naphthochinoncarbonsäure. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 100–105.
- Ueber *o*-Dinitroverbindungen der Benzolreihe. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 340–343.
- Ueber Azimidverbindungen. [IV.] Liebig's Ann., 291, 1896, 313–342.
- Ueber Nitroketone, Oxyketone, Ketchloride und Ketobromide. JI. Prakt. Chem., 56, 1897, 157–178, 531.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf *o*-Amidophenole und *o*-Diamine. Liebig's Ann., 296, 1897, 135–158.
- Ueber Ketchloride und *o*-Diketone des Azimidobenzols. JI. Prakt. Chem., 57, 1898, 319–329.
- Ueber Ketobromide und Methylchinone. JI. Prakt. Chem., 58, 1898, 441–450.
- Ueber Methylchinone der Dibenzyl- und Stilbeneihe und zugehörige Ketchloride. JI. Prakt. Chem., 59, 1899, 228–244.
- Ueber die Einwirkung von salpetriger Säure auf Brom- und Chloride von Phenolen. JI. Prakt. Chem., 61, 1900, 561–567.
- Ueber Ketchloride und Chinone heterocyklischer Verbindungen und deren Umwandlungsproducte. Liebig's Ann., 311, 1900, 276–329; 312, 1900, 337; 313, 1900, 251–298.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Arnst, Th[edor].** Ueber Tetrachlor-*o*-Diketohydronaphthalin, dessen Hydrate und Alkoholate. Liebig's Ann., 267, 1892, 319–341.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Arzberger, H[ans].** Ueber Azimidverbindungen. [II.] Liebig's Ann., 249, 1888, 350–372.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Bindewald, H[ans].** Ueber Phenylhydrazinderivate des  $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthochinons. Identität des  $\alpha$ -Derivats mit dem Azoderivat des  $\alpha$ -Naphthols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 3026–3033.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Breuer, August.** Ueber einen Kohlenwasserstoff  $C_{10}H_{12}$  aus Styrolenalkohol. Liebig's Ann., 226, 1884, 23–60.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Campbell, C.** Ueber Azimidverbindungen. [III.] Liebig's Ann., 255, 1889, 339–356.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Cooksey, Thomas.** Ueber Tetrachlor-*o*-Diketohydronaphthalin und desser Spaltungsproducte: *o*-Trichlorärylbenzoesäure und Phthalylehloressigsäure. Liebig's Ann., 255, 1889, 356–392; 256, 1890, 345.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Egly, Georg.** Ueber 2, 4-Tetrachlor-1, 3-Diketotetrahydronaphthalin. Liebig's Ann., 300, 1898, 180–205, 359.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Engelhardt, M[ax].** Ueber Dichloroxyindencarbonsäure. Liebig's Ann., 283, 1894, 341–360; 284, 1895, 350.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Francke, Bruno.** Ueber die Einwirkung von Salpetersäure auf Bromprotocatechusäure. Ueberführung in 3, 5-Dibrom- $\beta$ -Naphthochinon-7-Carbonsäure. Liebig's Ann., 293, 1896, 120–175.
- Ueber Bromprotocatechusäure und die drei isomeren Brom- und Nitroveratrumensäuren. Liebig's Ann., 293, 1896, 175–193.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Fuchs, Oskar.** Ueber die Einwirkung von Chlor auf 1, 3, 5-Dioxybenzoesäure und über Hexachlor-*m*-diketo-R-hexen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2680–2698.
- Ueber Hexachlor-*p*-diketo-R-hexen. Liebig's Ann., 267, 1892, 1–47.
- Umwandlung der Ketchloride des Resorcins und Orcins in R-Pentenderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 513–520.
- Ueber Imidoderivate gechlorter Diketo-R-pentene. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1666–1681.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Gerland, Conrad.** Ueber die Einwirkung von Brom auf Diamido-*o*-Naphthol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1510–1516, 3216–3231.
- Einwirkung von unterchloriger und unterbromiger Säure auf Chlor- und Bromoxynaphthochinon: Ueberführung derselben in Hydrinden- und Indenderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2379–2395.
- Ueberführung von Hydrinden- und Indenderivaten in substituirte Acetophenoncarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2396–2402.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Günther, Hans.** Ueberführung von Pentenderivaten in Indenderivate. Liebig's Ann., 272, 1893, 243–270.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Hagen, Dietrich von.** Untersuchungen über den Zimmtaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1814–1817.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Hebebrand, August.** Ueber die Einwirkung von Chinonen auf Amidophenole. Liebig's Ann., 226, 1884, 60–76.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Helmert, Bruno.** Zur Constitution der Azimide. JI. Prakt. Chem., 53, 1896, 91–99.
- [Ueber Azimidverbindungen.] Vierte Mittheilung. Ueber Azimidouramidobenzoensäuren und Azimidobenzoensäuren. Liebig's Ann., 291, 1896, 313–342.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Jaenke, Heinrich.** Ueber Orthoamidazoverbindungen des Xylols und Pseudocumols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 540–548.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[edor], & Kegel, Otto.** Ueber die Einwirkung von Chlor auf Phloroglucin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1467–1477; 23, 1890, 230–248.
- Ueber symmetrisches Tetrachloracetone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1478–1482.
- Ueber die Einwirkung von Brom auf Phloroglucin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1706–1732.

- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Küster, Friedrich** W[ilhelm Albert]. Ueber die Einwirkung von Chlor auf Brenzcatechin und o-Amidophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2719-2730; 22, 1889, 486-497; 23, 1890, 812-831, 2200-2225; 26, 1893, 2104-2117.
- Ueber Propylidenessigsäure aus Malousäure und aus o-Amidophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 908-911.
- Ueber das Verhalten von Hexachlor-o-diketo-R-hexen beim Erhitzen und gegen Phosphorpentachlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 924-928.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Latten, Math[ias].** [Untersuchungen über Nitro- $\beta$ -Naphthochinon.] Einwirkung von Chlor auf Nitro- $\beta$ -Naphthochinon in Eisessiglösung. Liebig's Ann., 268, 1892, 260-297.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Lawson, Thomas A[thinson].** Untersuchungen über Orthoamidazoverbindungen und Hydrazimidverbindungen. [I.-III.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1452-1461; 20, 1887, 1176-1183, 2896-2903.
- Untersuchungen über die Azoderivate des Phenyl- $\beta$ -Naphthylamins. [I.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1167-1176.
- Ueber Azimidverbindungen. [I.] Liebig's Ann., 240, 1887, 110-133.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Müller, H[ermann].** Einwirkung von Chlor auf B-3-Oxychinolin (p-Oxychinolin). Liebig's Ann., 264, 1891, 201-228.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Neumann, O[swald].** Untersuchungen über Nitro- $\beta$ -Naphthochinon. Zweite Mittheilung. Ueber eine Verbindung von Nitro- $\beta$ -Naphthochinon mit Methylalkohol. Liebig's Ann., 278, 1894, 173-207.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Noack, H[einrich].** [Untersuchungen über Nitro- $\beta$ -Naphthochinon.] Vierte Mittheilung. Ueber die Einwirkung von Chlor auf Amido- $\beta$ -Naphthodrochinon: Dichlorirktetohydronaphthalin, Naphthopyrogallol und andere Umwandlungsprodukte. Liebig's Ann., 295, 1897, 6-27.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Ossensbeck, A[nton].** Ueber Isonaphthazarin, Tetraoxynaphthalin und Tetraketo-hydronaphthalin. Liebig's Ann., 307, 1899, 1-28.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Petermann, E[rnst].** Ueber Ketchloride und o-Dikete des Phenylazimidobenzols und des Phenylpseudoazimidobenzols. JI. Prakt. Chem., 58, 1898, 234-244.
- [Ueber Ketchloride und Chinone heterocyclischer Verbindungen und deren Umwandlungsprodukte.] Ueber Ketchloride und Chinone des Phenylazimidobenzols. Liebig's Ann., 313, 1900, 251-298.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Rathgen, F[riedrich].** Ueber Benzol- und Toluolaznaphtole und die isomeren Hydrazinverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2482-2493.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Rohde, A[bert].** Ueber die Einwirkung von Ammoniak auf das Hexachlororket-R-penten von 28° Schmelzpunkt. Liebig's Ann., 209, 1898, 367-382.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Scharfenberg, Oswald.** [Untersuchungen über Nitro- $\beta$ -Naphthochinon.] Einwirkung von Chlor auf Nitro- $\beta$ -Naphthochinon in Chloroformlösung. Liebig's Ann., 268, 1892, 297-305.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Schmidt, M[ax] (Marburg).** Ueber Halogenadditionsprodukte von  $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthochinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2753-2762.
- Ueber Naphthazarin. Liebig's Ann., 286, 1895, 27-57.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Schwarz, Ph[ilipp].** Ueber o-Dinitrosoverbindungen der Benzolreihe. Liebig's Ann., 307, 1899, 28-49.
- Ueber Azimide. Liebig's Ann., 311, 1900, 329-340.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Thelen, H[einrich].** Ueber Phenylhydrazinderivate des Oxy-naphthochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1809-1813; 21, 1888, 2200-2205.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Walbaum, Heinrich.** Einwirkung von Chlor auf Monoxylbenzoesäuren. Liebig's Ann., 261, 1891, 223-235.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Wiederhold, K[urt].** [Ueber die Einwirkung von Chlor auf Oxychinoline.] Vierte Mittheilung. Ueber Dichlor- $\beta$ -Chinolinchinon und dessen Umwandlungsprodukte. Liebig's Ann., 290, 1896, 359-382.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Wiegand, P[eter].** Untersuchungen über  $\alpha$ -diketotetrahydronaphthyleoxyd. Liebig's Ann., 286, 1895, 58-89.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], & Winzheimer, E[rich].** Ueber die Einwirkung von Chlor auf Oxychinoline. Dritte Mittheilung. Ueber Chloroxy- $\alpha$ -Chinolinchinon und dessen Umwandlungsprodukte: Hydrindene, Inden- und Acetophenonderivate der Pyridinreihe. Liebig's Ann., 290, 1896, 321-359.
- Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor], Stoffel, Fritz, & Petermann, E[rnst].** Ueber Ketchloride und Chinone des Azimidobenzols. Liebig's Ann., 311, 1900, 277-329; 312, 1900, 337.
- Zincken, [Carl] Friedrich.** Bernstein in Oesterreich-Ungarn und in Rumänien. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 32, 1884, 171-172, 191-192.
- Aphorismen über fossile Kohlen und Kohlenwasserstoffe. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 32, 1884, 745-746.
- Die Vorkommen von fossilen Kohlenwasserstoffen in Schweden und Norwegen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885, 263-264.
- Der Ursprung des Bitumens nach S. J. PECKHAM. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885, 430-432, 439-440, 462-464, 476-479, 495-497, 512-514, 525-528.
- Die Cannelkohle. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 35, 1887, 351-355, 379-382, 387-390, 402-403, 423-424, 563-565, 575-577, 586-588, 596-600, 611-614; 36, 1888, 139-142, 152-155, 183-184, 194-197, 211-212, 221-223, 233, 398-401, 411-415, 430-431, 443-445, 457-460, 470-473, 481-486, 495-498, 546.
- Das Vorkommen der natürlichen Kohlenwasserstoff- und der andern Erdgase. Leopoldina, 27, 1891, 86-92, 100-106, 137-144, 150-155.
- Zindler, Konrad.** Zur Theorie der Netze und Configurationen. [1889.] Wien, Ak. Ber., 98, 1890 (Abth. 2a), 499-519.
- Ueber Büschel linearer Complexe. Mhete. Math. Phys., 3, 1892, 135-141.
- Nachweis linearer Mannigfaltigkeiten beliebiger Dimension in unserem Raume; lineare Complexe und Strahlensysteme in denselben. Wien, Ak. Ber., 101, 1892 (Abth. 2a), 215-299.
- Synthetische Gewinnung geometrischer linearer Mannigfaltigkeiten beliebiger Dimension. Crelle, JI. Math., 111, 1893, 303-314.
- Ueber getrennte gemeinsame Convergenzgebiete zweier Potenzreihen zweier Veränderlichen. Mhete. Math. Phys., 4, 1893, 115-119.
- Bemerkung über Potenzreihen zweier Veränderlichen. Mhete. Math. Phys., 5, 1894, 287-288.
- Eine Methode, aus gegebenen Configurationen andere abzuleiten. Wien, Ak. Ber., 105, 1896 (Abth. 2a), 311-316.
- Eine neue Erzeugungsweise des linearen Complexes durch zweimalige Rotation. [1894.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 99-100.
- Ueber die Differentiation mehrfacher Integrale nach einem Parameter, von dem auch die Grenzen abhängen. Wien, Ak. Ber., 106, 1897 (Abth. 2a), 359-364.
- Ueber räumliche Abbildungen des Continuum der Farbenempfindungen und seine mathematische Behandlung. Ztschr. Psychol., 20, 1899, 225-293.

— Ueber Complexcurven. [1899.] Mhefte. Math. Phys., 11, 1900, 28-30.

— Ueber simultane gewöhnliche Differentialgleichungen, welche continuirliche Transformationsgruppen gestatten. Mhefte. Math. Phys., 11, 1900, 289-366.

**Zingel, Jos.** \*Krystallographische Untersuchung einiger organischer Verbindungen. [1883.] Ztschr. Kryst., 10, 1885, 414-420.

**Zinger (Cinger), Al., & Ščegliaev, Ivan.** Определѣніе удѣльных теплотъ эбонита, пробки и пальмоваго дерева. [Determination of the specific heat of ebonite, cork and palm wood.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J1., 27 (Phys.), 1895, 30-34; J1. Phys., 5, 1896, 467-468.

**Zinger (Cinger), N[ikolaj].** \*Объ опредѣленіи времени по соответствующимъ высотамъ различныхъ звѣздъ. [On the determination of the time by corresponding altitudes of different stars.] [1874.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 25, 1875 (Append. No. 2), 108 pp.

— \*Наблюдения надъ качаніями повортныхъ маятниковъ Русскаго Академическаго прибора произведенныя въ Пулковѣ. [Observations made at Pulkova of the oscillations of the revolving pendulums belonging to the apparatus of the Russian Academy.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 29, 1877 (Append. No. 4), 58 pp.

**Zinger (Cinger), N[ikolaj] I[asiljevič].** Beiträge zur Kenntniss der weiblichen Blüten und Infloreszenzen bei Cannabineen. Flora, 85, 1898, 189-253.

— Матеріалы для исторіи развитія конопли (Cannabis sativa). [Materials for the history of the development of Cannabis sativa.] [1896.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (1), 1899, v-vi.

— Матеріалы для морфологій женскихъ цвѣтковъ и соцветій въ семействѣ коноплевыхъ (Cannabineae, Blume). [Matériaux pour la morphologie des fleurs féminines et des inflorescences de Cannabineae, Blume.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (1), 1899, 13-87.

**Zinger (Cinger), I[asilij] Ja[korlevič].** Сборникъ свѣдѣній о флорѣ средней Россіи. [Collected notes on the flora of Central Russia.] Moscow Univ. Mem. (Nat. Hist.), 6, 1886, 520 pp.

— Элементарная теорія эллиптическаго движенія планетъ. [Elementary theory of the elliptic motion of the planets.] Moscow Soc. Sci. Bull., 73, 1891 (No. 1), 9(bis)-17(bis), (No. 2), 1(bis)-12(bis).

— Къ вопросу о точкѣ наименьшаго разстоянія. [Ueber den Punkt der kleinsten Entfernung.] [1891.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 317-341.

**zingerle, H[ermann].** Ueber die Bedeutung des Balkenmangels im menschlichen Grosshirne. Arch. Psychiatr., 30, 1898, 400-440.

**zinno, N[ikolaj] N[ikolaevič].** For biography and list of works see St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 37, 1881, 1-46; St. Petersburg, Min. Ges. Verh., 16, 1881, 201-253.

— \*Beschreibung einiger neuer organischer Basen, dargestellt durch die Einwirkung des Schwefelwasserstoffs auf Verbindungen der Kohlenwasserstoffe mit Untersälpetersäure. St. Petersburg, Ac. Sci. Bull., 10, 1842, 273-285.

— О приведеніи одного кратнаго интеграла. [Sur la réduction d'une intégrale multiple.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Phys. Chim.), No. 6, 9-11.

— Къ задачѣ о приведеніи одного кратнаго интеграла. [Note relative au problème de la réduction de l'intégrale multiple.] Rec. Math. (Moscou), 14, [1890], 549-552.

— О формулахъ Остроградскаго въ теоріи кратныхъ интеграловъ и объ ихъ приложеніи. [Sur les formules d'Ostrogradsky, dans la théorie des intégrales multiples et sur leurs applications.] Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 645-682; Fortschr. Math., 1891, 304-305.

— О выводѣ интеграловъ Якоби. [Les intégrales multiples de Jacobi.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 1, No. 3, ii.

— О выводѣ интервальной формулы Лагранжа-Коши. [Sur la formule de LAGRANGE-CAUCHY.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chim.), Fasc. 2, No. 6, [pp. ?].

**Zink, Julius, & Amthor, Carl.** See Amthor & Zink.

**Zinkeisen, E[dward], & Curtius, Theodor.** See Curtius & Zinkeisen.

**Zinkeisen, Heinrich.** Ueber die Erzgänge von Güte Gottes zu Scharfenberg. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1890, 40-64.

**Zinkeisen, William.** Oxalendiamidoxim und Oxalendiamidoximamidoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2946-2957.

**zinn, [Friedrich] Karl [August].** For biography and works see Leopoldina, 33, 1897, 163-164; Allg. Ztschr. Psychiatr., 54, 1898, 1112-1127; Arch. Psychiatr., 30, 1898, 338-340.

— Beziehungen der Chorea zu Geistesstörung. Arch. Psychiatr., 28, 1896, 411-431.

**zinn, [Friedrich] Karl [August], & Nötel, [Friedrich Gustav].** See Nötel & zinn.

**zinn, Wilhelm.** Einseitiges Fehlen des Platysma myoides. Centrbl. Path., 3, 1892, 849-851.

— Ueber Angiulula intestinalis. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 696-702.

**zindndorf, Jacob.** Mitteilung über einen Aufschluss im Cerithien-Sande bei Offenbach a. M. Offenbach. Ver. Nat. Ber., 33-36, 1895, 91-99.

**zinno, Silvestro.** Azione dell'ipermanganato di potassio sulla paraffina. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 2, 2 pp.

— Del potere ossidante dell'ozono sullo solfo. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 366-367.

— \*Nuova produzione del glucosio ovvero azione dell'ipermanganato di potassio sulla glicerina. [1879.] Napoli, Acc. Pontan. Atti, 17, 1887, 157-161.

— Azione dell'ipermanganato di potassio sul cloruro ammoniacale con genesi d'idrossilamina. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 17, 1887, 141-145; Riv. Sci.-Ind., 19, 1887, 78-82.

— Gli atomi e l'universo. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 17, 1887, 309-325.

— Sulla sintesi degli ossiodosolfati, iodofosfati, iodoarsenati e iodoantimoniati e loro acidi corrispondenti. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 18, 1888, 79-89.

— Acqua termominerale Montella acidola-alcalina-ferruginosa di Torre Annunziata. Napoli Ist. Incorag. Atti, 1, 1885, No. 8, 8 pp.

— Nuova trasformazione della glicerina in glucosio. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 20, 1890, 281-283.

— Nuovi studi sperimentali sul tridloruro di boro. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 23, 1893, No. 4, 3 pp.

— Nuovi studi sull'ozono sotto il punto di vista di chimica pura ed applicata. Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1893, No. 4, 79 pp.

— Analisi qualitativa e quantitativa dei principii aeriformi (gassosi) dell'acqua Fuggi di Anticoli di Campagna. Napoli Ist. Incorag. Atti, 7, 1894, No. 13, 10 pp.

— Nuovi studi sull'acqua ossigenata, mezzi facili per renderla inalterabile e modo di farla nascere nelle sostanze entro le quali deve spiegare la sua azione chimica. Napoli Ist. Incorag. Atti, 8, 1895, No. 3, 9 pp.

- Note sperimentali sull'acetilene. Napoli Ist. Incorag. Atti, 9, 1896, No. 10, 3 pp.
- Comunicazioni scientifiche di proprii esperimenti sull'acetilene. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 28, 1898, No. 16, 5 pp.
- Zinofsky, [Oscar].** Ueber die Grösse des Hämoglobinmoleculs. Ztschr. Physiol. Chem., 10, 1886, 16-34.
- Zinsmeister, Otto.** Status epilepticus im sekundären Stadium der Syphilis. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 1113-1116, 1143-1147.
- Zinsser, Ferd[inand].** Bemerkungen über den jetzigen Stand der Leprosforschung. Deutsch. Palestina-Ver. Ztschr., 18, 1895, 41-44.
- Zinsser, Frederik J.** Notiz über einige aromatische Nitrile. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3556-3557.
- Zinsser, O.** Ueber das Verhalten von Bakterien, insbesondere von Knöllchenbakterien in lebenden pflanzlichen Geweben. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 30, 1897, 423-452.
- Zintgraff, Eugen.** For biography see Berlin Ges. Erdk. Verh., 25, 1898, 52; Geogr. J., 11, 1898, 186-187; Nature, 57 (1897-98), 254.
- Eindrücke vom unteren Kongo. Berlin Ges. Erdk. Verh., 13, 1886, 83-94.
- Der untere Congo von Banana bis Vivi und die Bedeutung des Congo für die Erforschung der Hinterländer des deutschen Schutzgebietes Kamerun. [1886.] Hamb. Geogr. Ges. Mitth., 1885-86, 258-268.
- Körpermessungen von Negern am Congo. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (26)-(32).
- Forschungen und Messungen in Kamerun. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (644)-(646).
- [Kopfmessungen, Fussmisse und photographische Aufnahmen in Kamerun, vorzugsweise von Wei- und Kru-Neger.] Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (85)-(91).
- Vom Kamerun zum Benué. Berlin Ges. Erdk. Verh., 17, 1890, 210-232.
- Ziomczynski, Romuald.** \*Procédé et appareil pour la préparation de la baryte et de la strontiane caustiques. [1883.] Monteur Sci., 25, 1883, 686; Jl. Pharm., 9, 1884, 351-352.
- Zipernowsky, Károly.** Ou distributing electricity by transformers. Brit. Ass. Rep., 1886, 816-817.
- Notes on a static electro-motor. [1889.] Inst. Elect. Engin. J., 18, 1890, 701-703.
- Zipernowsky, Károly, Deri, Max, & Bláthy, Otto T.** Entgegnung auf den Artikel der Herren GÜTLAND und GIBBS: [\*Zur Beurtheilung der Sekundärgeneratoren und Transformatoren]. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 495-496.
- Secondary generators or transformers. Telegr. J., 17, 1885, 465-466.
- Zipperer, Paul.** Parameria vulneraria, Radtkofer. Die Stammpflanze des Tagulaway-Balsam. Arch. Pharm., 223, 1885, 817-823.
- Bestimmung der Stärke in Körnerfrüchten, etc., mittels des Soxhletischen Dampftopfes. Repertm. Anal. Chem., 6, 1886, 699-703.
- Nachweis von Sesamöl in Cacaobutter. Chem. Ztg., 11, 1887, 1600.
- Ueber den Werth der mikroskopischen Untersuchung bei der Bestimmung fremden Stärkemehls in Chocoladen. Chem. Ztg., 12, 1888, 26.
- Die Bestimmung des Stickstoffs in den Salpeter-Superphosphaten und im Chilisalpeter. Chem. Ztg., 12, 1888, 955, 987-988.
- Mittheilungen über wirksame Bestandtheile aus der Familie der Cacteen. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 199-200.
- Zipperlen, A.** Ein amerikanischer Olm. Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 360.
- Eidechsen im Terrarium. Frankf., Zool. Garten, 26, 1885, 366-368.
- Zirkel, Ferdinand].** \*Les roches cristallines de la coupe du 40e parallèle au nord ouest des Etats-Unis. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 4, 1878, 17-110.
- [Ueber schillernden Obsidian.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 1011-1013.
- Cordieritbildung in verglasten Sandsteinen. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 1), 109-113.
- Zirm, Eduard.** Eine eigenthümliche oberflächliche Neubildung der Cornea. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 3), 253-260.
- Ein Beitrag zur Anatomie des entzündlichen Glaukoms. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Abth. 4), 115-133.
- Zirn, Gg., & Weigmann, Hermann].** See Weigmann & Zirn.
- Zirnéte, [Georg].** Ueber das Lösen von Eisen in Aetznatronlauge. Chem. Ztg., 12, 1888, 355.
- Zisti, Mar.** Ueber Ellipsographen. Centrztg. Optik, 5, 1884, 245-248, 258-260, 265-268.
- Ziteckij, Ir. A.** Очерки быта Астраханских Калмыков. Этнографическая наблюдения 1884-86 гг. [Sketches of the life of the Astrakhan Kalmucks. Ethnographic observations, 1884-86.] Moscow Soc. Sci. Bull., 77 (No. 1), 1893, 73 pp.
- Zittel, Karl Alfred] von.** \*Ueber fossile Spongien. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 161-162.
- [\*[Beiträge zur Geologie und Paläontologie der Libyschen Wüste und der angrenzenden Gebiete von Aegypten.] i. Geologischer Theil. Paläontographica, 30 (Th. 1), 1883, cxlvii pp.
- The geological structure of the Sahara. Jl. Sci., 21, 1884, 541-543.
- Ueber Astylospongidae und Anomocladina. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 75-80.
- Ueber Anaulocidarid. Wien. Geol. Verh., 1884, 149-150; Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 132.
- Bemerkungen über einige fossile Lepaditen aus dem lithographischen Schiefer und der Oberen Kreide. [1884.] München Ak. Sher., 14, 1885, 577-589.
- Ueber Ceradotus. [1886.] München Ak. Sher., 16, 1887, 253-261, 265.
- Ueber vermeintliche Hautschilder fossiler Störe. [1886.] München Ak. Sher., 16, 1887, 261-264.
- Ueber "Labyrinthodon Rüttemyeri, Wiedersheim." Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 257-258.
- Vulkane und Gletscher im nordamerikanischen Westen. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 21, 1890, 1-20.
- Outogenie, Phylogenie und Systematik. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 123-136.
- Geschichte des Unterrichts in Geologie und Paläontologie an den Deutschen Universitäten. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 13-17.
- Note sur les Foraminifères de la Molasse calcaire d'Hydra (environs d'Alger). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 969-972.
- Ueber die Entwicklung der Wengener, St. Cassianer und Raibler Schichten auf der Seiser Alp in Tirol. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899 (Verh.), 102-105.
- Ueber Wengener, St. Cassianer- und Raibler-Schichten auf der Seiser Alp in Tirol. [1899.] München Ak. Sher., 29, 1900, 341-359.
- Zittel, Karl Alfred] von, & Rohon, Josef Victor.** Ueber Conodonten. [1886.] München Ak. Sher., 16, 1887, 108-136.
- Zitto, —.** Das Malayenhuhn. Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 268-269.
- Ziurek, [Otto Oscar Albert].** For biography and works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886 (Ref.), 893-901; Repertm. Anal. Chem., 6, 1886, 333-334.
- Weinsteinverfälschung. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 245-247.
- Ziwet, Alexander.** A brief account of H. GRASSMANN's geometrical theories. Ann. Math., 2 (1885-86), 1-11, 25-34.



- Žižemskij, J. T.** Къ строенію терпеновъ и нмъ родственныхъ соединеній. О нейтральныхъ продуктахъ окисленія герациола. [Sur la constitution des terpènes et des substances voisines. Sur les produits neutres de l'oxydation du géraniol.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 7, 7 pp.
- Žiznevskij, A. K.** \*О черепцахъ Корольовъ. [On Karelian skulls.] [1881.] Moscow Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 5-7.
- \*Свѣдѣнія о раскопкахъ въ Тверской губерніи. [Notes on the excavations in the govt. of Tver.] [1882.] Moscow Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 63-66.
- \*О раскопкахъ кургановъ при озерѣ Селигерѣ. [On the excavation of tumuli near L. Seliger.] [1882.] Moscow Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 195-202.
- Zlatarski, Georg N.** Geologische Untersuchungen im centralen Balkan und in den angrenzenden Gebieten. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 1), 249-341.
- Analyse [du mémoire du Prof. Frauz Toula "Geologische Untersuchungen im centralen Balkan" suivie d'un exposé général sur la géologie de la Bulgarie centrale.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc. Verh.), 422-429.
- Ein geologischer Bericht über die Srednja Gora, zwischen den Flüssen Topolnica und Strema. Wien, Ak. Denkschr., 57, 1890, 559-568.
- Zlatkovskij, V.** \*Микроскопическій характеръ олигоклаза изъ нѣкоторыхъ горныхъ породъ Финляндіи и Олонекской губерніи. [Mikroskopischer Charakter des Oligoklases aus einigen Felsarten von Finnland und dem Gouvernement Olonetz.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 9, 1874, 96-98.
- \*Морфологическое и генетическое изслѣдованіе составныхъ частей рапакиви. [Morphologische und genetische Untersuchung der Bestandtheile des Granites "Rapakivi."] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 9, 1874, 107-119.
- Zlatuicki, E.** Une avalanche extraordinaire au Caucase. Astronomie, 1893, 353-355.
- Zmerlikar, [Franz].** [Verhalten des Aluminiums gegen Wasser, Phenol u. dgl.] Ztschr. Angew. Chem., 1895, 468.
- Žmurko, Wawrzyniec (= Lorenz).** For biography and works see Kosmos (Lwow), 14, 1889, 169-184; Leopoldina, 26, 1890, 52; Prace Mat.-Fiz., 2, 1890, 423-448.
- \*Dowód na twierdzenie Hesse'go, o wyznaczniku funkcyjnym. [Demonstration du théorème de Hesse, relatif au déterminant fonctionnel.] Paris Tow. Nauk SciSt. Pam., 1, 1871, 89-92.
- \*Ueber die Unzulänglichkeit der bis jetzt bekannt gewordenen Kriterien des Grössten und Kleinsten bestimmter Integrale und ihre Vervollständigung. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 177-182.
- \*Badania w dziedzinie nanki o równaniach oparte na poglądach analityczno-geometrycznych w przestrzeni. [Untersuchungen im Gebiete der Gleichungen gegründet auf analytisch-geometrische Betrachtungen im Raume.] Paris Tow. Nauk SciSt. Pam., 11, 1879, Art. 4, 150 pp.
- \*Ueber lineare Differentialgleichungen zweiter Ordnung mit binomischen Coefficienten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [28]-[42].
- Uzasadnienie niektórych ważniejszych uproszczeń algebrycznej rachuby oparte na blizszym rozważaniu algebrycznego dzielenia. [Begründung einiger wichtigen Abkürzungen der algebraischen Rechnung mittels einer näheren Untersuchung der algebraischen Division.] [1885.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 12, 1886, (1)-(34); Fortschr. Math., 1886, 120.
- O powierzchniach sprzężonych z odpowiedniami powierzchniami rzędu drugiego. [Ueber die mit den

- Flächen zweiten Grades conjugirten Flächen.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 14, 1888, 208-222; Fortschr. Math., 1888, 827.
- Znatowicz, Br[onistaw].** O sile elektrobodźczej pewnych reakcyi chemicznych. [On the electromotive force of certain chemical reactions.] [1894.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 384-389.
- O świetle gazowo-żarowem własnego pomysłu. [On incandescent gas light of the author's invention.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 439-440.
- Działanie azotanu srebra (AgNO<sub>3</sub>) na pochodne chlorowcowe węglowodorów aromatycznych. [L'action du nitrate d'argent sur les dérivées haloidiques des hydrocarbures aromatiques.] Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 317-321.
- Działanie kwasu azotowego na węglowodory aromatyczne w stanie pary. [Action de l'acide nitrique sur les vapeurs des hydrocarbures aromatiques, à la température ordinaire.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 158-161; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 45-47.
- Działanie azotanu srebra (AgNO<sub>3</sub>) na pochodne chlorowcowe ciał aromatycznych. [Ueber die Einwirkung von Silbernitrat auf die aromatischen Halogensubstitutionsprodukte.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 251-257; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 399-400.
- Zochlos.** Sur les substitutions. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 766-767.
- Zodda, Giuseppe.** Contribuzione allo studio della flora peloritana. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898, 100-104, 128-130; 19, 1899, 12-16, 37-40.
- Osservazioni sulla flora apromontana. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899, 61-66.
- Nova Orchidearum species. Maltipigia, 14, 1900, 183-185.
- Osservazioni critiche e geografiche sulla flora vascolare del Peloro. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900, 139-144.
- Zoeb, A.** Das Auftreten der Rübennematode in Mähren. Brünn Mitth., 68, 1888, 17-19.
- Der anatomische Bau der Fruchtschale der Gerste (Hordeum distichum, L.). Brünn Verh., 27, 1889 (Abh.), 205-228.
- Beiträge zur Entwicklung des Gerstenkorns. Brünn Mitth., 70, 1890, 305-308, 313-315, 321-324, 329-331.
- Die Mittel und Wege zur Hebung der Gerste-Cultur. Brünn Mitth., 70, 1890, 345-347.
- Zoeb, A., & Mikosch, Carl.** Die Function der Grannen der Gersteähre. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 1), 1033-1060.
- Zoege-Mantouffel, H[erner] von.** Ueber Spätdodesfälle nach Narcose. St. Petersb. Med. Wechr., 20, 1895, 421-423.
- Ueber die Ursachen des Gefassverschlusses bei Gangrän. Deutsche Ztschr. Chirurg., 47, 1898, 461-475.
- Zöfelf, Georg.** Ueber die Gerbstoffe der Algarobilla und der Myrobalanen. Arch. Pharm., 229, 1891, 123-160.
- Zöller, Hugo.** Erläuterungen zu der Karte des südlichen Cameroen-Gebietes. [1885.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883-85, 404-411.
- Das Batanga-Land. Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 461-473.
- Expedition in das Innere von Deutsch-Neuguinea. [1889.] München Geogr. Ges. Jber., 13, 1890, 1-19.
- [Seine] Expedition in das Finisterre-Gebirge. Petermann, Mitth., 36, 1890, 233-235.
- Die deutschen Salomon-Inseln Buka und Bougainville. Petermann, Mitth., 37, 1891, 8-11.
- Deutsch-Neuguinea. [1889.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 61-64.
- Zöller, [Ludwig Rudolph Hugo] Philipp.** For biography and works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 13, 1885 (Ref.), 839-842.

- Zoepffel, Victor.** Ueber die klinisch gebräuchlichen Methoden zur qualitativen und quantitativen Bestimmung des Aceton. [1893.] Pharm. Ztschr. Russland, 34, 1895, 10.
- Zöppritsch, A[art Jakob].** For biography and works see Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 208, 298-304; Leopoldina, 21, 1885, 60, 187-190; Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 277-278; Königl. Schr., 27, 1887 (Sber.), 4; Geogr. Jbuch., 12, 1888, 398.
- Ueber die Mittel und Wege zu besserer Kenntniss vom inneren Zustand der Erde zu gelangen. Deutsch. Geogtag. Verh., 1881, 15-28.
- Ueber den angeblichen Einfluss der Erdrotation auf die Gestaltung von Flussbetten. Deutsch. Geogtag. Verh., 1882, 47-53.
- Dr. KAISER's Höhenmessungen zwischen Zanzibar und Kakoma. [1883.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883-85, 10-15.
- Dr. E. KAISER's Höhenmessungen auf den Reisen zum Tanganika und zum Ikwa. [1884.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883-85, 112-117.
- Lieutenant WISSMANN's barometrische Höhenmessungen. [1884.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883-85, 122-132.
- Die Wahl der Projektion für Atlanten und Handkarten. Ein Mahnwort an die Kartographen. Berlin Ztschr. Erdk., 19, 1884, 1-21.
- Beiträge zur Kenntniss des Klimas von Darien, Choco und Nicaragua. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 362-366.
- Meteorologische Beobachtungen und Höhenmessungen. Petermann, Mitth., 30, 1884, 411-412.
- Die Fortschritte der Geophysik. Geogr. Jbuch., 10, 1885, 1-56.
- Die Fortschritte der Tiefseeforschung 1883 und 1884. Geogr. Jbuch., 10, 1885, 385-400.
- Geographische Ergebnisse der wissenschaftlichen Reisen und Forschungsexpeditionen in Afrika, Asien, Australien und den Polargebieten. Afrika 1883 und 1884. Geogr. Jbuch., 10, 1885, 445-471.
- Excessiver Regenfall. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 141.
- Die Flegel'sche Expedition. Thermobarometer und Aneroidbeobachtungen R. E. FLEGEL in Adamaoua, [nebst Vorbemerkung von Dr. von DANCKELMAN.] [1887.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 5, 1886-87, 92-98.
- Zörkendörfer, Carl.** Ueber die im Hühnerei vorkommenden Bacterienarten nebst Vorschlägen zu rationellen Verfahren der Eiconservierung. Arch. Hyg., 16, 1893, 309-401.
- Ueber die Aetiologie einer Massenerkrankung in Teplitz-Schönau nach dem Genuße von Fleisch- und Wurstwaren. (Trichinose und Milzbrand.) Ztschr. Heilk., 15, 1894, 435-461.
- Zoeros Bey.** — L'hygiène et la Turquie. Congr. Int. Hyg. C. R. (1884, 1), 275-280.
- Zoethout, William D[ouwes].** On some analogies between the physiological effects of lack of oxygen, high temperature and certain poisons. Science, 8, 1898, 776-778.
- On some analogies between the physiological effects of high temperature, lack of oxygen, and certain poisons. Amer. J. Physiol., 2, 1899, 220-242.
- Zograf, Nikolaj Jul'evič.** O Spharularia Bombi. [On Spharularia Bombi.] [1884.] Moscow Soc. Sci. Bull., 46 (No. 1), 1885, 57-58.
- \*Наблюдения надъ личинками, найденными въ музифицированномъ ребенкѣ, доставленномъ г. Акотиписомъ. [Observations on larva found in a mummified infant presented by Mr. AKOTIS.] [1881.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 40-41.
- \*Алтайскіе инородцы по изслѣдованіямъ Н. М. Ядринцева. [Altaï tribes, according to the researches of N. M. JADRINCEV.] [1882.] Moscow Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 31-54; Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 109-111.
- Строение пузырьчатой формы у Gymnorynchus reptans, Rud. [Structure of cystic forms in Gymnorynchus reptans, Rud.] [1885.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 259-284.
- Ueber den sogenannten Labyrinthapparat der Labyrinthische (Labyrinthici). Biol. Centrbl., 5, [1886], 679-686.
- Матеріалы къ познанію організації стеряди (Acipenser ruthenus, L.). [Materials towards a knowledge of the organisation of Acipenser ruthenus.] Moscow Soc. Sci. Bull., 52 (No. 3), 1887, 72 pp.
- O построикѣ гнѣздъ многосвязями (Polydesmus complanatus). [On the structure of the nest of Polydesmus complanatus.] [1886.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 2), 1888, 303-306.
- O строеніи и назначеніи такъ называемаго лабиринтоваго аппарата у рыбъ семейства Лабиринтовыхъ (Labyrinthici). [On the structure and function of the so-called labyrinthine apparatus in fishes of the family Labyrinthici.] [1886.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 2), 1888, 326-338; Quart. J. Micr. Sci., 28, 1888, 501-512.
- O дестичникахъ, паразитирующихъ въ обитателяхъ города Москвы. [On the species of Tania parasite on the inhabitants of the city of Moscow.] [1886.] Moscow Soc. Sci. Bull., 50 (No. 2), 1888, 351-353.
- Ueber die Zähne der Knorpel-Ganoiden. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 178-183, 224.
- Die embryonale Rückenlosse des Störlet (Acipenser ruthenus). [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 517-521.
- On some of the affinities between the Ganoidi, Chondrostei, and other fishes. [1887.] Nature, 37, 1888, 70.
- Microlaïmus oxuris, n. sp., новый свободно живущій Нематодъ. [Microlaïmus oxuris, n. sp., a new free living nematode.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 1), 1890, 4-5.
- Нахождение Асидиогастера подъ Москвою. [Occurrence of Aspidogaster near Moscow.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 1), 1890, 10.
- Распределение высокаго роста среди Великокуресскаго населенія губерній Владимирской, Костромской, Ярославской, въ сравненіи съ нѣкоторыми другими антропометрическими данными и данными, полученными при изученіи исторіи края. [Distribution of great stature among the great Russian population of the governments of Vladimir, Kostroma and Yaroslavl, in comparison with some other anthropometric data and data obtained from the study of the history of the country.] Moscow Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 9-17.
- Къ вопросу о пользованіи фотографическими снимками для антропометрическихъ цѣлей. [Contribution to the question of the use of photography for anthropometric purposes.] Moscow Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 391-400; Anthrop. (Paris), 3, 1892, 485-486.
- Les Cestodes offrent-ils des tissus d'origine ectodermique? Arch. Zool. Expér., 10, 1892, 331-344.
- Note sur l'origine et les parents des Arthropodes, principalement des Arthropodes tracheates. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 278-300.
- Note sur la myologie des Cestodes. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 2), 13-27.
- Антропометрическія изслѣдованія мужскаго Великокуресскаго населенія Владимирской, Ярославской и Костромской губерній. [Anthropometric researches on the male Great Russian population of the govts. of Vladimir, Yaroslavl and Kostroma.] Moscow Soc. Sci. Bull., 70, 1892, 177 pp.; Wien. Anthropol. Ges. Mitth., 23, 1893, 184-186.

- Les types anthropologiques des Grands-Russes des gouvernements du centre de la Russie. [1893.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 1-12.
- Note sur les méthodes de l'anthropométrie sur le vivant pratiquées en Russie et sur la nécessité d'établir une entente internationale pour arrêter les méthodes communes des recherches anthropométriques. [1893.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 13-24.
- Древний череп из Южного Китая, доставленный Др. В. Н. Исаевым и его сравнение с черепами Меланезийцев, описанными проф. (Сергеем). [Ancient skulls from S. China, presented by Dr. V. I. Isaev, compared with the skulls of Melanesians described by Prof. SERGI.] Moscow Soc. Sci. Bull., 80, 1893, 8-13.
- Первый скользящий циркуль проф. Эрнеста Шантра и небольшая его модификация. [New sliding compasses of Prof. Ernest CHANTRE and a slight modification of the same.] Moscow Soc. Sci. Bull., 80, 1893, 5(bis)-7(bis).
- Essai d'explication de l'origine de la faune des lacs de la Russie d'Europe. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 183-195.
- Sur l'odontographie des Ganoidei Chondrostei. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 320-322.
- Опыт объяснения происхождения фауны озер Европейской России. [Essai d'une explication de l'origine de la faune des lacs de la Russie d'Europe.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 173-191; Russ. Geol. Min. Annu., 1, 1896-97 (Sect. 2), 48-49.
- Craniostate, pouvant servir pour les mensurations et les dessins (photographies), d'après les méthodes employées par les anthropologistes français et allemands. [1895.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 14, 1896, 49-53.
- Note sur l'odontographie des Ganoidei Chondrostei. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 1, 1896, 197-219.
- Remarque sur une forme intéressante et assez rare d'Amphineura Polyplacophora. France Soc. Zool. Mém., 9, 1896, 254-260.
- Recherches sur le système nerveux embryonnaire des Nauplius et de quelques larves d'animaux marins. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 248-251.
- Ueber altrussische Schädel aus dem Kreml (Burg) von Moskau. [1896.] Arch. f. Anthropol., 24, 1897, 41-63.
- Nouvelles recherches sur le système nerveux embryonnaire des Crustacés. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 201-203.
- Sur une méthode de préparation des Rotatens. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 245-246.
- Sur les organes céphaliques latéraux des Glomeris. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 504-506.
- Zograf, Nikolaj Ju[rievic], & Kavrajskij, F[edor] F[edorovic].** Списки и описание предметов находящихся въ зоологическомъ музее Императорскаго Московскаго Университета. [Lists and descriptions of the collection of fishes in the Museum of the Imperial Moscow University.] Moscow Soc. Sci. Bull., 56 (No. 1), 1889, 50 pp.
- Zohlenhofer, H.** Die Kolanuss. Arch. Pharm., 222, 1884, 344-347.
- Zoja, Giovanni.** For biography and list of works see Arch. Antropologia, 29, 1899, 323-326; Boll. Sci., Ann. 21 (1899), 128-140; Anat. Anz., 17, 1900, 324-334, 400; Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 319-324.
- L'appendice della glandola tiroidea nel Cynocephalus baboon. [1880.] Boll. Sci., Ann. 2 (1880-81), 16-17.
- Sui rapporti tra l'atlante ed il cranio nell'uomo ed in alcuni animali. [1880.] Boll. Sci., Ann. 2 (1880-81), 51-60.
- Antropologia. Proposta di una classificazione delle stature del corpo umano. [1881.] Boll. Sci., Ann. 2 (1880-81), 97-106.
- Sulle varietà dell'atlante. [1881.] Boll. Sci., Ann. 3 (1881-82), 9-15, 33-48.
- Alcune varietà dei denti umani. [1881.] Boll. Sci., Ann. 3 (1881-82), 65-68.
- Sulla permanenza della glandola timo nei fanciulli e negli adolescenti. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 4 (1882), 25.
- Sulla permanenza della glandola timo nei fanciulli e negli adolescenti. Boll. Sci., Ann. 4 (1882), 33-44.
- Rare varietà dei condotti pancreatici. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 3-6.
- Di un solco men noto dell'osso frontale. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 6 (1884), 1-7.
- Del teschio di Pasquale MASSACRA pittore pavese. [1882.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 1-11.
- Sul teschio di Antonio BORDONI matematico pavese. [1883.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 91-98; Arch. Antropologia, 14, 1884, 1-12.
- Sopra un solco men noto dell'osso frontale (solco soprafrontale). [1884.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 213-225; Boll. Sci., Ann. 6 (1884), 65-77.
- Di un'apertura insolita del setto nasale cartilagineo. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 7 (1885), 33-36.
- Sopra il foro ottico doppio. Boll. Sci., Ann. 7 (1885), 65-69; Ann. 8 (1886), 1-4.
- Un centenario memorabile per la scuola anatomica di Pavia. Prelezione al corso di anatomia umana per l'anno scolastico 1885-86. Boll. Sci., Ann. 7 (1885), 92-104.
- Sulla permanenza della glandola timo nei fanciulli e negli adolescenti. Nota 2ª. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 385-389; Boll. Sci., Ann. 7 (1885), 1-4.
- Un caso di dolichotrichia straordinaria. Boll. Sci., Ann. 8 (1886), 33-35.
- Note antropometriche. 1. Statura e tesa. Boll. Sci., Ann. 8 (1886), 81-89.
- Sopra un solco temporo-parietale esterno. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 9 (1887), 55-57.
- Su di una varietà della sutura temporo-parietale simulante una frattura. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 9 (1887), 69-72.
- Misure della forza muscolare dell'uomo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 196-204; Arch. Antropologia, 17, 1887, 43-51; Boll. Sci., Ann. 9 (1887), 29-31.
- Cenni storici sopra il Gabinetto di Anatomia umana della R. Università di Pavia. Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 65-76; Ann. 11 (1889), 82-87, 105-106.
- Una questione di priorità circa la bulla ethmoidalis del ZUCKERMAN. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 111-113.
- Caso di poliachilopodia in un esadattilo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 458-459; Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 1-7.
- Intorno al mucrone dell'angolo della maubibola del SANDFORT (apofisi lemurica dell'ALBRECHT). Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 790-794; Arch. Antropologia, 18, 1888, 169-173; Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 86-90.
- Di una notevole fossetta all'endinion (fossetta torculare). Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 201; Boll. Sci., Ann. 11 (1889), 1-3.
- Sezione mediana verticale antero-posteriore del trauco di una donna gravida al sesto mese, praticata previo congelamento. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 576-578.
- Sopra alcune suture cranio-facciali. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 145-146, 507, 1107; Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 13), 65-79, (Ann. 14), 1-8, 48-55.
- Intorno ad uno scheletro antico della Lapponia. [1893.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 15), 1-9.
- Sopra quattro crani e cervelli di persone nonagenarie e centenarie. [1893-94.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 15) 97-105, (Ann. 16), 1-6, 33-35.

- Sopra due crani somali. *Boll. Sci.*, 4, 1894 (*Ann.* 16), 97-100.
- Sopra due creste endofrontali laterali, o creste endopteriche del cranio di un assassino. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 331-336.
- Sopra l'asimmetria della mandibola. *Arch. Antropologia*, 27, 1897, 77-87.
- Sopra una notevole cresta della diafisi del femore. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 447-653.
- Intorno alle ossa di GIOVANNI GALEAZZO VISCONTI. [1895-98.] *Boll. Sci.*, 5, 1898 (*Ann.* 17), 1-13, (*Ann.* 20), 4-5.
- Frammenti anatomici. A. Varietà ossee. Osso bregmatico. [Ossa pteriche.] [1895-96.] *Boll. Sci.*, 5, 1898 (*Ann.* 17), 76-89, (*Ann.* 18), 33-38.
- Sopra alcuni crani esotici esistenti nel Museo Anatomico di Pavia. [1895-97.] *Boll. Sci.*, 5, 1898 (*Ann.* 17), 90-93, (*Ann.* 18), 27-29, 38-46, (*Ann.* 19), 1-3, 97-99.
- Su la salma di ISABELLA DI VALOIS. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 695-705.
- Joja, Luigi.** Ueber Oeröthrin und Hämatoporphyrin im Harn. Vorläufige Mittheilung. *Centrbl. Med. Wiss.*, 30, 1892, 705-706.
- Sugli albuminoidi di un adeno carcinoma. *Arch. Sci. Med.*, 18, 1894, 415-419.
- A proposito della presenza di saponi acidi nelle feci. *Arch. Sci. Med.*, 19, 1895, 21-42.
- Untersuchungen über die Zersetzung des Elastin durch anaerobe Mikroorganismen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 23, 1897, 236-243.
- Joja, Luigi, & Bondzyński, Stanisław.** See **Bondzyński & Joja.**
- Joja, Luigi, & Joja, Raffaello.** Intorno ai plastiduli fuscinioli (bioblasti dell'ALTMANN). Milano, Ist. Lomb. Mem., 16, 1891, 237-270.
- Joja, Raffaello.** For biography and list of works see Genova Mus. Zool. Anat. Comp. Boll., 1895-96, No. 54, 23 pp.; *Rev. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 16, 1896, 144; *Arch. EntwMech.*, 4, 1897, 516; *Boll. Sci.*, 5, 1898 (*Ann.* 18), 83-89.
- Durata della gestazione nei Mammiferi. *Boll. Sci.*, Ann. 11 (1889), 106-110.
- Sulle fibre della porzione maggiore del muscolo adduttore delle valve nell'Ostrea edulis. *Boll. Sci.*, Ann. 12 (1890), 18-21.
- Descrizione di un mostro pigmelico (dipyrus parasiticus) seguita da alcune considerazioni sull'origine della mostrosità doppia. *Boll. Sci.*, Ann. 12 (1890), 26-28.
- Alcune ricerche morfologiche e fisiologiche sull'Hydra. [1890-91.] *Boll. Sci.*, Ann. 12 (1890), 65-92, 97-134; 4, 1894 (*Ann.* 13), 1-20.
- Sulla trasmissibilità degli stimoli nelle colonie di Idroidi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1891, 1225-1233.
- Intorno ad alcune particolarità di struttura dell'Hydra. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 700-712.
- Die vitale Methylenblaufärbung bei Hydra. *Zool. Anz.*, 15, 1892, 241-242.
- Intorno ad un nuovo Idroide [Umbrellaria Aloysii, n. g. et n. sp.]. [1893.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 10, 1891-93, 519-526.
- Su alcuni esemplari di Dendroclava Dohrnii, Weismann. [1891.] *Boll. Sci.*, 4, 1894 (*Ann.* 13), 79-81.
- Sulle sostanze cromatofille del nucleo di alcuni Ciliati. [1892-93.] *Boll. Sci.*, 4, 1894 (*Ann.* 13), 107-117, (*Ann.* 15), 18.
- Le cellule colorate dell'ectoderma di alcuni Idroidi. [1893.] *Boll. Sci.*, 4, 1894 (*Ann.* 15), 42-50.
- Contribuzione allo studio delle sostanze cromatofille nucleari di AUERBACH. I. In alcuni Ciliati; II. nella ovogenesi e nella fecondazione dell'Ascaris megalocephala; III. nelle uova partenogenetiche dell'Aphis rosea. [1893.] *Boll. Sci.*, 4, 1894 (*Ann.* 15), 50-60, 65-69.
- Localizzazione del fosforo nel peduncolo delle Vorticelle. *Boll. Sci.*, 4, 1894 (*Ann.* 16), 108-109.
- Sviluppo dei blastomeri isolati ed anomalie di segmentazione nelle uova di Echini. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 821-824.
- Sullo sviluppo dei blastomeri isolati dalle uova di alcune Meduse (e di altri organismi). [1894.] *Anat. Anz.*, 10, 1895, 195-198.
- Sullo sviluppo dei blastomeri isolati dalle uova di alcune Meduse (e di altri organismi). [1895.] *Arch. EntwMech.*, 1, 1895, 578-595; 2, 1896, 1-37.
- Sulla indipendenza della cromatina paterna e materna nel nucleo delle cellule embrionali. [1895.] *Anat. Anz.*, 11, 1896, 289-293.
- Untersuchungen über die Entwicklung der Ascaris megalocephala. *Arch. Mikr. Anat.*, 47, 1896, 218-260.
- A proposito di alcune recenti ricerche di embriologia. (Genealogia dei blastomeri. Varie modalità di sviluppo dei blastomeri isolati.) [1895.] *Boll. Sci.*, 5, 1898 (*Ann.* 17), 54-58.
- Una nuova Medusa (Octogonade mediterranea, n. g., n. sp.). [1895.] *Boll. Sci.*, 3, 1898 (*Ann.* 17), 101-106.
- Stato attuale degli studi sulla fecondazione. [1896-98.] [Posth.] *Boll. Sci.*, 5, 1898 (*Ann.* 18), 90-128, (*Ann.* 19), 4-30, 37-56, 65-74, 106-124, (*Ann.* 20), 21-36, 56-63.
- Joja, Raffaello, & Joja, Luigi.** See above.
- Zolcinski, J.** Chemische und pharmakognostische Untersuchung einiger billigen Sorten des schwarzen chinesischen Thees. Fresenius, *Ztschr.*, 37, 1898, 365-374.
- Zolla, D.** Expériences sur l'emploi agricole du chlorure de potassium. *Ann. Agron.*, 11, 1885, 34-40.
- Zoller, [Matthias].** Ueber die Pflanzen- und Tierwelt des Althausen Altwiehers. [1894.] Württemb. Jhefte., 51, 1895, cxxxiv-cxxxv.
- Zollikofer, — [Reallehrer, St. Gallen].** Ueber elektrische Kraftübertragung. [1893.] St. Gallen, Ber., 1893-94, 91-93.
- Ueber Elektrolyse und ihre Anwendungen. St. Gallen, Ber., 1896-97, 74-76.
- Zollikofer, — Rehsteiner.** See **Rehsteiner-Zollikofer.**
- Zollikofer, Ernst H.** Eine ornithologisch interessante Felspartie. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 13, 1889, 66-72, 86-88, 97-100.
- "Rostfärbung" bei Gypaëtos barbatus in Gefangenschaft. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 14, 1890, 295-297, 310-312.
- Zur Fortpflanzung der Alpenkrähe (Fregilus graculus). *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 15, 1891, 286-287.
- Ornithologische Reisenoten aus Norwegen. [1893.] St. Gallen, Ber., 1891-92, 272-294.
- Farben-Aberrationen an Säugethieren und Vögeln im St. Galler Museum. [1893.] St. Gallen, Ber., 1891-92, 295-312.
- Hahnenfedrige Birkhenne in der Schweiz erlegt. *Ornith. Jbuch.*, 4, 1893, 76-79.
- Ueber einen zweifelhaften Fall von totaler Hahnfedrigkeit bei Tetrao urogallus im ersten Lebensjahre. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 17, 1893, 33-35, 63.
- [Zuchtresultate bei einigen Alpengvögeln.] *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 19, 1895, 110.
- Zur Züchtung der Alpenkrähe (Pyrrhocorax graculus) und des Schneefinken (Eringilla nivalis) in der Gefangenschaft. *Wien Ornith. Ver. Mitth.*, 21, 1897, 17-18.
- Zollikofer, R., & Chodat, Robert.** See **Chodat & Zollikofer.**
- Zollikofer, Richard.** Kammerfärbung der Leukocyten. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 17, 1900, 313-321.
- Zollinger, Eduard.** Sur les dépôts glaciaires de la vallée de l'Aar. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 2, 1896, 279-281; *Eclogæ Geol. Helvet.*, 5, 1897-98, 45-47.



- Zollinger, H[einrich].** \*Vegetation around the volcanic craters of the island of Java. [1853.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 6, 1860, 59-61.
- Zolotarev, D. A.** To reference in title (*Vol. 12*) *ad* Fortsch. Phys., 1884 (*Abth. 2*), 682-683.
- Zolotarev, E[gor Ivanovič].** \*Приложение эллиптических функций къ вопросам о функциях, наименее и наиболее отклоняющихся от нуля. [Application of elliptic functions to questions of functions differing very greatly or very little from zero.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 30, 1877 (*Suppl.*), No. 5, 71 pp.
- Zolotnickij, N. F.** О случаѣ построения гвѣзда и размножения девятипалой колюшки (*Gasterosteus pungitius*) въ неволѣ. [On a case of nest-building and breeding of *Gasterosteus pungitius* in captivity.] [1884.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 56-59.
- О кладѣ въ припорокѣ горькаками. [On the spawning of *Rhodops amarus*.] [1881-86.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 67-73, 146-151.
- О существованіи прудовой черепахи (*Emys europaea*) въ окрестностяхъ Москвы. [On the occurrence of *Emys europaea* in the environs of Moscow.] [1885.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 78-83.
- О радужной форели (*Salmo irideus*, *Gillb.*). [On the rainbow trout. (*Salmo irideus*, *Gillb.*)] [1886.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 115-118.
- Краткій историческій очеркъ торговли аквариумами въ Москвѣ. [Brief historical sketch of the aquariums at Moscow.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 166-172.
- Опытъ словаря мѣстныхъ названій рыбъ, населяющихъ воды Россійской Имперіи. [Attempt at a dictionary of the local names of the fishes in the waters of the Russian Empire.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887 (*append. 2*), 25 pp.
- Указатель литературы по рыбоводству, рыболовству и рыбнымъ промысламъ въ Россіи за послѣдніе 10 лѣтъ. [Guide to the literature on pisciculture and fishery in Russia in the last 10 years.] Moscow Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887 (*append. 3*), 13 pp.
- Le poisson combattant de Siam (*Betta pugnax*) et sa reproduction en aquarium. [*Tr.*] France Soc. Acclim. Bull., 47, 1900, 134-144.
- Zona, Temistocle.** \*Nebbia secca osservata a Caltanissetta e ad Urbino il 19 e 20 aprile. i. Caltanissetta. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 162.
- [Sternschnuppenfall 1885 Nov. 27.] Astr. Nachr., 113, 1886, 228.
- Notiz über das Spectrum der Cometen 1886... (Fabry) und 1886 (Barnard). Astr. Nachr., 114, 1886, 235-236.
- Nuova ricerca sulla latitudine di Palermo. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 17, 1886, 38-108.
- Seirocco del 29 agosto 1885 e cenni sull'origine del foehn, del solano e delle argille rosse abissali dell'Atlantico. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 17, 1886, 169-175.
- La corrente di Andromeda e l'atmosfera terrestre. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 1*), 8-10.
- Orbita della corrente di Andromeda e l'atmosfera terrestre. Spettrosc. Ital. Mem., 14, 1886, 138-143.
- [ Beobachtung des Cometen Swift 1889 Nov. 16. ] Auf der Sternwarte in Palermo. Astr. Nachr., 123, 1890, 125-126.
- Osservazioni di stelle. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 20, 1890, 141-286.
- Osservazioni di stelle fatte al cerchio meridiano di Palermo. Spettrosc. Ital. Mem., 18, 1890, 134-138.
- Entdeckung von [einem] neuen Cometen. Astr. Nachr., 126, 1891, 95-96.
- Osservazioni della Cometa 1890 IV (Zona Nov. 15) fatte all'equatoriale di Merz in Palermo. Astr. Nachr., 126, 1891, 141-142.
- Elementi and Ephemeride des Cometen 1890 IV (Zona Nov. 15). Astr. Nachr., 126, 1891, 143-144.
- Latitudine di Palermo osservata con uno strumento dei passaggi di BANBERG. Astr. Nachr., 127, 1891, 9-12.
- Beobachtungen auf der Sternwarte in Palermo. Astr. Nachr., 128, 1891, 157-160.
- Risultati delle osservazioni meteorologiche eseguite nel R. Osservatorio di Palermo (Valverde) negli anni 1889-1890, [1891-92, 1893-94]. Palermo Acc. Atti, 1, 1891, 5 pp.; 2, 1893, 5 pp.; 3, 1895, 5 pp.
- Latitudine dell'Osservatorio di Palermo. Palermo Acc. Atti, 1, 1891 (*Sci. Nat.*), 27 pp.
- Sulla latitudine di Palermo, osservata con passaggi al primo verticale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 24-25.
- Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1891 Nov. 15. Auf der Königl. Sternwarte in Palermo. Astr. Nachr., 129, 1892, 137-138.
- Occultazione di Urano 3 luglio 1892 osservata a Palermo. Astr. Nachr., 131, 1893, 277-278.
- [Osservazioni sulla latitudine di Catania.] Catania Acc. Gioen. Bull., 37, 1894, 5-6; 40, 1895, 17-18.
- Eclisse solare del 16 aprile 1893 osservato nel Regio Osservatorio di Palermo. Spettrosc. Ital. Mem., 22, 1894, 118.
- Sopra l'orbita definitiva della Cometa IV, 1890. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem. 1*), 409-413.
- Notevoli mutamenti di curvatura delle livelle. Spettrosc. Ital. Mem., 24, 1895, 80-81.
- Latitudine di Catania-Osservatorio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 1*), 7-8.
- Nuovo studio sull'orbita della Cometa 1890 IV. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 1*), 33-34.
- Nuova ipotesi sui terremoti. [1894.] Palermo Acc. Atti, 4, 1897 (*Sci. Nat.*), 7 pp.
- Beobachtung des Cometen 1898... (Coddington-Pauly). Am Merz'schen Aequatoreal der Sternwarte in Palermo. Astr. Nachr., 147, 1898, 11-12.
- Beobachtung des Cometen 1898... (Giacobini Juni 18). Am Merz'schen Aequatoreal der Sternwarte in Palermo. Astr. Nachr., 147, 1898, 13-14.
- Beobachtungen des Cometen 1898... (Perrine Juni 14). Am Merz'schen Aequatoreal der Sternwarte in Palermo. Astr. Nachr., 147, 1898, 13-14.
- Contributo alla fisica terrestre. [1899.] Palermo Acc. Atti, 5, 1900 (*Sci. Nat.*), 9 pp.
- La rugiada. [1900.] Palermo Acc. Atti, 6, 1902 (*Sci. Nat.*), 6 pp.
- Deformazioni del Sole all'orizzonte. [1900.] Palermo Acc. Atti, 6, 1902 (*Sci. Nat.*), 7 pp.
- Zona, Temistocle, & Cacciatore, Gaetano.** See **Cacciatore & Zona.**
- Zona, Temistocle, & Mascari, A.** Osservazioni di Venere fatte su Monte Cuccio (1050 m.). Astr. Nachr., 131, 1893, 121-124.
- Protuberanze solari osservate nel Regio Osservatorio di Palermo nell'anno 1892. Spettrosc. Ital. Mem., 22, 1894, 73-88.
- Zona, Temistocle, & Riccò, Annibale.** See **Riccò & Zona.**
- Zona, Temistocle, Riccò, Annibale, & Saija, Giuseppe.** See **Riccò, Zona & Saija.**
- Zondek, J[arkus].** Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Gehörknöchelchen. Arch. Mikr. Anat., 44, 1895, 499-509.
- Beitrag zur Lehre von den Blasenhernien. Deutsche Ztschr. Chirurg., 52, 1899, 584-593.
- Zondervan, Henri.** Timor en de Timoreezen. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 5, 1888 (*Art.*), 30-140.

- Geysers, Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 444-484.
- Temperaturbestimmungen in den boornpt te Sauerbrunn (in Bohemen). Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 774-777.
- De meteorologische resultaten van de expeditie der *Challenger* in betrekking tot de physische geographie. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 848-857.
- Timboektoe. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 375-400.
- Het vraagstuk van den eersten meridiaan. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 861-871.
- De richting in de beoefening der aardrijkskunde voor A. von HUMBOLDT en C. RITTER. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 12, 1895, 741-756.
- Die Entwicklung der Kartographie von Niederländisch-Ostindien. Petermann, Mitth., 42, 1896, 187-192, 239-241.
- Zoologist (pseud.).** [Comparison of some genera of birds.] Amer. Natlist., 32, 1898, 219-220.
- Zopf, [Friedrich] Wilhelm.** Ueber einen neuen Schleimpilz im Schweinekörper. *Haplocooccus reticulatus*, *Zopf. Biol. Centrbl.*, 3, 1884, 673-678.
- Zur Kenntniss der Phycomyeten. I. Zur Morphologie und Biologie der Ancylisten und Chytridiaceen, zugleich ein Beitrag zur Phytopathologie. [1884.] *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 47, 1885, 141-236.
- Ueber die Gerbstoff- und Anthocyan-Behälter der Fumariaceen und einiger anderen Pflanzen. [1886.] *Bibl. Bot.*, 1, 1887 (Heft 2), 40 pp.
- Ueber einen neuen Inhaltkörper in pflanzlichen Zellen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 5, 1887, 275-281.
- [Ueber schwefelspeichernde Organismen.] *Ztschr. Naturwiss.*, 60, 1887, 85.
- Zur Kenntniss der Infectious-Krankheiten niederer Thiere und Pflanzen. *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 52, 1888, 313-376.
- [Saccharomyces Hansenii.] [1888.] *Halle Natf. Ges. Ber.*, 1888-90, 3-5.
- [Ueber Pilzfarbstoffe.] *Ztschr. Naturwiss.*, 61, 1888, 426-428; *Bot. Ztg.*, 47, 1889, 53-61, 69-81, 85-92.
- Gummigutt als Pilzfarbstoff. *Ztschr. Naturwiss.*, 61, 1888, 437-438.
- Oxalsäuregährung (an Stelle von Alcoholgährung) bei einem typischen (endosporen) Saccharomyeten (S. Hansenii, n. sp.). *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 3, 1889, 94-97.
- Vorkommen von Fettfarbstoffen bei Pilzthieren (Mycetozoen). *Flora*, 72, 1889, 353-361.
- Ueber das mikrochemische Verhalten von Fettfarbstoffen und Fettfarbstoff-haltigen Organen. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 6, 1889, 172-177.
- Ueber Ausscheidung von Fettfarbstoffen (Lipochromen) seitens gewisser Spaltpilze. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 9, 1891, 22-28.
- Zur physiologischen Deutung der Fumariaceen-Behälter. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 9, 1891, 107-117.
- Zur Kenntniss der Färbungsursachen niederer Organismen. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 1, 1892, 30-56; 2, 1892, 3-35; 3, 1893, 20-47, 60-74.
- Zur Kenntniss der Organismen des amerikanischen Baumwollsaatmehl. (Erste Mittheilung.) *Beitr. Physiol. Morphol.*, 1, 1892, 57-97.
- Zur Kenntniss der Labyrinthheulen, einer Familie der Mycetozoen. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 2, 1892, 36-48.
- Ueber einige niedere Algenpilze (Phycomyeten) und eine neue Methode ihre Keime aus dem Wasser zu isoliren. *Halle Natf. Ges. Abh.*, 17, 1892, 77-107.
- Kritische Bemerkungen zu BREFFELD's Pilzsystem. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 3, 1893, 1-14.
- Ueber die eigenthümlichen Structurverhältnisse und den Entwicklungsgang der Dictyosporium-Kolonien. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 3, 1893, 15-25.
- Ueber eine Saprolegnie mit einer Art von Erysiphean-ähnlicher Fruchtbildung. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 3, 1893, 48-59.
- Die Weissfärbung von *Thamnia vermicularis*, bedingt durch eine neue krystallisirende Flechtensäure (Thamnolsäure). *Hedwigia*, 32, 1893, 66-69.
- Ueber niedere thierische und pflanzliche Organismen, welche als Krankheitserreger in Algen, Pilzen, niederen Thieren und höheren Pflanzen auftreten. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 4, 1894, 13-68.
- Der crepisblättrige Schotendotter (*Erysimum crepidifolium*, *Reich.*), als Giftpflanze. *Ztschr. Naturwiss.*, 67, 1894, 91-99.
- Ueber eine neue, auch mikroskopisch verwendbare Reaction des Calycins. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 11, 1894, 495-499.
- Ein in Saccaminagehäusen vorkommender Myxomycet. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 57, 1894, 618-619.
- Zur Kenntniss des regressiven Entwicklungsganges der Beggianten nebst einer Kritik der Winogradski'schen Auffassung betreffs der Morphologie der rothen Schwefelbacterien. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 5, 1895, 37-44.
- Zur Kenntniss der Stoffwechselprodukte der Flechten. *Beitr. Physiol. Morphol.*, 5, 1895, 45-72.
- COHN's Hämatochrom ein Sammelbegriff. *Biol. Centrbl.*, 15, 1895, 417-427.
- Zur Kenntniss der Flechtenstoffe. [I-VII.] *Liebigh's Ann.*, 284, 1895, 107-132; 288, 1895, 38-74; 295, 1897, 222-300; 297, 1897, 271-312; 300, 1898, 322-357; 306, 1899, 282-321; 313, 1900, 317-344.
- Zur biologischen Bedeutung der Flechtensäuren. *Biol. Centrbl.*, 16, 1896, 593-610.
- Uebersicht der auf Flechten schwarzrotzenden Pilze. *Hedwigia*, 35, 1896, 312-366.
- Ueber Nebensymbiose (Parasymbiose). *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 15, 1897, 90-92.
- Untersuchungen über die durch parasitische Pilze hervorgerufenen Krankheiten der Flechten. [1897-98.] *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 70, 1898, 97-192, 241-288.
- Zur Flechtenflora der Achtermannshöhe im Harz. *Halle Ver. Erdk. Mitth.*, 1899, 61-76.
- Oxalsäurebildung durch Bacterien. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 18, 1900, 32-34.
- Ueber das Polycystin, ein krystallisirendes Carotin aus *Polycystis Flos aquae*, *Witttr.* [1901.] *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 18, 1900, 461-467.
- Zopf, [Friedrich] Wilhelm, & Liesenberg, C.** See **Liesenberg & Zopf.**
- Zopke, Hans.** Der Telephonograph. *Centrztg. Optik*, 21, 1900, 184-186.
- Zoppellari, Ivo.** Sulla rifrazione atomica del selenio. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 3, 1894 (Sem. 2), 330-338; *Gazz. Chim. Ital.*, 24 (1894, Pt. 2), 396-407.
- Sopra il comportamento crioscopico e la composizione di alcuni acetati di basi deboli. [1895.] *Gazz. Chim. Ital.*, 26 (1896, Pt. 1), 255-264.
- Sopra alcuni fenomeni osservati nel congelamento di soluzioni diluite. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (Sem. 1), 9-11; *Gazz. Chim. Ital.*, 26 (1896, Pt. 1), 116-118.
- Zoppellari, Ivo, & Carrara, Giacomo.** See **Carrara & Zoppellari.**
- Zoppetti, V.** L'électrolyse en métallurgie. [Tr.] [1885.] *Rev. Univ. Mines*, 19, 1886, 197-217; 20, 1886, 94-108.
- Zoppi, Alessandro.** Del trapianto della cartilagine interepifisaria. Della sostituzione della cartilagine interepifisaria con cartilagine atrodiale d'incrostazione. *Arch. Sci. Med.*, 24, 1900, 419-434.
- Zoppi, G.** Descrizione geologico-mineraria dell'Iglesiente (Sardegna). *Italia Carta Geol. Mem. Descritt.*, 4, 1888, 154 pp.

- Żorawski, W.** Къ вопросу о вліянніи свѣта на интенсивность дыханія у грибовъ. [On the action of light on the intensity of respiration in Fungi.] [1894.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), No. 3, 49-57.
- Żorawski, Kazimierz.** O pewnem odkształceniu powierzchni. [Ueber Deformation der Flächen.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 3, 1891, 225-291; Fortschr. Math., 1891, 805-810.
- O całkowaniu układów równań różniczkowych czastkowych rzędu pierwszego, liniowych i jednorodnych z jedną zmienną zależną. [Sur l'intégration des systèmes d'équations aux dérivées partielles linéaires homogènes du premier ordre.] Prace Mat.-Fiz., 3, 1892, 1-32; Fortschr. Math., 1892, 327-328.
- Uzupełnianie ciągłych grup przekształceń. [Erweiterung der kontinuierlichen Transformationsgruppen.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 4, 1893, 34-40; Fortschr. Math., 1893-94, 635.
- Niezmienniki różniczkowe pewnej nieskończonej ciągłej grupy przekształceń. [Differentialinvarianten einer unendlichen kontinuierlichen Transformationsgruppe.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 4, 1893, 41-55; Fortschr. Math., 1893-94, 635-636.
- Przyczynę do teorii zamiany zmiennych w równaniach różniczkowych zwyczajnych rzędu pierwszego. [Zur Transformationstheorie der gewöhnlichen Differentialgleichungen erster Ordnung.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, 1893, 67-99; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 292-294.
- Ueber Biegungsinvarianten. Eine Anwendung der Lie'schen Gruppentheorie. Acta Math., 16, 1892-93, 1-64.
- O zbieżności iteracyi. [Ueber die Convergenz der Iterationen.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, 1893, 271-288; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1893, 144-145.
- Drobne przyczynki do teorii przekształceń i jej zastosowań. [Kleinere Beiträge zur Gruppentheorie und ihrer Anwendungen.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, 1893, 289-300; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1893, 145-147.
- O pochodnych odkształcenie wielkiego rzędu. [Ueber Differentialquotienten unendlich hoher Ordnung.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, 1893, 419-433; Fortschr. Math., 1893-94, 456-457.
- O szeregach odwracających. [Sur l'inversion des fonctions par des séries.] Prace Mat.-Fiz., 5, 1894, 146-159; Fortschr. Math., 1893-94, 393-394.
- Iteracye i szeregi odwracające. [Iterationen und Umkehrungsreihen.] [1894.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 9, 1895, 240-249; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 242.
- O linii wskazującej krzywiznę powierzchni. [Ueber die Indicatrix der Krümmung der Flächen.] [1894.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 9, 1895, 250-265; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 243-245.
- O wielkościach zasadniczych ogólnej teorii powierzchni. [Ueber Fundamentalgrößen der allgemeinen Flächen-theorie.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 8, 1895, 1-7; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 91-92.
- O całkach niezmiennych ciągłych grup przekształceń. [Ueber Integralinvarianten der kontinuierlichen Transformationsgruppen.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 8, 1895, 232-273; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 127-130.
- O pewnych związkach w teorii powierzchni. [Sur certaines relations dans la théorie des surfaces.] [1896.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1898, 107-119; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 390-391.
- O całkowaniu pewnej kategorii równań różniczkowych zwyczajnych rzędu trzeciego. [Ueber die Integration einer Kategorie von gewöhnlichen Differentialgleichungen dritter Ordnung.] [1897.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1899, 141-205; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 303-319.

- Przyczynę do teorii nieskończenie małych przekształceń. [Beitrag zur Theorie der infinitesimalen Transformationen.] [1897.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1899, 218-232; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 365-367.
- O pewnych pradach matematyki społecznej. [Sur quelques caractères du développement des mathématiques modernes.] Wiad. Mat., 3, 1899, 48-53; Fortschr. Math., 1899, 69.
- O działalności naukowej Sophusa Liego. [L'œuvre scientifique de Sophus Lie.] Wiad. Mat., 3, 1899, 85-119.
- O zbieżności szeregów odwracających. [Sur la convergence des séries reversionnelles.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 17, 1900, 139-153; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 75-80.
- Przyczynę do geometrii nieskończenie małych przekształceń. [Contribution à la géométrie des transformations infinitésimales.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 17, 1900, 154-175; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 81-87.
- Ueber einige Kategorien infinitesimaler Transformationen der Ebene. Leipzig Math. Phys. Ber., 52, 1900, 77-89.
- O pewnych zmianach długości liniowych elementów podczas ruchu ciągłego układu materialnych punktów. Część pierwsza. [Ueber gewisse Aenderungsgeschwindigkeiten von Linienelementen bei der Bewegung eines kontinuierlichen materiellen Systems. Erste Mittheilung.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 353-365; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 367-374.
- O pewnem zagadnieniu z teorii podobnego odwzorowania powierzchni. [Ueber ein Problem der Theorie der conformen Abbildung von Flächen.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 218-235; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 325-335.
- O zachowaniu ruchu wirowego. [Ueber die Erhaltung der Wirbelbewegung.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 236-250; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 335-342.
- Żorawski, Marcyan.** Kapilarny elektrometr. [Capillary electrometer.] Kosmos (Lwów), 18, 1893, 45-49.
- Zorn, L., & Brunel, H.** Sur la constitution des sulfones aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1224-1226.
- Zorn, W.** \*Ueber Diazoverbindungen der Fettsäurereihe. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 241.
- \*Die intersalpétrige Säure. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [52]-[53].
- Zorrilla, Pablo.** \*Lujeras observaciones sobre la gangrena llamada espontánea. Santiago de Chile, Univ. An., 24, 1864, 391-404.
- Zosa, A., & Bonomi da Monte, P.** See Bonomi da Monte & Zosa.
- Zossa, Giuseppe.** Escursione sui Nebrodi. Riv. Ital. Sci. Natl., Siena, 13, 1898 (Boll.), 96-98.
- Zoth, Oskar.** Versuche über die beugende Structur der quergestreiften Muskelfasern. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 3), 421-443.
- Ueber das durchsichtig erstarrte Blatserum und Hühnereweiss und über das Eiweiss der Nesthocker. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 3), 140-178.
- Ueber die Kühlung von Projectionspräparaten. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 152-156.
- Zwei ergographische Versuchsreihen über die Wirkung orbitischen Extracts. [1895.] Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 335-378.
- Beitrag zur Kenntniss der Röntgen'schen Strahlung und der Durchlässigkeit der Körper gegen dieselbe. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 344-356.
- Die selbstthätige Quecksilberluftpumpe von KAHLBAUM, verbessert und für die Zwecke der Blutgasanalyse eingerichtet. Ztschr. Instrumentenk., 16, 1896 65-77.
- Neue Versuche (Hantelversuche) über die Wirkung orbitischen Extracts. Pflüger, Arch. Physiol., 69, 1898, 386-398.

- Eine neue Methode zur Mischung objectiv dargestellter Spectralfarben. Schistoskop für objectiv Darstellung. Stroboskop für objectiv Darstellung. Pfüger, Arch. Physiol., 70, 1898, 1-14.
- Notiz über die Aufsaugung der Luftbläschen in Harzeinschlüssen. Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 192-196.
- Ueber die Formen der Pedalarbeit beim Radfahren. Pfüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 319-355.
- Ueber den Einfluss der Blickrichtung auf die scheinbare Grösse der Gestirne und die scheinbare Form des Himmelsgewölbes. Pfüger, Arch. Physiol., 78, 1899, 363-401.
- Ueber die Drehmomente der Augenmuskeln, bezogen auf das rechtwinkelige Coordinatensystem von Fick. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 3), 509-554.
- Zoth, Oskar, & Smreker, Ernst.** See **Smreker & Zoth.**
- Zoth, Alois.** Ueber die relative Permeabilität verschiedener Diaphragmen und deren Verwendbarkeit als dialytische Scheidewände. Ann. Phys. Chem., 27, 1896, 229-289.
- Zotta, Victor von.** Ueber Zinksulfhydrat. [1899.] Wien, Ak. Sber., 98, 1899 (Abth. 2), 823-828; Mhft. Chem., 1899, 807-812.
- Zotta, Victor von, & Linnemann, Eduard.** See **Linnemann & Zotta.**
- Zouche, Isaiah de.** Bacteria and their relation to disease. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 31-55.
- Zouches, Constantin.** Quelques nouvelles réactions pour prouver la présence de l'albumine dans l'urine. Progrès Méd., 18, 1893, 121-122.
- Zoufal, Vladimir.** Ueberseits der Arten der Coleopteren-Gattung Gnoriurus, Serr., aus Europa und den angrenzenden Ländern. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 241-243.
- Ueberseits der [ihm] bekannten Arten der Coleopteren-Gattung, Tenebrio, L. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 283-286.
- Revision der Gattungen Centurus und Calcar aus Europa und den angrenzenden Ländern. Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 115-119.
- Bestimmungs-Tabelle der Bostrychidae aus Europa und den angrenzenden Ländern. Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 33-42.
- Zwei neue Gastrallus-Arten. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 206.
- Zrzavý, Franz.** Vereinfachung des absoluten Gliedes bei der Seitengleichung nach BAKER. Pag. Sber., 1888 (Math.-Nat.), 189-191.
- Eine Bemerkung zur Berechnung der Höhenunterschiede aus gemessenen Zenithdistanzen. Pag. Sber., 1888 (Math.-Nat.), 191-194.
- Zschacke, Hermann.** Zur Flora von Sandersleben und Giersleben. Ergänzungen zur Schneiderschen Flora von Magdeburg, Bernburg und Zerbst. Deutsche Bot. Mschr., 11, 1893, 17-19.
- Zur Flora von Hecklingen und Sandersleben. Deutsche Bot. Mschr., 12, 1894, 82-85; 13, 1895, 154-156, 166-169; 14, 1896, 136-138; 15, 1897, 324-327; 16, 1898, 25-27.
- Beiträge zur Flora von St. Vigil und Schludersbach in Tirol. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 20-24.
- Aus Südtirol. Deutsche Bot. Mschr., 14, 1896, 122-125.
- Dianthus superbus × Armeria, n. hybr. Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 56-57.
- Zur Flora von Bernburg. Deutsche Bot. Mschr., 17, 1899, 22-24, 52-54, 84-86.
- Beiträge zur Flora Anhaltina. Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 20-22, 80-83, 107-109.
- Bryologische Spaziergänge in der Umgebung von Mittweida in Sachsen. Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 163-165.
- Zschau, E.** Bemerkungen über den Quarz im Syenite des Plauenschen Grundes. Dresden Isis Festsehr., 1885, 49-54.
- Bemerkungen über den Quarz im Syenite des Plauenschen Grundes. Dresden Isis Sber., 1892 (Abh.), 60-66.
- Die Zeolithe im Syenitgebiete des Plauenschen Grundes bei Dresden. Dresden Isis Sber., 1893 (Abh.), 90-105.
- Zschetzsch, A.** Beitrag zur Berechnung durchgehender Balkenträger. Ztschr. Bauwesen, 44, 1894, 597-612.
- Das Fachwerk mit künstlich gespannten Gliedern. Ein besonderer Fall des zusammengesetzten Balkenfachwerks. Civilingenieur, 41, 1895, 425-464.
- Zur Berechnung der Stabkräfte in Bogenbrücken. Civilingenieur, 42, 1896, 93-96.
- Zscheye, H., & Schauer, J.** Ermittlungen über Zusammensetzung der Rüben und Blätter, Ernteertrag und Ausnutzung des Bodens bei verschiedenen Gaben künstlicher Düngemittel. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 42, 1892, 738-743.
- Zschimmer, E[berhard].** Die Hyacinthen (Quarze) der Gypse des Roth bei Jena. Min. Petr. Mitth., 15, 1896, 457-465.
- Die Verwitterungsprodukte des Magnesiasglimmers und der Zusammenhang zwischen chemischer Zusammensetzung und optischem Achsenwinkel der Glimmer. Jena. Ztschr., 32, 1898, 551-620.
- Zschimmer, E[berhard], Eppler, A., & Schimpff, W[ilhelm].** Krystallographische Untersuchung einiger Abkömmlinge des Pyrazols. Ztschr. Kryst., 29, 1898, 217-233.
- Zschokke, Achilles.** [Ueber die anatomische Struktur des Bastards Carex ampullacea × vesicaria.] [1894.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 5, 1895, xxiii-xxiv.
- [Ueber eine Blütenabnormität von Myosotis alpestris.] [1894.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 5, 1895, xxiv-xxv.
- Zschokke, Bruno, & Graebe, Charles.** See **Graebe & Zschokke.**
- Zschokke, Em[il].** Ueber einige neue Farbstoffe bezüglich ihrer Verwendung zu histologischen Zwecken. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 465-470.
- Kretinismus und Frühreife der Haustiere. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 136-137.
- Ueber Entwicklungsstörungen der Knochen. Ztschr. Tiermed., 3, 1899, 9-25.
- Zschokke, Fritz.** Recherches sur l'organisation et la distribution zoologique des vers parasites des poissons d'eau douce. Arch. de Biol., 5, 1884, 159-241.
- Ueber den Bau der Geschlechtsorgane von Tania litterata. Zool. Anz., 8, 1885, 380-384.
- Le développement du Scolex polymorphus. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 354-356.
- Sur la distribution des vers parasites dans les poissons marins. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 356.
- Studien über den anatomischen und histologischen Bau der Cestoden. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 161-165, 193-199.
- Der Bothriocephalus latus in Genf. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 377-380, 409-415.
- Helminthologische Bemerkungen. [1887.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 7, 1886-87, 264-271.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der Vogeltänien. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 2-6, 41-46.
- Ein weiterer Zwischenwirth des Bothriocephalus latus. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 417-419.
- Recherches sur la structure anatomique et histologique des Cestodes. [1888.] Genève, Inst. Nat. Mém., 17, 1889, 396 pp.
- Spiroptera alata, ein neuer Nematode aus Rhea americana. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 792-794.
- Erster Beitrag zur Parasiten-Fauna von Trutta salar. Basel Verh., 8, 1890, 761-795.
- Ueber Bothriocephalen-Larven in Trutta salar. Centrbl. Bakt., 7, 1890, 393-396, 435-439.
- Beitrag zur Kenntniss der Fauna von Gebirgsseen. Zool. Anz., 13, 1890, 37-40; 14, 1891, 119-123, 126-129.
- Faunistisch-biologische Beobachtungen an Gebirgsseen. [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 205-209.



- Die Parasitenfauna von *Trutta salar*. *Centrl. Bakt.*, 10, 1891, 694–699, 738–745, 792–801, 829–838.
- Die Thierwelt der Hochgebirgsseen. *Deutsch. Zool. Ges. Verh.*, 1891, 48–49.
- Seltene Parasiten des Menschen. *Centrl. Bakt.*, 12, 1892, 497–500.
- Faunistische Studien an Gebirgsseen. *Basel Verh.*, 9, 1893, 1–62.
- Die zweite zoologische Excursion an die Seen des Rätikon. 23 Juli bis 15 August 1890. *Basel Verh.*, 9, 1893, 425–501.
- Die Thierwelt der Juraseen. *Rev. Suisse Zool.*, 2, 1894, 349–376.
- Zur Lebensgeschichte des *Echinorhynchus proteus*, *Westrumb*. [1892.] *Basel Verh.*, 10, 1895, 73–83.
- *Davainia contorta*, *n. sp.*, aus *Manis pentadactyla*, *L.* *Centrl. Bakt.* (Abt. 1), 17, 1895, 634–645.
- Zur Faunistik der parasitischen Würmer von Süßwasserfischen. *Centrl. Bakt.* (Abt. 1), 19, 1896, 772–784, 815–825.
- Die Verbreitung parasitischer Würmer in Süßwasserfischen. *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1896, 111–113.
- Die Tünnen der apicalen Säugetiere. (Vorläufige Mittheilung.) *Zool. Anz.*, 19, 1896, 481–482.
- Die Fauna hochgelegener Gebirgsseen. Ein Beitrag zur Kenntnis der vertikalen Verbreitung niedriger Tiere. *Basel Verh.*, 11, 1897, 36–133.
- Die Myxosporidien der Gattung *Coregonus*. *Centrl. Bakt.* (Abt. 1), 23, 1898, 602–607, 646–655, 699–703.
- Entozoen der apicalen Säugetiere. *Int. Congr. Zool. Proc.*, 1898, 203–204.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Die Cestoden der *Marsupialia* und *Monotremata*. [1898.] *Jena Denkschr.*, 8, 1894–1903, 357–380.
- Die Myxosporidien in der Musculatur der Gattung *Coregonus*. *Zool. Anz.*, 21, 1898, 213–214.
- Weitere Untersuchungen an Cestoden apicaler Säugetiere. *Zool. Anz.*, 21, 1898, 477–479.
- Neue Studien an Cestoden apicaler Säugetiere. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 65, 1899, 404–445.
- Die Thierwelt der Hochgebirgsseen. *Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr.*, 37, 1900, 400 pp.
- Zschokke, Guido.** Ueber Kälterückfälle und Fröste im Mai und Juni in Aarau. [1897.] *Aarau, Mitth.*, 8, 1898, 25–37.
- Zschokke, Paul.** Ueber STEINHEIL's panorthische Doppelfernrohre. *Centrztg. Optik*, 7, 1886, 1–2.
- Fernrohrobjective zur astronomischen Photographie. *Wien, Photogr. Correspond.*, 35, 1898, 585–589.
- Zschokke, W.** Zum Teleobjectiv. *Wien, Photogr. Correspond.*, 33, 1896, 160–163.
- Das Prüfen photographischer Objective. *Wien, Photogr. Correspond.*, 33, 1896, 477–482; 36, 1899, 131–134.
- Zsigmondy, Karl Ernst.** Zur Theorie der Potenzreste. *Mhft. Math. Phys.*, 3, 1892, 265–284.
- Zur Verallgemeinerung der Function  $\phi(m)$  in der Zahlentheorie. *Crelle, J. Math.*, 111, 1893, 344–346.
- Notiz über einige Kriterien für gewisse in bestimmten linearen Formen enthaltene Primzahlen. *Mhft. Math. Phys.*, 4, 1893, 79–80.
- Ueber einige allgemein gültige, additiv gebildete Kriterien für Primzahlen. *Mhft. Math. Phys.*, 5, 1894, 123–128.
- Ueber die Anzahl derjenigen ganzen ganzzahligen Functionen  $n^{ten}$  Grades von  $x$ , welche in Bezug auf einen gegebenen Primzahlmodul eine vorgeschriebene Anzahl von Wurzeln besitzen. *Wien, Ak. Sber.*, 103, 1894 (Abth. 2a), 135–144.
- Beiträge zur Theorie Abel'scher Gruppen und ihrer Anwendung auf die Zahlentheorie. *Mhft. Math. Phys.*, 7, 1896, 185–289.
- Ueber Congruenzen, welche in Bezug auf einen Primzahlmodul keine Wurzeln besitzen. [1894.] *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 4, 1897, 109–111.
- Ueber wurzellose Congruenzen in Bezug auf einen Primzahlmodul. *Mhft. Math. Phys.*, 8, 1897, 1–42.
- Zsigmondy, Otto.** Ueber die Veränderungen des Zahnbogens bei der zweiten Dentition. *Arch. Anat. Physiol.* (Anat. Abth.), 1890, 367–390.
- Zsigmondy, Richard [Adolf].** Kryolith und seine Stellvertreter in der Glasindustrie. *Dinglers Polytechn. J.*, 271, 1889, 36–44, 80–88.
- Die Löslichkeit der Sulfide im Glase (neue Farben). *Dinglers Polytechn. J.*, 273, 1889, 29–37.
- Ueber die Diathermanität wässriger Eisenoxydulsalzlösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 49, 1893, 531–534, 760.
- Ueber die Diathermanität einiger Gläser von bekannter Zusammensetzung. *Ann. Phys. Chem.*, 49, 1893, 535–538, 760.
- Ueber ein für Wärmestrahlen undurchlässiges Glas. *Dinglers Polytechn. J.*, 287, 1893, 17–22, 68–71, 108–111.
- Ueber die Absorption strahlender Wärme durch Flüssigkeiten und Gläser bekannter Zusammensetzung. *Dinglers Polytechn. J.*, 289, 1893, 237–239.
- Ueber die Absorption der strahlenden Wärme durch Flüssigkeiten. *Ann. Phys. Chem.*, 57, 1896, 639–645.
- Ueber wässrige Lösungen metallischen Goldes. *Liebig's Ann.*, 301, 1898, 29–54.
- Die chemische Natur des Cassius'schen Goldpurpurs. *Liebig's Ann.*, 301, 1898, 361–387.
- Ueber lösliches Gold. [With discussion.] [1898.] *Ztschr. Elektroch.*, 1897–98, 546–547.
- Bemerkungen zu der Abhandlung: „Ueber die Natur der sogenannten kolloidalen Metallösungen.“ *Ztschr. Physikal. Chem.*, 33, 1900, 63–73.
- Zsigmondy, Richard [Adolf], & Ambrohn, H[ermann].** See **Ambrohn & Zsigmondy.**
- Zsigmondy, Richard [Adolf], & Benedikt, Rudolf.** See **Benedikt & Zsigmondy.**
- Zsigmondy, Vilmos.** For biography and works see *Ternst. Kozlon.*, 21, 1889, 610; *Földt. Közlon.*, 20, 1890, 257–360, 367–380.
- Az avalai higanybánya Szerbiában. [Das Quecksilberbergwerk von Auala in Serbien.] *Földt. Közlon.*, 17, 1887, 156–161, (Res. 249–255).
- Zsótér, László.** *Numenius tenuirostris* és *Hematopus ostralegus*. *Aquila*, 1, 1894, 157–159.
- Zuber, Ernest.** Note sur les filtres de sable de la papeterie de l'île-Napoléon et sur les moyens à employer pour obtenir des eaux claires. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 57, 1887, 191–198.
- Zuber, Louis, & Pellizza, Arthur.** See **Pellizza & Zuber.**
- Zuber, Rudolf.** *Studia geologice et geographice in vobischno Carpathach.* [Geological studies in the eastern Carpathians.] *Kosmos (Lwow)*, 9, 1884, 325–369; 10, 1885, 345–397.
- [O niekörtých nowszych spoztrzezeniach w vobischno Carpathach.] [On some new observations in the eastern Carpathians.] *Kosmos (Lwow)*, 9, 1884, 617–618.
- O łączności Karpat z Alpami. [The connection of the Carpathians with the Alps.] *Kosmos (Lwow)*, 9, 1884, 697–707.
- Neue Inoceramenfunde in den ostgalizischen Karpathen. *Wien, Geol. Verh.*, 1884, 251–252.
- O ciepłotach podziemnych. [On underground temperatures.] *Kosmos (Lwow)*, 10, 1885, 202–203.
- Die Eruptiv-Gesteine aus der Umgehung von Krzeszowice bei Krakau. *Wien, Geol. Jbuch.*, 35, 1885, 735–756.
- Skaly krystaliczne z nad źródeł Czeremosza. [Crystalline rocks from the source of the Czeremosz.] *Kraków, Ak. (Nat.-Przyrod.) Rozpr.*, 14, 1886, 200–204; *Min. Petr. Mitth.*, 7, 1886, 195–199.

- Informe sobre el petróleo de la laguna de la Brea (provincia de Jujuy, República Argentina). Córdoba Ac. Bol., 10, 1897, 442-447.
- Estudio geológico del Cerro de Cacheuta y sus contornos (República Argentina, provincia Mendoza). Córdoba Ac. Bol., 10, 1897, 448-472.
- Studya geologiczne we wschodnich Karpatach. [Geological studies in the eastern Carpathians.] Kosmos (Lwow), 12, 1897, 6-26.
- Z podróży do Południowej Ameryki. [Travels in South America.] Kosmos (Lwow), 12, 1897, 409-414.
- Skaly wyluchowe z okolicy Krzeszowej. [Eruptive rocks from the neighbourhood of Krzeszowej.] Kraków, Ak. [Mat.-Przyrod.] Rozpr., 15, 1897, 1-35.
- Tekst do zeszytu drugiego (Nadwórna, Mikuliczyn, Żabie, Kuty, Krzyworównia, Popadia-Hrynliawa). [Text to the second issue. (Nadwórna....)] Galicyi Atlas Geol. Tekst., 2, 1888, 120 pp.
- O nafcie z "Laguna de la Brea" (Rzeczposp. Argentina, prowincja Jujuy). [On petroleum from Laguna de la Brea (Argentine Republic, Jujuy province).] Kosmos (Lwow), 14, 1899, 249-254.
- Informe sobre los terrenos petrolíferos del departamento de San Rafael (provincia de Mendoza). Córdoba Ac. Bol., 12, 1899, 370-376.
- Szesć tygodni w Kordyliarach. [Six weeks in the Cordilleras.] Kosmos (Lwow), 15, 1899, 189-217.
- Informe [sobre el descubrimiento de carbon de piedra de San Rafael (provincia de Mendoza, R. A.)]. La Plata Mus. Rev., 4, 1892, 121-126.
- Uwagi krytyczne o poglądach Dr. SZAJNOCHY na pochodzenie źródeł solnych i siarczkanych w Galicyi. [Critical notes on Dr. SZAJNOCHA's views on the origin of the brine and sulphur springs in Galicia.] Kosmos (Lwow), 18, 1892, 97-102.
- O prawdopodobnych rezultatach głębokich wiercen w Lwowie. [On the probable results of deep borings at Lemberg.] Kosmos (Lwow), 18, 1893, 308-312; Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 471-473.
- O praktycznych zastosowaniach geologii. [On practical applications of geology.] Kosmos (Lwow), 19, 1894, 13-25.
- Owady kopalne z Borystawia. [Fossil insects from Boryslaw.] Kosmos (Lwow), 19, 1894, 282-288.
- O węglu kamiennym w Kordyliarach argentyńskich. [On coal in the Argentine Cordilleras.] [1894.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 517-519.
- Kilka uwag w sprawie badań Dra J. GRZYBOWSKIEGO nad mikrofauną karpacką. [Observations on the researches of Dr. J. GRZYBOWSKI on the microfauna of the Carpathians.] Kosmos (Lwow), 22, 1897, 583-586.
- Petroleum und Salz in Rumanien. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 224.
- Kritische Bemerkungen über die modernen Petroleum-Entstehungs-Hypothesen. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 84-94.
- Najdawniejszy świat organiczny i najstarsze formacje osadowe. [Earliest organic world and oldest sedimentary formations.] Kosmos (Lwow), 23, 1899, 12-24.
- Zuber, Rudolf**, & **Bieniasz, Franciszek**. See **Bieniasz & Zuber**.
- Zuber, Rudolf**, & **Wispek, Paweł**. See **Wispek & Zuber**.
- Zubov, —**. Исследование изъ класса нафтеноевъ. Замѣтка объ одномъ изъ деканатеновъ (a). [Researches on the naphthenes. Note on one of the decanaphthenes (a).] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 382-385; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 898.
- Zubov, N.** Верхнее и среднее течения сѣвѣдной Аму. Гидро-метрическія и гидро-графическія изслѣдованія, произведенныя въ 1879 году. [Upper and middle course of the navigable Amu. Hydro-metric and hydrographic researches made in 1879.] [1886.] St. Pétersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 15, 1888 (No. 4), 59 pp.
- Zubov, [Pavel] Vasiljevici**. Определѣнія теплотъ горѣнія и некоторыхъ органическихъ соединеній. [Chaleur de combustion de quelques composés organiques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 687-694; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 71-72.
- Определѣнія теплосвойствъ различныхъ сортовъ стеколъ. [Determination of the specific heat of different kinds of glass.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Phys.), 1896, 22-32; Jl. Phys., 6, 1897, 603.
- Zubovskij, N[ikolaj] N[ikiforovič]**. Eine neue Gomphocerura-Art (G. Przewalskii) aus der Mongolei. St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 1, 1896, 150-152.
- Zur Acridiidea-Fauna Transcaspiens. [1896.] Soc. Ent. Ross. Horz., 30, 1897, 184-191.
- Прямокрылѣя (Dermatoptera et Orthoptera) C.-Петербургской губернии. [Les Dermatoptères et Orthoptères du gouvernement de St. Pétersbourg.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 2, 1897, 162-214.
- Замѣтка объ откладываніи яицъ саранчовыми. [Note sur la ponte des Acridiens (Acridiidea).] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 2, 1897, 369-376.
- Zur Acridiidea-Fauna des asiatischen Russlands. St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 3, 1898, 68-110.
- Ueber einige neue turkestanische Acridiiden. Soc. Ent. Ross. Horz., 32, 1899, 581-600.
- Beitrag zur Kenntniss der sibirischen Acridiiden. Soc. Ent. Ross. Horz., 34, 1900, 1-23.
- Zubrzycki, Józef**. Flora Pienin. Rośliny naczyniowe. [Flora of the Pieniny mountains. Vascular plants.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 29, 1894 (Cz. 2), 70-95.
- Zuccardi, Raffaele**. Ricerche anatomiche sull'apparato digerente delle Aplysiae del Golfo di Napoli. [1889.] Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 5-14, 88.
- Zuccardi, Raffaele**, & **Mazzarelli, Giuseppe F.** See **Mazzarelli & Zuccardi**.
- Zuccaro, [Giuseppe]**. Nouvelle tréphine et nouvelle méthode de trépanation temporaire du crâne. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 4, Chir.), 51-54.
- Zucchi, Carlo**. La riforma sanitaria in Italia. Milano, Cagnola Atti, 8, 1888, 336 pp.
- Zuchristian, Joh[ann Anton Otto]**. Ein Satz von Dr. MORGAN-SYLVESTER über die Zerlegung der ganzen Zahlen. Mhete. Math. Phys., 4, 1893, 185-189.
- Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Potentialdifferenzen des Wechselstromlichtbogens. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 567-576.
- Experimentelle Darstellung von Magnetfeldern. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 2a), 943-948.
- Zucker, Julius**. Ueber Syphilis des äusseren Ohres. Zwei Beobachtungen von Condylombildung und ein Fall von syphilitischem Primäraffekt am Ohre. Ztschr. Ohrenheilk., 13, 1884, 167-171; Arch. Otol., 13, 1884, 241-246.
- Zuckerkindl, Emil**. Craniologische Untersuchungen in Tirol und Inner-Oesterreich. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 14, 1884, 117-128.
- Das Schwellgewebe der Nasenschleimhaut und dessen Beziehungen zum Respirationsspalt. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 1121-1125.
- Ueber die Ohrtrumpete des Tapir und des Rhinoceros. Arch. Ohrenheilk., 22, 1885, 222-232.
- Beiträge zur Anatomie des menschlichen Körpers. Ueber Zahnretention. [Ueber rudimentäre Zähne. Das adenoid Gewebe der Nasenschleimhaut. Ueber den Einfluss der Schädelform auf die Richtung der Gehirnwindungen.] [1885-89.] Med. Jbüch., 1885, 1-37, 377-388; 1, 1886, 219-224; 3, 1888, 585-593.
- Ueber den Circulations-Apparat in der Nasenschleimhaut. Wien, Ak. Denkschr., 49, 1885 (Abth. 2), 121-152.

- Beitrag zur Lehre von dem Baue des hyalinen Knorpels. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (*Abth. 3*), 250–256.
- Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Ohrtrompete. Arch. Ohrenheilk., 23, 1886, 201–213.
- Ueber die morphologische Bedeutung des Siebhebelabyrinthes. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 1257–1260, 1289–1292.
- Die Riechbündel des Ammonshornes. Anat. Anz., 3, 1888, 425–434.
- Ueber eine typische Varietät des Chopard'schen Gelenkes. [1889.] Med. JbÜch., 3, 1888, 577–584.
- Ueber die physische Beschaffenheit der innerösterreichischen Alpenbevölkerung. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 157–162; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [125]–[130].
- Ueber die Mahlzähne des Menschen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 162–163; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [130]–[131].
- Vergleichendes über den Stirnlappen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 163–165.
- Das Gehirn eines Amokläufers. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [32]–[33].
- Vergleichendes über den Stirnlappen. [Untersuchung von Dr. O. EBERSTÄLLE augestellt.] Wien Anthropol. Ges. Mitth., 19, 1889, [131]–[133].
- Ueber das epitheliale Rudiment eines vierten Mahlzahnes beim Menschen. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth. 3*), 315–352.
- Die Siebeimuscheln des Menschen. Anat. Anz., 7, 1892, 13–25.
- Die Entwicklung des Siebbeines. Anat. Anz., 7, 1892 (*Anat. Ges. Verh.*), 261–264.
- Vorläufige Mitteilung über die Morphologie der Armarterien. Anat. Anz., 7, 1892 (*Anat. Ges. Verh.*), 264–265.
- Ueber die Entstehung der Vorderarmgefäße beim Kaninchen und bei der Katze. Anat. Anz., 8, 1893 (*Anat. Ges. Verh.*), 126–129.
- Ueber Malayenschädel. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 23, 1893, [51]–[52].
- Zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Arterien des Vorderarmes. Anat. Hefte (*Abt. 1*), 4, 1894, 1–98; 5, 1895, 157–205.
- Ueber die Obliteration des Wurmfortsatzes beim Menschen. Anat. Hefte (*Abt. 1*), 4, 1894, 99–125.
- Zur vergleichenden Anatomie der Vorderarmarterien. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th. 2, Hälfte 2*), 366.
- Zur vergleichenden Anatomie der Unterschenkelarterien. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th. 2, Hälfte 2*), 367.
- Zur Craniologie der Nias-Insulaner. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 24, 1894, 254–263.
- Fossa prenasales. Wien Anthropol. Ges. Mitth., 24, 1894, [57]–[59].
- Zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Arterien des Unterschenkels und des Fusses. Anat. Hefte (*Abt. 1*), 5, 1895, 207–291.
- Ueber die tiefen Hohlhandäste der Arteria ulnaris. Anat. Hefte (*Abt. 1*), 6, 1896, 533–559.
- Geruchssorg. Anat. Hefte (*Abt. 2*), 5, 1896, 131–145.
- Notiz über den Mechanismus des Handgelenkes. Anat. Anz., 13, 1897, 120–124.
- Zur vergleichenden Anatomie der Ovarialtaschen. Anat. Hefte (*Abt. 1*), 8, 1897, 705–799.
- Zur Anatomie von Chiromyx madagascariensis. Wien, Ak. Denkschr., 68, 1900, 89–200.
- Zur Morphologie der Arteria pudenda interna. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 3*), 405–458.
- Beiträge zur Anatomie des Riechcentrums. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 3*), 459–500.
- Zur Morphologie des Musculus ischiocaudalis. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 3*), 661–670.
- Zuckerkanal, Emil, & Merkel, Friedrich Siegmund.** See **Merkel & Zuckerkanal.**
- Zuckerkanal, Otto.** Zwei Fälle von Collateralkreislauf. Med. JbÜch., 1885, 273–285.
- Zur Frage der Blutung nach Tonsillotomie. Med. JbÜch., 2, 1887, 309–325.
- Beiträge zur Lehre von den Brüchen im Bereiche des Douglas'schen Raumes. Deutsche Ztschr. Chirurg., 31, 1891, 590–608.
- Zuckermann, A.** Ueber die Ursache der Eiterung. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 497–502.
- Zuckmayer, F. [ritz], & Anselm, F. [ritz].** See **Anselm & Zuckmayer.**
- Zuco. See Marino-Zuco.**
- Zübelen, Joseph.** Essai des extraits de campêche. Note sur la manière d'essayer les extraits de campêche dans la pratique. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 68, 1898, 257–263.
- Zübelen, Joseph, & Nietzki, E[duard].** See **Nietzki & Zübelen.**
- Züge, [Eduard Heinrich].** Bewegung eines schweren Punktes auf einem Rotationsparaboloid. Arch. Math. Phys., 70, 1884, 58–74, viii.
- Das Potential homogener ringförmiger Körper, insbesondere eines Ringkörpers mit Kreisquerschnitt. Crelle, J. Math., 104, 1889, 89–101.
- Das Potential eines homogenen Ringkörpers mit elliptischem Querschnitt. Crelle, J. Math., 107, 1891, 148–161.
- Dreifacher Regenbogen. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 33.
- Ueber die Kennzeichen der Teilbarkeit dekadischer Zahlen. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 45–59.
- Allgemeine-pythagoreische Zahlen. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 354–362.
- Zuelzer, —.** Wurzeln der Mandragora officinalis. Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 142–143.
- Zuelzer, [Georg Ludwig].** Ueber Darstellung von Lecithin und anderen Myelinsubstanzen aus Gehirn- und Eigelb-extracten. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 255–266.
- Zuelzer, M[ax], & Froskauer, Bernhard.** See **Froskauer & Zuelzer.**
- Zuelzer, [Richard].** Die Schleimbeutel der Hüfte und deren Erkrankungen. [1898.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 50, 1899, 148–174.
- Zuelzer, W[ilhelm].** For biographical notice see Leopoldina, 29, 1893, 112.
- Zur Bestimmung des Chlors im menschlichen Harn. Berliu. Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 320–321.
- Zündel, August.** For biography see Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 11, 1885, 339–341; Deutsche Ztschr. Tiermed., 13, 1886, 127–129.
- Zürcher, H[ans].** Zur Oxydation der Chinolin-o-sulfonsäure. Berliu. Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 180–182.
- [Untersuchungen über Azole.] 7) Einwirkung von Rhodanmetallen und Sulfonanion auf chlorierte Acetessigester. Liebig's Ann., 250, 1889, 281–294.
- Zürcher, H[ans], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See **Hantzsch & Zürcher.**
- Zürcher, K[arl].** Zur Bildung des Anilinschwartz. Dinglers Polytechn. J., 257, 1885, 162–164.
- Zürcher, Ph[ilippe Etienne Frédéric].** Note sur la zone à Ammonites Sowerbyi dans le S. O. du département du Var. [1884.] Paris. Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 9–11.
- Compte rendu de l'excursion du 15 septembre 1887 aux environs de Beaumont. Paris. Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 845–848.
- Note sur la continuation de la chaîne de la Sainte-Beaume (feuille de Dragunian). France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 321–335.
- Note sur la stratigraphie des environs du ravin de la Jaby près de Castellane. France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 336–339.
- Note sur une disposition particulière des failles de la région voisine de Comps (Var). France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 340–343.

- Note sur l'existence du Muschelkalk dans les environs de Castellane. France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 344-345.
- Note sur le terrain Crétacé Supérieur de la feuille de Castellane. France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 346-349.
- Compte-rendu de la course du 4 octobre [de Brignoles à La Celle]. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1162-1166.
- Compte-rendu de la course du 6 octobre. [Étude du pli de Salernes.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1171-1175.
- Note sur les zones de plissement de Salernes et d'Aups. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1178-1201.
- Note sur les phénomènes de recouvrement des environs de Toulon. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 65-77.
- Sur les lois des plissements de l'écorce terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 215-218.
- Note sur le mode de formation des plis de l'écorce terrestre. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 64-65.
- [Alpes Maritimes et Provence.] Feuille de Castellane. [1894-96.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 107-109; 8, 1897, 194(bis)-195(bis).
- Compte-rendu de la course du 23 septembre de Digne à Barrême. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 866-873.
- Compte-rendu de la course du 24 septembre de Barrême à Blioux et à Castellane. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 902-916.
- Compte-rendu de la course du 25 septembre de Castellane à la Palud-de-Moustiers. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 917-929.
- Comptes-rendus des courses du 26 septembre de Castellane à la Jaby et de Castellane à Saint-André. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 931-937.
- Notes sur la structure de divers points de la région de Castellane. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 938-951.
- Note sur les environs de Chabrières. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 982-990.
- Note sur la structure de la région de Castellane. [1895.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 299-335.
- Note sur la théorie des plissements de l'écorce terrestre. [1896.] Feuille Jeunes Natural., 26, 1895-96, 185-188.
- [Alpes.] Feuille de Nice. [1896-1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 195(bis)-196(bis); 11, 1900, 217-219.
- [Alpes.] Feuille de Digne. France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 430-432.
- [Réunion extraordinaire de la Société Géologique de France dans les Basses-Alpes. 1895.] II. Notice-guide pour les excursions dans la région de Castellane. Ière Soc. Bull., 29, 1897, 85-114.
- Note sur l'influence de la nature d'ensemble des masses sédimentaires sur leur mode de dislocation. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 158-163.
- Le relief du sol dans la partie méridionale des Basses-Alpes. Ann. Géogr., 7, 1898, 308-328.
- Communication préliminaire relativement aux observations faites dans une mission récemment accomplie dans l'Isthme de Panama. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 425-426.
- Stratigraphie du Permien dans la région des Maures et de l'Estérel. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 426-427.
- Zürcher, Philippe Étienne Frédéric, & Arnaud, H[ilaire].** Compte-rendu de l'excursion à Meschers et Talmont. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 824-832.
- Zürcher, Philippe Étienne Frédéric, & Bertrand, Marcel.** See **Bertrand & Zürcher.**
- Zürcher, Philippe Étienne Frédéric, & Collot, L[ouis].** See **Collot & Zürcher.**
- Zürcher, Philippe Étienne Frédéric, & Kilian, [Charles Constant] W[ilfrid].** See **Kilian & Zürcher.**
- Zürich. Sternwarte des Bldg. Polytechnicums.** See **Wolf, [Johann] Rudolf.**
- See **Wolfer, [Heinrich] Alfred.**
- Zürn, [Friedrich Anton].** For biography and list of works see Arch. de Parasit., 3, 1900, 644-645; Ztschr. Thiermed., 4, 1900, 452-457.
- Tuberculose der Hühner. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 249-250.
- Sammel-Referate über Krankheiten der Vögel und deren Ursachen. [Die Bandwürmer des Hausgagels.] Ztschr. Thiermed., 2, 1898, 442-460.
- Die Pferde Südafrikas und deren gefährlichsten Krankheiten, insbesondere die Malaria. Ztschr. Thiermed., 4, 1900, 143-163.
- Zürn, E. S.** Tierische Kulturpflanzenschädlinge tötende Pilze und ihre praktische Verwendung bei Vertilgung der ersten. Jl. Landw., 40, 1892, 343-356.
- Zürer, Robert.** Notiz über die Campholensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2228-2229.
- Zürer, Robert, & Goldschmidt, Heinrich.** See **Goldschmidt & Zürer.**
- Zufall, A., & Lange, K[arl Wilhelm Christian].** See **Lange & Zufall.**
- Zujović, Jovan M.** Geologische Uebersicht des Königreiches Serbien. Wien, Geol. Jbuch., 36, 1886, 71-126.
- Notice sur la météorite de Jelica (Serbie). Dijon Ac. Sci. Mém., 2, 1891, 319-331.
- Sur les terrains sédimentaires de la Serbie. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1308-1311.
- Sur les roches éruptives de la Serbie. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1406-1408.
- Žuk, K.** Къ вопросу о расширеніи жидкостей. [Sur la dilatation des liquides.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Phys.), 1885, 13-19; Jl. Phys., 5, 1886, 89.
- Приемъ определения объема жидкості при критической температурѣ. [Process for determining the volume of a liquid at its critical temperature.] [1885.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (1), 1886, xviii-xix.
- Объ измѣреніи температуры въ артезианскомъ колодѣзѣ на Подолѣ. [On the measurement of temperature in the artesian well at Podol.] [1887.] Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, xxvi-xxvii.
- Температура воды одного изъ озеръ Днѣпра на разныхъ глубинахъ 1/13 Августа 1888 г. [Temperature of water from one of the Dnieper lakes at various depths, on Aug. 1/13, 1888.] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, iv-lv.
- Объ интенсивности дождей въ г. Кіевѣ. [On the intensity of rainfall at Kiev.] [1889.] Kiev Soc. Nat. Mem., 11 (1), 1890, lxxxi-lxxxii.
- Температура воды рѣки Днѣпра у г. Кіева въ 1890 г. [La température de l'eau de Dniepr à Kiev en 1890.] Kiev Soc. Nat. Mem., 12 (2), 1892, 325-338.
- Структура рѣчного льда. [Ueber die Structur des Flusseises.] [1895.] Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (2), 1898, xxv-xxvi; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 515.
- Атмосферные осадки. Г. Кіевъ. По наблюденіямъ Метеорологической Обсерваторіи Университета Св. Владимира. Съ 6-го Іюня 1855 г. по 31 Декабря 1861 года. [Observations météorologiques de la pluie et de la neige à Kiev depuis 1855 jusqu'à 1861.] Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (2), 1898, 391-445.
- Объемъ жидкості, какъ функція температуры при давленіи, значительно превышающемъ критическое давленіе. [Volume of a liquid as a function of the temperature at a pressure considerably exceeding critical pressure.] [1896.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (1), 1899, xii-xiii.



- Сравнение показаний термометровъ въ зависимости отъ установки (на метеорологическихъ обсерваторіяхъ). [Comparison of the readings of thermometers as dependent on their position (in meteorological observatories).] [1896.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (1), 1899, xiii.
- Zukal, Hugo.** For biography and list of works see Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, (171)–(178); Nnova Notarisia, 11, 1900, 54–55.
- Bacterien als directe Abkömmlinge einer Alge. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 7–12, 49–51.
- Flechtenstudien. Wien, Ak. Denkschr., 48, 1884 (Abth. 2), 249–292.
- Epilog zu seinen "Flechtenstudien." Bot. Centrbl., 23, 1885, 292–296.
- Ueber einige neue Pilze, Myxomyceten und Bakterien. [1885.] Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886 (Abh.), 333–342.
- Ueber das Vorkommen von Reservestoffeählern bei Kalkflechten. Ein Beitrag zur Kenntniss der histiologischen Eigenthümlichkeiten der Flechten. Bot. Ztg., 44, 1886, 761–770.
- Mycologische Untersuchungen. Wien, Ak. Denkschr., 51, 1886 (Abth. 2), 21–36.
- Untersuchungen über den biologischen und morphologischen Werth der Pilzbulbillen. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 123–136.
- Zur Frage "vom grünfaulen Holze." Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 41–46.
- Ueber einige neue Ascomyceten. Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Abh.), 39–46.
- Cultur der Aspenfrüchte des *Penicillium crustaceum*, Lk. Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Abh.), 66.
- Vorläufige Mittheilung über die Entwicklungsgeschichte des *Penicillium crustaceum*, Lk., und einiger Ascochelus-Arten. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 1), 174–179.
- Zur Wahrung der Priorität. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 96–99.
- *Hymenocidium petasatum*. Ein neuer Pilz als Repräsentant einer neuen Familie. Vorläufige Mittheilung. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 671–672.
- *Penicillium luteum*, n. sp. [Vorläufige Mittheilung.] Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Sber.), 74–75.
- *Hymenocidium petasatum* (ein neuer, merkwürdiger Hutmilz). Bot. Ztg., 47, 1889, 61–65.
- Erwiderung auf die Notiz des Herrn V. Faxon bezüglich des *Hymenocidium petasatum*, Zukal. Bot. Ztg., 47, 1889, 482–483.
- Ueber die Entstehung einiger Nostoc- und Gloeocapsa-Formen. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 349–354, 390–395, 432–435.
- [Ueber eine neue, niedrig organisierte Flechte.] Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 78.
- Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen aus dem Gebiete der Ascomyceten. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 1), 520–603.
- Ueber einige neue Pilzformen und über das Verhältniss der Gymnoascen zu den übrigen Ascomyceten. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 295–303.
- Ueber die Diplocoelbildung (eine Art der Nostoc-metamorphose). Notarisia, 5, 1890, 1106–1114.
- Epiglo-a bactrospora. (Eine neue Gallertflechte mit chlorophyllhaltigen Gonidien.) Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 323–328.
- *Thamnidium mucoroides*, n. sp. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 587–590.
- Halbflechten. Flora, 74, 1891, 92–107, 192.
- Ueber den Zellinhalt der Schizophyten. [Vorläufige Mittheilung.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 51–55.
- Ueber den Zellinhalt der Schizophyten. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 1), 301–327.
- Ueber zwei neue Myxomyceten. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 73–77, 133–137.
- Mykologische Mittheilungen. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 160–166, 211–215, 241–247, 277–281, 310–314.
- Zur Frage über den Zellinhalt der Cyanophyceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 49–52.
- Neue Beobachtungen über einige Cyanophyceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 256–266.
- Beiträge zur Kenntniss der Cyanophyceen. Oesterr. Bot. Ztschr., 44, 1894, 266–267, 281–286, 338–343, 387–391.
- Morphologische und biologische Untersuchungen über die Flechten. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 1), 529–574, 1303–1395; 105, 1896 (Abth. 1), 197–264.
- Ueber den Bau der Cyanophyceen und Bacterien mit besonderer Beziehung auf den Standpunkt Bütschli's. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 331–339.
- *Myxobolus variabilis*, Zuk., als Repräsentant einer neuen Myxomyceten-Ordnung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 340–347; 15, 1897, 17–18.
- [Eingige Abnormitäten und neue Standorte von Pflanzen.] Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 580–582.
- Ueber die Myxobacterien. [1898.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 542–552.
- Die Ceratifikation (Verhornung) bei Myxomyceten und Myxobakterien. Biol. Centrbl., 18, 1898, 753[573]–578.
- Untersuchungen über die Rostpilzkrankheiten des Getreides in Oesterreich-Ungarn. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 1), 543–562.
- Zukov, Aleksej** A. Ueber die Ursache der Farbenerscheinungen, welche 1,3,5-Dinitrobenzoesäure mit Alkalien giebt. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1800–1803.
- Ueber eine neue Erscheinung bei der Esterbildung durch Wirkung von Alkohol und Salzsäure auf aromatische Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3201–3202.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der Erstarrungstemperatur. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 563–564.
- Zukov, Aleksej** A., & **Šestakov, Petr** [Leunovič]. О строении оксистерариновыхъ кислотъ. [Sur la structure des acides oxysterariques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 32 (Chem.), 1900, 272–273; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 42–43.
- Zukov, Ivan.** Ueber den Säureverbrauch der Hefen. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 601–612.
- Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Löslichkeit des Zuckers in Lösungen von Nichtzucker. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 291–321.
- Die optisch activen Substanzen der Dessauer Melasse-Schlempe. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 814–817.
- Ueber einige Verbindungen und Eigenschaften der Trehalose. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 818–823.
- Zukov, V., & Gavrilov, S.** Vorrichtungen zur unterbrochenen fractionirten Destillation von Rohöl und ähnlichen Flüssigkeiten, wie auch zur Erzeugung von Gas aus Erdöl und seinen Derivaten. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 230–231.
- Zukovskij, D.** Beiträge zur Frage nach den Bedingungen der Vermehrung und des Eintritts der Konjugation bei den Ciliaten. [1898.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 6, 1898–1901, 17–42.
- Zukovskij, Evdokija** A [leksandrovna] **Fomin.** See Fomin.
- Zukovskij, Michajl.** Окисление брассидиновой кислоты марганцовокислымъ калиемъ въ щелочномъ раствѣрѣ. [Oxidation of brassic acid by

- potassium permanganate in alkaline solution.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 24 (Chem.), 1892, 499-501; 25 (Chem.), 1893, 42; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 211; JI. Prakt. Chem., 50, 1894, 68-70.
- Žukovskij, Michajl. De l'influence de la toxine tétanique sur le système nerveux central. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 164-478.
- Žukovskij, N[ikolaj] E[gorovič]. \*О прочности движения. [On the stability of motion.] Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.), 4, 1882, 1-104.
- Sur le principe de la moindre action. Liouville, JI. Math., 10, 1884, 97-100.
- Sur la construction des courbes syndynamiques et synchroniques. Moscou Obs. Ann., 10 (Livr. 2), 1884, 47-59.
- Решение одной задачи изъ теоріи кометъ. [Solution of a problem in the theory of comets.] Moscow Soc. Nat. Bull., 59, 1884, 246-252.
- Объ ударѣ двухъ шаровъ, изъ которыхъ одинъ плавать въ жидкости. [Ueber den Stoss zweier Kugeln, wenn eine von ihnen in einer Flüssigkeit schwimmt.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 5, 1884, 43-48; Fortsch. Phys., 1884 (Abth. 1), 323.
- О графическомъ рѣшеніи основнаго уравненія при вычисленіи планетныхъ орбитъ. [On the graphical solution of the fundamental equation in the calculation of planetary orbits.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 5, 1884, 137-141; Fortsch. Math., 1884, 1097-1098.
- Sur une démonstration nouvelle du théorème de LAMBERT. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 90-96.
- Выводъ основныхъ формулъ теоріи упругости. [Démonstration des formules fondamentales de la théorie d'élasticité.] [1884.] Rec. Math. (Moscou), 11, [1883-84], 611-615.
- Объ ударѣ абсолютно твердыхъ тѣлъ. [Ueber den Stoss absolut fester Körper.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 16 (Phys.), 1884, 388-399; 17 (Phys.), 1885, 47-51; Fortsch. Phys., 1884 (Abth. 1), 271; 1885 (Abth. 1), 278, 279.
- О реакціи вытекающей и втекающей жидкости. Статья вторая. [Sur la réaction d'un liquide à son entrée et à sa sortie. Mémoire second.] [1885.] Rec. Math. (Moscou), 12, 1885, 787-796; Fortsch. Phys., 1886 (Abth. 1), 341-342.
- О движениі твердаго тѣла, имѣющаго полости, наполненныя однородною капельною жидкостью. [Ueber die Bewegung eines festen Körpers mit Hohlräumen, die mit homogener tropfbarer Flüssigkeit gefüllt sind.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 17 (Phys.), 1885, 81-113, 145-199, 231-280; Fortsch. Phys., 1885 (Abth. 1), 343-345; Nature, 33, 1886, 349.
- Рѣшеніе одной задачи гидростатики. [Solution of a problem in hydrostatics.] Moscow Soc. Nat. Bull., 62 (Pt. 1), 1886, 441-448.
- О гидродинамической теоріи тренія хорошо смазанныхъ твердыхъ тѣлъ. [On the hydrodynamic theory of friction of solid, well-greased bodies.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 18 (Phys.), 1886, 209-215; JI. Phys., 7, 1888, 224.
- Замѣчаніе по поводу предъидущей статьи Г. Млодзевскаго: "Объ оглабляющей орбитѣ при Ньютонаскомъ притяженіи". [Note relative au mémoire précédent de M. Młodziewski: "De l'enveloppe des orbites sous l'attraction Newtonienne." [1887.] Rec. Math. (Moscou), 13, 1886, 406-408.
- Лекціи по гидродинамикѣ. [Lectures on hydrodynamics.] [1886.] Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.), 7, 1887, 178 pp.
- О движениі вязкой жидкости, заключенной между двумя вращающимися эксцентрическими цилиндрическими поверхностями. [Ueber die Bewegung einer reibenden, von zwei excentrischen rotirenden Cylinderoberflächen begrenzten Flüssigkeit.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1887, 31-46; Fortsch. Phys., 1887 (Abth. 1), 387-388.
- Теоретическое изслѣдованіе о движениі подогрѣваемыхъ водъ. [Theoretische Untersuchung über die Bewegung der unterirdischen Gewässer.] [1888.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 21 (Phys.), 1889, 1-20; JI. Phys., 9, 1890, 60-61.
- Un appareil nouveau pour la détermination des moments d'inertie des corps. Ass. Fran. C. R., 1889 (Pt. 2), 23-24.
- О формѣ судовъ. [Ueber die Form von Schiffen.] [1887.] Moscow Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 57-61; Fortsch. Phys., 1889 (Abth. 1), 341-342; 1890 (Abth. 1), 345.
- О вліяніи давленія на насыщенные водою пески. [Ueber den Einfluss des Druckes auf den mit Wasser gesättigten Sand.] [1888.] Moscow Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 52-54; Fortsch. Phys., 1890 (Abth. 1), 325.
- О артиллерійскихъ снарядахъ Шамеля. [Ueber das Geschoss von CHAPPELLE.] [1889.] Moscow Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 55-56; Fortsch. Phys., 1890 (Abth. 1), 387-388.
- Определеніе силовой функціи по данному семейству траекторій. [Bestimmung der Kräftefunction, wenn eine Familie von Bahnen gegeben ist.] Moscow Soc. Sci. Bull., 65 (No. 2), 1890, 43-49; Fortsch. Phys., 1890 (Abth. 1), 261.
- Къ теоріи летанія. [Zur Theorie des Fluges.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 22 (Phys.), 1890, 1-10, 120-125; Fortsch. Phys., 1890 (Abth. 1), 377-378.
- Выдоизмѣненіе метода Кирхгофа для опредѣленія движенія жидкости въ двухъ измѣренихъ при постоянной скорости, данной на неизвѣстной линіи тока. [Eine Abänderung der Kirchhoff'schen Methode zur Bestimmung der Strömung einer Flüssigkeit in einem Raume von zwei Dimensionen bei gegebener constanter Geschwindigkeit längs einer unbekannten Stromlinie.] [1890.] Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 121-276; Fortsch. Math., 1890, 940-946.
- О парадоксѣ Дюбуа. [Ueber das Paradoxon von DUBOIS.] Moscow Soc. Sci. Bull., 73 (No. 1), 1891, 21-25; Fortsch. Phys., 1891 (Abth. 1), 253-254.
- Приборъ для опредѣленія коэффициента вязкости маслъ. [Ein Apparat zur Bestimmung des Zähigkeitscoefficienten der Oele.] Moscow Soc. Sci. Bull., 73 (No. 1), 1891, 25-27; Fortsch. Phys., 1891 (Abth. 1), 262.
- О пареніи птицъ. [Ueber den Vogelflug.] Moscow Soc. Sci. Bull., 73 (No. 2), 1891, 29-43; Fortsch. Phys., 1891 (Abth. 1), 283-284.
- Определеніе движенія жидкости при какомъ-нибудь условіи, данному на линіи тока. [Bestimmung der Bewegung einer Flüssigkeit unter beliebigen Bedingungen für die Stromlinie.] Russ. Phys.-Chem. Soc. JI., 23 (Phys.), 1891, 89-100; Fortsch. Phys., 1891 (Abth. 1), 238-239.
- Sur un appareil nouveau pour la détermination des moments de l'inertie des corps. Moscow Soc. Nat. Bull., 5, 1892, 415-416.

- Локсодромический маятник Гесса. [Loxodromic pendulum of Hess.] [1892.] Moscow Soc. Sci. Bull., 78 (No. 2), 1893, 37–45; Fortschr. Math., 1893–94, 1140–1141.
- Условія конечности интеграловъ уравнения:  $\frac{d^2y}{dx^2} + py = 0$ . [Die Bedingungen der Endlichkeit der Integrale der Gleichung  $\frac{d^2y}{dx^2} + py = 0$ .] [1892.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 582–591.
- О гироскопическомъ шарѣ А. К. Бобылева. [Ueber die gyroscopische Kugel des Professors BOBYLEV.] Moscow Soc. Sci. Bull., 83 (No. 1), 1893, 11–17; Fortschr. Math., 1893–94, 1141.
- Geometrische Interpretation des Hess'schen Falles der Bewegung eines schweren starren Körpers um einen festen Punkt. [1893.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 3, 1894, 62–70.
- Къ вопросу о давленіи діэлектрическаго газа въ электрическомъ полѣ. [Zur Frage über den Druck eines dielektrischen Gases in einem elektrischen Felde.] [1893.] Moscow Soc. Sci. Bull., 83 (No. 2), 1894, 3–11; Fortschr. Phys., 1893 (Abth. 2), 504–505.
- О скользящій ремня на шкивахъ. [Ueber das Gleiten des Riemens auf den Laufrollen.] [1893.] Moscow Soc. Sci. Bull., 91 (No. 1), 1894, 5–12; Fortschr. Math., 1893–94, 1333.
- Къ вопросу о разрываніи вихревыхъ струй. [Zur Frage über das Zerschneiden von Wirbelströmen.] Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 702–719; Fortschr. Phys., 1895 (Abth. 1), 374.
- О движеніи маятника съ треніемъ въ точкѣ привѣса. [Ueber die Bewegung des Pendels bei Reibung in Stützpunkte.] Moscow Soc. Sci. Bull., 91 (No. 2), 1895, 28–29; Fortschr. Math., 1895, 837.
- О значеніи геометрическаго истолкованія въ теоретической механикѣ. [On the importance of geometrical interpretation in theoretical mechanics.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1895, xxxvii–xlii.
- Обобщеніе задачи Бьеркнеса о гидродинамическихъ вихряхъ, дѣйствующихъ на пульсирующія или осциллирующія тѣла внутри жидкой массы. [Verallgemeinerung des Bjerknes'schen Problems über die hydrodynamischen Kräfte, welche auf die pulsirenden oder oszillirenden Körper im Innern einer flüssigen Masse wirken.] Moscow Soc. Sci. Bull., 92 (No. 2), 1896, 25–32; Fortschr. Math., 1895, 887–889.
- A propos d'une communication de M. R. LIOUVILLE, sur la rotation des solides. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 915–916.
- Геометрическая интерпретация разсмотрѣннаго С. В. Ковалевскою случая движенія тяжелаго твердаго тѣла около неподвижной точки. [Interprétation géométrique du cas du mouvement d'un solide pesant autour d'un point fixe considéré par Mme S. V. KOVALEWSKY.] [1895.] Rec. Math. (Moscou), 19, [1897], 45–93; Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 144–150.
- Условіе равновѣсія твердаго тѣла, опирающагося на неподвижную плоскость вѣкоторою площадкою и могущаго перемѣщаться вдоль этой плоскости съ треніемъ. [Gleichgewichtsbedingung eines festen Körpers, welcher sich mit seiner Unterfläche auf eine unbewegliche Ebene stützt und sich mit Reibung längs dieser Ebene bewegen kann.] [1896.] Moscow Soc. Sci. Bull., 93 (No. 1), 1897, 34–40; Fortschr. Math., 1896, 586.
- О воздухоплаваніи. [On aeronautics.] Moscow Soc. Sci. Bull., 93 (No. 2), 1898, 23–29.
- Модель маятника Гесса. [Modell des Hess'schen Pendels.] Moscow Soc. Sci. Bull., 96 (No. 1), 1899, 3–5; Fortschr. Math., 1899, 655–656.
- Объ упругой оси турбины Лавалля и объ осяхъ съ качающимися подшипниками. [Ueber die elastische Laval'sche Turbinenwelle und über die Wellen mit schaukelnden Zapfenlagern.] Moscow Soc. Sci. Bull., 96 (No. 1), 1899, 25–31; Fortschr. Math., 1899, 731.
- Ueber den hydraulischen Stoss in Wasserleitungsröhren. [1898.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mem., 9, 1900, No. 5, 71 pp.
- Аналогія между двумя задачами механики. [Analogy between two problems of mechanics.] [1900.] Rec. Math. (Moscou), 21, [1901], 542–551; Fortschr. Math., 1900, 703.
- Žukovskij, Stepan N [Ikolaevič].** О дѣйствіи іодистаго этила и цинка на малоновый этильный эфиръ. [On the action of ethyl iodide and zinc on ethyl malonate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 19 (Chem.), 1897, 601–604; Chem. Soc. J., 54, 1888 (Abs.), 1179; J. Prakt. Chem., 39, 1889, 446–451.
- Пѣкоторыя реакціи октонафтилена и октоафтеный алкоголь. [Some reactions of octanaphthylene and octonaphthene alcohol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 24 (Chem.), 1892, 201–205; Chem. Soc. J., 64, 1893 (Abs., Pt. 1), 420.
- О дѣйствіи бромистаго алына и хлорида октонафтена на ароматическіе углеводороды въ присутствіи цинковой пыли. [On the action of allyl bromide and octonaphthene chloride on aromatic hydrocarbons in presence of zinc dust.] Russ. Phys.-Chem. Soc. J., 27 (Chem.), 1895, 296–309; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 126–129.
- Žukovskij, Stepan N [Ikolaevič], & Matvéev, Vladimir. See Matvéev & Žukovskij.**
- Zulaoga, E.** Dosage du soufre dans les mattes, speiss, etc. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 55–56.
- Zuliani, Andrea.** Il bacillo di Koch e la profilassi della tubercolosi. Brescia Atenco Comment., 1885, 44–51.
- Zulkowsky, Karl.** Ueber farbige Verbindungen des Phenols mit aromatischen Aldehyden. Wien, Ak. Ber., 89, 1884 (Abth. 2), 474–484; Mhette. Chem., 1884, 108–118.
- Die aromatischen Säuren als farbstoffbildende Substanzen. Wien, Ak. Ber., 89, 1884 (Abth. 2), 748–754; Mhette. Chem., 1884, 221–227.
- Zur Bestimmung der Halogene organischer Körper. (Fortsetzung.) [1885.] Wien, Ak. Ber., 92, 1886 (Abth. 2), 202–209; Mhette. Chem., 1885, 447–454.
- Eine Mineralmühle. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2664–2669.
- Studien über Stärke. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3295–3297.
- Zur Chemie des Corallins und Fuchsin. Wien, Ak. Ber., 104, 1895 (Abth. 2b), 393–438; Mhette. Chem., 1895, 358–403.
- Sicherheitpipette mit Gummirohr. Chem. Ztg., 22, 1898, 226.
- Ueber die Zusammensetzung unserer Flaschengläser. Chem. Ztg., 24, 1900, 439–440.
- Ueber die Constitution des Andalusits und des Disthens. Wien, Ak. Ber., 109, 1900 (Abth. 2b), 851–859; Mhette. Chem., 1900, 1086–1094.
- Zulkowsky, Karl, & Lopez, Karl.** Zur Bestimmung der Halogene organischer Körper. (1884.) Wien, Ak. Ber., 90, 1885 (Abth. 2), 365–386; Mhette. Chem., 1884, 537–558.

- Zulkowsky, Karl, & Peters, Karl.** Ueber das Orcein. [1890.] Wien, Ak. Sher., 99, 1891 (*Abth. 2b*), 251-269; *Mhefte. Chem.*, 1890, 227-245.
- Zulkowsky, Karl, & Poda, Heinrich.** Ueber ein neues Prinzip der Entwässerung hygroskopischer Substanzen. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 18, 1893-94, 632-640.
- Zumbro, E. A., & Bamberger, Eugen.** *See Bamberger & Zumbro.*
- Zumbusch, [F.].** Beiträge zur Vogel- und Säugetier-Fauna Westfalens. Westfal. Ver. Jber., 1889, 88-93.
- Zumft, Joh.** О процессе гниения въ чловческой толотой кншкѣ и вызывающихъ его микро-организмахъ. [Sur le processus de putréfaction dans le gros intestin de l'homme et sur les microorganismes qui le provoquent.] *St. Pétersb. Arch. Sci. Biol.*, 1, 1892, 496-515.
- Zumft, Joh., & Blachstein, Arthur.** *See Blachstein & Zumft.*
- Zumft, Joh., & König, Arthur.** *See König & Zumft.*
- Zumofen, (le rév. père) G.** L'âge de la Pierre en Phénicie. *Anthrop. (Paris)*, 8, 1897, 272-283, 126-138.
- La météorologie de la Palestine et de la Syrie. *Paris, Soc. Gœogr. Bull.*, 20, 1899, 344-364, 462-488.
- Zumpe, Carl, & Oettingen, Walter von.** *See Oettingen & Zumpe.*
- Zumstein, Hans.** Kleine Mittheilungen über Polytoma uvela, *Ehbg. Biol. Centrlbl.*, 19, 1899, 484-486.
- Zur Morphologie und Physiologie der Euglena gracilis, *Klebs. Pringsheim, Jblich. Wiss. Bot.*, 34, 1900, 149-198.
- Zumstein, J[oh. Jakob].** Ueber Conservirung von Darm und Lungen zu Demonstrationen. [1895.] *Anat. Anz.*, 11, 1896, 421-422.
- Zur Anatomie und Entwicklung des Venensystems des Menschen. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 6, 1896, 571-608.
- Zur Entwicklung des Venensystems bei den Meer-schweinchen. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 8, 1897, 165-190.
- Ueber die Entwicklung der Vena cava inferior bei dem Maulwurfs und bei dem Kaninchen. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 10, 1898, 307-344.
- Zundel, Charles.** Note sur le sondage profond de Schladebach. [1891.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 62, 1892, 193-198.
- [Sur divers ennemis de nos cultures, sur l'importance de leurs dégâts, sur les moyens les plus pratiques de les combattre.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 63, 1893, 225-229.
- Note sur le sondage de Paruschowitz près Rybnik (Haute-Silésie). *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 66, 1896, 220-222.
- Zune, [Auguste] J.** Sur la recherche de l'huile de résine dans l'essence de térébenthine. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 194; *Moniteur Sci.*, 6, 1892, 794-796.
- Zuñiga.** *See Pérez Zuñiga.*
- Zunino, I[rrigilio].** Azione della potassa sull'epilicloridrina in presenza degli alcool. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 6, 1897 (*Scm. 2*), 348-350; 9, 1900 (*Scm. 1*), 809-811.
- Di un nuovo idrato di allumina. [1899.] *Gazz. Chim. Ital.*, 30 (1900, Pt. 1), 194-199.
- Disidratazione della selenite e idratazione dell'anidride. [1899.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 1, 1900, 113-118; *Gazz. Chim. Ital.*, 30 (1900, Pt. 1), 333-339.
- Sulle densità specifiche delle soluzioni di mannite ed acido borico. [1900.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 2, 1901, 3-7.
- Zunino, I[rrigilio], & Magnanini, Gaetano.** *See Magnanini & Zunino.*
- Zunov, P.** Опредѣленія теплоты горѣнія нѣкоторыхъ органическихъ соединений. [Determination of the heat of combustion of some organic compounds.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. J.*, 30 (*Chem.*), 1898, 926-950.
- Zuntz, Leo.** Zur Kritik von HAMMERSCHLAG's Methode der Dichtebestimmung von Blut und Serum. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 66, 1897, 539-544.
- Ueber den Gaswechsel und Energiemasssatz des Rad-fahrers. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 70, 1898, 346-348.
- Zuntz, Leo, Loewy, Adolf, & Loewy, James.** *See Loewy, Loewy & Zuntz.*
- Zuntz, N[athan].** \*Eine reine Hämoglobinlösung bindet auch ohne Alkali mehr Kohlensäure als das Wasser der Lösung allein. *Deutsch. Natf. Tagel.*, 1879, 256.
- Ueber die Benutzung curarisirter Thiere zu Stoff-wechseluntersuchungen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1884, 380-395.
- Ueber den Nährwerth der sogenannten Fleischpep-tone. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 37, 1885, 313-324.
- [Die Resultate einer von Dr. Tacke ausgeführten Untersuchung über das Verschwinden grosser Mengen eingeführten Salpetersäure im thierischen Organismus.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1886, 560-561.
- Ueber die Ursache der Apnoe des Fetus. *Deutsch. Natf. Tagel.*, 1886, 418.
- Ueber den wechselnden Gehalt des strömenden Blutes an geformten Bestandtheilen und seine Ursachen. *Deutsch. Natf. Tagel.*, 1886, 418.
- Ueber die Einwirkung des Alkohols auf den Stoff-wechsel des Menschen. (Nach Versuchen mit Dr. BERDEZ.) [1886.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1887, 178.
- Ueber Beziehung zwischen Arbeit und Stoffwechsel bei Thieren nach Versuchen der Professoren LEHMANN und ZENTZ. *Deutsch. Natf. Tagel.*, 1888, 70-71.
- Ueber die Kräfte, welche den respiratorischen Gas-austausch in den Lungen und in den Geweben des Körpers vermitteln. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 42, 1888, 408-418.
- [Kurze Beschreibung des von Hrn. LOEWY zu seinen Respirationversuchen am Menschen benutzten Appa-rates.] [1888.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1889, 166-167.
- Zur Physiologie der Atmung. [1888.] *Biol. Centrlbl.*, 8, 1889, 506-512.
- Ueber die Einrichtungen, welche die Athembewegungen den wechselnden Bedürfnissen des Organismus anpassen. [1888.] *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 14, 1889, 223-232, 482.
- Ueber die Wärmeregulation beim Menschen, nach Versuchen des Hrn. A. LOEWY. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1889, 558-561.
- Ueber die Einwirkung der Muskelthätigkeit auf den Stoffverbrauch des Menschen. Nach Versuchen des Hrn. cand. med. Georg KATZENSTEIN. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1890, 367-376.
- Fettesorption im Dünndarme. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (*Th. 2*), 179.
- Weitere Ergebnisse der an der Landwirthschaftlichen Hochschule zu Berlin angestellten Stoffwechselversuche am Pferde. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (*Th. 2*), 561-562.
- Ueber die Unwirk-samkeit des Curare vom Magen her. Vorläufige Notiz über die Versuchsergebnisse des Herrn stud. med. vet. JESS. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 49, 1891, 437.
- Bemerkungen über die Verdauung und den Nährwerth der Cellulose. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 49, 1891, 477-483.
- Die Ernährung des Herzens und ihre Beziehung zu seiner Arbeitsleistung. [1891.] *Wien. Med. Wschr.*, 42, 1892, 1021-1022.
- Beitrag zur Physiologie des Geschmacks. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1892, 556.
- Die Ergebnisse der jüngsten Arbeiten über Herzthätig-keit und Kreislauf. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 18, 1892, 261-277.



- Bemerkungen zu der Abhandlung von B. WERIGO: "Zur Frage über die Wirkung des Sauerstoffs auf die Kohlensäureausscheidung in den Lungen." Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 191-193.
- Zusatz zu [seinen] Bemerkungen über die Wirkung des Sauerstoffs auf die Kohlensäureausscheidung in den Lungen. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 198-200.
- Ueber die Neubildung von Kohlehydraten im ungernenden Organismus. Nach Versuchen von Dr. VOGELIUS. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 378-380.
- Ueber die Natur und die Bindung der Basen und Säuren im Blute. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 556-559.
- Ueber Haut- und Darmathmung nach mit Prof. F. LERMANN und Dr. O. HAGEMANN ausgeführten Versuchen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1894, 351-355.
- Ueber die Bedeutung der verschiedenen Nährstoffe als Erzeuger der Muskelkraft (nach mit den HH. Dr. Joh. FRENTZEL und Dr. Walter LOEB ausgeführten Versuchen). Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1894, 541-543.
- Eine neue Methode zur Messung der circulirenden Blutmenge und der Arbeit des Herzens. Vorläufige Mittheilung. Pflüger, Arch. Physiol., 55, 1894, 521-524.
- Zur Werthschätzung des Zuckers als Nährstoff. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 64-71.
- Sind Bedenken gegen die reichliche Fütterung von Rübenblättern geltend zu machen? Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 566-571.
- Einwirkung der Belastung auf Stoffwechsel und Körperfunktionen des marschirenden Soldaten (nach mit Hrn. Dr. SCHUMBERG ausgeführten Versuchen). Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 378-382.
- Zur Kenntniss des Phlorizindiabetes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 570-574.
- [A new method for determining the velocity of the blood.] Nature, 52 (1895), 556.
- Ueber Prüfung des Gesetzes von der Erhaltung der Energie im Thierkörper. Bemerkungen zu den bezüglichen Versuchen des Hrn. CHAUVÉAU. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 358-363.
- Ueber die Rolle des Zuckers im thierischen Stoffwechsel. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 538-542.
- Ueber die Fette des Fleisches (nach von Hrn. E. BOGDANOW unter seiner Leitung ausgeführten Versuchen). [1896.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1897, 149-150.
- Zur Frage über den Umfang der zuckerbildenden Function in der Leber. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 561-564.
- Ueber den Werth der wichtigsten Nährstoffe für die Muskelarbeit nach Versuchen am Menschen, ausgeführt von Prof. Newton HEYMAN. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1897, 535-544.
- Zur Pathogenese und Therapie der durch rasche Luftdruckänderungen erzeugten Krankheiten. Fortschr. Med., 15 (1897), 632-639.
- Ueber den Stoffverbrauch des Hundes bei Muskelarbeit. Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 191-211.
- Ueber die Verdauung und den Stoffwechsel der Fische (nach Versuche von Hrn. Karl KNACHE). [1897.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 149-154.
- Ueber die Fettbildung aus Eiweiss nach den auf seine Anregung ausgeführten Versuchen von Dr. Oswald POLIMANTI. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 261-262.
- Ueber die Beziehung zwischen Wärmewerth und Nährwerth der Kohlehydrate und Fette. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 267-270.
- Ueber die Zuckerbildung in der Leber. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 539-542.
- On an ergometer. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [66].
- Zwei Apparate zur Dosirung und Messung menschlicher Arbeit (Bremsergometer). Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 372-375.
- Ueber eine Methode zur Aufsammlung und Analyse von Darm- und Gährungsgasen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 579-586.
- Ueber den Einfluss des Labfermentes auf die Verdauung des Milcheiweisses. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 362-363.
- [Versuche von Hrn. Ussow ausgeführt.] a) Ueber die Einwirkung der Galle auf die Verdauungsvorgänge. [b] Ueber die Herkunft der flüchtigen Fettsäuren in der Butter.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 380-384.
- Ueber den Kreislauf der Gase im Wasser. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900 (Suppl.), 311-315.
- Ueber die Bedeutung der verschiedenen Nährstoffe als Erzeuger der Muskelkraft. Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 557-571.
- See also **Lehmann, Curt** (et alii).
- Zuntz, N[athan], & Berdez, Jules**. See **Berdez & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Binz, Carl**. See **Binz & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Cohnstein, Isidor**. See **Cohnstein & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Frentzel, Johannes**. Die Elementaranalyse nach gasanalytischer Methode mit Hülfe der Berthelot'schen Bombe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 380-382.
- Zuntz, N[athan], & Geppert, August Julius**. Ueber die Natur der normalen Athemreize und den Ort ihrer Wirkung. (Vorläufige Mittheilung.) Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 337-338.
- Ueber die Natur der normalen Athemreize und den Ort ihrer Wirkung. [1886.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 54-56.
- Nochmals über den Einfluss der Muskelthätigkeit auf die Athmung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 48, 1891, 444-445.
- Zur Frage von der Athmenregulation bei Muskelthätigkeit. [1895.] Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 295-303.
- See also **Geppert & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Hagemann, Oscar**. Untersuchungen über den Stoffwechsel des Pferdes bei Ruhe und Arbeit. [Unter Mitwirkung von Prof. Dr. Curt Lehmann und Dr. Johannes Frentzel.] Landw. Jbüch., 27, 1898 (Ergänzbld. 3), 438 pp.
- Zuntz, N[athan], & Lehmann, Curt**. [Bericht über die Ergebnisse des an CETTI ausgeführten Hungerversuchs.] Ueber die Respiration und den Gaswechsel. [1887.] Berlin. Med. Ges. Verh., 18, 1888 (Th. 2), 115-121.
- Untersuchungen über den Stoffwechsel des Pferdes bei Ruhe und Arbeit. [Unter Mitwirkung von O. Hagemann.] Landw. Jbüch., 18, 1889, 1-156.
- Remarks on the chemistry of respiration in the horse during rest and work. Jl. Physiol., 11, 1890, 396-398.
- Zuntz, N[athan], & Loewy, Adolf**. See **Loewy & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Magnus-Levy, Adolf**. Beiträge zur Kenntniss der Verdaulichkeit und des Nährwerthes des Brodes. Pflüger, Arch. Physiol., 49, 1891, 438-460.
- Zuntz, N[athan], & Mering, Joseph von**. See **Mering & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Noorden, Carl von**. See **Noorden & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Schumburg, Wilhelm**. Ueber physiologische Versuche mit Hülfe der Röntgen-Strahlen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 550-552.
- See also **Schumburg & Zuntz**.
- Zuntz, N[athan], & Strassmann, Paul**. Ueber das Zustandekommen der Athmung beim Neugeborenen und die Mittel zur Wiederbelebung Asphyktischer. [1895.] Berlin. Med. Ges. Verh., 26, 1896 (Th. 2), 75-85.
- Zuntz, N[athan], & Tangl, Ferencz**. See **Tangl & Zuntz**.

- Zuntz**, N[athan], **Lehmann**, Fran., & **Hagemann**, Oscar. See **Lehmann**, **Hagemann** & **Zuntz**.
- Zuntz**, Edgar. Die fractionirte Abscheidung der peptischen Verdauungsprodukte mittelst Zinksulfat. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 219-249.  
— Ueber den quantitativen Verlauf der peptischen Eiweisspaltung. Ztschr. Physiol. Chem., 28, 1899, 132-173.  
— La diazo-réaction d'ERRLICH. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, 1900, 553-577.
- Zupitza**, [Marimilian]. Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisima am Westufer des Victoriasees 1897/98. Ztschr. Hyg., 32, 1899, 268-294.
- Zupnik**, Leon. Przyczynek do przygotowania agaru. [Contributions to the preparation of agar.] [1895-96.] Kosmos (Lwow), 21, 1896, 108-109; Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 202.  
— Ueber die praktische Verwendbarkeit der Mäusebakterien, insbesondere des Loeffler'schen Bacillus typhi murium. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 446-459.  
— Variabilität der Diphtheriebakterien. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 2), 268-271.  
— Ueber eine neue anarobische Zuchtung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 267-270.
- Zuppar**, Franz X. Fischregen. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 360.
- Žurakovskij**, —, & **Wagner**, Egor E[gorovič]. See **Wagner** & **Žurakovskij**.
- Žurkowski**, S[tanisław]. Dowód twierdzenia H. Wrońskiego. [Beweis eines Satzes von H. Wronski.] [1887.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 14, 1888, 56-68; Fortschr. Math., 1888, 250.
- Žuravlev**, G. S. О зимовъхъ лягушекъ. [Ueberwinterung der Frösche.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 2), 1890, 15-16; Riga Corresp. Bl., 33, 1890, 38-39.
- Žuravskij**, M[arcian] I[vanovič]. О капиллярномъ электрометре для физиологическихъ целей. [Sur l'électromètre capillaire employé dans les études physiologiques.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Biol.), No. 1, 1-2.  
— Объ опредѣленіи абсолютной силы мышц. [Note sur la calculation de la force absolue d'un muscle.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Biol.), No. 8, 14-15.  
— О цѣльноконныхъ свиньяхъ. [Sur les cochons perissodactyles.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Biol.), No. 3, 8-9.
- Zurbuchen**, J. Reise nach Chartum, durch Kordofan und Darfur, 1879. Petermann, Mitth., 30, 1884, 443-454.
- Zurcher**, [Frédéric]. For biographical notice and works see Mulhouse Soc. Ind. Bull., 60, 1890, 261-263.  
— [Froids de l'hiver 1870 à Toulon.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 143-144.
- Zurcher**, Charles. Note sur la production du noir d'aniline. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1885, 319-321.  
— Note sur l'oxydation de l'antraquinone. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 65, 1895, 170.
- Zurcher**, Philippe]. See **Zurcher**.
- Zurhausen**, H., & **Rick**, [Johann]. See **Rick** & **Zurhausen**.
- Zuriaga**, —. La lèpre de Parcent (province d'Alicante). [Tr.] Ann. de Dermatol., 9, 1888, 390-393.  
— Quelques faits de plus indiquant la possibilité de la contagion de la lèpre. Ann. de Dermatol., 10, 1889, 637-638.
- Zur Kammer**. See **Kammer**, [Georg] A[ugust Heinrich] zur.
- Zurria**, Giuseppe. For biographical notice and list of works see Catania Acc. Gioen. Bull., 46, 1897, 31-39.  
— Sulla espressione degli integrali ellittici in integrali definiti (con diverse applicazioni). (Roma). Soc. Ital. Mem., s. 1892, No. 3, 18 pp.
- Risoluzione delle equazioni di terzo grado dedotta dall'integrale di una equazione a differenze di terzo ordine. Catania Acc. Gioen. Atti, 8, 1895, Mem. 3, 24 pp.
- Zusch**, Otto. Bakteriologische Untersuchungen bei Keuchhusten. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 721-727, 769-779; Amer. Micr. J., 20, 1899, 133-134.  
— Ein Beitrag zur Lehre von den multiplen Fibromen und ihrer Beziehung zu den Neurofibromen. [1899.] Virchow, Arch., 160, 1900, 407-426.
- Zuschke**, H. Zur Flora des Kreises Rosenberg in Oberschlesien. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 123-124; 14, 1896, 49-51; 15, 1897, 174-175.
- Zuschlag**, Georg, & **Claus**, Adolph [Carl Ludwig]. See **Claus** & **Zuschlag**.
- Zuschlag**, Georg, & **Otto**, [Friedrich Wilhelm] Robert. See **Otto** & **Zuschlag**.
- Zuschlag**, Georg, & **Witter**, W. See **Witter** & **Zuschlag**.
- Zutz**, [Friedrich] H[ilhelm]. Ueber die Einwirkung einiger Krampfgifte auf die Körpertemperatur warmblütiger Thiere. Arch. Exper. Path., 38, 1897, 397-421.
- Zuurdeeg**, Johann, & **Klinger**, Heinrich [Konrad]. See **Klinger** & **Zuurdeeg**.
- Zuylen**, G. E. V. L. van. Het overbrengen langs elektrischen weg van beschikbare hydraulische kracht naar de plaatsen van nuttig gebruik. [1894.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1894-95 (Verh.), 76-77.
- Zvegineov**, A. Побѣда въ сѣверную Корею. [Journey to northern Korea.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 502-518.
- Zvorykin**, Nik[olaj] A[leksandrovich]. Опредѣленіе влажности воздуха помощью психрометра. [Determination of the humidity of the air by means of a psychrometer.] [1881.] St. Petersburg, Ac. Sci. Mem. (Russ.), 40, 1882 (Append. No. 6), 38 pp.  
— Исследование о психрометрѣ. [Examination of the psychrometer.] Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.), 5, 1885, 1-65.
- Zwaardemaker**, H[endrik]. Kleine wijziging van FLEMING's safranine-tinctie met het oog op een sneller en zekerder kleuring der deelingshguren. Maandbl. Nat., 1887, 6-7.  
— FLEMING's Safranin-Färbung unter Hinzunziehung einer Beize. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 212.  
— Hilfsapparat zum Cambridge-feeding microtome. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 465-466.  
— Ueber das Messen des Geruchssinnes. Fortschr. Med., 6 (1888), 822-823.  
— Over het meten van geuren en luchten. Maandbl. Nat., 1888, 50-55.  
— Cocain-Anosmie. Fortschr. Med., 7 (1889), 481-484.  
— Compensation von Gerüchen mittelst des Doppelriechmessers. Fortschr. Med., 7 (1889), 721-731.  
— De dubbele reukmeter en zijn gebruik bij physiologische onderzoekingen. Maandbl. Nat., 1889, 32-40; Arch. Néerland., 23, 1889, 445-457.  
— Proeve ener physiologie van den reuk. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1889, 6-35.  
— Aanwending van de Engelmanssche weerstandschroef in de brug van WHEATSTONE. [1890.] Maandbl. Nat., 1889, 81-84.  
— Odorimetrie. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abt. 2), 43-45.  
— Weerstandvereffening in het menschelijk lichaam ten opzichte van inductiestroom. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1890, 14-17.  
— Cirrhosis parasitaria. Virchow, Arch., 120, 1890, 197-203.  
— Der Verlust an hohen Tönen mit zunehmendem Alter. Ein neues Gesetz. Arch. Ohrenheilk., 32, 1891, 53-56.

- Idiocrasie de certaines espèces animales pour l'acide phénique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 492-493.
- Sur la norme de l'acuité olfactive (olfactie). Arch. Néerland., 25, 1892, 131-148.
- Anomies d'origine nerveuse. Arch. Néerland., 25, 1892, 149-164.
- Ueber das presbyakustische Gesetz an der unteren Grenze unseres Gehörs. Nach Versuchen von Dr. N. J. CUPERUS. Arch. Ohrenheilk., 35, 1893, 299-303.
- Zur Methodik der klinischen Olfactometrie. Neurol. Centrbl., 12, 1893, 729-735.
- Over de grenzen van ons toonheoor. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1893, 7-12.
- Das presbyacustische Gesetz. Ztschr. Ohrenheilk., 24, 1893, 280-287; Arch. Otol., 23, 1894, 228-234.
- Der Einfluss der Schallintensität auf die Lage der oberen Tongrenze. Ztschr. Ohrenheilk., 24, 1893, 303-313.
- Sprachgehör und generelles Tongehör und die Messung des letzteren durch das Graedenig'sche Hörfeld. Ztschr. Ohrenheilk., 25, 1894, 232-248; Arch. Otol., 23, 1894, 291-303.
- Der Umfang des Gehörs in den verschiedenen Lebensjahren. Ztschr. Physiol., 7, 1894, 10-28.
- Akustische Eisenbahnsignale und Gehörschärfe. [1895.] Ztschr. Ohrenheilk., 28, 1896, 33-41; Arch. Otol., 25, 1896, 385-392.
- Die Physiologie des Geruches. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2), 420-425.
- Ein Initial-Symptom der Sclerose. Ztschr. Ohrenheilk., 28, 1896, 119-133; Arch. Otol., 26, 1897, 376-382.
- Sur les sons dominants des resonances, avec quelques observations sur la voix morte des adénoïdiens. Arch. Néerland., 2, 1899, 241-256.
- Le registre de l'r. Arch. Néerland., 2, 1899, 257-268.
- Graphiek der spraakbeweging. Utrecht, Onderzoek., 1, 1899, 59-109.
- Zur Technik der Olfactometrie. Utrecht, Onderzoek., 1, 1899, 172-174.
- Die Riechkraft von Lösungen differenter Concentration. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 415-422.
- Die Compensation von Geruchsempfindungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 423-432.
- Ueber intermittenzöne. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900 (Suppl.), 60-67.
- Ueber die spezifische Riechkraft von Lösungen synthetisch bereiteter chemischer Körper. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälfte 2), 277-278.
- Die Luftdurchgängigkeit von Röhren. [1900.] Centrbl. Physiol., 14, 1901, 385-390.
- Zwaardemaker, H[endrik], & Lans, L. J.** Sur les phases réfractaires dans les réflexes oculaires. Ann. d'Oculist., 129, 1899, 219-220.
- Ueber ein Stadium relativer Unerregbarkeit als Ursache des intermittierenden Charakters des Lidschlagreflexes. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 325-329.
- Zwanziger, Georg.** [Neue Reactionen des Dichloräthers.] u. Dichloräther und  $\alpha$ -Naphthol. [in: Dichloräther und  $\beta$ -Naphthol.] Liebigs Ann., 243, 1898, 165-169, 169-171.
- Zwanziger, Gustav Adolf.** Verzeichniss der in Kärnten vorkommenden deutschen Pflanzennamen. Kärnten Landesmus. Jbuch., 19, 1888, 55-83.
- Zweifel, [Jean] Georges.** For biography see Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1886, 401-408.
- Résumé météorologique de l'année 1884. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1885, 397-400.
- Zweifel, G.** Ueber neuere englische Dynamomaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 73-75.
- Zweifel, [Paul].** Ueber die Resorptionsverhältnisse der menschlichen Magenschleimhaut zu diagnostischen Zwecken und im Fieber. Deutsch. Arch. Klin. Med., 39, 1886, 349-368.
- Ueber Thonzellen-Filtration der Impflymph. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 18, 1886, 29-30.
- Zweifel, P. Blumer-. See Blumer-Zweifel.**
- Zweifel-Weber, B.** Die Salzwerke und Salinen der Schweiz. Naturhistorische Skizze. [1887.] St. Gallen, Ber., 1885-86, 226-276.
- Zweifer, Fr.** Ueber das Nahrungsbedürfnis der Hausmaus. Humboldt, 5, 1886, 397.
- Zwendelaar (non Zendelaar), H., & Carron, G. See Carron & Zendelaar.**
- Zwenger, Constantin.** For biographical notice and works see Chem. Ztg., 8, 1884, 432.
- \*Ueber Cumarsäure, Hydrocumarin und Hydrocumarinsäure. [1870.] Liebigs Ann., 8 (Suppl.-Bd.), 1872, 23-44.
- Zwenger, [K]adolf], & Skrap, Zdenko Hanns. See Skrap & Zwenger.**
- Zwick, Karl G.** Zur Kenntniss des Bixins. [Vorläufige Mitteilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1972.
- Ueber den Farbstoff des Orlean. Arch. Pharm., 238, 1900, 58-80.
- Zwick, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntniss des Baues und der Entwicklung der Amphibiengliedmassen, besonders von Carpus und Tarsus. [1870.] Ztschr. Wiss. Zool., 63, 1898, 62-114.
- Zwickl, A., & Scolik, Ch[ar]tes. See Scolik & Zwickl.**
- Zwiedinek, [Julius] von.** \*Ueber eine Reise durch das Wan-Seebecken. [Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 85-88.
- Zwiers, H. J.** Definitive Bahnbestimmung des Cometen 1892 III (Holmes). Astr. Nachr., 138, 1895, 65-78; 142, 1897, 257-264.
- Notices sur les perturbations de la Comète 1892 III (Holmes). Astr. Nachr., 138, 1895, 119-122.
- Recherches sur l'orbite de la Comète périodique de HOLMES et sur les perturbations de son mouvement elliptique. [1895.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. I), 3, 1896, No. 5, 164 pp.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung von Doppelsternbahnen. Astr. Nachr., 139, 1896, 369-380.
- Ueber die Umlaufzeit des Siriusbegleiters. Astr. Nachr., 142, 1897, 255-256.
- Ephémérides de la Comète de HOLMES (1892 III) pour son retour en 1899. Astr. Nachr., 149, 1899, 9-14.
- Neue Ephemeride des Holmes'schen Cometen 1899 d. Astr. Nachr., 150, 1899, 93-96, 341-344; Popular Astr., 7, 1899, 499, 541-542.
- Het Sirius-stelsel naar de nieuwste waarnemingen. The system of Sirius according to the latest observations. [1899.] Amsterdam Ak. Versl., 8, 1900, 11-24; Amsterdam Ak. Proc., 2, 1900, 6-19; Astr. Nachr., 150, 1899, 221-224.
- Ephéméride de la Comète de HOLMES 1899 II pour 1900. Astr. Nachr., 151, 1900, 157-160.
- Zwingenberger, O[tto], & Walther, [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (F[riedr.] von.** Beiträge zur Kenntniss isomerer Methyl-phenyl-tolyl-amidine. JI. Prakt. Chem., 57, 1898, 209-231.
- Zwink, M.** Mittlere Oerter von Vergleichsternen für 1890.0 beobachtet am Strassburger Meridiankreise. Astr. Nachr., 131, 1893, 17-26.
- Zykan, Ladislav.** A. O výhodném čistění zinku. B. O chemickém rozborech několika druhů prodejného zinku. [A. On an advantageous method of purifying zinc. B. On the chemical analysis of some kinds of commercial zinc.] Prag, Sber., 1885 (Math.-Nat.), 195-202.
- O chemických rozbozech několika technicky důležitých lovin. [On chemical analyses of some technically important minerals.] Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 279-281.
- O některých rozbozech chemický. [On some chemical analyses.] Prag, Sber., 1887 (Math.-Nat.), 467-469.
- Zykov, [I]adimir [F]auli.** Bemerkung über ladenspinnende Schnecken. Zool. Anz., 12, 1889, 584.

- Таблица для опредѣленія бодягъ (Spongillidae) европейской Россіи. [Table for the distribution of the Spongillidae of European Russia.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 2), 1890, 27-29.
- О фаунѣ подмосковныхъ мшанокъ (Bryozoa). [On the Bryozoa of the Moscow district.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 3), 1890, 50-51.
- Zur Fauna der Süßwasser-Bryozoen der Umgegend von Moskau. Zool. Anz., 13, 1890, 444.
- Einiges über die Spongilliden der Umgegend von Moskau. Zool. Anz., 13, 1890, 444-445.
- Notice sur les Spongillides des environs de Moscou. Moscou Soc. Nat. Bull., 4, 1891, 170-172.
- Таблица для опредѣленія европейскихъ прѣсноводныхъ мшанокъ (Bryozoa). [Table for the distribution of the European freshwater Bryozoa.] Moscow Soc. Sci. Bull., 67 (No. 6), 1891, 11-13.
- Entwicklungsgeschichte von Ephydatia Mülleri, Liebk. Biol. Centrbl., 12, 1892, 713-716.
- Die Entwicklung der Gemmulae der Ephydatia fluviatilis, auct. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 15, 1892, 95-96.
- Zur Turbellarienfauna der Umgegend von Moskau. Zool. Anz., 15, 1892, 445-447.
- Die Entwicklung der Gemmulae bei Ephydatia fluviatilis, auct. Moscou Soc. Nat. Bull., 6, 1893, 1-16.
- Ueber das Verhältniss des Knorpels zur Chorda bei Siredon pisciformis. Moscou, Soc. Nat. Bull., 7, 1894, 30-36.
- Beiträge zur Turbellarienfauna der Umgegend von Moskau. Zool. Anz., 20, 1897, 450-452.
- Ueber die Bewegung der Hydra fusca, L. Biol. Centrbl., 18, 1898, 270-272.
- Къ микроскопическому строенію продолговатаго мозга у Lophius piscatorius. [Contribution to the knowledge of the microscopic structure of the medulla oblongata in Lophius piscatorius, L.] Moscou Soc. Nat. Bull., 11, 1898 (Prot.), 35-36; Physiologiste Russe, 1 (1898-99), 225.
- Новые Protozoa Московской губерніи. [New Protozoa of the Moscow government.] Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898 (Prot.), 69-70.
- Das Potamoplankton der Wolga bei Saratow. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 23, 1900, 625-627.
- Beitrag zur Turbellarienfauna Russlands. Zool. Anz., 23, 1900, 634-635.



## ANONYMOUS

## A.

**Aeronaut. JI.**

- Man-lifting war kites. 1, 1897 (No. 2), 5-8.
- HARGRAVE's motor and propeller. 1, 1897 (No. 3), 15.
- Some balloon records. 2, 1898, 86-87.
- NIKEL's registering kite. 3, 1899, 14-15.
- The Zeppelin air-ship. 3, 1899, 75-78.
- The valveless balloon voyage. 4, 1900, 99-101.

**Agr. Soc. JI.**

- The cultivation of sugar beet. 1, 1890, 441-449.
- The winters of 1893-94[1899-1900]. 5, 1894, 175-178; 6, 1895, 193-197; 7, 1896, 161-165; 8, 1897, 171-174; 9, 1898, 190-194; 10, 1899, 189-193; 11, 1900, 139-144.
- The spring of 1894[1900]. 5, 1894, 394-397; 6, 1895, 406-412; 7, 1896, 383-387; 8, 1897, 371-375; 9, 1898, 417-421; 10, 1899, 401-405; 11, 1900, 389-394.
- The summer of 1894[1900]. 5, 1894, 571-578; 6, 1895, 609-613; 7, 1896, 590-594; 8, 1897, 555-559; 9, 1898, 564-567; 10, 1899, 574-579; 11, 1900, 532-536.
- The autumn of 1894[1900]. 5, 1894, 812-816; 6, 1895, 772-776; 7, 1896, 807-811; 8, 1897, 766-770; 9, 1898, 790-795; 10, 1899, 762-766; 11, 1900, 751-755.

**Amer. Engineer & Railroad JI.**

- The effect of temperature on the strength of iron. 67, 1893, 173-174.
- The action of driving-boxes and coupling-rods. 67, 1893, 458-459.
- The Brown wire-wound gun. 67, 1893, 489-492.
- Shafts, hollow and solid. 73, 1899, 299.
- Staybolt progress. 73, 1899, 382-386.

**Amer. Geogr. Soc. JI.**

- Exploration of Central Alaska. 30 (1898), 408-413.

**Amer. Geologist.**

- A sandy simoon in the Northwest. 3, 1899, 397-399.
- Earliest man in America. 9, 1892, 52-53.
- Comparisons of Eozoon. 9, 1892, 53-55.
- The so-called Laurentian limestones at St. John, New Brunswick. 9, 1892, 198-200.

**Amer. Meteorol. JI.**

- [A lunar halo observed at Minneapolis, Jan. 21st, 1884.] [1884.] 1 (1884-85), 117.
- The frosts of late May. [1884.] 1 (1884-85), 163-166.
- The sound of the aurora. [1885.] 1 (1884-85), 501.
- Winter in the Curlew Valley, Dakota. [1885.] 2 (1885-86), 152-153.
- Carbonic acid tests. [1885.] 2 (1885-86), 159-160.
- Notes on barometers. [1885.] 2 (1885-86), 201-204.
- Japanese weather. [1885.] 2 (1885-86), 296-298.
- Natural barometers. [1885.] 2 (1885-86), 298-300.
- Some freaks of ice. [1886.] 2 (1885-86), 536-538.
- Dew. [1886.] 3 (1886-87), 7-9.
- Yellow fever occupying new territory. [1886.] 3 (1886-87), 303-305.
- Earthquakes and volcanoes. [1887.] 4 (1887-88), 101-103.
- Currents in the Gulf of Mexico. [1887.] 4 (1887-88), 152.
- Belize. [1887.] 4 (1887-88), 152-154.
- July weather on Puget Sound. [1887.] 4 (1887-88), 195-197.

- Izalco. [1887.] 4 (1887-88), 201-202.
- Snow avalanches in Montana. [1887.] 4 (1887-88), 250-251.
- Snow in Colorado. [1887.] 4 (1887-88), 251-255.
- Above-ground tornadoes. [1887.] 4 (1887-88), 289-290.
- Lakes Michigan and Huron. [1887.] 4 (1887-88), 299-300.
- The meteorological service of the Dominion of Canada. [1887.] 4 (1887-88), 302-303.
- Sky-glows and Krakatoa. [1887.] 4 (1887-88), 345-348.
- Typhoid fever in Michigan and the drought. [1887.] 4 (1887-88), 348-350.
- Sacramento (Cal.) notes. [1888.] 5 (1888-89), 44-45.
- Heights of clouds. [1888.] 5 (1888-89), 48.
- The Batavia (Java) Observatory. [1888.] 5 (1888-89), 117-118.
- Local influence in tornadoes. [1888.] 5 (1888-89), 122-123.
- The work of the New England Meteorological Society. [1888.] 5 (1888-89), 133-136.
- Unseasonable weather in Great Britain. [1888.] 5 (1888-89), 222-224.
- Thunderstorms at Brussels. [1888.] 5 (1888-89), 276-277.
- China's Sorrow. [1888.] 5 (1888-89), 277-278.
- An autumn evening hailstorm. [1889.] 5 (1888-89), 424-426.
- The exhibition of the New England Meteorological Society. [1889.] 5 (1888-89), 440-446.
- A new form of self-registering soil thermometer. [1889.] 6 (1889-90), 132-133.
- A differential barometer for altitudes. [1889.] 6 (1889-90), 181.
- The St. Thomas-Hatteras hurricane of Sept. 3-12, 1889. [1889.] 6 (1889-90), 333-336.
- A vessel collides with a waterspout. [1890.] 7 (1890-91), 46-47.
- The barometer and fire-damp explosions. [1890.] 7 (1890-91), 374-375.
- Local storms northeast of a low. [1891.] 8 (1891-92), 230-231.
- Rain about the new Lake Salton. [1891.] 8 (1891-92), 330-331.
- Recent artificial rainfall experiments. [1893.] 9 (1892-93), 427-428.
- Weather forecasts by electric flash-light. [1893.] 9 (1892-93), 557.
- Tornadoes in Iowa in September. [1895.] 11 (1894-95), 344-345.
- Popular ideas as to the effect of cultivation on rainfall. [1895.] 11 (1894-95), 451-452.
- Water temperatures at Portland, Maine. [1895.] 12 (1895-96), 20-22.
- Local winds and clouds at New Lebanon, N. Y. [1895.] 12 (1895-96), 127-129.

**Amer. Micr. JI.**

- Chromogene bacteria. 5, 1886, 224-226.
- Colored rains. 6, 1885, 27-28.
- The microscopical examination of tea. 6, 1885, 101-102.
- On mounting certain diatoms. 7, 1886, 148-149.
- To mount certain salts. 14, 1893, 259-261, 336-339; 15, 1894, 175-177, 346-349.

- A partial bibliography on mustard seeds. 18, 1897, 313-317.
- Progress in effects with the Roentgen X-rays. 18, 1897, 350-355.
- The Dennis fluorometer. 18, 1897, 373-381.
- Vegetable sections. 18, 1897, 388-391.
- The Bacillus ieteroides. 18, 1897, 391.
- Moulds in medicinal solutions. 19, 1898, 1-2.
- Microscopic forms at Yellowstone Park. 19, 1898, 17-20.
- Cholera, typhoid and other bacterial diseases transmitted through oysters. 19, 1898, 76-78.
- Photo-micrography. 19, 1898, 129-136.
- Fixing blood for microscopic study. 19, 1898, 218-221.
- Fixing and staining blood. 20, 1899, 163-165.
- Formaldehyde disinfection. 20, 1899, 360-366.
- A kettle-hole in Newark, N. J. 21, 1900, 24-25.

#### Amer. Micr. Soc. Proc.

- ZENTMAYER'S American-Continental stand. 14 (1892), 48-50.
- ZENTMAYER'S dissecting microscope. 14 (1892), 51-52.

#### Amer. Natlist.

- The hartebeest (*Alcelaphus*). 30, 1896, 755-758.

#### Ann. Agron.

- Note sur les gisements de phosphate de chaux dans le sud de la Tunisie. 17, 1891, 364-366.

#### Ann. Conduct. Ponts et Chauss.

- Mémoire sur la tachéomètre Charnot donnant directement la déclivité du terrain et la distance horizontale. 38, 1889, 520-536.
  - De la mesure des flèches dans les épreuves des tabliers métalliques. 38, 1894, 388-392.
  - Dessin graphique. Tracé des ombres. 38, 1894, 415-418, 434-436.
  - La turbine de LAVAL. 40, 1896, 104-107.
  - Locomotive articulée à adhérence totale par pendule compensateur, système Weidknecht. 41, 1897, 145-151.
  - La turbine Hercule Progrès. 41, 1897, 151-160.
  - Note sur les dynamos. 41, 1897, 293-304.
  - Les ciments naturels. 41, 1897, 310-313.
  - Dynamos alternateurs et moteurs Fabius Henrion. 41, 1897, 660-671.
  - Consolidation des terrains de résistance insuffisante, procédé S.-L. Dulac. 42, 1898, 45-51.
  - La pompe à air comprimé Mammoth. 42, 1898, 52-55.
  - Les accumulateurs électriques. 42, 1898, 56-62, 230-235.
  - La frein à air comprimé, système Lipkowski. 42, 1898, 702-709.
  - Le tachéomètre Sanguet. 42, 1898, 769-778.
  - Tachéomètre A. Maury. 42, 1898, 854-858.
  - Traction électrique par caniveau souterrain. 43, 1899, 849-861.
  - La traction par l'air comprimé. 44, 1900, 683-691.
- Ann. de Hydrogr.**
- \*Die Bestimmung der Deviation auf acht Hauptstriche. Eine Notiz zu dem Aufsatz über "Archibald SMITH'S Methode" &c. von J. J. ÅSTRAND. (Ann. der Hydrogr., 1875, 47-48.) 4 (1876), 42-44.
  - Makassar-Strasse, Balabalagau- oder Kleine Pater-noster-Inseln. [Tr.] [1896.] 25 (1897), 208-214.
  - Makassar-Strasse. Borneo-Bank und Lima- oder Siri-Inseln. [Tr.] 25 (1897), 352-363.
  - Südwestküste von Celebes und Fahrwasser von Makassar. [Tr.] [1897.] 26 (1898), 118-134.
  - Makassar-Strasse. Inseln und Riffe im südlichen Theile. [Tr.] 26 (1898), 323-329.

#### Ann. Hydrograph.

- Cyclone du Golfe d'Aden, 2 juin 1885. [Tr.] 7, 1885, 243-245.
- Typhon reçu dans les mers de Chine le 1<sup>er</sup> novembre 1889 par le paquebot *Natal* des Messageries Maritimes. 11, 1889, 202-203.
- Note sur une bourrasque rencontrée par le croiseur le *La Clochetrie*, près des Îles Saint-Pierre et Miquelon. 13, 1891, 143-144.
- Note sur les traversées de retour du croiseur le *La Clochetrie* et de l'avisio-transport le *Drac*, de Saint-Pierre et Miquelon en France. 13, 1891, 145-146.
- Extrait du rapport de mer du paquebot *Ferdinand-de-Lesseps*, Capitaine GEFPROY, relatif au cyclone du 18 août 1891 à la Martinique. 13, 1891, 155.
- Note sur une trombe rencontrée par l'avisio le *Pétrel*, dans la Mer Noire le 1<sup>er</sup> juillet 1891. 13, 1891, 156.
- Note sur un cyclone rencontré par le *Pei-ho*, paquebot des Messageries Maritimes, les 7 et 8 février 1891, dans sa traversée de Tamatave à la Réunion. 13, 1891, 157-160.
- Note-annexe au rapport de traversée de la *Naïde*, de New-York à Fort-de-France, (observations du *Kearsarge*, 1<sup>er</sup> au 12<sup>e</sup> novembre). 14, 1892, 16-17.
- Note sur un cyclone rencontré par le *Pei-Ho*, paquebot des Messageries Maritimes, les 12 et 13 février 1892 dans le voisinage de l'île Maurice. 14, 1892, 21-24.
- Note sur des aurores boréales observées à Terre-Neuve, à bord du croiseur le *Riquait-de-Genouilly*, pendant le mois d'août 1893. 15, 1893, 276.
- Exploration hydrographique sur la côte sud-ouest d'Hainan, effectuée en août 1889, à bord de la *Comète*, commandée par M. le lieutenant de vaisseau ANGO. 15, 1893, 278-288.
- Courants dans le Golfe de Gascogne. 16, 1894, 90-91.
- Marche de la banquise (Storis) dans le détroit de Davis en 1893 et 1894. 17, 1895, 61-63.
- Résultats des observations de déclinaison magnétique faites en 1893 et en 1894 sur la côte de Norvège, entre Christiania et Skolsvaer. 17, 1895, 95.
- Observations de la scintillation des étoiles faites en 1894-1895 à bord de la *Durance* commandée par M. le capitaine de frégate PHILBERT. 17, 1895, 96-107.
- Note sur le typhon des 23 et 24 juillet 1896 essuyé par la canonnière la *Comète*, entre Newchwang et Port-Arthur, et par le cuirassé le *Bayard*, en rade de Tchefou. 18, 1896, 19-21.
- Note sur le coup de vent giratoire ressenti à Madère du 26 au 27 octobre 1896, et à la même date, en mer, par la frégate-école la *Melpomène*, commandée par M. DANIEL, capitaine de vaisseau. 18, 1896, 22-25.
- Résultats des observations de déclinaison magnétique faites en 1895 et en 1896 en divers points de la côte de Norvège, entre Christiania et le Kongsfjord. 18, 1896, 190.
- Déclinaison magnétique à Yesashi (côte nord de Yesso). 18, 1896, 191.
- Note sur une perturbation atmosphérique ressentie à Nouméa, du 22 au 25 février 1898, à bord de l'avisio *Amiral-Parceval*, commandé par M. LAPOTAIRE, capitaine de frégate. [1897.] 19, 1898, 15-16.
- Note sur la dépression ressentie à Nouméa dans la nuit du 29 au 30 janvier 1898 à bord de l'avisio *Amiral-Parceval*, commandé par M. LAPOTAIRE, capitaine de frégate. [1897.] 19, 1898, 17.
- Cyclone reçu dans la Baie du Prony (Nouvelle-Calédonie), le dimanche 30 janvier 1898, par l'avisio-transport l'*Eure*, commandé par M. LECUVE, capitaine de frégate. [1897.] 19, 1898, 29-30.
- Résultats des observations magnétiques faites à Rio Janeiro, à La Plata et à Buenos-Ayres en 1898 et en 1899. [1899.] 21, 1900, 30.

— Observations magnétiques faites pendant la campagne de l'*Isly* à Terre-Neuve durant l'année 1899. [1899.] 21, 1900, 31-33.

— Note sur le cyclone ressenti à Mayotte le 27 février 1898. [1899.] 21, 1900, 52-57.

— Rapport du commandant du paquebot le *Djemnah*, de la C<sup>e</sup> des Messageries Maritimes, sur un cyclone essuyé par ce navire, au large de Madagascar, dans la nuit du 14 au 15 décembre 1899. 22, 1900, 41-42.

#### Ann. Hyg. Publ.

— La saccharine. 20, 1888, 60-67.

#### Ann. Microgr.

— Exposition générale et rétrospective de microscopie de la ville d'Anvers en 1891. 1 (1891-92), 22-30, 69-96, 120-159, 199-219.

#### Ann. Télégraph.

— Note sur la remise à l'heure des horloges à grande distance par l'intermédiaire des fils télégraphiques (système G. Dumont et H. Lepaute). 16, 1889, 348-356.

— Compteur d'énergie électrique système Lucien Brillié. 17, 1890, 299-307.

#### Anvers, JI. de Pharm.

— Un mot sur l'alcimétrie. 43, 1887, 20-25.

— Méthode pour l'analyse commerciale des savons. 43, 1887, 320-328.

#### Arch. Méd. Navale.

— Ébéribéri observé en Nouvelle-Calédonie, sur un convoi d'Annamites. Transmission de la maladie à des Canaques. 56, 1891, 464.

#### Arch. Sci. Phys. Nat.

— Compte rendu de l'excursion de la Société Botanique Suisse aux Morteyes les 21 et 22 août 1891. 26, 1891, 636-638.

— Observations météorologiques faites au Grand Saint-Bernard pendant les mois de décembre 1897 à novembre 1900. 5, 1898, 109-112, 197-200, 301-304, 397-400, 493-496, 589-592; 6, 1898, 101-104, 201-204, 309-312, 433-436, 545-548, 665-668; 7, 1899, 93-96, 197-200, 305-308, 417-420, 505-508, 601-604; 8, 1899, 109-112, 205-208, 313-316, 429-432, 525-528, 605-608; 9, 1900, 101-104, 205-208, 305-308, 405-408, 501-504, 593-596; 10, 1900, 93-96, 189-193, 301-304, 397-400, 509-512, 617-620.

#### Argentina Inst. Geogr. Bol.

— Bibliografía geográfica de América. 5, 1884, 73-88.

#### Argentina Soc. Ci. An.

— El Observatorio astronómico de la ciudad de La Plata. 32, 1891, 288-306.

— El Museo de La Plata, su génesis, pasado, presente y porvenir. 33, 1892, 16-25, 33-42.

— Clasificación sistemática de las diferentes calidades de fierro. 33, 1892, 222-225.

— El observatorio de Arequipa y la más alta estación meteorológica del mundo. 39, 1895, 237-239.

— Bosquejo de una parte de la Cordillera. Los Andes de San Juan. 44, 1897, 146-153.

— Filtración y purificación de las aguas en gran escala en Buenos Aires. 46, 1898, 317-323.

— La determinación de la posición geográfica de San Rafael (provincia de Mendoza). 48, 1899, 333-335.

#### Astr. & Astrophys.

— August meteors. 11, 1892, 87.

— The great sun-spot. 11, 1892, 341.

— The partial eclipse of the Sun, Oct. 20. 11, 1892, 838.

— A curious old astronomical chart. 11, 1892, 844-845.

— The shower of Bielid meteors. 11, 1892, 943.

— The last observations of the 5th satellite of Jupiter. 12, 1893, 573-574.

— Photographs of Comet *b* 1893. 12, 1893, 660.

— FIKSLAV's Comet. 12, 1893, 663.

— An extraordinary phenomenon. 13, 1894, 172-173.

— Discovery of a new comet (*a* 1894, Denning). 13, 1894, 410.

— GALE's Comet *b* 1894. 13, 1894, 512-513.

— The Transit of Mercury. 13, 1894, 869.

#### Astronomie.

— \*L'Observatoire de Paris. 1882, 6-14, 160.

— \*Paysages lunaires. 1882, 20-26, 160.

— \*Le Soleil et ses phénomènes. 1882, 41-52.

— \*La distance des étoiles et la vitesse de la lumière. 1882, 140-146.

— \*Le spectre solaire. La chimie des astres. 1882, 281-290.

— \*La grande Comète de 1882. 1883, 174-182.

— Déclinaison de l'aiguille aimantée à Paris. 1884, 173-175.

— Réforme du calendrier. 1884, 409-419.

— Mouvement propre d'une étoile de 11<sup>e</sup> grandeur voisine d'Aldebaran. 1885, 102-106.

— Observation du croissant lunaire moins de 27 heures après la néoménie. 1886, 110-111.

— Magnifique halo solaire. 1886, 229-231.

— Une pendule astronomique. 1886, 231-234.

— Trombes observées sur la mer. 1887, 73-75.

— Le bolide du 17 juin. 1887, 270-272.

— L'Observatoire de Juvisy. 1887, 321-330.

— [Neige noire et neige rouge.] 1888, 155.

— Une averse aérienne. 1888, 465-466.

— Dates de la fête de Pâques depuis l'an 1582 jusqu'en l'an 2200. 1889, 418-420, 469.

— La conjonction de Mars et Saturne, du 20 septembre 1889. 1889, 428-431.

— L'année 1889 au point de vue météorologique. 1890, 131-141.

— Foudre en bonie. 1890, 312-313.

— Pluie de chenilles. 1890, 313.

— Pluie de grenouilles. 1890, 313.

— L'éclipse de Soleil du 6 juin. 1891, 268-273.

— Les grands fleaux de la nature. 1891, 380-382.

— L'éclipse totale de lune du 4 novembre dernier, le Soleil et la lune étant au-dessus de l'horizon. 1893, 13-18.

— Météorologie de l'année 1892. 1893, 60-64.

— Observations de Jupiter faites à l'Observatoire de Juvisy, à Bruxelles et en Espagne. 1893, 81-90.

— Le maximum des taches solaires. Activité du Soleil pendant l'année 1893. 1894, 41-47.

— Météorologie de l'année 1893. 1894, 64-68.

— La tempête du 10 juillet. 1894, 313-314.

#### Astr. Soc. Pacific Publ.

— Index to the uranometries of ARGELANDER, HEIS and GOULD. 2, 1890, 119-121.

— Index to CHACORNAC's Charts (including all the later Paris charts at present available at the Lick Observatory). 2, 1890, 121-123.

— Index to PALISA's Charts, 1-4. 2, 1890, 123.

— Index to PETERS' Charts, 1-20. 2, 1890, 123.

— A meteor in Mexico (July 22, 1896). 8, 1896, 242.

#### Augsb. Nat. Ver. Ber.

— Nachträge zur Flora von Schwaben und Neuburg, insbesondere der Umgegend von Augsburg. 1885, 161-162; 1887, 307-310.

#### B.

#### Batavia, Natuurk. Tijdschr.

— Meteorologische waarnemingen in Nederlandsch-Indië.

46, 1887, 96-113, 195-216, 289-316; 47, 1887, 15-37,

175-180, 1<sup>e</sup>-124<sup>e</sup>; 48, 1889, 125<sup>e</sup>-174<sup>e</sup>, 1<sup>e</sup>-173<sup>e</sup>; 49,

1890, 175<sup>e</sup>-213<sup>e</sup>.

- De vulkaan Kaba. 47, 1887, 172–174.  
 — Regenvarnemeningen te Lagoe-Boile aan het Tobamoer, in de Residentie Tapanoele. Hoogte 1000 meter. 57, 1898, 136.

#### Belfast Field Club Rep.

- [Meteorological summaries for 1885–94.] 3, 1893, 311–317, 435–437, 589–591; 4, 1901, 134–136, 236–238.

#### Berg- u. Hüttenm. Ztg.

- Meteorologische und magnetische Beobachtungen zu Clausthal. 43, 1884, 21, 65, 110, 144, 201, 245, 286, 338, 390, 412, 529, 556; 44, 1896, 43, 94, 135, 181, 226, 280–281, 310, 355, 412, 456, 500, 566; 45, 1886, 34–35, 85–86, 115, 162, 225, 259, 310, 354, 427, 468, 499, 542; 46, 1887, 46, 83–84, 115, 165, 202, 262–263, 281, 320, 365, 401, 440, 484; 47, 1888, 46, 92, 112, 164, 203, 238, 286–287, 314, 360, 404, 433–434, 480; 48, 1889, 36, 81, 121, 163, 206, 242.

- Magnetische Beobachtungen zu Oberhausen. 43, 1884, 65, 110, 144, 202, 245, 286, 338, 390, 412, 529, 556; 44, 1885, 43, 94, 135, 182, 226, 281, 310, 355, 412–413, 456, 500, 566; 45, 1886, 35, 86, 115, 162, 225, 259, 310, 354, 427, 468, 499, 542; 46, 1887, 46, 84, 115, 165, 202, 263, 281, 320, 365, 401, 440, 484; 47, 1888, 46, 92, 112, 164, 203, 238, 287, 314, 360, 404, 434, 481; 48, 1889, 36, 81, 121, 163, 206, 242.

- Geologische Notizen vom Bergbau-Distrikt des Banates (Südungarn) und seinen nutzbaren Gesteinen und Mineralien. 47, 1888, 71–74, 85–87.

- Meteorologische und magnetische Beobachtungen zu Clausthal. 48, 1889, 259, 313, 339, 391, 418, 457; 49, 1890, 38, 72, 116, 154, 187, 223, 274, 297, 346, 391, 433, 459; 50, 1891, 38, 84, 112, 162, 209, 234, 284–285, 316, 360, 406, 470–471; 51, 1892, 21, 71–72, 116, 150–151, 191, 218, 256, 314, 352, 390–391, 431, 466; 52, 1893, 35, 65–66, 101, 161, 176, 215, 257, 314, 334, 381, 416–417, 459; 53, 1894, 35–36, 71, 103, 138, 180, 223, 257, 291, 330, 377–378, 415, 466; 54, 1895, 37, 71, 116, 160, 187, 211, 259, 303, 337, 389, 413; 55, 1896, 35, 43, 85, 109, 151, 174, 243, 259, 295, 327, 361, 402–403; 56, 1897, 9, 41, 67, 109; 58, 1899, 260, 308, 356, 477, 584; 59, 1900, 69, 104, 166, 231, 266, 327, 362, 447, 471, 506, 566–567.

- Thermosäulen von GÜLCHER & FINTSCH für Elektrolyse und Galvanoplastik. 49, 1890, 85–86.

- Einiges über das Goldvorkommen im Banate. 49, 1890, 277–279.

- Der Erzbergbau im Innern Japans. 52, 1893, 171–174.  
 — Mittheilungen der atmosphärischen Niederschläge gemessen in der königlichen Oberbergamtsmarktscheiderei zu Clausthal. 58, 1899, 260, 308, 356, 477, 584; 59, 1900, 69, 104, 166, 231, 266, 327, 362, 447, 471, 507, 567.

#### Berlin Ztschr. Erdk.

- Erläuterungen zu der Karte des Kaisers Augustus-Flusses. 24, 1889, 191–193.

#### Bot. Mag., Tōkyō.

- List of plants collected in the province of Izu. [Jap.] 5, 1891, 64–68.

- A new species of Uromyces. [Jap.] 6, 1892, 106.

- Flowers collected late in March in Toba, Prov. Shima. [Jap.] 6, 1892, 199–203.

- Bisexual flower cluster of Pinus Thunbergii. [Jap.] 6, 1892, 238–239.

- Plants collected on Mt. Gaassan. [Jap.] 6, 1892, 384–385.

- Plants flowering during September in Kasuya county, Fukuoka Ken. [Jap.] 6, 1892, 420–428; 7, 1893, 451–456, 54–56.

#### Bot. Notiser.

- Spridda bidrag till Nerikes flora, samlade af naturvetenskapliga föreningen "Hedra" i Örebro. 1886, 94–98, 119–122.

#### Brescia Ateneo Comment.

- Risultati delle osservazioni termiche fatte a Sermione posti a confronto con quelli di Desenzano. 1892, 250–251.

#### Brit. Mycol. Soc. Trans.

- British mycology. [1897.] 1897–1901, 20–24.

#### Brünn Verb.

- [Der Wettersturz am 2. August 1888.] [1888.] 27, 1889 (Sber.), 31.

#### Brux. Ann. Trav. Publ.

- Expériences sur l'inflammabilité des poussières de charbon. 47, 1890, 265–278.

#### Brux. Obs. Ann. (Astr.)

- Table de multiplication. 7, 1896.

#### Brux. Obs. Ann. (Mét.)

- \*Résumé des observations pluviométriques faites dans la province de Flandre orientale. 1, 1881, 153–157.

- \*Résumé des observations pluviométriques faites en 1879 dans la province de Flandre orientale. 1, 1881, 60(ter)–61(ter).

#### Brux., Soc. Astr. Bull.

- Le tremblement de terre du 2 septembre 1896 en Belgique. 1, 1896, 252–253.

#### Bucarest, Ac. Rom. An.

- \*Tabella de observațiuni meteorologice facute la Școl'a de Agricultură și Silvicultură de la Ferestreu (lunga Bucuresci) pe anul 1879. [Tables of meteorological observations made at the School of Agriculture and Silviculture of Ferestreu near Bucarest in 1879.] 1, 1880, 249–262.

#### Bull. Astr. (Paris).

- Bibliographie relative au calcul des orbites. 16, 1899, 427–445.

- Bibliographie du problème de KEPLER. 17, 1900, 37–47.

(C.

#### Canad. Inst. Trans.

- Canadian ornithological bibliography. 1, 1891, 60–64.

#### Centrzg. Optik.

- \*Zur Theorie der magnetischen Kraftlinien. 4, 1883, 152–153.

- Das Kupferoxyd-Element D. R. P. System De Lalande. 7, 1886, 30–31.

- Das Papst-Element. 7, 1886, 222.

- Untersuchungen über die Amylacetatlampe. 9, 1888, 109–110.

- Die Entdeckung der stehenden Lichtwellen und ihre Nutzbarmachung auf dem praktischen Gebiet der Farbenphotographie. 12, 1891, 99–101.

- Neues galvanisches Element. 15, 1894, 235–237.

- Das Hygrometer. 16, 1895, 111–112, 123–124.

- Wie misst man Kraft, Arbeit, Spannung und Druck? 18, 1897, 167–168, 175–177.

- Neue Objektiv-Sätze mit Fokal-Korrektion. 20, 1899, 81–83.

- Telegraphie ohne Draht nach dem System des Prof. BRAUN (Strassburg). 21, 1900, 164–165.

#### Chem. News.

- W. HEMPEL's gas-burette. 56, 1887, 254–255.

- The absorption of free nitrogen by plants. 67, 1893, 148–149, 160–161.

#### Chem. Ztg.

- Ueber den Einfluss des Lichtes auf den Verlauf chemischer Reactionen bei der Einwirkung der Halogene auf aromatische Verbindungen. 9, 1885, 905.



- Germanium, ein neues Element. 10, 1886, 237.
- Prüfung des Salols. 10, 1886, 1167.
- Ueber eine neue, Ignatjewit genannte, Varietät des Aluminits. 10, 1886, 1291.
- Wasser-Filter-Pressen. 11, 1887, 379-380.
- Demonstrationswaage für Vorlesungsversuche an Universitäten, Gynnasien, Realschulen, etc. 11, 1887, 1396.
- Zur Kenntniss des Farbstoffs aus Anthrachinon-disulfosäure und Natriumnitrit. 11, 1887, 1530.
- Zur Prüfung von Glashermometern. 12, 1888, 1521.
- Gegen eine neue Thermometer-Scala. 15, 1891, 1157-1158.
- Bürette mit automatischer Nullpunkteinstellung und mit Vorrichtung zur automatischen Füllung. 17, 1893, 1566.
- Laboratoriums-Vacuum-Apparat mit Porzellanschale. 18, 1894, 1868.
- Zur Darstellung von Polyzafarbstoffen aus der 1,8-Amidonaphthol-4,6-disulfosäure K. 23, 1899, 739-740.

# Ciel et Terre.

- Les lueurs crépusculaires. [1884.] 5, 1885, 30-35.
- Les marées atmosphériques. [1888.] 9 (1888-89), 157-161.
- L'éclipse de lune du 11-12 mai 1892. [1892.] 13 (1892-93), 145-152, 592.
- Observations météorologiques dans le Sahara. [1892.] 13 (1892-93), 242-244.
- Influence de l'humidité sur la végétation. [1893.] 13 (1892-93), 505-507.
- Réflexion d'objets terrestres sur les nuages. [1893.] 14 (1893-94), 187-188.
- Les ouragans de poussière dans la Russie méridionale. [1895.] 15 (1894-95), 559-566.
- La plus grande altitude atteinte en ballon. [1895.] 16 (1895-96), 33-36.
- Photographies d'étoiles filantes. [1895.] 16 (1895-96), 95.
- La trombe du 10 août. [1895.] 16 (1895-96), 340-342.
- Le bolide de Madrid. [1896.] 17 (1896-97), 19, 49, 85-86.
- Chute d'une météorite à Lesves (Namur). [1896.] 17 (1896-97), 117-121.
- L'année des nuages. [1896.] 17 (1896-97), 121-129.
- Echos du sud. [1897.] 18 (1897-98), 281(bis) [= 181]-284(bis) [= 181].
- L'extension du système décimal aux mesures du temps et des angles. [1898.] 18 (1897-98), 601-608.

# Conchologist.

- Bibliography of the land and freshwater Mollusca of Sussex. [1892.] 2, 1893, 30-33.

# D.

## Dinglers Polytechn. JI.

- Galvanisches Element von Dr. W. BORCHERS. 263, 1887, 32-34.
- Die Schwingungszahlen der einfachen Wägebalken, mit besonderer Rücksicht auf einfache Handelswagen als Hilfsmittel zur Justirung derselben. 307, 1898, 225-227, 249-251.

## Dumfr. Gallow. Soc. Trans.

- Table of meteorological observations, taken at Dumfries during the year 1890. [1892.] 8, 1893, 40.

# E.

## Elect. Rev.

- An instrument for determining the phase of alternating currents in transformers and branch circuits. 30, 1892, 351-352.

- The applications of ozone. 32, 1893, 208-209, 236-237, 308-309, 336-338, 364-366, 476-478, 485-487.
- AYTON and MATHER's electrostatic voltmeter. 32, 1893, 686-687.
- Electrolytic caustic and bleach. 33, 1893, 385-386.
- A synchronous photograph. 35, 1894, 192-193.
- The electro-deposition of cadmium. 35, 1894, 227-228.
- The maximum and effective pressure of alternating currents. 35, 1894, 256-257.
- MOORE's etheric lighting system. 37, 1895, 789.
- Some notes on rope driving. 39, 1896, 56-59.
- The Cox thermo-electric generator. 39, 1896, 240-242.
- Röntgen ray hypotheses. 39, 1896, 353.
- Faults in dynamos. Armature connections. 39, 1896, 356-357.
- Electrical resonance. 40, 1897, 778-780.
- The direct reading potentiometer. 40, 1897, 806-809.
- The Marconi system of telegraphy. 41, 1897, 73-76.
- LONGE's system of syntonised wireless telegraphy. 43, 1898, 260-263.
- The KK law. 44, 1899, 401.
- CALLENDAR and GRIFFITHS's resistance bridge. 44, 1899, 441-442.
- A repeater for use in wireless telegraphy. 45, 1899, 749-750.
- The construction of overhead equipments. 46, 1900, 303-304, 341-342, 430-431, 598-599.
- Electrostatic measuring instruments. 46, 1900, 334.
- Steel: its properties and tests. 47, 1900, 400, 440, 496, 566-567, 645.
- Practical considerations involved in the generation of power by blast furnace gas. 47, 1900, 503-504, 579-580, 977-979, 1015-1016.
- The telautograph. 47, 1900, 771-772.

## Electrician.

- Silence in a telephone. 17, 1886, 454-455.
- A new arrangement of the quadruplex. 17, 1886, 529.
- Duplex telephone circuits. [1886.] 18, 1887, 18-19.
- The Faraday disc machine of JEHL and RUPP. 19, 1887, 221-222.
- The measurement of L with a Cardew voltmeter. 25, 1890, 206-207.
- A new principle in electro-metallurgy. 26, 1891, 449-451.
- The combined resistance of conductors in parallel. [1891.] 28, 1892, 166-167.
- The development of practical geometry. 28, 1892, 298-299.
- High-pressure experiments. 28, 1892, 660-661.
- High-pressure discharges. 29, 1892, 58-59.
- The condensation of steam. 29, 1892, 593-594.
- JACQUES's method of obtaining electricity direct from carbon. 36, 1896, 768-769.
- Prof. EWING's permeability bridge. 37, 1896, 41-42.
- "Breaking down" a fault. 37, 1896, 831.
- Physical theories, 1837-97. 39, 1897, 274-276.

## Elektrotechn. Ztschr.

- Ueber ein Federalgalvanometer für technische Zwecke von E. HARTMANN & Co. 5, 1884, 228-229.
- Telefonsystem von Gebrüder NAGLO in Berlin. 6, 1885, 95-98.
- Die kaiserliche brasilianischen Staats-telegraphen. 6, 1885, 151-157.
- Neues Telefonsystem von Gebrüder NAGLO in Berlin. 7, 1886, 28-30.
- Geschwindigkeitsmesser mit Registrirvorrichtung, System Sombart. 7, 1886, 126-128.
- Das Druckknopf-Telephon. 7, 1886, 208-213, 259-260.
- THOMPSON's Telefonsystem. 7, 1886, 297-299.
- BERLINER's Universal-Transmitter. 8, 1887, 375-376.
- ROBERTSON's Kopirtelegraph. 8, 1887, 401-403.

- Elektromotor von SIEMENS & HALSKE. 8, 1887, 436–437.
  - Elektrische Signal- und Abstellvorrichtung zur Sicherung gegen Unfälle beim Dampftriebe von SIEMENS & HALSKE. 9, 1888, 49–52.
  - Die Prüfung von Dynamomaschinen, deren Arbeitsverbrauch die Leistung der verfügbaren Betriebsmaschine übersteigt. 9, 1888, 377–379.
  - Ein Regulator für Chronographen. 11, 1890, 88–89.
  - Scheinwerfer mit Glasparabolspiegel der Firma SCHUCHERT & Co., Nürnberg. 11, 1890, 371–374.
  - Neue elektrische Apparate für Unterrichts- und Laboratorienzwecke von C. und E. FEIN in Stuttgart. 13, 1892, 432–433.
  - Elektrizitätszähler von Carl RAAR. 13, 1892, 656–657.
  - Ein neuer elektrischer Wasserstandsfernmelder. 14, 1893, 134–135.
  - Vorschläge zu gesetzlichen Bestimmungen über elektrische Maasseinheiten, entworfen durch das Kuratorium der Physikalisch-technischen Reichsanstalt. 14, 1893, 245–248.
  - Elektrischer Tourenzähler für Schiffswellen von SIEMENS & HALSKE. 14, 1893, 331–333.
  - Registrirende Wasserstands- und Gasdruck-Fernmelder mit elektrischer Uebertragung von SIEMENS & HALSKE, Berlin. 15, 1894, 26–27.
  - Ueber Sprechversuche mit blanken, auf die Erde ausgelegten Drähten. 16, 1895, 83–85.
  - Der Gülicher-Akkumulator. 17, 1896, 675–676.
  - Die Nernst'sche Glühlampe. 20, 1899, 355–356.
- Emden Natf. Ges. Jber.**
- Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen in Emden im Jahre 1891. 1890–91, 43.
- Essex Natlist.**
- Rainfall and temperature in Essex in 1899. 11, 1900, 203–206.
- F.
- Fortschr. Theerfarben-Fabrikation.**
- \*Verfahren Salicylsäure, deren Isomere und Homologe künstlich herzustellen. [KOLBE.] [1877.] 1877–87, 229–230.
  - \*Verfahren zur Darstellung blauer Farbstoffe aus Dimethylaurein und anderen tertiären aromatischen Monaminen. [1877.] 1877–87, 247–249.
  - \*Verfahren, das Vanillin künstlich darzustellen. [HAARMANN.] [1877.] 1877–87, 583–584.
  - \*Verfahren zur Darstellung von Anthrachinon durch Oxydation von Anthracen mit Chromsäure sowie zur Regeneration der letzteren. [HEINZEMANN.] [1878.] 1877–87, 306–307.
  - \*Verfahren zur Darstellung rother und brauner Naphtalinfarbstoffe (Sulfosäuren der Oxyazonaphtaline). [1878.] 1877–87, 358–361.
  - \*Verfahren zur Darstellung rother, brauner und gelber Farbstoffe durch Einwirkung der Disulfosäuren des Betanaphthols auf Diazoverbindungen. [1878.] 1877–87, 377–379, 379–380.
  - \*Verfahren zur Darstellung von rothen und gelben Farbstoffen mittelst der Diazoverbindungen des Nitranilins. [ROUSSIN & PORTIER.] [1878.] 1877–87, 531–532.
  - \*Verfahren zur Darstellung von Eupitonssäure aus Holztheer. [GORTHEIL.] [1878.] 1877–87, 566–567.
  - \*Verfahren zur Darstellung der Amidoazobenzolsulfosäuren und deren Homologe. [GROSSER.] [1878–79.] 1877–87, 439–440, 441.
  - \*Verfahren zur Darstellung der Sulfosäuren des Rosanilins, der aus letzteren sich ableitenden Farbstoffe, sowie des Alizarins und Purpurs durch Einwirkung des Schwefelsäuremonochlorhydrins  $\text{SO}_2(\text{Cl})\text{H}$  auf genannte Verbindungen. [JACOBSEN.] [1879.] 1877–87, 110–111.
  - \*Verfahren zur Darstellung der Nitrosulfosäuren des Alphanaphthols und insbesondere zur Darstellung der Binitronaphtholsulfosäure. [1879.] 1877–87, 327–330.
  - \*Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Einwirkung von Diazoanisolen auf Naphtole und Naphtolsulfosäuren. [1879.] 1877–87, 361–364.
  - \*Darstellung von Derivaten der Orthonitrotriazinmole, der Homologen und Substitutionsprodukten dieser Derivate und Umwandlung derselben in Indigblau und verwandte Farbstoffe. [BAEYER.] [1880.] 1877–87, 127–130.
  - \*Neuerungen im Verfahren zur Darstellung der Materialien für die Fabrikation des künstlichen Indigos und Verfahren zur Erzeugung dieses Farbstoffes direkt auf der Faser. [BAEYER.] [1880.] 1877–87, 131.
  - \*Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Einwirkung von Nitrosokörpern oder Chlorchinonimiden auf aromatische Metadiamine. [WITT.] [1880.] 1877–87, 274–275.
  - \*Verfahren zur Gewinnung von Anthracen aus Steinkohlentheer. [WARREN.] [1880.] 1877–87, 304.
  - \*Darstellung von Farbstoffen aus Sulfosalicylsäure. [1880.] 1877–87, 324–325.
  - \*Verfahren zur Umwandlung der Naphtole in ihre entsprechenden primären, secundären und tertiären Monamine. [1880.] 1877–87, 411–413.
  - \*Verfahren zur Herstellung von Farbstoffen durch Einwirkung der Halogene auf die Azoderivate des Resorcins. [BINSCHWELDER & BUSCH.] [1880.] 1877–87, 563–564.
  - \*Methode zur Darstellung des Vanillins aus Acet-homovanillinsäure und Acetferulasäure. [MEISSNER.] [1880.] 1877–87, 584–585.
  - \*Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung von Zimmtsäure. [1880–81.] 1877–87, 26–27, 28.
  - \*Verfahren zur Darstellung der Homologen des Phenols, der Naphtole und des Resorcins. [1881.] 1877–87, 22–23.
  - \*Verfahren zur Darstellung von Rosanilinsulfosäuren. [1881.] 1877–87, 111.
  - \*Verfahren zur Herstellung der Sulfosäuren von Rosanilin, Anthrachinon, Alizarin, Amidoazobenzol etc. unter Anwendung von Schwefelsäurehydrat und Metaphosphorsäure. [1881.] 1877–87, 112.
  - \*Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren durch Einwirkung des Aethionsäureanhydrids und des Aethionsäurechlorhydrins auf Rosanilinfarbstoffe. [OEHLER.] [1881.] 1877–87, 112.
  - \*Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung des künstlichen Indigos und zur Erzeugung dieses Farbstoffs direkt auf der Faser. [1881.] 1877–87, 132–133, 133–134.
  - \*Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung des künstlichen Indigos. [1881.] 1877–87, 134–136.
  - \*Verfahren zur Darstellung der Oxichinoline durch Behandlung von Mononitro- und Monoamidophenolen mit Glycerin und Schwefelsäure. [SKRAUP.] [1881.] 1877–87, 178–179.
  - \*Verfahren zur Herstellung von Farbstoffen durch Einwirkung von salzsaurem Nitrosodimethylanilin auf Tanningersäuren oder Gallussäure. [KOEHLIN.] [1881.] 1877–87, 269.
  - \*Darstellung blauer und violetter Farbstoffe. [KOEHLIN & WITT.] [1881.] Fortschr. Theerfarben-Fabrikation, 1877–87, 283–285.
  - \*Verfahren zur Herstellung violetter und blauer Farbstoffe durch Oxydation eines Gemisches der Sulfosäuren aromatischer Diamine mit Phenolen in neutraler Lösung. [MAJERT.] [1881.] 1877–87, 287.
  - \*Verfahren zur Herstellung von Farbstoffen durch Einwirkung von Amidoazokörpern auf Phenole oder Chinone für sich oder bei Gegenwart wasserentziehender Mittel. [GREGY.] [1881.] 1877–87, 291–292.

- \*Verfahren zur Herstellung von Farbstoffen durch Einwirkung der Disulfosäuren des  $\beta$ -Naphthols auf Diazverbindungen der aromatischen Säuren. [1881.] 1877-87, 380-381.
- \*Verfahren zur Darstellung einer Monosulfosäure des Beta-Naphthylamins bzw. des Beta-Naphthols. [1881.] 1877-87, 419-420.
- \*Verfahren zur Darstellung von Orcin. [WINTHER.] [1881.] 1877-87, 564-565.
- \*Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Erhitzen von acetylierten Basen mit wasserentziehenden Mitteln. [1881-82.] 1877-87, 164, 164-165.
- \*Verfahren zur Darstellung des Croceinscharlachs, des Crocingelbs und anderer rother und gelber Farbstoffe aus einer neuen Monosulfosäure des Betanaphthols. [1881-83.] 1877-87, 364-367, 367-368, 368-369.
- \*Apparat zur Herstellung von Anilin und Tolmidin. [KENDALL.] [1882.] 1877-87, 12.
- \*Verfahren zur Trennung von Paratoluidin und Orthotoluidin, sowie des Anilins und Paratoluidins vom Orthotoluidin. [LEWY.] [1882.] 1877-87, 16.
- \*Verfahren zur Herstellung der Pyrogallussäure. [TACCHERT.] [1882.] 1877-87, 23.
- \*Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung von Benzaldehyd. [SCHMIDT.] [1882.] 1877-87, 23-24.
- \*Verfahren zur Darstellung von Zimmtsäure und von substituierten Zimmtsäuren aus Benzylidenacetone und dessen Substitutionsprodukten. [1882.] 1877-87, 28-29.
- \*Verfahren zur Herstellung von Orthonitromethylbenzaldehyd aus dem Metamethylbenzaldehyd. [1882.] 1877-87, 142-143.
- \*Verfahren zur Darstellung von rothen und violetten Farbstoffen durch Einwirkung von Benzotrichlorid auf Pyridin- und Chinolinbasen. [JACOBSEN.] [1882.] 1877-87, 158, 159-160.
- \*Verfahren zur Darstellung gelber Farbstoffe aus Pyridin- und Chinolinbasen. [JACOBSEN.] [1882.] 1877-87, 161-162.
- \*Verfahren zur Darstellung gelber Farbstoffe durch Ueberführung aromatischer Amidine in Chinolinderivate. [MAJERT.] [1882.] 1877-87, 165.
- \*Verfahren zur Darstellung von in Wasser löslichen Verbindungen aus Alizarinblau und Sulfiten. [1882.] 1877-87, 169-171.
- \*Verfahren zur Darstellung der Oxyhydrochinaldine und der Methyl- und Äthyl-derivate derselben. [1882.] 1877-87, 186-188.
- \*Verfahren zur Darstellung von Methylchinolin aus Orthonitrobenzylidenacetone. [1882.] 1877-87, 191.
- \*Verfahren zur Darstellung blauer schwefelhaltiger Farbstoffe. [OEHLER.] [1882.] 1877-87, 249-250.
- \*Darstellung rother Farbstoffe durch Einwirkung von Paradiaminen auf die amidirten Aether der Phenole. [1882.] 1877-87, 275-276.
- \*Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Einwirkung von Nitroskörpern oder Chlorchinonimiden auf aromatische Monamine. [WITT.] [1882.] 1877-87, 277-278.
- \*Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung blauer und violetter Farbstoffe. [1882.] 1877-87, 286-287.
- \*Darstellung von  $\alpha$ -Naphthylamintrisulfosäure und Verwendung derselben zur Gewinnung von Binitronaphtholmonosulfosäure. [1882.] 1877-87, 331.
- \*Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus den Trisulfosäuren des Betanaphthols. [1882.] 1877-87, 387-389.
- \*Verfahren zur Umwandlung der von SCHAEFFER beschriebenen  $\beta$ -Naphtholmonosulfosäure in zwei neue  $\beta$ -Naphthylaminsulfosäuren und Darstellung von Farbstoffen aus denselben. [1882.] 1877-87, 414-415.
- \*Verfahren zur Darstellung gelber Farbstoffe (der Sulfosäuren des Phenylamidoazobenzols). [1882.] 1877-87, 412.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrodibenzyl. [ROSER.] [1882.] 1877-87, 464-465.
- \*Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher blaugrüner Farbstoffe aus Trichlorbenzaldehyd. [FISCHER.] [1883.] 1877-87, 42-43.
- \*Verfahren zur Darstellung von Nitroleukobasen des Triphenylmethans, seiner Homologen und ähnlicher Kohlenwasserstoffe. [1883.] 1877-87, 61-62.
- \*Verfahren zur Darstellung von violetten Farbstoffen durch Einwirkung von Chlorkohlenoxyd (Phosgen) auf tertiäre aromatische Monamine in Gegenwart von Aluminiumchlorid oder ähnlich wirkenden Condensationsmitteln. [1883.] 1877-87, 78-79.
- \*Neuerungen in der Herstellung der Sulfosäuren des Methylviolett. [1883.] 1877-87, 113.
- \*Verfahren zur Darstellung von Isatin und substituierten Isatinen sowie Ueberführung der letzteren in substituierten Indigo. [MEYER.] [1883.] 1877-87, 148.
- \*Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung von Isatin und substituierten Isatinen. [1883.] 1877-87, 149-150.
- \*Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung gelber Farbstoffe aus Pyridin und Chinolinbasen. [JACOBSEN.] [1883.] 1877-87, 162-163.
- \*Verfahren zur Darstellung von gelben Farbstoffen mit basischen Eigenschaften durch Einwirkung von Ammoniak oder Aminbasen auf Chinophthalon, dessen Homologe und Substitutionsprodukte. [1883.] 1877-87, 163-164.
- \*Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Einwirkung der Anhydride organischer Säuren auf die Halogensalze primärer, secundärer, tertiärer aromatischer Amine. [BAUM.] [1883.] 1877-87, 165-166.
- \*Verfahren zur Darstellung des Methyläthers des Paraoxychinolins. [1883.] 1877-87, 179-180.
- \*Verfahren zur Darstellung von Oxychinolinen. [1883.] 1877-87, 185.
- \*Verfahren zur Darstellung von Chinoldimmonosulfosäure. [1883.] 1877-87, 190-191.
- \*Verfahren zur Darstellung von Chinolinderivaten durch Einwirkung von Carbokeimsäureestern, oder deren Substitutionsprodukten und Homologen, auf aromatische Amidokörper. [KNORR.] [1883.] 1877-87, 199.
- \*Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure und alkylierten Phenolen aus Phenylkohlenensäureestern. [HENTSCHEL.] [1883.] 1877-87, 230.
- \*Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure durch Zusammenschmelzen von Diphenylcarbonat mit Natronhydrat und Phenolnatrium. [1883.] 1877-87, 231.
- \*Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure durch Einwirkung von Diphenylcarbonat auf Phenolnatrium. [1883.] 1877-87, 232.
- \*Verfahren zur Darstellung schwefelhaltiger Farbstoffe. [BERNHSEN.] [1883.] 1877-87, 252-254.
- \*Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen, nämlich der Dinitrophenol-para-bezüglich orthosulfosäure. [1883.] 1877-87, 324.
- \*Verfahren zur Darstellung von Nitrosophenolen mittelst Nitrinen. [KOEHLER.] [1883.] 1877-87, 335.
- \*Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Naphtholsulfosäuren aus  $\beta$ -Dinaphthyläther. [1883.] 1877-87, 389-390.
- \*Verfahren zur Darstellung rother Farbstoffe durch Einwirkung von Diazverbindungen auf Alphanaphtholsulfosäuren. [1883.] 1877-87, 391-392.
- \*Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen mittelst der aus der Laurent'schen Nitronaphthalinsulfosäure hergestellten  $\alpha$ -Naphtholsulfosäure. [GAESS.] [1883.] 1877-87, 393.
- \*Verfahren zur Umwandlung der Beta-Naphtholmono- und poly-sulfosäuren in die entsprechenden Naphthylaminverbindungen. [LANDSNOFF.] [1883.] 1877-87, 416-417.

- Verfahren zur Darstellung von Amidonaphthalinsulfosäuren und von Azofarbstoffen aus denselben. [FREUND.] [1883.] 1877-87, 431-433.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren des Benzidins und Benzidinsulfos, sowie zur Darstellung neuer Azofarbstoffe aus den Tetrazoverbindungen derselben und Aminen, Phenolen oder deren Sulfosäuren. [1883.] 1877-87, 495-498.
- Verfahren zur Darstellung von Glucovanillin aus Coniferin. [1883.] 1877-87, 585-586.
- Verfahren zur Herstellung von substituirtem Benzaldehyden und von substituirtem Indigo. [MÜLLER.] [1883-84.] 1877-87, 113-114, 116-117.
- Verfahren zur Abscheidung eines Theils der Schäffer'schen Monosulfosäure des Betanaphthols von der mit ihr im Gemenge erzeugten Alphamonosulfosäure des Betanaphthols. [1883-84.] 1877-87, 369-371, 371-372.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen Doppelverbindungen der Azofarbstoffe mit Bisulfiten. [1883-84.] 1877-87, 549-552, 552-553.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Rosanilreihe durch Condensation von tertiären alkylierten Amidoderivaten des Benzophenons mit secundären und tertiären aromatischen Aminen. [1883-85.] 1877-87, 80-85, 86, 87.
- Verfahren zur Darstellung violetter und blauer Farbstoffe der Rosanilingruppe. [1884.] 1877-87, 88-90.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Rosanilingruppe durch Einwirkung von Perchloraurensäuremethylester auf tertiäre aromatische Amine bei Gegenwart condensirender Agentien. [1884.] 1877-87, 92-93.
- Verfahren zur Darstellung gelber, orangerother und brauner Farbstoffe, genannt Auramine, durch Einwirkung von Ammoniak und Aminen auf die tetraalkylierten Diamidobenzophenone. [1884.] 1877-87, 99-101.
- Verfahren zur Darstellung gelber bis braungelber Farbstoffe durch Einwirkung von Harnstoffen auf aromatische Amine und tetraalkylierte Diamidobenzophenone. [EWE & PICK.] [1884.] 1877-87, 102-104.
- Neuerungen im Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren violetter Farbstoffe. [1884.] 1877-87, 113-116.
- Verfahren zur Herstellung von Metachlorbenzaldehyd. [1884.] 1877-87, 144.
- Verfahren zur Darstellung von Tetrachlorindigo. [1884.] 1877-87, 145.
- Verfahren zur Darstellung des Tetrahydroparachinansols, Methylsters des Tetrahydroparaoxychinolins, genannt "Thalin." [1884.] 1877-87, 180-181.
- Verfahren zur Darstellung von Chinolinderivaten (alkylierten Pseudochinoxylen) durch Einwirkung von Carboketonsäureestern auf secundäre aromatische Aminbasen. [1884.] 1877-87, 199-200.
- Verfahren zur Darstellung von im Pyridinkern substituirten und reducirten Chinolinderivaten aus Orthonitrophenylmilchsäure oder aus Orthonitrophenylalanin. [EIXENR.] [1884.] 1877-87, 205.
- Verfahren zur Darstellung von Pyrazolen durch Einwirkung von Benzoylacetessigester auf aromatische Hydrazine. [1884.] 1877-87, 209-210.
- Verfahren zur Darstellung der Acetondicarbonsäure, deren Ester und der Acetonmonocarbonsäureester aus Citronensäure. [1884.] 1877-87, 216.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure durch Einwirkung von Phosgen auf Phenolnatrium, am besten unter Zusatz von Natronhydrat. [HOFMANN & SCHOETEN-SACK.] [1884.] 1877-87, 231-232.
- Verfahren zur Darstellung schwefelhaltiger Farbstoffe vermittelst Elektrolyse. [EWE & PICK.] [1884.] 1877-87, 251-252.
- Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung von Gallein. [GÜCKE.] [1884.] 1877-87, 319.
- Verfahren zur Darstellung grüner, brauner und gelber Farbstoffe durch Einwirkung von Metallen auf Nitrosonaphtholsulfosäuren. [1884.] 1877-87, 335-336.
- Verfahren zur Zerlegung der Armstrong'schen  $\beta$ -Naphtholmonosulfosäure in zwei isomere Naphtholmonosulfosäuren. [1884.] 1877-87, 374-375.
- Neuerungen in dem Verfahren zur Herstellung der Bayerschen Alphamonosulfosäure des Betanaphthols. [1884.] 1877-87, 375-376.
- Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung der den Hauptbestandtheil des S. Salzes des Patentes No. 3229 bildenden  $\beta$ -Naphtholdisulfosäure. [1884.] 1877-87, 381-382.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\beta$ -Naphthylamindisulfosäure und der entsprechenden  $\beta$ -Naphtholdisulfosäure. [1884.] 1877-87, 382-383.
- Verfahren zur Trennung eines Gemisches von  $\beta$ -Naphtholdisulfosäuren. [1884.] 1877-87, 383-384.
- Verfahren zur Darstellung und Trennung von  $\beta$ -Naphthylaminmonosulfosäuren, sowie zur Gewinnung von Azofarbstoffen aus einer derselben. [1884.] 1877-87, 421-423, 424-425, 425.
- Verfahren zur Herstellung gelber Azofarbstoffe durch Einwirkung von Tetrazodiphenyl, Tetrazoditoyl und Tetrazodixylal auf die Oxybenzoesäuren. [1884.] 1877-87, 465-466.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen durch Combination von Tetrazodiphenylsalzen mit  $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthylamin oder deren Mono- und Disulfosäuren. [1884.] 1877-87, 470-472.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Nitroaminbasen. [LEVINSTEIN.] [1884.] 1877-87, 531.
- Verfahren zur Darstellung der wasserlöslichen Doppelverbindungen von gewissen monosulfirten schwerlöslichen Azofarbstoffen mit Bisulfiten und zum Färben und Drucken mit denselben. [1884.] 1877-87, 553-554.
- Darstellung eines neuen gelben Farbstoffs. [MILLER.] [1884.] 1877-87, 565-566.
- Verfahren zur Darstellung von organischen Säureanhydriden. [1884.] 1877-87, 574-575.
- Verfahren zur Darstellung von Jodoform, Bromoform und Chloroform mittelst Electrolyse. [1884.] 1877-87, 576.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylcyanat. [1884.] 1877-87, 578.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Methoxy-*p*-nitrobenzaldehyd und von Ferulasäure behufs Gewinnung von Vanillin. [ULRICH.] [1884.] 1877-87, 587-588.
- Verfahren der Fabrication von Benzoesäuresulfid, auch Anhydroorthosulfaminbenzoesäure oder Saccharin genannt. [1884.] 1877-87, 590-593.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoesäuresulfid aus der Benzoesulfosäure. [1884.] 1877-87, 593-594.
- Verfahren zur Darstellung antimonhaltiger Substanzen. [VOGEL.] [1884.] 1877-87, 595-596.
- Verfahren zur Reinigung von Naphthalin mittelst Schmier- oder Kerseifen. [LINK.] [1885.] 1877-87, 11.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Toluidin aus *p*-Nitrobenzylchlorid. [RUDOLPH.] [1885.] 1877-87, 15.
- Verfahren zur Trennung der im Handelsxylin enthaltenen Isomeren. [WITT.] [1885.] 1877-87, 19.
- Verfahren zur Darstellung violetter und blauer Rosaniline durch Einwirkung von Perchlormethylmercaptan auf tertiäre Amine. [1885.] 1877-87, 98.
- Verfahren zur Herstellung blaugrüner Farbstoffe und zwar Sulfosäuren benzylirter Psuedorosaniline. [1885.] 1877-87, 120-122.
- Verfahren zur Darstellung von Chinolinderivaten aus den Salzen von aromatischen Amidkörpern und Aceton oder dessen Condensationsprodukten. [1885.] 1877-87, 191-192.
- Verfahren zur Darstellung substituirtter Chinolinderivate aus Imidochloriden und Malonsäure- bzw. Acetessig-estern. [JUST.] [1885.] 1877-87, 200-202.



- Verfahren zur Darstellung von Methoxychinoxalin. [1885.] 1877-87, 220-221.
- Darstellung von Orthonitroamidopara-methoxybenzol und Orthonitroamidopara-äthoxybenzol durch Einwirkung von Ammoniak auf Mononitrodimethylhydrochinon oder Mononitroäthylhydrochinon. [SCHEIDEL.] [1885.] 1877-87, 221-222.
- Verfahren zur Darstellung von Tetraajodypyrol, genannt "Iodol." [CIAMICIAN & SILBER.] [1885.] 1877-87, 222-223.
- Verfahren zur Darstellung von substituierten Salicylsäuren. [VON HEYDEN.] [1885.] 1877-87, 234.
- Verfahren zur Darstellung von Dimethylparaphenyldiamin und Chlorsubstitutionsprodukten desselben aus Nitrosodimethylanilin. [MOBLAU.] [1885.] 1877-87, 265-266.
- Verfahren zur Darstellung gechlorter Galläure und Coralline. [GÜRKE.] [1885.] 1877-87, 320.
- Verfahren zur Darstellung von Naphthalinsulfosäure und zur Umwandlung derselben in Naphtholdisulfosäure. [GÜRKE & RUDOLPH.] [1885.] 1877-87, 385-386.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Naphtoldisulfosäure und von Farbstoffen aus derselben. [1885.] 1877-87, 393-395, 396.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen durch Combination von Tetrazoditoly mit  $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthylamin oder deren Mono- und Disulfosäuren. [1885.] 1877-87, 473-474.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen, indem man die aus 1 Molecul Tetrazodiphenylsulfat oder Tetrazoditolsulfat mit 1 Molecul Naphthylaminsulfosäure etc. erhaltenen Zwischenprodukte mit Aminen etc. combinirt. [1885.] 1877-87, 474-476.
- Verfahren zur Darstellung von Benzindisulfon und von Sulfosäuren und Azofarbstoffen aus denselben. [1885.] 1877-87, 498-500.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen durch Einwirkung der Diazoverbindung des Thioparatoluidins auf Naphtol- und Naphthylamin-sulfosäuren. [1885.] 1877-87, 534-535.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Thioparatoluidins, sowie von Azofarbstoffen mittelst desselben. [1885.] 1877-87, 535-536.
- Verfahren zur Darstellung geschwefelter Naphtole und von Azofarbstoffen durch Einwirkung derselben auf Diazoverbindungen. [1885.] 1877-87, 537.
- Verfahren zur Darstellung von gelben bis orangerothen Farbstoffen durch Condensation von Hydrazinen mit Dioxysäuren. [1885.] 1877-87, 558-559.
- Verfahren zur Abscheidung von Iethylosulfosäure. [SCHRÖTER.] [1885.] 1877-87, 579-580.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin aus dem sogenannten Olivöl, dem Harz des Olivenbaumes. [SCHEIDEL.] [1885.] 1877-87, 586.
- Verfahren zur Darstellung von Saccharinsalzen der organischen Alkaloide. [1885.] 1877-87, 594.
- Verfahren zur Darstellung neuer gelber, rother und blauer Azofarbstoffe aus den Tetrazoverbindungen von Diamidodiphenoläthern und Phenolen oder Aminen. [1885-87.] 1877-87, 488-491, 491-493, 493, 493-494.
- Verfahren zur Abscheidung des Paratoluidins aus Gemischen von Para- und Orthotoluidin. [WÜLFING.] [1886.] 1877-87, 16-17.
- Verfahren zur Trennung des Rohxydins in die für die Farbentechnik wichtigen Isomeren. [LIMFACH.] [1886.] 1877-87, 19-20.
- Verfahren zur Darstellung von Dialkylamidothiobenzoäurechloriden bezw. den entsprechenden Säuren und von Tetraalkyldiamidothiohoketonen aus Kohlenstoff-sulfoclorid und tertiären aromatischen Aminen. [KERN.] [1886.] 1877-87, 94-96.
- Verfahren zur Ueberführung der tetraalkylierten Diamidobenzophenone in die entsprechenden Derivate des Thiobenzophenons. [1886.] 1877-87, 97, 97-98.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher blauer Rosaniline durch Einwirkung der Diamine der Benzolreihe auf Rosanilin und zur Oxydation der mit diesen Farbstoffen erzielten Farben auf der Faser. [1886.] 1877-87, 122.
- Verfahren zur Darstellung von Indolderivaten aus den Verbindungen aromatischer Hydrazine mit den Ketonen und Aldehyden durch Ammoniak entziehende Mittel. [1886.] 1877-87, 151-154.
- Verfahren zur Darstellung rother Farbstoffe aus Isochinolin. [JACOBSEN.] [1886.] 1877-87, 160-161.
- Verfahren zur Darstellung des Äthyläthers einer neuen Säure aus Äthylendiamin und Acetessigäther. [1886.] 1877-87, 214.
- Verfahren zur Darstellung von Abkömmlingen des Chinizins durch Einwirkung des Hydrazobenzols und Homologen auf Acetessigäther und Substitutionsprodukte desselben. [1886.] 1877-87, 215.
- Verfahren zur Darstellung von Tetrachlor-, brom- und Jodypyrolen. [1886.] 1877-87, 223-225.
- Verfahren zur Darstellung von Verbindungen der Lävulinäure mit den aromatischen Hydrazinen. [1886.] 1877-87, 225-226.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure, substituirtir Salicylsäuren und den Homologen der genannten Säuren. [VON HEYDEN.] [1886.] 1877-87, 234.
- Verfahren zur Darstellung der Salicylsäureester der Phenole und Naphtole, genannt "Salole." [NENCKI & VON HEYDEN.] [1886.] 1877-87, 237-239.
- Verfahren zur Darstellung der Salole. [1886.] 1877-87, 240.
- Verfahren zur Darstellung substituirtir Naphtylen-diamine und von violett bis blauen Farbstoffen aus denselben und den Nitrosoderivaten tertiärer aromatischer Amine. [DURAND & HUGUENIN.] [1886.] 1877-87, 278-280.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher Induline durch Einwirkung von Diaminen der Benzolreihe auf Amidoazoverbindungen derselben, sowie zur Oxydation der Farbstoffe auf der Faser. [1886.] 1877-87, 294-296, 296-297.
- Verfahren zur Gewinnung hochprocentigen Anthracens aus Anthracen haltenden Gemengen. [REMY & ERHART.] [1886.] 1877-87, 304-305.
- Verfahren zur Darstellung der Nitrosoderivate der secundären aromatischen Amine. [1886.] 1877-87, 339-340.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Naphtolmonosulfosäure. [1886.] 1877-87, 376-377.
- Verfahren zur Darstellung von Naphtoltri- und Dioxynaphtalindi-sulfosäure. [1886.] 1877-87, 397-398.
- Verfahren zur Darstellung einer Dioxynaphtalimonosulfosäure. [1886.] 1877-87, 400-401.
- Verfahren zur Darstellung und Abscheidung einer neuen  $\alpha$ -Naphthylamindisulfosäure. [1886.] 1877-87, 407-409.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus der  $\alpha$ -Naphthylamindisulfosäure des Patents No. 41957. [1886.] 1877-87, 410-411.
- Verfahren zur Darstellung von substituierten Naphtylaminsulfosäuren und substituierten Naphtylaminen. [1886.] 1877-87, 417-418.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten  $\beta$ -Naphthylaminsulfosäuren. [1886.] 1877-87, 434-435.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen durch Einwirkung von Tetrazodiphenylchlorid und Tetrazoditylchlorid auf aromatische Metadamine und deren Sulfosäuren. [OEDLER.] [1886.] 1877-87, 467-468.
- Verfahren zur Darstellung von gemischten Azofarbstoffen aus Tetrazo-diphenylsalzen oder Tetrazoditolsalzen. [1886.] 1877-87, 483-487, 487-488.

- Verfahren zur Darstellung von Benzidinmonosulfosäure und von Azofarbstoffen aus der Tetrazoverbindung derselben. [1886.] 1877-87, 500-502.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus der Tetrazodiphenylorthodisulfosäure. [1886.] 1877-87, 502-503.
- Verfahren zur Darstellung von Thiobenzidin und Thiolotidin, sowie von Azofarbstoffen mittelst derselben. [1886.] 1877-87, 503-504.
- Verfahren zur Darstellung von rothen, violetten und blauen Azofarbstoffen aus der Tetrazoverbindung der Orthodiamidodiphensäure. [1886.] 1877-87, 509.
- Verfahren zur Ueberführung der Paranitrotoluolsulfosäure in eine condensirte Amidosulfosäure und zur Darstellung von Azofarbstoffen aus derselben. [1886.] 1877-87, 510-512, 512.
- Verfahren zur Darstellung gelber, rother und violetter Azofarbstoffe aus der Tetrazoverbindung des Alphaaphenylendiamins. [1886.] 1877-87, 525-526.
- Verfahren zur Darstellung von blauen, blaugrünen und violetten Farbstoffen durch Condensation von aromatischen Hydrazoverbindungen mit aromatischen Nitrosoverbindungen. [HOMOLKA.] [1886.] 1877-87, 561-562.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrazonen durch Condensation von Hydrazoverbindungen mit Aldehyden. [CONNELLEY.] [1886.] 1877-87, 562-563.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen gelben Farbstoffes, Galloflavin, aus Gallussäure. [1886.] 1877-87, 567-568.
- Verfahren zur Herstellung eines im Wesentlichen aus *o*-phenylsulfosaurem Aethyl-, *o*-Phenylsulfosäure und Acetylchwefelsäure bestehenden Desinfectivmittels. [COLIN.] [1886.] 1877-87, 579.
- Verfahren zur Darstellung von Morphin-carbonsäure-äthern. [KNOLL.] [1886.] 1877-87, 582.
- Verfahren zur Darstellung von Methylmorphin (Codein) und Aethylmorphin. [KNOLL.] [1886.] 1877-87, 582-583.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Chlor-*p*-nitrobenzaldehyd und von *m*-Methoxy-*p*-nitrobenzaldehyd aus dem letzteren zum Zwecke der Darstellung von Vanillin. [LANDSBERG.] [1886.] 1877-87, 589-590.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Naphthylaminmonosulfosäure. [1886-87.] 1877-87, 418-419.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Beta-naphthylaminsulfosäure. [1886-87.] 1877-87, 427-428, 428-429, 429, 430.
- Verfahren zur Darstellung von blauer Azofarbstoffen aus Benzidin oder Tolidin. [1886-87.] 1877-87, 480-481, 481.
- Neuerung an dem, in dem Patent No. 41761 geschützten, Verfahren zur Darstellung alkylirter Azofarbstoffe. [1886-87.] 1877-87, 483.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus den Paradiaminen des Stilbens und Fluorens. [1886-87.] 1877-87, 513-516, 516-517, 517.
- Verfahren zur Trennung des Paratoluidins aus seinen Mischungen mit Orthotoluidin und Anilin. [WÜLFING.] [1887.] 1877-87, 18.
- Verfahren zur Darstellung von dialkylirten Amido-benzophenonen. [1887.] 1877-87, 44-47.
- Verfahren zur Darstellung von Kohlenstoffsulfchlorid (Thiophosgen). [KERN & SANDOZ.] [1887.] 1877-87, 96.
- Verfahren zur Darstellung des Tetrahydroparaoxy-chinohus und von Thallin aus demselben. [1887.] 1877-87, 181.
- Verfahren zur Darstellung von Chinolinparasulfosäure. [1887.] 1877-87, 181-182.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Pyridylacrylsäure und  $\alpha$ -Pyridylmilchsäure. [1887.] 1877-87, 194-195.
- Verfahren zur Darstellung von  $\gamma$ -Oxychinolinderivaten durch Erhitzen von aromatischen  $\beta$ -Amidocrotonsäureestern oder von aromatischen  $\beta$ -Amido- $\beta$ -phenylacrylsäureestern. [CONRAD & LIMPACH.] [1887.] 1877-87, 204-205.
- Verfahren zur Darstellung von Diphenylpyrazolon und von Diphenylmethylpyrazolon aus Benzoylessigester und Phenylhydrazin. [1887.] 1877-87, 211-212.
- Verfahren zur Darstellung von Schwefelderivaten der Paradiamine und zur Umwandlung derselben in Methylblau. [1887.] 1877-87, 257-258.
- Verfahren zur Darstellung des Gallussäuremethyläthers und eines Farbstoffs aus demselben. [KERN & SANDOZ.] [1887.] 1877-87, 269-270.
- Verfahren zur Herstellung von alkylirtem Indamin, Indophenol, Neublau oder Naphtolblau. [1887.] 1877-87, 288.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen Indulinen aus Azophenol oder Azoparatolin und Paraphenyldiamin. [1887.] 1877-87, 297-298.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha$ - $\alpha$ -Naphtholmonosulfosäure, von  $\alpha$ - $\alpha$ -Dioxy-naphthalin und dessen Monoo-Disulfosäuren. [EWER & PICK.] [1887.] 1877-87, 398-400.
- Verfahren zur Darstellung einer Monosulfosäure des Acetnaphthalids und zur Ueberführung derselben in  $\alpha$ -Naphthylaminsulfosäure. [EWER & PICK.] [1887.] 1877-87, 406.
- Verfahren zur Darstellung der  $\beta$ -Naphthylamin- $\gamma$ - und  $\delta$ -Monosulfosäure. [1887.] 1877-87, 431.
- Verfahren zur Darstellung von Ortho-nitrophenol. [1887.] 1877-87, 463.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung gemischter Azofarbstoffe aus Benzidin bezw. Tolidin und  $\beta$ -Naphthylamindisulfosäure R. [1887.] 1877-87, 476-477.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung der in den Patenten No. 28753 und No. 35615 (Zusatz zu ersterem) beschriebenen [Azofarbstoffe]. [1887.] 1877-87, 477-478.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung von gemischten Azofarbstoffen aus Benzidin, bezw. Tolidin und  $\alpha$ -Amidonaphthalin- $\beta$ -Disulfosäure. [1887.] 1877-87, 478-479.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung von blauer Azofarbstoffen aus Diamidodiphenoläthern, Diamidostilben und dessen Disulfosäure. [1887.] 1877-87, 482.
- Verfahren zur Darstellung von gelben, rothen und blauen Tetrazofarbstoffen, die sich vom Paraphenyldiamin einerseits, der Salicylsäure, den Naphthylamin- und Naphtholsulfosäuren andererseits ableiten. [1887.] 1877-87, 522-524.
- Verfahren zur Darstellung von violetten Tetrazofarbstoffen, die sich vom Paraphenyldiamin ableiten. [1887.] 1877-87, 521-525.
- Verfahren zur Darstellung von orangen und rothen Farbstoffen durch Einwirkung von Phenanthrenchinon auf die Sulfosäuren aromatischer Hydrazine. [1887.] 1877-87, 559-560.
- Verfahren zur Darstellung von gelben Farbstoffen durch Condensation von Hydrazinsulfosäuren mit Isatin und Methylisatin. [1887.] 1877-87, 560-561.
- Verfahren zur Herstellung eines "Styrogallol" benannten Farbstoffs aus Gallussäure bezw. Tannin. [JACOBSEN.] [1887.] 1877-87, 569.
- Verfahren zur Herstellung einer wasserlöslichen Verbindung von Naphthazarin und Sulfiten und zur Erzeugung schwarzer bis grauer Töne mittelst derselben oder des Naphthazarins. [1887.] 1877-87, 570-572.
- Verfahren zur Darstellung von Methylenchlorid. [1887.] 1877-87, 575-576.
- Verfahren zur Darstellung von Acetylchlorid und Benzoylchlorid aus Benzylacetat. [SEELIG.] [1887.] 1877-87, 576.

- Verfahren zur Darstellung von Benzylacetat sowie von Aethylendiacetat. [SEELIG.] [1887.] 1877-87, 577.
- Verfahren zur Darstellung von geschwefeltem Resorcin (Thioresorcin). [EWER & PICK.] [1887.] 1877-87, 581-582.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung dialkylierter Amido-diphenyl- und -phenyl-naphthyl-ketone. [1887.] 1877-87, 597-599.
- Verfahren zur Darstellung gelber basischer Farbstoffe der Phenylacridingruppe, genannt Benzoflavine. [OEHLER.] [1887-88.] 1877-87, 167-168.
- Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung gelber basischer Farbstoffe der Phenylacridingruppe, genannt Benzoflavine. [OEHLER.] [1887-88.] 1877-87, 168.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus der Gruppe des Metaamidophenolphthaleins. [1887-88.] 1877-87, 319.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Monosulfosäure des  $\alpha$ -Naphthols. [LIEBMANN & STUBER.] [1887-88.] 1877-87, 392.
- Verfahren zur Darstellung der Sulfosäuren ätherificirter Oxydiphenylbasen und zur Ueberführung dieser Sulfosäuren in die entsprechenden Basen. [1887-88.] 1877-87, 464.
- Verfahren zur Darstellung von Phthalimidblau. [REESE.] [1887-88.] 1877-87, 566.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Sulfiden, Thiophenolen bezw. Thiopheneteleu durch Einwirkung von Sulfiden, Sulfhydraten bezw. von Salzen sogenannter Thiosäuren auf Diazokörper. [LEUCKART.] [1887-88.] 1877-87, 578.
- Verfahren zur Darstellung von Orthobenzoyleulfamidid (Saecharin). [MAJERT.] [1887-88.] 1877-87, 594-595.
- Verfahren zur Ueberführung gewisser nach Patent No. 38735 erhaltlicher Farbstoffe in gegen Alkalien beständige Farbstoffe. [1886.] 1887-90, 354-355.
- Verfahren zur Darstellung einer Naphthylaminmonosulfosäure. [1886-88.] 1887-90, 265.
- Darstellung einer " $\alpha$ -Naphthylamin- $\delta$ -monosulfosäure" genannter Säure. [HIRSCH.] [1887.] 1887-90, 268.
- Verfahren zur Darstellung eines Naphthylendiamins. [EWER & PICK.] [1887.] 1887-90, 276-277, 277-278.
- Verfahren zur Darstellung von Reten aus Harzöl mittelst Schwefel. [1887-88.] 1887-90, 6.
- Verfahren zur Darstellung von tetraalkylieren Diamidobenzophenonen. [1887-88.] 1887-90, 23-26.
- Verfahren zur Darstellung des Gallussäuremethyläthers und eines Farbstoffes aus demselben. [KERN & SANDOZ.] [1887-88.] 1887-90, 167-168.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen Indulinen aus Azophenin oder Azoparatolin und Paraphenylendiamin. [1887-88.] 1887-90, 195.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung der  $\beta$ -Naphtholmonosulfosäure F. [1887-88.] 1887-90, 246.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Disulfosäure des  $\beta$ -Naphthols. [1887-88.] 1887-90, 246-247.
- Verfahren zur Darstellung gelber und brauner Farbstoffe durch Einwirkung nitrirter Diazoverbindungen auf Oxyarbonsäuren. [NIETZKE.] [1887-88.] 1887-90, 323, 324, 325.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus ätherificirten Oxydiphenylbasen und deren Sulfosäuren. [1887-88.] 1887-90, 420-422.
- Verfahren zur Herstellung von Azofarbstoffen aus Dinitrobenzol als Ausgangsproduct. [POISSIER & ROSENTHAL.] [1887-88.] 1887-90, 442-443.
- Verfahren zur Darstellung jodirter Sulfosäuren der Phenole. [FROMMSDORFF.] [1887-88.] 1887-90, 510-512.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus der Gruppe des Metaamidophenolphthaleins. [1887-89.] 1887-90, 68-72, 72-74, 74, 75, 75-77, 77-78.
- Verfahren zur Darstellung gelber basischer Farbstoffe der Phenylacridingruppe, genannt Benzoflavine. [1887-89.] 1887-90, 104-105, 106, 106-108, 108-109.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung von Salolen. [NENCKI & VON HEYDEN.] [1887-89.] 1887-90, 134-136, 137-138.
- Verfahren zur Darstellung von Schwefelderivaten der Paradiamine und zur Umwandlung derselben in Methylblau [und in andere schwefelhaltige Farbstoffe]. [1887-89.] 1887-90, 144-149, 149-152.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Naphthalindisulfosäure, sowie zur Ueberführung derselben in Dioxynaphthalin. [EWER & PICK.] [1887-89.] 1887-90, 244-245.
- Verfahren zur Darstellung der Sulfosäuren ätherificirter Oxydiphenylbasen und zur Ueberführung dieser Sulfosäuren in die entsprechenden Basen. [1887-89.] 1887-90, 417-418, 418-419, 419-420.
- Verfahren zur Darstellung der Disulfo- bezw. Dicarbonsäuren der Diamidoazobenzidine und Diamidoazotylene. [1887-89.] 1887-90, 467-469.
- Verfahren zur Reinigung von Salpetersäure sowie zur Gewinnung derselben bezw. von Nitrobenzol aus den Abfallsäuren der Nitroglycerin bezw. Nitrobenzolfabrikation. [HIRSCH.] [1888.] 1887-90, 8-9.
- Verfahren zur Darstellung von mono- und dialkylierten Amidobenzhydrolen. [1888.] 1887-90, 26-27.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrosoverbindungen der dialkylierten Metaamidophenole und zur Ueberführung derselben in Farbstoffe durch Condensation mit aromatischen Aminen. [1888.] 1887-90, 173-175.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher indulinähnlicher Farbstoffe. [1888.] 1887-90, 191.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphthol- $\alpha$ -monosulfosäure aus Naphthionsäure. [1888.] 1887-90, 252.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen  $\alpha$ -Naphtholdisulfosäure. [1888.] 1887-90, 253-255.
- Verfahren zur Trennung der sogenannten  $\beta$ -Naphthylamin- $\delta$ -monosulfosäure von der sogenannten  $\beta$ -Naphthylamin- $\beta$ -monosulfosäure. [1888.] 1887-90, 263-264, 264-265.
- Verfahren zur Herstellung von Phenyl- $\beta$ -naphthylaminmonosulfosäure. [ZIMMER.] [1888.] 1887-90, 266.
- Verfahren zur Herstellung von Phenyl- $\beta$ -naphthylaminmonosulfosäure. [1888.] 1887-90, 266.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure des im Patent No. 35790 beschriebenen Thioparatoluidins. [1888.] 1887-90, 291.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung der Mono- und Disulfosäure des Benzidins und Tolidins. [1888.] 1887-90, 405-406.
- Verfahren zur Darstellung von Tolidinsulfon und dessen Mono- und Disulfosäuren. [1888.] 1887-90, 406-407.
- Verfahren zur Darstellung von gelben Farbstoffen durch Einwirkung von Nitroweinsäure auf Phenylhydrazin bezw. dessen  $p$ -Sulfosäure. [BENNETT.] [1888.] 1887-90, 476-477.
- Verfahren zur Darstellung gelber und gelbrother Farbstoffe aus Benzil und den Sulfosäuren aromatischer Hydrazine. [MEYER.] [1888.] 1887-90, 477-478.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Einwirkung aromatischer Hydrazinsulfosäuren auf Retenechinon. [1888.] 1887-90, 478-479.
- Verfahren zur Darstellung von neuen, Baumwolle direct färbenden, Hydrazinarbstoffen, Dihydrazinstilbendisulfosäure und Dihydrazindiphenyldisulfosäure. [1888.] 1887-90, 479-480.
- Verfahren zur Darstellung von Mercaptolen. [1888.] 1887-90, 520-521.
- Verfahren zur Darstellung von äthylirtem Chloralurethan (Somnal). [RADLAUER.] [1888.] 1887-90, 525-526.

- Verfahren zur Reinigung von Roh-Naphtalin. [DEHNST.] [1888-89.] 1887-90, 7.
- Verfahren zur Darstellung von Metaamidophenol und alkylirten Metaamidophenolen. [1888-89.] 1887-90, 11-12, 13-14.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Oxydiphenylamin bezw. *m*-Oxyphenyltolylamin. [1888-89.] 1887-90, 12-13.
- Verfahren zur Darstellung von Meta-Amidophenolen. [1888-89.] 1887-90, 14-15.
- Verfahren zur Darstellung von Bernstein säure-rhodamin. [1888-89.] 1887-90, 86-88.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Nitrobenzaldehyd aus *o*-Nitrobenzylchlorid. [FISCHER.] [1888-89.] 1887-90, 98-100.
- Verfahren zur Darstellung von Paraoxybenzoesäure. [VON HEYDEN.] [1888-89.] 1887-90, 132.
- Verfahren zur Darstellung der Dithiosalicylsäure. [BACH.] [1888-89.] 1887-90, 140-141.
- Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung von Schwefelderivaten der Paradiamine und zur Umwandlung derselben in schwefelhaltige Farbstoffe. [1888-89.] 1887-90, 152-153, 153-154.
- Verfahren zur Darstellung von Indaminen, Indophenolen und Farbstoffen der Safranin- und Methylenblaugruppe aus *p*-Amidophenylpiperidin. [LELLMANN.] [1888-89.] 1887-90, 154-156.
- Verfahren zur Trennung naphtalindisulfosaurer Salze. [1888-89.] 1887-90, 243-244.
- Verfahren zur Darstellung von blauen bis grünen Schwefelsäurederivaten des Alizarinblaus. [1888-89.] 1887-90, 111-116, 116-117.
- Verfahren zur Darstellung von Alizarinblau-monosulfosäure aus der Anthrachinon-*a*-disulfosäure. [1888-89.] 1887-90, 118-120.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung blauer Farbstoffe aus substituirten Diaminen und Nitrosokörpern. [1888-89.] 1887-90, 181-182.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ - $\delta$ -Amidonaphtol. [1888-89.] 1887-90, 278-279.
- Verfahren zur Trennung der durch Einwirkung von Schwefel auf *p*-Toluidin bei höherer Temperatur entstehenden Thio-*p*-toluidine mittelst Alkohol und zur Darstellung einer Sulfosäure aus dem in Spiritus schwer löslichen Theile derselben. [1888-89.] 1887-90, 290.
- Verfahren zur Darstellung eines geschwefelten Paratoluidins. [1888-89.] 1887-90, 291.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen unter Verwendung der nach Patent No. 47102 erhältlichen Sulfosäuren des geschwefelten Paratoluidins. [1888-89.] 1887-90, 294.
- Verfahren zur Darstellung von Paraphenyldiamin-disulfosäure und von Azofarbstoffen, die daraus abgeleitet sind. [REYERDIX & DE LA HARPE.] [1888-89.] 1887-90, 312-313.
- Verfahren zur Herstellung von Farbstoffen aus Paratolotoluolsulfosäure. [1888-89.] 1887-90, 373-374, 374-375.
- Verfahren zur Darstellung von Teträzofarbstoffen aus Carbazol. [1888-89.] 1887-90, 447-448.
- Verfahren zur Darstellung von gelben bis braunen Farbstoffen durch Einwirkung von Diazoverbindungen auf Gelbholzextract. [RENFORD.] [1888-89.] 1887-90, 494-496.
- Verfahren zur Ueberführung der amorphen Basen der Coccalblätter in Egonin und Benzoylegonin. [LIEBERMANN & GIESEL.] [1888-89.] 1887-90, 512-514.
- Verfahren zur Darstellung von Alkaloiden aus den Estern des Egonins durch Einführung von Säureradikalen in die letzteren. [1888-89.] 1887-90, 514-515.
- Verfahren zur Darstellung von Oxydationsproducten des Benzoylegonins und des Egonins, genannt Coccalbenzoyloxyessigsäure und Coccaloxyessigsäure. [1888-89.] 1887-90, 516-517.
- Verfahren zur Darstellung von Coccalhalogenalkylen. [1888-89.] 1887-90, 517.
- Verfahren zur Darstellung von Diäthylsulfonmethyläthylmethan. [1888-89.] 1887-90, 521-523.
- Verfahren zur Darstellung von Diäthylmercaptol und eines neuen Sulfons aus denselben. [BATMANN.] [1888-89.] 1887-90, 523-524.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenetol. [RIEDEL.] [1888-89.] 1887-90, 526-527.
- Herstellung von Doppelsalzen aus Verbindungen des Quecksilbers mit Phenolen und Quecksilbersalzen. [MERCK.] [1888-89.] 1887-90, 550-551.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrazinverbindungen. [CURTIS.] [1888-89.] 1887-90, 554-555.
- Verfahren zur Gewinnung von Benzol, Toluol, Xylol, Cumol, Naphthalin und Anthracen aus Petroleum, Petroleumrückständen, Steinkohlentheer, Schiefertheer, Schiefertheeröl, Braunkohlentheer, Braunkohlentheeröl, Paraffin, Vaseline. [HLAWATHY.] [1888-89.] 1887-90, 3-5.
- Verfahren zur Darstellung grüner und blaugrüner Farbstoffe aus der Malachitgrünreihe. [1888-90.] 1887-90, 31-36, 37-38, 39-41, 41-43, 43-44, 44-47.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Fluoresceinchlorid. [1888-90.] 1887-90, 79-81, 81-82.
- Verfahren zur Darstellung eines rothen basischen Naphtalinfarbstoffs und dessen Sulfosäuren. [1888-90.] 1887-90, 202-205, 206-208.
- Verfahren zur Darstellung rother basischer Farbstoffe, genannt Rosinduline. [1888-90.] 1887-90, 210.
- Verfahren zur Darstellung einer Naphthosulfonsulfosäure. [EWEK & PICK.] [1888-90.] 1887-90, 255-257.
- Verfahren zur Darstellung gelber Farbstoffe (Thioflavine) aus Dehydrothiotoluidin und Dehydrothioxylidin. [1888-90.] 1887-90, 299-300, 300-301.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung schwarzfärbender Azofarbstoffe. [1888-90.] 1887-90, 316-317.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidophenyltolyl. [1888-90.] 1887-90, 422-423.
- Verfahren zur Darstellung von Baumwolle ohne Anwendung von Beizmitteln färbende Azofarbstoffen aus der Diazoverbindung des Oxyamidodiphenyls. [1888-90.] 1887-90, 470-471.
- Verfahren zur Darstellung von unsymmetrisch substituirten Diamidotriphenylmethanderivaten und von Sulfosäuren derselben. [1889.] 1887-90, 28-30.
- Verfahren zur Darstellung von Chinolin- und Pyridinderivaten des Rosanilins. [1889.] 1887-90, 48-49.
- Verfahren zur Darstellung beizenfärbender Triphenylmethanfarbstoffe. [1889.] 1887-90, 50-51.
- Verfahren zur Darstellung rother basischer Farbstoffe der Triphenylmethanreihe. [1889.] 1887-90, 66-67.
- Verfahren zur Darstellung einer Imidverbindung des Fluoresceinchlorids. [1889.] 1887-90, 82-83.
- Verfahren zur Darstellung von chlorirten, bromirten und jodirten Phthalsäuren. [JEVALTA.] [1889.] 1887-90, 93-95.
- Verfahren zur Darstellung von Flavoesin. [1889.] 1887-90, 110-111.
- Verfahren zur Darstellung von Dehydromethylphenylpyrazin. [1889.] 1887-90, 127-128.
- Neuerung an dem durch die Patente No. 31240 und 38052 geschützten Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Naphtolcarbonsäure. [VON HEYDEN.] [1889.] 1887-90, 133-134.
- Verfahren zur Darstellung von Salol. [1889.] 1887-90, 138-139.
- Verfahren zur Darstellung eines blauvioletten Farbstoffes durch Einwirkung von salzsaurer Nitrosodimethylanilin auf Gallaminsäure. [1889.] 1887-90, 169.
- Verfahren zur Darstellung grüner Azinfarbstoffe. [1889.] 1887-90, 182-183.



- Verfahren zur Darstellung von schwarzen Farbstoffen durch Einwirkung der Nitrosoderivate tertiärer aromatischer Amine auf Oxydiphenylamine. [1889.] 1887-90, 184.
- Verfahren zur Darstellung von grauen Farbstoffen aus Nitrosodimethylanilin und dessen Homologen. [1889.] 1887-90, 186-187.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher indulinartiger Farbstoffe. [1889.] 1887-90, 191-192.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Farbstoffs. [1889.] 1887-90, 193-194.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher Induline durch Einwirkung von Nitrainen auf salzsaure Mouamine. [1889.] 1887-90, 194.
- Verfahren zur Isolierung eines Farbstoffes der Indulinreihe. [1889.] 1887-90, 195-197.
- Verfahren zur Darstellung eines braunen Farbstoffes aus Dinitrosoreosorcin. [KENDALL.] [1889.] 1887-90, 225-226.
- Neuerungen in der Darstellung der Naphthalin- $\alpha$ -sulfosäure. [1889.] 1887-90, 241-243.
- Verfahren zur Darstellung von Thionaphtholsulfosäuren. [1889.] 1887-90, 249-251.
- Verfahren zur Darstellung von Salzen einer neuen Thionaphtholsulfosäure. [1889.] 1887-90, 251-252.
- Verfahren zur Darstellung von Oxyäthern des  $\alpha$ -Naphthylamins und deren Sulfosäuren. [1889.] 1887-90, 270-271.
- Verfahren zur Darstellung von Amido- $\beta$ -naphthol- und  $\alpha$ - $\beta$ -Dioxynaphthalindisulfosäuren. [WITT.] [1889.] 1887-90, 271-272.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ - $\beta$ -Dioxynaphthalin- $\beta$ -monosulfosäure. [WITT.] [1889.] 1887-90, 272-273.
- Verfahren zur Darstellung von Dioxynaphthalinmonosulfosäuren. [1889.] 1887-90, 274-275.
- Verfahren zur Darstellung von Dimethyl- $\alpha$ -amidonaphthol. [1889.] 1887-90, 279.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Amidonaphthol aus der Naphthalindisulfosäure. [1889.] 1887-90, 280-281.
- Verfahren zur Darstellung beizenfärbender Oxyketonfarbstoffe. [1889.] 1887-90, 481-483, 483, 483-484.
- Verfahren zur Darstellung von Jodverbindungen des Thymols und  $\beta$ -Naphthols. [1889.] 1887-90, 505-507.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung von Mercapto aus Aethylmercaptan und Aceton. [RIEDEL.] [1889.] 1887-90, 520.
- Verfahren zur Darstellung von Chloralformamid. [1889.] 1887-90, 524-525.
- Verfahren zur Darstellung von Formyl- $p$ -amidophenoläthern. [1889.] 1887-90, 528-529.
- Verfahren zur Darstellung von schwefelhaltigen Derivaten von  $\alpha$ -Diaminen. [1889.] 1887-90, 534-535.
- Verfahren zur Darstellung des Methylbenzoesäuresulfonids (Methylsaccharin). [1889.] 1887-90, 542-545.
- Verfahren zur Darstellung von Campherldehyd. [1889.] 1887-90, 547-548.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung von Ketoketonen. [1889.] 1887-90, 549-549.
- Verfahren zur Abscheidung und Reindarstellung von Phenolen und den Kresolen aus dem Kresot. [RIEDEL.] [1889-1890.] 1887-90, 9-10.
- Verfahren zur Darstellung von grünlichblauen Farbstoffen aus Tetramethyldiamidobenzhydrol und *para*-Toluidin. [1889-90.] 1887-90, 30-31.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Condensation von Methylbenzylaminsulfosäure oder Aethylbenzylaminsulfosäure mit aromatischen Aldehyden und Oxydation der so erhaltenen Lenkolsulfosäuren. [1889-90.] 1887-90, 47-48.
- Verfahren zur Darstellung grüner bis blauer Farbstoffe der Triphenylmethanreihe. [1889-90.] 1887-90, 51-52, 52, 52.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidodiphenylmethan. [1889-90.] 1887-90, 53-54.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidodiphenylmethan und seinen Homologen. [1889-90.] 1887-90, 54-55.
- Verfahren zur Darstellung von amidobenzylirten Basen. [1889-90.] 1887-90, 56-57.
- Verfahren zur Darstellung gelber bis orangerother basischer Farbstoffe. [FRIEDL.] [1889-90.] 1887-90, 60-61.
- Verfahren zur Darstellung von Tetraalkyldiamidodiphenylmethan. [1889-90.] 1887-90, 62-63.
- Verfahren zur Darstellung von Tetraalkyldiamidodiphenylmethanoxyden. [1889-90.] 1887-90, 63.
- Verfahren zur Darstellung rother basischer Farbstoffe der Pyrongruppe (Pyronine). [1889-90.] 1887-90, 63-64.
- Verfahren zur Darstellung von basischen Farbstoffen aus der Gruppe des *m*-Amidophenolbenzeins (Rosindamine). [1889-90.] 1887-90, 64-65, 65-66.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Phthalinreihe aus Dioxycbenzylbenzoesäure und Substitutionsproducten derselben. [1889-90.] 1887-90, 84-86.
- Verfahren zur Darstellung rother basischer Farbstoffe aus Benzil und Nitrobenzilen. [1889-1890.] 1887-90, 88-89.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroderivaten des Phenolphthaleins. [1889-90.] 1887-90, 89-91.
- Verfahren zur Darstellung schwefelhaltiger Farbstoffe aus Phthalinen. [1889-90.] 1887-90, 91-93.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben Acridinfarbstoffes aus Formaldehyd und *m*-Toluyldiamin. [LEONHARDT.] [1889-90.] 1887-90, 109-110.
- Verfahren zur Darstellung von substituierten Dihydrochinazolin. [PAUL.] [1889-90.] 1887-90, 125-126, 126-127.
- Verfahren zur Darstellung von Guajacolcarbonsäure. [VON HEYDEN.] [1889-90.] 1887-90, 132-133.
- Verfahren zur Darstellung der Carbonsäure des Metaamidophenols und seiner Alkylderivate. [1889-90.] 1887-90, 139-140.
- Verfahren zur Trennung der beiden nach dem Patent No. 46413 darstellbaren isomeren Dithioalicylsäuren. [VON HEYDEN.] [1889-90.] 1887-90, 141.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Neublau. [1889-90.] 1887-90, 164-165.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe aus Neublau. [1889-90.] 1887-90, 165.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben Farbstoffes aus salzsaurem Nitrosodimethylanilin und dem kristallisierten Condensationsproduct aus Tannin und Anilin. [1889-90.] 1887-90, 169-170.
- Verfahren zur Darstellung von Condensationsproducten des Tannins mit  $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthylamin. [1889-90.] 1887-90, 171-172.
- Verfahren zur Darstellung grauer bis schwarzer Farbstoffe. [1889-90.] 1887-90, 185-186.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher indulinartiger Farbstoffe. [1889-90.] 1887-90, 192-193.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher blauer Farbstoffe aus *m*-Diamidazoxybenzol. [1889-90.] 1887-90, 193.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen indulinartigen Farbstoffen. [1889-90.] 1887-90, 197-198.
- Verfahren zur Darstellung von Rosindulinen und von Sulfosäuren derselben. [1889-90.] 1887-90, 211.
- Verfahren zum Drucken und Färben mit Nitroso- bezw. Dinitroso-1,8-Dioxynaphthalin. [1889-90.] 1887-90, 222-223.
- Verfahren zum Drucken und Färben mit Mononitroso- $\beta_1$ - $\beta_1$ -Dioxynaphthalin. [1889-90.] 1887-90, 223.

- Verfahren zur Darstellung eines Mononitrosodioxynaphthalins. [1889-90.] **1887-90**, 224.
- Verfahren zur Darstellung eines Mononitrosodioxynaphthalins. [1889-90.] **1887-90**, 225.
- Verfahren zur Trennung der Arnströmg'schen  $\alpha$ - $\alpha$ -Naphthalindisulfosäure von einer gleichzeitig mit ihr entstehenden isomeren Säure. [Ewer & Pick.] [1889-90.] **1887-90**, 245-246.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\beta$ -Naphthelcarbonsulfosäure. [SEIDLER.] [1889-90.] **1887-90**, 248-249.
- Verfahren zur Ueberführung der Naphtholdisulfosäure  $\epsilon$  des Patents No. 45776 in die Naphthosulfosäure  $\epsilon$  des Patents No. 52724. [1889-90.] **1887-90**, 257-258.
- Verfahren zur Darstellung von Naphtholsulfamidulfosäure. [1889-90.] **1887-90**, 258-259, 259.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Naphthosulton-sulfosäure. [1889-90.] **1887-90**, 260.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfo- $\alpha$ -oxynaphtho-säure und von Azofarbstoffen mittelst derselben. [1889-90.] **1887-90**, 261-263.
- Verfahren zur Darstellung einer Dioxynaphthalinmonosulfosäure aus  $\alpha$ -Naphthylaminsulfosäure. [1889-90.] **1887-90**, 274.
- Verfahren zur Darstellung von 1,8-Amidonaphthol. [1889-90.] **1887-90**, 281-282.
- Verfahren zur Darstellung von Amidoxynaphthalindisulfosäure und Amidodioxynaphthalinmonosulfosäure. [1889-90.] **1887-90**, 283-284.
- Verfahren zur Darstellung von Amidonaphtholmonosulfosäuren. [1889-90.] **1887-90**, 284-285.
- Verfahren zur Darstellung von Dehydrothio- $p$ -toluidin. [1889-90.] **1887-90**, 293.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen Azofarbstoffen aus Dehydrothiotoluidinsulfosäure und Primulin. [1889-90.] **1887-90**, 294-295.
- Verfahren zur Darstellung von Baumwolle direct färbenden gelben Azofarbstoffen aus den geschwefelten Condensationsproducten des  $p$ -Toluidins. [1889-90.] **1887-90**, 296-297.
- Verfahren zur Darstellung von Benzenyl- $\alpha$ -amidothio-phenol. [1889-90.] **1887-90**, 301-302.
- Verfahren zur Darstellung von Benzenylamidothio-phenol und seinen Homologen. [1889-90.] **1887-90**, 302.
- Verfahren zur Darstellung fuchsinrother Azofarbstoffe aus der Dioxynaphthalinmonosulfosäure S. [1889-90.] **1887-90**, 315-316.
- Verfahren zur Darstellung violetter bis blauvioletter substantiver Azofarbstoffe aus 1,8-Dioxynaphthalin. [1889-90.] **1887-90**, 394, 395.
- Verfahren zur Trennung von Benzinidin, Methylbenzinidin und Toluidin. [Hänsen.] [1889-90.] **1887-90**, 432-434.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen aus  $p$ -Diamidodiphenylketoxim. [1889-90.] **1887-90**, 453-455.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrodiphenylbenzinidin und -tolidin und Ueberführung derselben in Diamidodiphenylbenzinidin und -tolidin. [1889-90.] **1887-90**, 463-465.
- Verfahren zur Darstellung von leizenfärbenden Hydrazonfarbstoffen aus Dioxycarbonsäure. [1889-90.] **1887-90**, 475.
- Verfahren zur Darstellung eines nitrirten Hydrazonfarbstoffes. [OHLER.] [1889-90.] **1887-90**, 476.
- Verfahren zur Darstellung gelber leizenfärbender Farbstoffe des Dioxyl- $\beta$ -methylcumarins. [1889-90.] **1887-90**, 486.
- Verfahren zur Darstellung von Dijodphenoljodid, Dijodessoreinmonojodid und Jodsalicylsäurejodid. [1889-90.] **1887-90**, 507-508.
- Verfahren zur Darstellung von Fehling'sche Lösung nicht reducirenden Acetylderivaten des unsymmetrischen Methyl- oder unsymmetrischen Aethylphenylhydrazins. [PHILLIPS & DIEHL.] [1889-90.] **1887-90**, 530-531.
- Verfahren zur Darstellung von Acetyläthylenphenylhydrazin und von Aethylphenylhydrazinbernsteinsäure. [MICHAELIS.] [1889-90.] **1887-90**, 531-532.
- Verfahren zur Darstellung von geschwefeltem Oxydiphenylamin. [LANGE.] [1889-90.] **1887-90**, 535-536.
- Verfahren zur Darstellung von Formaldehyd. [THILLAT.] [1889-90.] **1887-90**, 553.
- Verfahren zur Darstellung von Benzenyl- $\beta$ -amidothio-naphthol. [1889-91.] **1887-90**, 303.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen aus Disazoverbindungen und Amidonaphtholsulfosäure. [1889-91.] **1887-90**, 397-398.
- Verfahren zur Darstellung von Cumaron und seinem Polymeren dem Paracumaron. [1890.] **1887-90**, 5-6.
- Verfahren zur Gewinnung von  $p$ -Nitrotoluol neben  $m$ -Nitrotoluolsäure aus Gemengen von  $o$ - und  $p$ -Nitrotoluol. [LANGE.] [1890.] **1887-90**, 8.
- Verfahren zur Reindarstellung von Guajacol und Kresol. [VON HEYDEN.] [1890.] **1887-90**, 11.
- Verfahren zur Darstellung von Zimmtsäureäthyläther. [1890.] **1887-90**, 15.
- Verfahren zur Darstellung von Tetramethyldiamidodiphenylmethansulfon. [1890.] **1887-90**, 59.
- Verfahren zur Darstellung rother Farbstoffe aus der Gruppe der Bernsteinsäurerhodamine. [1890.] **1887-90**, 88.
- Verfahren zur Darstellung von Dehydromethylphenylpyrazin (Dimethylphenylpyrazolon, Antipyrin). [1890.] **1887-90**, 128.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylhydrazinderivaten. [1890.] **1887-90**, 128-129.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren substituierter Thionine. [1890.] **1887-90**, 156.
- Verfahren zur Darstellung eines wasserlöslichen blauen Farbstoffs der Indulinreihe. [1890.] **1887-90**, 194.
- Verfahren zur Darstellung von Rosindonsulfosäuren. [1890.] **1887-90**, 211.
- Verfahren zum Drucken und Färben mit Nitroso-2,6-Dioxynaphthalin. [1890.] **1887-90**, 223-224.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen  $\alpha$ -Naphtholmonosulfosäure. [1890.] **1887-90**, 252-253.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphtholtrisulfosäure. [1890.] **1887-90**, 261.
- Verfahren zur Darstellung einer Mono- und einer Disulfosäure des  $\alpha$ -Naphthylamins. [1890.] **1887-90**, 269.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben Farbstoffes durch Einwirkung von Ammoniak auf die Diazoverbindung des Primulins. [1890.] **1887-90**, 297-298.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen substantiven Baumwollfarbstoffs aus  $\alpha$ -Dianisidin und  $\alpha$ -Naphtholmonosulfosäure 1,3. [1890.] **1887-90**, 393.
- Verfahren zum Drucken mit gelben bis orangerothen Farbstoffen aus Dioxycarbonsäure und Hydrazinen. [1890.] **1887-90**, 475-476.
- Verfahren zur Darstellung von Trioxycarbazophenon. [1890.] **1887-90**, 485.
- Verfahren zur Darstellung von Jod- $\alpha$ -oxytoluylsäurejodiden. [1890.] **1887-90**, 508-509.
- Verfahren zur Darstellung von Carvacroljodid. [1890.] **1887-90**, 509.
- Verfahren zur Darstellung von Iseogonin und Derivaten desselben. [1890.] **1887-90**, 517-520.
- Verfahren zur Darstellung von Methylphenacetin. [1890.] **1887-90**, 527.
- Verfahren zur Darstellung von Aethylphenacetin. [1890.] **1887-90**, 528.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoylamidophenyl-essigsäure. [1890.] **1887-90**, 529.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoylamidophenyl-essigsäurephenylester. [1890.] **1887-90**, 529-530.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoylguajacol. [1890.] **1887-90**, 549.
- Verfahren zur Darstellung von alkylsulfonsauren Salzen. [1890.] **1887-90**, 552.

- Verfahren zur Darstellung einer Naphtosultondisulfosäure. [Kocn.] [1890-91.] 1897-90, 260-261.
- Verfahren zur Darstellung von Salzen der *p*-Diamidodiphenoxylessigsäure. [1890-91.] 1887-90, 435-437.
- Verfahren zur Darstellung von Anthranilsäure. [1890-91.] 1887-90, 545-546.
- Verfahren zur Darstellung eines rothen Azofarbstoffes aus Dehydrothio-*m*-xydin. [1888-92.] 1890-94, 762.
- Verfahren zur Darstellung von  $\gamma$ -Amidonaphtolmonosulfosäure. [1889-90.] 1890-94, 478.
- Verfahren zur Einführung von Säureradikalen in den Kern aromatischer Amine. [KÖHLER.] [1889-91.] 1890-94, 21-22.
- Verfahren zur Darstellung von Triamidotri-*o*-tolylcarbinol und deren Salze. [1889-91.] 1890-94, 113-114.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Neublau. [1889-91.] 1890-94, 374-375.
- Verfahren zur Darstellung von zwei isomeren *o*-Tolyl- $\beta$ -naphthylaminmonosulfosäuren. [1889-91.] 1890-94, 512-513.
- Verfahren zur Darstellung neuer rother basischer Farbstoffe der Triphenylmethanreihe. [1889-92.] 1890-94, 98-100.
- Verfahren zur Darstellung blauer Azofarbstoffe aus Tetrazodiphenoläthern und Dioxynaphtalinmonosulfosäuren. [1889-92.] 1890-94, 660, 661.
- Verfahren zur Darstellung blauer direct färbender Azofarbstoffe aus Tetrazodiphenyl bzw. Tetrazoditoly und Dioxynaphtalinmonosulfosäuren. [1889-92.] 1890-94, 662-663, 663-664.
- Verfahren zur Darstellung von direct färbenden Disazofarbstoffen aus Benzidin und seinen Homologen mit Dioxynaphtalinmonosulfosäure S. [1889-92.] 1890-94, 664-665.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus der Gruppe des *m*-Amidophenylphthalins. [1889-93.] 1890-94, 167-168, 168-169, 169-170.
- [Verfahren zur Darstellung von Orange-Farbstoffen der Akridinreihe.] [1889-93.] 1890-94, 290, 291, 291-292.
- Verfahren zur Darstellung von Rosindulinen und von Sulfosäuren derselben. [1889-93.] 1890-94, 344-345.
- Verfahren zur Darstellung von 1-8-Dioxynaphtalin- $\alpha$ -monosulfosäure. [1889-93.] 1890-94, 447-449.
- Verfahren zur Darstellung blauvioletter, blaugrüner bis schwarzer [...] secundärer Disazofarbstoffe aus 1,8-Dioxynaphtalinmonosulfosäuren. [1889-93.] 1890-94, 575-576, 576-577, 577-578, 578-580, 580-581, 581-583, 582-584.
- Verfahren zur Darstellung von Tetraalkyldiamidodioxidiphenylmethanen [bzw. Diamidodioxiditolymethanen]. [1889-94.] 1890-94, 92, 93, 93-94.
- Verfahren zur Darstellung rother basischer Farbstoffe der Pyrongruppe (Pyronine). [1889-94.] 1890-94, 94-95, 95-96.
- Verfahren zur Darstellung violetter und blauer Azofarbstoffe aus der Dioxynaphtalindisulfosäure S [bzw. rother...Azofarbstoffe aus der  $\alpha,\alpha,\gamma$ -Dioxynaphtalindisulfosäure (S)]. [1889-94.] 1890-94, 571-572, 572-574, 574-575.
- Verfahren zur Isolierung eines Farbstoffes der Indulinreihe. [1890.] 1890-94, 313.
- Verfahren zur Darstellung von Rosindonsulfosäuren. [1890.] 1890-94, 343-344.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe aus Neublau. [1890.] 1890-94, 373-374.
- Verfahren zur Darstellung einer Amidonaphtolmonosulfosäure aus  $\alpha$ -Amidonaphtalin- $\beta$ -disulfosäure. [1890.] 1890-94, 454.
- Verfahren zur Darstellung von salicylsaurem Antipyrin. [RIEDEL.] [1890.] 1890-94, 944.
- Verfahren zur Darstellung von Chormethylalkohol und Oxethylmethyläther. [1890-91.] 1890-94, 7.
- Verfahren zur Darstellung von Acetondioxalsäureäther. [1890-91.] 1890-94, 12.
- Verfahren zur Darstellung von symmetrischem Methyl- und Äthylphenylhydrazin. [1890-91.] 1890-94, 23-24.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten Oxidiamidotriphenyl. [Hinsch.] [1890-91.] 1890-94, 25-26.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Oxy-*m*-nitrobenzaldehyd und von *p*-Methoxy-*m*-nitrobenzaldehyd aus *p*-Chlorbenzaldehyd. [H. ERDMANN.] [1890-91.] 1890-94, 64-65.
- Verfahren zur Darstellung von Diphenyldiamidodiphenylmethan. [1890-91.] 1890-94, 79.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Nitro- und Amidoketone. [1890-91.] 1890-94, 78-79.
- Verfahren zur Darstellung von Disulfosäuren violetter Farbstoffe aus Diäthylidibenzylidiamidodiphenylmethandisulfosäure. [1890-91.] 1890-94, 115-116.
- Verfahren zur Darstellung von Alizarinmonosulfosäure. [1890-91.] 1890-94, 269.
- Verfahren zur Darstellung von Alizarindisulfosäure. [1890-91.] 1890-94, 269-270.
- Verfahren zur Darstellung von künstlichem Indigo. [1890-91.] 1890-94, 281-282.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher und indulinartiger Farbstoffe. [1890-91.] 1890-94, 313-314.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren des Basler Blau. [1890-91.] 1890-94, 321-322.
- Verfahren zur Darstellung eines gelbrothen Farbstoffes aus dem Naphthalinfarbstoff des Patentes No. 45370. [1890-91.] 1890-94, 337-338.
- Verfahren zur Darstellung neuer Farbstoffe aus dem im Patent No. 50998 beschriebenen blauen Farbstoffe. [1890-91.] 1890-94, 365-366.
- Verfahren zur Darstellung blauer Farbstoffe aus Prune und Gallaminblau. [KERN & SANDOZ.] [1890-91.] 1890-94, 368-369.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher blauer Farbstoffe aus Gallocyanin. [KERN & SANDOZ.] [1890-91.] 1890-94, 369-370.
- Verfahren zur Darstellung von Azin-Farbstoffen aus alkylirten meta-Diaminen. [1890-91.] 1890-94, 396.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen basischen Farbstoffes aus Nitrosodimethylanilin und *p*-Phenylendiamin. [1890-91.] 1890-94, 398-399.
- Verfahren zur Darstellung einer Amidonaphtoxylessigsäure und einer Sulfosäure derselben. [1890-91.] 1890-94, 438-440.
- Verfahren zur Darstellung von 2,3-Dioxynaphtalin. [1890-91.] 1890-94, 494-496.
- Verfahren zur Darstellung von Aethylnaphtylendiaminsulfosäure. [LANGE.] [1890-91.] 1890-94, 502.
- Verfahren zur Darstellung von zwei Nitro- $\beta$ -naphthylaminen. [Hinsch.] [1890-91.] 1890-94, 508-509.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Nitro- $\alpha$ -naphthylamin. [LANGE.] [1890-91.] 1890-94, 509-510.
- Verfahren zur Darstellung von Nitro- $\beta$ -naphthylamin- $\alpha$ -sulfosäure. [IMMERHEIMER.] [1890-91.] 1890-94, 511.
- Verfahren zur Darstellung blauschwarzer bis grüner secundärer Diazofarbstoffe. [1890-91.] 1890-94, 543-544.
- Verfahren zur Darstellung gelber beizenfärbender Trisazofarbstoffe aus Fuchsin. [1890-91.] 1890-94, 645.
- Verfahren zur Darstellung blauer bis grünblauer Azofarbstoffe aus Tetrazodiphenyl oder ähnlichen Körpern,  $\alpha$ -Naphthylamin und Dioxynaphtalinmonosulfosäure S. [1890-91.] 1890-94, 661-662.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen des Azoxyanilins und seiner Homologen. [1890-91.] 1890-94, 728-729.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben Farbstoffes aus der Diazoverbindung der Dehydrothio-*p*-toluidinsulfosäure. [1890-91.] 1890-94, 747-748.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroso-(2-6)-dioxynaphtalin. [1890-91.] 1890-94, 806.

- Verfahren zur Darstellung von brannen Farbstoffen aus *p*-Nitrotoluolsulfosäure und Paradiaminen unter Benutzung des durch Patent No. 46252 geschützten Verfahrens. [1890-91.] 1890-94, 811-812.
- Verfahren zur Darstellung von Phenoldicarbonsäureestern und der entsprechenden Säuren. [1890-91.] 1890-94, 828.
- Verfahren zur Darstellung von Isoeugenol. [1890-91.] 1890-94, 862-863.
- Verfahren zur Darstellung von monomolecularen Säurederivaten des Isoeugenols. [1890-91.] 1890-94, 864.
- Verfahren zur Darstellung von Isobutylphenol- bzw. -kresoljodiden. [1890-91.] 1890-94, 869-870.
- Verfahren zur Darstellung von Dijodthioresciv. [1890-91.] 1890-94, 875-876.
- Verfahren zur Darstellung von Tertiärbutyltolylmethan zwecks Gewinnung von Moschusähnlichen Riechstoffen aus demselben. [1890-91.] 1890-94, 881.
- Verfahren zur Trennung von Ortho- und Paratoluolsulfosäure. [LANGE.] [1890-91.] 1890-94, 905-906.
- Verfahren zur Darstellung von Methyl- und Äthylphenacetin. [1890-91.] 1890-94, 908.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Glykokoll-derivate. [1890-91.] 1890-94, 915-917.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Glykokoll-derivate. [MAJERT.] [1890-91.] 1890-94, 918.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrosopiperazin und Benutzung desselben zur Gewinnung von Piperazin. [1890-91.] 1890-94, 946-948.
- Verfahren zur Darstellung von Derivaten des Hydrastins und Narcotins. [FREUND & HELM.] [1890-91.] 1890-94, 971-973.
- Verfahren zur Darstellung von Glyceriden aromatischer Säuren. [FRITSCH.] [1890-91.] 1890-94, 981-983.
- Verfahren zur Darstellung von Thionylanilin und Thionyltoluidin. [MICHAELIS.] [1890-91.] 1890-94, 990.
- Verfahren zur Trennung der im Handels-Xylidin enthaltenen Isomeren. [BORNSTEIN & KLEEMANN.] [1890-91.] 1890-94, 1001.
- Verfahren zur Darstellung von Paraminotriphenylhydrazin. [1890-92.] 1890-94, 50-51.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Amidobenzaldehyd-*p*-sulfosäure aus *m*-Nitro-*p*-chlorbenzaldehyd. [H. ERMANN.] [1890-92.] 1890-94, 65-66.
- Verfahren zur Darstellung von Triphenylmethanfarbstoffen. [1890-92.] 1890-94, 117-119, 119-120.
- Verfahren zur Darstellung von Säure-Rhodaminen unter Benutzung des in P. R. No. 44002 geschützten Verfahrens zur Darstellung von Farbstoffen aus der Gruppe des *meta*-Amidophenol-Phthalbins. [MAJERT.] [1890-92.] 1890-94, 170-172.
- Verfahren zur Darstellung rother basischer Farbstoffe der Rhodaminreihe aus Phthalssäure und alkylierten *n*-Phenylendiaminen. [MAJERT.] [1890-92.] 1890-94, 187.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren des Alizarinbordeaux und seiner Analogen. [1890-92.] 1890-94, 200-201.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der stickstoffhaltigen Alizarinfarbstoffe des Patentes No. 62019. [1890-92.] 1890-94, 236-237.
- Verfahren zur Darstellung von künstlichem Indigocarmine. [1890-92.] 1890-94, 283-284.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren [rother basischer Naphthalinfarbstoffe]. [1890-92.] 1890-94, 332-333, 334-336, 336-337.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren des Toly- und Xylitrosindulins. [1890-92.] 1890-94, 338-341.
- Verfahren zur Darstellung violetter und blauer Farbstoffe aus Galloyanin. [1890-92.] 1890-94, 366, 367-368.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus den Nitrosoverbindungen der Methylbenzyl-, Äthylbenzyl- und Dibenzylanilinsulfosäuren [bzw. Monobenzylanilinsulfosäure]. [1890-92.] 1890-94, 371-372, 372-373.
- Verfahren zur Darstellung basischer Farbstoffe durch Oxydation von Amidodimethylanilin. [HIRSCH.] [1890-92.] 1890-94, 400-401.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1\beta_2$ -Naphthalindisulfosäure. [BACH.] [1890-92.] 1890-94, 419-420.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen  $\beta$ -Naphthylamin- und  $\beta$ -Naphtholdisulfosäure (C). [1890-92.] 1890-94, 444-445.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidonaphthalin-disulfosäure. [1890-92.] 1890-94, 483-484.
- Verfahren zur Darstellung von Amidonaphtholmonosulfosäuren. [1890-92.] 1890-94, 497-498.
- Verfahren zur Darstellung von Azosaminen durch Reduction von Azofarbstoffen, welche von Nitraminen abstammen. [POIRIER.] [1890-92.] 1890-94, 729-731.
- Verfahren zur Darstellung von Zimmtsäure-Guaiajolester. [1890-92.] 1890-94, 849-850.
- Verfahren zur Herstellung von geruch- und geschmacklosen, neutralen, die Schleimhäute nicht angreifenden Stoffen aus Menthol, den Borneolen, Carvacrol, Guaiajcol, Kreosol, Eugenol und Gauthieröl [etc.]. [1890-92.] 1890-94, 850-851, 852-853, 853.
- Verfahren zur Darstellung von Campher auf künstlichem Wege. [NORDHEIM.] [1890-92.] 1890-94, 882.
- Verfahren zur Darstellung der beiden isomeren Monomethyläther des Protocatechualdehyds (des Vanillins bzw. Isovanillins). [BERTRAM.] [1890-92.] 1890-94, 894-896.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylidimethylpyrazolon und Phenylmethyläthylpyrazolon. [1890-92.] 1890-94, 928-929.
- Verfahren zur Darstellung von Triphenyl- bzw. Diphenyluaphtyl-methanfarbstoffen. [1890-93.] 1890-94, 126-127.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung neuer Alizarinfarbstoffe [bzw. hydroxylreicher Farbstoffe]. [1890-93.] 1890-94, 209-210, 211-212.
- [Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Alizarin-Bordeaux und seinen Analogen.] [1890-93.] 1890-94, 212-213, 213, 214-215, 215-219, 219-220.
- Verfahren zur Darstellung von stickstoffhaltigen Farbstoffen der Alizarinreihe. [1890-93.] 1890-94, 233, 234-235.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure des stickstoffhaltigen Farbstoffs aus Alizarinbordeauxschwefelsäureäther. [1890-93.] 1890-94, 234.
- Verfahren zur Darstellung von stickstoffhaltigen Farbstoffen der Alizarinreihe. [1890-93.] 1890-94, 235, 235-236, 237-239.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus der Indigoreihe. [1890-93.] 1890-94, 276-277, 277, 277-278, 278-279, 279-280, 280-281.
- Verfahren zur Darstellung von Orangefarbstoffen. [1890-93.] 1890-94, 292.
- Verfahren zur Darstellung von Orangefarbstoffen der Akridinreihe. [1890-93.] 1890-94, 293, 293-294, 294.
- Verfahren zur Darstellung naphthalinbasierter Thionin-farbstoffe. [1890-93.] 1890-94, 359-360.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe. [1890-93.] 1890-94, 382-383, 383-384, 384, 384-386, 386, 386-387.
- Verfahren zur Darstellung eines Naphtoltrisulfosäuremonamids aus der im Patente No. 38281 beschriebenen Naphtalintrisulfosäure. [1890-93.] 1890-94, 424.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_1$ -Dioxy-naphthalin- $\alpha$ -monosulfosäure. [1890-93.] 1890-94, 449.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Dioxy-naphthalin-disulfosäure. [1890-93.] 1890-94, 460-464.
- Verfahren zur Darstellung einer Amidonaphtholdisulfosäure aus der Diamido- $\alpha$ -naphthalindisulfosäure. [1890-93.] 1890-94, 466-467.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_1$ -Amidonaphthol- $\beta_1\beta_2$ -disulfosäure. [1890-93.] 1890-94, 468-470.



- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus einer neuen Dioxynaphthalindisulfosäure. [1890-93.] 1890-94, 588-591.
- Verfahren zur Darstellung von blauschwarzen Azofarbstoffen aus der  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidooxynaphthalin- $\beta_2\beta_3$ -disulfosäure. [OEHLER.] [1890-93.] 1890-94, 692.
- Neuerung in der Darstellung von Salolen. [NENCKI & v. HEYDEN.] [1890-93.] 1890-94, 830-831, 831-832.
- Verfahren zur Herstellung von Parabutylxyloisulfosäure. [VALENTINEK.] [1890-93.] 1890-94, 881.
- Verfahren zur Darstellung von Piperazin. [1890-93.] 1890-94, 948-949, 949, 949-950, 950-951.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe aus Nitrosodialkyl-m-amidophenol und m-Diaminen der Benzolreihe. [1890-94.] 1890-94, 347-389.
- Verfahren zur Darstellung von Piperazin. [1890-94.] 1890-94, 937.
- Verfahren zur Darstellung von symmetrischem Diamidodiphenylthioharnstoff. [1890-95.] 1890-94, 31-32.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrinzsalzen. [CURTIUS & JAY.] [1891.] 1890-94, 15-16.
- Verfahren zur Darstellung von Diamid-(Hydrazin)-hydrat bzw. dessen Salzen. [1891.] 1890-94, 16-17.
- Verfahren zur Darstellung von Monobenzoylderivaten aromatischer Diamine. [1891.] 1890-94, 24-25.
- Verfahren zur Darstellung von Nitro- und Amido-Alizarinblau. [1891.] 1890-94, 249-250.
- Verfahren zur Darstellung eines wasserlöslichen naphthalinhaltigen Indulins. [1891.] 1890-94, 328-329.
- Verfahren zur Darstellung blauer, grünblauer und graublauer Farbstoffe aus Galloeyanin und wasserfreien Aminen der Fettreihe. [1891.] 1890-94, 366-367.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen basischen Farbstoffes aus Nitrosodialkyl-m-amidophenol und Benzyl- $\alpha$ -naphthylamin. [1891.] 1890-94, 379-380.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylamido- $\beta$ -naphthol. [1891.] 1890-94, 617.
- Verfahren zur Darstellung von gebromten Paraoxybenzoesäuren. [HÄHLE.] [1891.] 1890-94, 846-847.
- Verfahren zur Darstellung eines Jodderivates des Phenacetins. [RIEDEL.] [1891.] 1890-94, 875.
- Verfahren zur Darstellung von Methylphenylpyrazoloncarbonsäure. [1891.] 1890-94, 925-926.
- Verfahren zur Darstellung eines antipyretisch wirkenden Chinolinderivates. [VIS.] [1891.] 1890-94, 957-959.
- Verfahren zur Darstellung von Säureanhydriden, Säurechloriden und gechlorten Säuren der Fettreihe. [1891-92.] 1890-94, 8-9.
- Verfahren zur Darstellung von Aminen der fetten und aromatischen Reihe aus Alkoholen durch Phospham. [VIDAL.] [1891-92.] 1890-94, 13-14.
- Verfahren zur Darstellung von Diphenylamin, o- und p-Amidodiphenyl. [HINSCH.] [1891-92.] 1890-94, 36-37.
- Verfahren zur Darstellung der (2,4)-Phenylendiamin-1-sulfosäure. [E. & H. ERDMANN.] [1891-92.] 1890-94, 41-42.
- Verfahren zur Darstellung von o-Nitranilin. [1891-92.] 1890-94, 44-45, 45-46.
- Verfahren zur Darstellung von m-Amidobenzaldehyd in wässriger, saurer Lösung. [1891-92.] 1890-94, 61-62.
- Verfahren zur Darstellung von p-Chlor-m-nitrobenzaldehyd. [H. ERDMANN.] [1891-92.] 1890-94, 63-64.
- Verfahren zur Darstellung blauer Triphenylmethanfarbstoffe aus der Disulfosäure des Tetramethyldiamidodiphenylmethans. [1891-92.] 1890-94, 116-117.
- Verfahren zur Darstellung von Triphenylmethanfarbstoffen. [1891-92.] 1890-94, 128-129.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfonsulfosäurefarbstoffen der Malachitgrünreihe. [E. & H. ERDMANN.] [1891-92.] 1894-97, 155-158.
- Verfahren zur Darstellung eines hydroxylreichen Farbstoffes der Alizarinreihe. [1891-92.] 1890-94, 208-209.
- Verfahren zur Darstellung von Alizarin-Cyanin. [1891-92.] 1890-94, 215.
- Verfahren zur Darstellung von Alizarinblau und Methylalizarinblau durch Condensation von Amidoalizarin mit Acrolein bezw. Acetaldehyd. [ORTH.] [1891-92.] 1890-94, 247-248.
- Verfahren zur Darstellung zweier neuer Zwischenprodukte der Indulinscinnele. [1891-92.] 1890-94, 309-310, 311-313.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\beta_1\beta_2$ -Naphthylamindisulfosäure. [1891-92.] 1890-94, 431-432.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha^1\alpha^2\beta^3$ -Naphthylamindisulfosäure. [1891-92.] 1890-94, 432.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha^1\alpha^2\beta^3$ -Naphthylamindisulfosäure. [1891-92.] 1890-94, 432.
- Verfahren zur Herstellung einer Mischung von  $\beta$ -Naphthylamin- und  $\beta$ -Naphtholsulfosäure. [KERN & SANDOZ.] [1891-92.] 1890-94, 445-446.
- Verfahren zur Darstellung einer Amidonaphtholmonosulfosäure. [1891-92.] 1893-94, 491-492.
- Verfahren zur Darstellung einer Monosulfosäure des  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidoacetnaphthalids. [1891-92.] 1890-94, 498-499.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen secundären Disazofarbstoffes aus  $\alpha$ -Amidoacetnaphthalidmonosulfosäure. [1891-92.] 1890-94, 563-566.
- Verfahren zur Darstellung von Trisazofarbstoffen. [1891-92.] 1890-94, 653-654, 651-656, 657-658.
- Verfahren zur Darstellung von primären Disazo- und Tetrazofarbstoffen aus Amidonaphtholdisulfosäure. [1891-92.] 1890-94, 675-676, 677-678.
- Verfahren zur Darstellung von Triazofarbstoffen aus Amidonaphtholdisulfosäure. [1891-92.] 1890-94, 677-678.
- Verfahren zur Darstellung eines gemischten Disazofarbstoffes. [1891-92.] 1890-94, 696-697.
- Verfahren zur Ueberführung der Disazofarbstoffe aus Azoxyanilin in Trisazofarbstoffe, welche sich vom Diamidoxazobenzol ableiten. [ROSENSTIEHL.] [1891-92.] 1890-94, 732-733.
- Verfahren zur Darstellung eines braunen Azofarbstoffes aus 1 Molekül Tolylendiaminsulfosäure und 1 Molekül m-Phenylendiamin. [OEHLER.] [1891-92.] 1890-94, 740-741.
- Verfahren zur Darstellung gelber Farbstoffe aus Dehydrothioluidin. [1891-92.] 1890-94, 750-752.
- Verfahren zur Darstellung gelber Baumwollfarbstoffe aus Dehydrothio-p-toluidin und dessen Homologen. [1891-92.] 1890-94, 752-753.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrooxazoverbindungen und Ueberführung derselben in Nitroamidoazoverbindungen. [TÄUBER.] [1891-92.] 1890-94, 797-800.
- Verfahren zur Darstellung einer Nitrosanaphthylamin-sulfosäure. [1891-92.] 1890-94, 808.
- Verfahren zur Herstellung von Orthooxydiphenylcarbonsäure. [1891-92.] 1890-94, 828-829.
- Verfahren zur Darstellung von Salol. [ERNERT.] [1891-92.] 1890-94, 834-835.
- Verfahren zur Darstellung von Tetrathiodichloridsalicylsäure. [1891-92.] 1890-94, 840-841.
- Verfahren zur Darstellung von basisch gallussaurem Wismuth. [1891-92.] 1890-94, 861-862.
- Verfahren zur Darstellung von Alkylkresoljodiden. [1891-92.] 1890-94, 870-871.
- Verfahren zur Darstellung von Jodverbindungen der Phenole. [1891-92.] 1890-94, 872.
- Verfahren zur Herstellung von künstlichem Moschus. [BAUK.] [1891-92.] 1890-94, 878-880.
- Verfahren zur Darstellung von Camphocarbonsäure aus Campher. [1891-92.] 1890-94, 882-885.
- Verfahren zur Darstellung von Carvacrol. [REYCHLER.] [1891-92.] 1890-94, 885-886.

- Verfahren zur Darstellung von Vanillin aus Vanilloylcarbonsäure und zur Trennung dieser beider Verbindungen. [1891-92.] 1890-94, 896-897.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin. [1891-92.] 1890-94, 897-898.
- Verfahren zur Raffination von Rohsaccharin. [FAHLBERG.] [1891-92.] 1890-94, 900-901.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Phenetol und *p*-Anisolecarbamid. [BERLINERBLAU.] [1891-92.] 1890-94, 906-907.
- Verfahren zur Darstellung von Aethylamido-(1)-phenyl-(3)methyl-(5)pyrazolon. [1891-92.] 1890-94, 926-927.
- Verfahren zur Darstellung von Camphopyrazolon. [1891-92.] 1890-94, 929.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Aethoxy-*ana*-acetylamidochinolin [und *o*-Aethoxy-*ana*-benzoylamidochinolin.] [1891-92.] 1890-94, 959, 959-960.
- Verfahren zur Darstellung von Chinin und Homologen desselben aus Cuprein. [1891-92.] 1890-94, 976-977.
- Verfahren zur Herstellung von reinem Amylen. [KAHLBAUM.] [1891-92.] 1890-94, 980-981.
- Verfahren zur Darstellung von neuen stickstoffhaltigen Basen aus Brenztraubensäure und alkylirten *o*-Diaminen. [MESSINGER.] [1891-92.] 1890-94, 989.
- Verfahren zur Darstellung von Thiodinaphthoxyd. [SCHILLER-WEUSLER.] [1891-92.] 1890-94, 990.
- Verfahren zur Darstellung von Amidotetraazsäure. [TIEDE.] [1891-92.] 1890-94, 995-996.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren des Methylbenzyl-, Aethylbenzyl- und Dibenzyl-Anilins. [1891-93.] 1890-94, 39-40.
- Verfahren zur partiellen Reduction von Dinitroverbindungen. [WÜLFING.] [1891-93.] 1890-94, 47-48.
- Verfahren zur Darstellung zweier *p*-Amidophenoldisulfosäuren. [1891-93.] 1890-94, 56-57, 57-58.
- Verfahren zur Darstellung von alkylsubstituirten alkalischen Farbstoffsulfosäuren der Triphenylmethanreihe. [1891-93.] 1890-94, 130-131, 132-133.
- Verfahren zur Ueberführung tetraalkylierter Rhodamine in höher alkylirte Farbstoffe. [1891-93.] 1890-94, 177-178, 178-179.
- Verfahren zur Darstellung von Oxydationsproducten des Alizarins und seiner Analogen, sowie von Schwefelsäureäthern derselben. [1891-93.] 1890-94, 203-204.
- Verfahren zur Darstellung von Alizarincyaninen und deren Chinoenen aus Oxyschrysin. [1891-93.] 1890-94, 220-221.
- Verfahren zur Darstellung von amidirten Alizarin-farbstoffen durch Einwirkung von Ammoniak auf Polyoxyanthrachinonderivate. [1891-93.] 1890-94, 239-241.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Farbstoffs durch Condensation von  $\beta$ -Amidoalizarin mit Formaldehyd. [1891-93.] 1890-94, 249.
- Verfahren zur Darstellung von gelben Oxyketonfarbstoffen aus Protocatechusäure und Phenolen. [1891-93.] 1890-94, 272-273.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher Induline. [1891-93.] 1890-94, 314-315, 315-316.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Tolylrosindulin. [1891-93.] 1890-94, 345.
- Verfahren zur Darstellung einer Rosindonsulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 346.
- Verfahren zur Darstellung von Rosindonsulfosäuren. [1891-93.] 1890-94, 346, 346-349.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_1$ -Diamidonaphthalin-3,2-monosulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 456-457.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha_1\alpha_1$ -Amidounaphthol- $\beta_2$ -sulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 457.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_1$ -Amidonaphthol- $\beta_2\beta_2$ -disulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 467.
- Verfahren zur Darstellung von  $\delta$ -Amidonaphthol aus  $\delta$ -Amidonaphthalinsulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 476.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ -Amido- $\beta_2$ -naphthol- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 478-479.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_2$ -Amido- $\alpha_1$ -naphthol- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 489.
- Verfahren zur Darstellung einer Monosulfosäure des  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphthols. [1891-93.] 1890-94, 486-488.
- Neuerung in dem Verfahren zur Darstellung schwarzfärbender Azofarbstoffe. [1891-93.] 1890-94, 551-552.
- Verfahren zur Darstellung von Monozofarbstoffen aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Naphthylendiamin. [1891-93.] 1890-94, 557-561, 561-563.
- Verfahren zur Darstellung von schwarzen Disazofarbstoffen aus Dioxynaphthalindisulfosäure. [1891-93.] 1890-94, 592-596, 596-598.
- Verfahren zur Darstellung von Trioxazobenzol-*m*- und -*p*-carbonsäure. [1891-93.] 1890-94, 637.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen, violetten bis blauen Farbstoffen aus Diazosafuranen. [1891-93.] 1890-94, 791-795.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylsäureacetylamidophenylester. [1891-93.] 1890-94, 835-836, 836-837.
- Condensation von *as*-Methylphenylhydrazin mit Salicylaldehyd. [ROOS.] [1891-93.] 1890-94, 843-844.
- Verfahren zur Darstellung der *p*-Amidobenzoessäureester des Guajacols und Eugenols, sowie der Acetyl-derivate dieser Ester. [RIEDEL.] [1891-93.] 1890-94, 867-869.
- Verfahren zur Herstellung von Polyisoeugenol. [1891-93.] 1890-94, 869.
- Verfahren zur Darstellung von Thiosalicylsäure und *o*-Sulfobenzoessäure. [1891-93.] 1890-94, 903-904.
- Verfahren zur Darstellung von Thymactin. [L. & E. HOFFMANN.] [1891-93.] 1890-94, 999-1010.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Aethoxyphenylhydrazin und *p*-Aethoxyhydracetin. [RIEDEL.] [1891-93.] 1890-94, 922-924.
- Verfahren zur Darstellung von Para-Methoxyphenylhydrazin und Para-Methoxyhydracetin. [RIEDEL.] [1891-93.] 1890-94, 924-925.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Methoxyphenyldimethylpyrazolon. [RIEDEL.] [1891-93.] 1890-94, 943-944.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Piperazindisulfonderivaten. [1891-93.] 1890-94, 951-952.
- Verfahren zur Herstellung von Piperazin. [1891-93.] 1890-94, 953, 953-954.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Aethoxyacetylamidochinolin. [1891-93.] 1890-94, 961-962.
- Verfahren zur Darstellung von Tropin. [1891-93.] 1890-94, 978.
- Verfahren zur Darstellung von Monomethylanilin, Monomethyltoluidinen und symmetrischem Monomethylphenylhydrazin. [1891-94.] 1890-94, 22-23.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenol- und Amidokresolsulfosäure. [OEHLER.] [1891-94.] 1890-94, 58-59.
- Verfahren zur Darstellung von blauen Farbstoffen, den Sulfosäuren der secundären Diamidoditolyloxyphenylcarbinole. [1891-94.] 1890-94, 158.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Alizarin-Cyanin-Reihe. [1891-94.] 1890-94, 222, 223-224, 224-226, 226-228, 228-229, 229-230.
- Verfahren zur Darstellung blauer beizenfärbender Farbstoffe aus Dinitroanthrachinon. [1891-94.] 1890-94, 254-255, 255-256, 256-257, 257-259.
- Verfahren zur Darstellung von Nilblau mit *a*-Naphthochinondichloräthylid. [1891-94.] 1890-94, 381-382.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_1$ -Amidonaphthol- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1891-94.] 1890-94, 450-451.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_1$ -Dioxynaphthalin- $\beta_2\beta_2$ -disulfosäure aus der  $\alpha_1\alpha_1$ -Amidonaphthol- $\beta_2\beta_2$ -disulfosäure [etc.]. [1891-94.] 1890-94, 464-465, 465, 466.

- Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha_1$ -Amidodioxynaphthalinsulfosäure aus  $\alpha_1$ -Naphthylamin- $\alpha_1\beta_2\beta_3$ -trisulfosäure. [1891-94.] 1890-94, 474-475.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_1$ -Amidonaphtholsulfosäure. [1891-94.] 1890-94, 476-477.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphthol- $\beta_2\beta_3$ -disulfosäure. [1891-94.] 1890-94, 484-485.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen mit der  $\alpha_1\alpha_2$ -Disazonaphthalin- $\beta_3$ -sulfosäure-gruppe in Mittelstellung. [1891-94.] 1890-94, 552-553.
- Verfahren zur Darstellung von einfachen und gemischten Disazofarbstoffen der Congrupe, welche Naphthylglycin als Componente enthalten. [1891-94.] 1890-94, 707-711.
- Verfahren zur Darstellung brauner Baumwollfarbstoffe aus Diazobenzoësäure und Bismarckbraun. [1891-94.] 1890-94, 746-747.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Phenyldiaminomonosulfosäure. [E. & H. ERDMANN.] [1892.] 1890-94, 40-41.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Amidobeuzaldehyd in wässriger saurer Lösung. [1892.] 1890-94, 63.
- Verfahren zur Darstellung blauer schwefelhaltiger Farbstoffe aus Tetraalkyldiamid-diphenylmethanen. [1892.] 1890-94, 97.
- Verfahren zur Darstellung von Aethern der *m*-Oxy-*p*-dialkylamidobenzophenone. [1892.] 1890-94, 164-166.
- Verfahren zur Darstellung des  $\alpha$ -Nitroalzarins. [1892.] 1890-94, 261-262.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylglykokoll und seinen Derivaten aus den entsprechenden Verbindungen der Oxanilsäure. [1892.] 1890-94, 284-285.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben basischen Farbstoffs der Akridinreihe. [1892.] 1890-94, 295.
- Verfahren zur Darstellung des Indulins  $C_{21}H_{15}N_4$ . [1892.] 1890-94, 313.
- Verfahren zur Darstellung eines am Azinckstoff alkylirten Indulins und von Sulfosäuren desselben. [1892.] 1890-94, 352-354.
- Verfahren zur Darstellung der (1,3)- $\alpha$ -Naphtholsulfosäure. [1892.] 1890-94, 425.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha$ -Nitro-2-naphthylamin-6-sulfosäure. [1892.] 1890-94, 512.
- Verfahren zur Darstellung von braunen bis braunschwarzen Azofarbstoffen. [1892.] 1890-94, 632-636.
- Verfahren zur Herstellung eines rothen Azofarbstoffs auf der Faser. [1892.] 1890-94, 789.
- Verfahren zur Darstellung der Aether des Benzol-azo- $\alpha$ -naphthols. [WITT.] [1892.] 1890-94, 801.
- Verfahren zur Darstellung reiner Salicylsäure. [P. W. HOFMANN.] [1892.] 1890-94, 826-827.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Oxyvitinsäure. [1892.] 1890-94, 829.
- Verfahren zur Darstellung des Amids der Eugenolessigsäure. [1892.] 1890-94, 866.
- Verfahren zur Darstellung von Jodkresolen. [1892.] 1890-94, 872-873.
- Verfahren zur Darstellung von Di-*p*-phenetylguanidin, sowie seines Benzoylderivates. [RIEDEL.] [1892.] 1890-94, 913-914.
- Verfahren zur Darstellung von Oxäthylmethylphenylpyrazolon. [1892.] 1890-94, 929-930.
- Verfahren zur Darstellung von Dihydropyrazolon. [1892.] 1890-94, 930.
- Verfahren zur Darstellung von Dihydro-*p*-äthoxylantipyryl. [1892.] 1890-94, 930-931.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Amidocrotonsäureanilid und  $\beta$ -Methylamidocrotonsäureanilid. [1892.] 1890-94, 931-932.
- Verfahren zur Darstellung von Piperazin. [1892.] 1890-94, 951.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Methoxy- $\alpha$ -acetyl-amidochinolin. [1892.] 1890-94, 960-961.

- Verfahren zur Darstellung von Isochinolin. [1892.] 1890-94, 966-967.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylindoxanen. [1892.] 1890-94, 993-994.
- Verfahren zur Herstellung von Verbindungen aus Chloral und Alloxinen, Ketoximen und Chinoximen. [1892.] 1890-94, 994-995.
- Verfahren zur Darstellung von Monochloracetone. [FARRICH.] [1892-93.] 1890-94, 9-10.
- Verfahren zur Darstellung von einfachen oder gemischten Aethern der Fettsäure mittels aromatischer Sulfosäuren. [KRAFFT & ROOS.] [1892-93.] 1890-94, 10-12.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Sulfosäuren in Gegenwart von Infusorienerde. [WENDT.] [1892-93.] 1890-94, 19.
- Verfahren zur Darstellung der *m*-Diamidodiphenylsäure und der Diphenylindicarbonsäure aus *m*-Nitrobenzaldehyd. [1892-93.] 1890-94, 26-27.
- Verfahren zur Darstellung des *p*-Diamidophenylbenzimidazols. [1892-93.] 1890-94, 34-35.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Amidoditolyamin. [1892-93.] 1890-94, 37.
- Verfahren zur Darstellung nitrirter Basen aus Benzylidenverbindungen primärer aromatischer Monamine. [1892-93.] 1890-94, 48-50.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenoläthern. [1892-93.] 1890-94, 55-56.
- Verfahren zur Darstellung der Amidophenolsulfosäure IV. [OEHLER.] [1892-93.] 1890-94, 59.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten *m*-Amidophenolen. [1892-93.] 1890-94, 60.
- Verfahren zur Darstellung von Tetraabromdihydro-*m*-oxybenzaldehyd. [1892-93.] 1890-94, 66.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der Tetraalkyldiamidodiphenylmethane. [1892-93.] 1890-94, 80-81, 81.
- Verfahren zur Darstellung von Thiodiäxyldiphenylmethansulfosäuren. [1892-93.] 1890-94, 83.
- Verfahren zur Darstellung benzylirter Ketone aus Tetramethyl- bzw. Tetraäthylamidobenzophenon. [1892-93.] 1890-94, 84-85.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben basischen Farbstoffs der Auramingruppe aus symmetrischem Dimethyldiamidodi-*o*-tolylmethan, [Diäthylamidodi-*o*-tolylmethan, und Dimethyldiamidodiphenylmethan]. [1892-93.] 1890-94, 90, 91, 91-92.
- Verfahren zur Darstellung von Aurin. [HEUMANN.] [1892-93.] 1890-94, 103-104.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe der Triphenylmethanreihe aus Dichlorbenzaldehyd. [1892-93.] 1890-94, 106-107, 107-108.
- Verfahren zur Darstellung einer Trisulfosäure des Triphenyl-*p*-rosanilins. [1892-93.] 1890-94, 115.
- Verfahren zur Darstellung von Triphenylmethanfarbstoffen. [1892-93.] 1890-94, 127-128.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Condensation von Oxazinen mit alkylirten Amidobenzhydrolen. [1892-93.] 1890-94, 137-138.
- Verfahren zur Darstellung eines Säurefarbstoffs der Malachitgrünreihe. [1892-93.] 1890-94, 161-162.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Cyanetramethyldiamidotriphenylcarbinol. [1892-93.] 1890-94, 162.
- Verfahren zur Darstellung von gelben bis rothbraunen Wollfarbstoffen aus Anthrachryson. [1892-93.] 1890-94, 242-243.
- Verfahren zur Darstellung von braunen Säurefarbstoffen aus Anthrachrysondisulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 243-244.
- Verfahren zur Darstellung eines Alizarinchinolins. [1892-93.] 1890-94, 252.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha$ -Chinolinverbindungen des Anthra- und Flavopurpurins. [1892-93.] 1890-94, 253.

- Verfahren zur Darstellung des  $\alpha$ -Nitroanthra- und -lavopurpurins. [1892-93.] 1890-94, 262-263.
  - Verfahren zur Darstellung von Naphtazarin. [1892-93.] 1890-94, 271-272.
  - Verfahren zur Darstellung von Naphtalindiglo. [WICHELHAUS.] [1892-93.] 1890-94, 285-286.
  - Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Indulinreihe aus symmetrischen  $p$ -Diamidodialkylthioharnstoffen. [ROHNER.] [1892-93.] 1890-94, 320-321.
  - Verfahren zur Darstellung von Phenylrosindulin und dessen Sulfosäuren. [1892-93.] 1890-94, 331-332.
  - Verfahren zur Darstellung eines am Azinstickstoff alkylirten Indulins und einer Sulfosäure desselben. [1892-93.] 1890-94, 354-355, 355.
  - Verfahren zur Darstellung eines basischen Farbstoffes aus Gallocyanin. [1892-93.] 1890-94, 368.
  - Verfahren zur Darstellung von Naphtalim polysulfosäuren. [1892-93.] 1890-94, 420-422.
  - Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphtol- $\beta_2$ - $\alpha_2$ -disulfosäure aus der  $\alpha$ -Naphthylaminsulfosäure  $\epsilon$  des Patentes No. 45776. [1892-93.] 1890-94, 423.
  - Verfahren zur Darstellung der  $\alpha$ -Naphtoltrisulfosäure des Patentes No. 56058 aus  $\alpha$ -Naphthylamintrisulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 423-424.
  - Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphthylamin- und  $\alpha_1$ -Naphtol- $\alpha_2$ -disulfosäure und der entsprechenden Perisultonsulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 425-427.
  - Verfahren zur Herstellung der  $\alpha_1$ - $\beta_1$ -Naphthylamin-sulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 427.
  - Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha$ -Naphthylamin-disulfosäure aus Acet- $\alpha$ -naphtalid- oder  $\alpha_2$ - $\alpha_2$ -Acetnaphtalid-sulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 433-434.
  - Verfahren zur Darstellung von  $\alpha'$ - $\alpha'$ -Diamidonaphtalin- $\alpha_3$ -sulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 454-455.
  - Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ - $\alpha_1$ -Monoalkylamido-naphtol- $\beta_2$ - $\beta_2$ -disulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 467-468.
  - Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha_1$ -Naphthylendiamin-disulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 472-473.
  - Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ - $\beta_2$ -Naphthylendiamin- $\alpha_2$ -sulfosäure aus  $\alpha_1$ - $\beta_2$ -Amidonaphtol- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 480-481.
  - Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ - $\alpha_1$ -Naphthylendiamin- $\beta_1$ -sulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 482-483.
  - Verfahren zur Darstellung von  $\alpha'$ -Amido- $\alpha'$ -naphtol- $\beta_1$ -monosulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 486.
  - Verfahren zur Darstellung einer Monosulfosäure des  $\alpha_1$ - $\beta_1$ -Naphthochinchonins. [1892-93.] 1890-94, 503.
  - Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Naphthochinchonin-sulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 504.
  - Verfahren zur Darstellung einer Dioxynaphto $\epsilon$ monosulfosäure bzw. deren Salze. [1892-93.] 1890-94, 505-506.
  - Verfahren zur Darstellung von zwei isomeren Dioxynaphtoesäuren aus der  $\beta$ -Oxynaphtoesäure vom Schmelzpunkt 216°. [1892-93.] 1890-94, 506-507.
  - Verfahren zur Darstellung einer  $\beta$ -Amidoxynaphtoesulfosäure. [1892-93.] 1890-94, 507-508.
  - Verfahren zur Darstellung von Phenylnaphtylamin-sulfosäuren [und Tolylnaphtylaminsulfosäuren]. [1892-93.] 1890-94, 513-515, 515-516, 516-517.
  - Verfahren zur Darstellung von violetten bis blauen Amidoazofarbstoffen für Wolle aus  $p$ -Phenylendiamin. [1892-93.] 1890-94, 598-601.
  - Verfahren zur Darstellung eines rothen gemischten Disazofarbstoffes aus Mono- $\alpha$ -nitrobenzidin. [1892-93.] 1890-94, 643-644.
  - Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus Amidophenolsulfosäure. [OEHLER.] [1892-93.] 1890-94, 645-647.
  - Verfahren zur Darstellung von Trisazofarbstoffen aus gemischten Congofarbstoffen, welche Amidophenolsulfosäure als Componente enthalten. [OEHLER.] [1892-93.] 1890-94, 693.
  - Verfahren zur Darstellung von Baumwolle direct färbenden Disazofarbstoffen aus Amidophenolsulfosäure. [OEHLER.] [1892-93.] 1890-94, 693-694.
  - Verfahren zur Darstellung von Baumwolle direct färbenden Disazofarbstoffen aus  $m$ - $p$ -Diamido-phenylbenzimidazol. [1892-93.] 1890-94, 711-716.
  - Verfahren zur Darstellung von Baumwolle direct färbenden Disazofarbstoffen aus  $p$ -Diamidophenylbenzimidazol. [1892-93.] 1890-94, 716-721.
  - Verfahren zur Darstellung von orangen Azofarbstoffen aus Tolylendiaminsulfosäure. [OEHLER.] [1892-93.] 1890-94, 741-742.
  - Verfahren zur Darstellung von substantiven Trisazofarbstoffen aus  $m$ -Phenylendiamin- $p$ -sulfosäure. [E. & H. ERDMANN.] [1892-93.] 1890-94, 744-745.
  - Verfahren zur Darstellung basischer, säureechter Azofarbstoffe aus Diazobenzylalkylaminen. [1892-93.] 1890-94, 795-797.
  - Verfahren zur Darstellung des Osazons des Dioxysäureäthylesters. [1892-93.] 1890-94, 801.
  - Verfahren zur Herstellung von Salicylid
- $$\left( \text{C}_6\text{H}_4 \begin{array}{c} \text{CO} \\ | \\ \text{O} \end{array} \right)_4 \text{ und Polysalicylid } \left( \text{C}_6\text{H}_4 \begin{array}{c} \text{CO} \\ | \\ \text{O} \end{array} \right)_x$$
- [1892-93.] 1890-94, 822-824.
  - Verfahren zur Herstellung von Salicylid-Chloroform
- $$\left( \text{C}_6\text{H}_4 \begin{array}{c} \text{CO} \\ | \\ \text{O} \end{array} \right)_4 2\text{CHCl}_3. \quad [1892-93.] \quad 1890-94, 824.$$
- Verfahren zur Darstellung von  $o$ -Homosalicylid ( $o$ -Kresotid)-Chloroform. [1892-93.] 1890-94, 825.
  - Verfahren zur Herstellung von chemisch reinem Chloroform. [1892-93.] 1890-94, 825-826.
  - Verfahren zur Herstellung von Xylenolal. [NENCKI & von HEYDEN.] [1892-93.] 1890-94, 832.
  - Verfahren zur Herstellung von substituirten Salolen. [1892-93.] 1890-94, 833.
  - Verfahren zur Darstellung von Kresotinsäureacetylamidophenylestern. [1892-93.] 1890-94, 837-838.
  - Verfahren zur Darstellung von Amidoalkylsalicylsäuren und Acetamidoalkylsalicylsäuren. [1892-93.] 1890-94, 838.
  - Verfahren zur Herstellung von Acetalsalicylsäureestern. [FERRICH.] [1892-93.] 1890-94, 839-840.
  - Verfahren zur Darstellung chlor- bzw. bromhaltiger Dithiosalicylsäure. [BACH.] [1892-93.] 1890-94, 841-843.
  - Verfahren zur Abscheidung von hydroxylirten organischen Körpern aus wässrigen Lösungen. [1892-93.] 1890-94, 844-845.
  - Verfahren zur Darstellung von Chlor- $p$ -oxybenzoesäure unter Benutzung des durch Patent No. 60637 geschützten Verfahrens. [1892-93.] 1890-94, 847.
  - Verfahren zur Darstellung von  $p$ -Brom- $m$ -oxybenzoesäure. [1892-93.] 1890-94, 848-849.
  - Verfahren zur Darstellung von Kohlensäureestern des Brenzkatechins und seiner Monoalkyläther. [1892-93.] 1890-94, 854.
  - Verfahren zur Darstellung von Estern der Oelsäure oder Stearinsäure mit Guajacol und dergleichen. [1892-93.] 1890-94, 855-856.
  - Verfahren zur Herstellung hochmolekularer Säureester des Kresots, Guajacols und Kreosols. [1892-93.] 1890-94, 856-857.
  - Verfahren zur Darstellung von Halogen- und Amidoacetophenonderivaten. [1892-93.] 1890-94, 857-859.
  - Verfahren zur Herstellung von Jodderivaten des Eugenols. [1892-93.] 1890-94, 874.
  - Verfahren zur Darstellung von Jodosobenzoessäure. [1892-93.] 1890-94, 877, 877, 878.
  - Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Cyminidin aus den Oximen von Campherarten der Formel  $\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{O}$ , welche Methylketone sind. [1892-93.] 1890-94, 886-887.



- Verfahren zur Darstellung von Terpenalkoholen aus Terpenen. [BERTRAM.] [1892-93.] 1890-94, 892.
- Verfahren zur Herstellung von Aldehydogyajacarbonensäure. [1892-93.] 1890-94, 899.
- Verfahren zur Darstellung der *o*-Toluolsulfosäure bezw. deren Alkalisalze. [1892-93.] 1890-94, 904-905.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Phenetolcarbamid. [RIEDEL.] [1892-93.] 1890-94, 907.
- Verfahren zur Darstellung von Aethoxyamidoacetylcymidin und dessen Salzen. [1892-93.] 1890-94, 910-911.
- Verfahren zur Darstellung von Lactylderivaten des Methylanilins, Äthylanilins, *p*-Anisins und *p*-Phenetidins. [1892-93.] 1890-94, 911-912.
- Verfahren zur Darstellung von Di-*p*-anisylguanidin, sowie seines Benzoylderivats. [RIEDEL.] [1892-93.] 1890-94, 914-915.
- Darstellung der Acetyl- bezw. Propionylverbindungen der *p*-Oxyphenylurethane oder deren Aether. [MERCK.] [1892-93.] 1890-94, 918-920.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Aethoxyphenylmethylpyrazolidon. [1892-93.] 1890-94, 927-928.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Aethoxyantipyrin. [1892-93.] 1890-94, 932.
- Verfahren zur Darstellung von 1-*p*-Aethoxyphenyl-3-methyl-5-pyrazolon. [1892-93.] 1890-94, 933.
- Verfahren zur Darstellung von 1-Phenyl-2-methyl-5-pyrazolon. [1892-93.] 1890-94, 933-934.
- Verfahren zur Darstellung von Amidoantipyrin und Acetamidoantipyrin. [1892-93.] 1890-94, 934-935.
- Verfahren zur Darstellung von Pyrazololderivaten. [PELLEGR & KRAUT.] [1892-93.] 1890-94, 945-946.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Derivates des Amidocrotonsäureanilids. [1892-93.] 1890-94, 946.
- Verfahren zur Herstellung eines Conservirungs- und Desinfectionsmittels aus Oxeychinolin, Schwefelsäure und Phenol. [LEMBACH & SCHLEICHER.] [1892-93.] 1890-94, 963-964.
- Verfahren zur Darstellung der *m*-Jod-*o*-oxychinolinana-sulfosäure. [CLAUS.] [1892-93.] 1890-94, 946-966.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des Isochinolins. [1892-93.] 1890-94, 967-969.
- Verfahren zur Herstellung von Narecin und Aponarecin aus Handelsnarecin. [FREUND & FRANKFORTER.] [1892-93.] 1890-94, 974-975.
- Verfahren zur Darstellung von sulfosauren Alkalisalzen aus Phenylxylylthane und dessen Isomeren und Homologen. [1892-93.] 1890-94, 986-987.
- Verfahren zur Darstellung basischer Disulfidverbindungen (Thiure) und von Salzen derselben aus Alkyldithiobiureten. [1892-93.] 1890-94, 991-993.
- Verfahren zur Darstellung der Bisulfidverbindungen des Methyl-*p*-amidophenols und Methyl-*p*-amido-*o*-kresols [etc.]. [1892-93.] 1890-94, 996-997, 997-998.
- Verfahren zur Verstärkung der Wirksamkeit von Condensationsmitteln. [WENDT.] [1892-94.] 1890-94, 19-20.
- [Verfahren zur Darstellung von neuen Basen durch Condensation von Tolidin etc. mit Formaldehyd.] [1892-94.] 1890-94, 27, 28, 28-29, 29-30, 30-31.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Diamidodibenzimidazol. [GALLINEK.] [1892-94.] 1890-94, 35-36.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidoaethoxymethyldiphenylamin. [1892-94.] 1890-94, 37-38.
- Verfahren zur Darstellung von Mononitrosodimethylamidokresol. [1892-94.] 1890-94, 60-61.
- Verfahren zur Darstellung blauer, [grüner und blaugrüner] Farbstoffe aus der Malachitgrünreihe. [1892-94.] 1890-94, 159, 160-161.
- Verfahren zur Ueberführung von Rhodaminen in höher alkylirte bläulichere Farbstoffe. [1892-94.] 1890-94, 179-182, 182-183.
- Verfahren zur Ueberführung von dialkylirten Rhodaminen in höher alkylirte Farbstoffe. [1892-94.] 1890-94, 183-184.
- Verfahren zur Ueberführung dialkylirter Rhodamine in höher alkylirte Farbstoffe. [1892-94.] 1890-94, 184-185.
- Verfahren zur Darstellung von Tetranitroanthrachryson. [1892-94.] 1890-94, 246.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen blauen beizenfärbenden Farbstoffen aus Dinitroanthrachinon. [1892-94.] 1890-94, 259.
- Verfahren zur Darstellung blauer beizenfärbender Farbstoffe aus Dinitroanthrachinon. [1892-94.] 1890-94, 259-260.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Nitroalizarin. [1892-94.] 1890-94, 264.
- Verfahren zur Darstellung blauer bis violetter Wollfarbstoffe. [1892-94.] 1890-94, 324-325.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen basischen Azinfarbstoffen. [1892-94.] 1890-94, 326-327.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der am Azinstickstoff alkylirten Induline. [1892-94.] 1890-94, 356-358.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe aus Dialkyl-*m*-amidophenolen. [1892-94.] 1890-94, 389-390.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe aus Nitrosodialkyl-*m*-amido-*p*-kresol (bezw. Dimethyl-*m*-amido-*p*-kresol) und Diaminen der Benzolreihe. [1892-94.] 1890-94, 390-392, 392, 392-393.
- Verfahren zur Darstellung eines grünblauen basischen Farbstoffes. [1892-94.] 1890-94, 394.
- Verfahren zur Darstellung der im Patente No. 40571 beschriebenen  $\alpha$ -Naphtholsulfosäure S. [1892-94.] 1890-94, 423.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphthylamin- $\beta_1$ -sulfosäure aus  $\alpha$ -Naphthylamin durch aromatische Amidosulfosäuren. [1892-94.] 1890-94, 423.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphthylamin- $\beta_1$ -sulfosäure aus  $\alpha$ -Naphthylamin durch aromatische Amidosulfosäuren. [1892-94.] 1890-94, 429.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Dinaphthyl-*m*-phenylendiamin. [1892-94.] 1890-94, 518.
- Verfahren zur Darstellung von schwarzen Disazofarbstoffen der Congo-Gruppe aus Dioxynaphtocmonosulfosäure. [1892-94.] 1890-94, 698-700.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrosostilbendisulfosäure. [1892-94.] 1890-94, 809-810.
- Verfahren zur Darstellung von Salol aus Polysalicylid und Phenol. [1892-94.] 1890-94, 835.
- Verfahren zur Darstellung von Condensationsprodukten aus  $\alpha$ -alkylsubstituirten Phenylhydrazinen und Salicylaldehyd. [ROOS.] [1892-94.] 1890-94, 844.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Chlor-*m*-oxybenzoesäure. [1892-94.] 1890-94, 847-848.
- Verfahren zur Herstellung von Tribromphenol-Wismuth. [1892-94.] 1890-94, 861-862.
- Verfahren zur Darstellung von Isoeugenol aus Eugenol. [EINHORN.] [1892-94.] 1890-94, 863.
- Verfahren zur Darstellung gemischter Schwefelsäureester mit je einem Alkylrest der fetten und aromatischen Reihe. [1892-94.] 1890-94, 864-865.
- Verfahren zur Darstellung von monomolekularen anorganischen Säure-Derivaten des Isoeugenols. [EINHORN.] [1892-94.] 1890-94, 865-866.
- Verfahren zur Darstellung von nitrirten Eugenyl- und *i*-Eugenylphenyläthern. [1892-94.] 1890-94, 866-867.
- Verfahren zur Reinigung von rohem Toluolsulfonamid. [1892-94.] 1890-94, 902.
- Verfahren zur Darstellung von Piperazin. [1892-94.] 1890-94, 954, 954-955.
- Verfahren zur Darstellung von leicht löslichen Doppelsalzen des Chinins. [ROAUB.] [1892-94.] 1890-94, 977-978.

- Verfahren zur Herstellung einer Verbindung von Chloralhydrat mit Coffein. [1892-94.] 1890-94, 979-980.
- Verfahren zur Darstellung der Thonerdesalze der Naphtholsulfosäuren, genannt Alumole. [1892-94.] 1890-94, 988.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrofarbstoffen der Rhodaminreihe. [1892-94.] 1890-94, 1002-1004.
- Verfahren zur Darstellung von Tetrachlorkohlenstoff. [1893.] 1890-94, 8.
- Trennung primärer von secundären und tertiären Aminbasen. [KÖSSEL & SCHLÖMANN.] [1893.] 1890-94, 14-15.
- Verfahren zur Darstellung von Aminbasen der Fettreihe. [1893.] 1890-94, 15.
- Verfahren zur Darstellung von reinem *p*-Xylidin. [1893.] 1890-94, 20-21.
- Verfahren zur Darstellung alkylirter *o*-Nitrilamine. [1893.] 1890-94, 46-47.
- Verfahren zur Darstellung von Condensationsproducten von Formaldehyd und Nitrophenolen und Nitrophenoläthern. [1893.] 1890-94, 76-77.
- Verfahren zur Darstellung von Diäthoxydianilindiphenylmethan. [1893.] 1890-94, 80.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der mono- und dialkylirten Amidobenzhydrole. [1893.] 1890-94, 85-86.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitroanthracryson. [1893.] 1890-94, 244.
- Verfahren zur Darstellung von Beizenfarbstoffen durch Reduction des Tetranitroanthracrysons. [1893.] 1890-94, 245.
- Verfahren zur Darstellung von gelben Farbstoffen der Akridinreihe. [1893.] 1890-94, 295-297.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphthylamin-2:4:6-trisulfosäure. [1893.] 1890-94, 434.
- Verfahren zur Darstellung reiner  $\alpha$ -Naphthylamin-2:4:7-trisulfosäure. [1893.] 1890-94, 434.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphthylaminsulfosäuren aus halogen-substituirten Naphthalinsulfosäuren. [OEHLER.] [1893.] 1890-94, 435.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphtholdisulfosäure. [1893.] 1890-94, 473-474.
- Verfahren zur Darstellung einer Naphthylendiamin- $\alpha_1\alpha_2$ -disulfosäure. [1893.] 1890-94, 481-482.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha_1$ -Amido- $\alpha_3$ -naphthol- $\beta_1$ -sulfosäure. [1893.] 1890-94, 488-491.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1\beta_2$ -Naphthylendiaminmonosulfosäure. [1893.] 1890-94, 493-494.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1\beta_2$ -Naphthylendiamin. [1893.] 1890-94, 496-497.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Baumwollfarbstoffen aus Thioamid-Basen und monoalkylirten  $\alpha_1\alpha_2$ -Dioxynaphthalin- $\beta_1\beta_2\beta_3$ -disulfosäuren. [1893.] 1890-94, 761-762.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure. [MARASSE.] [1893.] 1890-94, 821-822.
- Verfahren zur Darstellung von künstlichem Moschus. [1893.] 1890-94, 880-881.
- Verfahren zur Reindarstellung des Irisaromas (Irons). [1893.] 1890-94, 888-889.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Riechstoffes aus Citral, genannt Jonon. [1893.] 1890-94, 889-890.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin. [1893.] 1890-94, 899-900.
- Darstellung der Benzoylverbindungen der *p*-Oxyphenylurethane oder deren Aether. [MERCK.] [1893.] 1890-94, 920-921.
- Verfahren zur Darstellung von Antipyrin. [1893.] 1890-94, 936.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Chlor- und *m*-Brom-*o*-oxychinolin-*ana*-sulfosäure. [CLAUS.] [1893.] 1890-94, 966.
- Verfahren zur Herstellung von Estern des Narceins. [FREUND.] [1893.] 1890-94, 975-976.
- Verfahren zur Darstellung von Diazobenzolsäure. [1893.] 1890-94, 995.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Sulfosäuren bei Gegenwart von Thierkohle. [1893-94.] 1890-94, 20.
- Verfahren zur Darstellung von Dialkyl-*p*-amido-*m*-oxydiphenylamin. [1893-94.] 1890-94, 38-39.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Phenylendiamindisulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 43-44.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenolen durch elektrolytische Reduction von Nitrokohlenwasserstoffen der Benzolreihe in schwefelsaurer Lösung. [1893-94.] 1890-94, 53-54.
- Verfahren zur Darstellung eines Diphenylmethanderivates durch elektrolytische Reduction von *p*-Nitrotolol in schwefelsaurer Lösung. [1893-94.] 1890-94, 54-55.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrodiäthoxydiphenylmethan und Dinitrodiäthoxydiphenylmethan. [1893-94.] 1890-94, 77, 78.
- Verfahren zur Darstellung von Tetramethyldiamidobenzhydroleynid. [WEIL.] [1893-94.] 1890-94, 81-82.
- Verfahren zur Darstellung einer bei der Oxidation Anthrachinon- $\beta$ -disulfosäure liefernden Anthracendisulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 196-197.
- Verfahren zur Darstellung alkylirter stickstoffhaltiger Alizarinfarbstoffe. [1893-94.] 1890-94, 241-242.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Reduction der Dinitroanthrachrysondisulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 246-247.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Chloranthrachinon. [1893-94.] 1890-94, 260-261.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Nitroverbindungen der Oxyanthrachinone. [1893-94.] 1890-94, 266.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrooxyanthrachinon. [1893-94.] 1890-94, 268.
- Verfahren zur Darstellung des Methylathers des *o*-Oxyanthrachinons. [1893-94.] 1890-94, 268-269.
- Verfahren zur Darstellung von carboxylirten Indigo-farbstoffen. [1893-94.] 1890-94, 282-283.
- Verfahren zur Herstellung wasserlöslicher Bisulfidverbindungen des *o*-Nitrophenylmilchsäureketons. [1893-94.] 1890-94, 286-287.
- Verfahren zur Darstellung von blauen beizenfärbenden Oxazinfarbstoffen. [1893-94.] 1890-94, 394-396.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ -Naphthylamin- $\beta_1\alpha_2$ -disulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 429-431.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphtholdisulfosäuren aus  $\alpha$ -Chlornaphthalindisulfosäuren. [OEHLER.] [1893-94.] 1890-94, 435-437.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Naphthylamin,  $\beta_1\alpha_1$ -Naphthylaminsulfosäure und  $\beta$ -Naphthylsulfaminsäure aus  $\beta_1\alpha_1$ -Naphtholsulfosäure ( $\beta$ -Naphthylschwefelsäure). [TOBIAS.] [1893-94.] 1890-94, 440-444.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphthol aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Naphthylendiamin- $\alpha_3$ -sulfosäure oder  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphthol- $\alpha_3$ -sulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 446-447.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ -Amido- $\alpha_1$ -naphthol- $\alpha_3$ -sulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 452-453.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphthol- $\alpha_3$ -sulfosäure aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Naphthylendiamin- $\alpha_3$ -sulfosäure durch Erhitzen mit verdünnten Mineralsäuren. [1892-94.] 1890-94, 455-456.
- Verfahren zur Darstellung von Alkylsubstitutionsproducten der  $\alpha_1\alpha_2$ -Dioxynaphthalinsulfosäuren. [1893-94.] 1890-94, 470-472.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\beta_1\beta_2$ -Amidonaphtholdisulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 492-493.
- Verfahren zur Darstellung von substituirten  $\alpha_1\beta_2$ -Naphthylendiaminen bzw. deren Sulfosäuren. [1893-94.] 1890-94, 500-502.

- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Nitro- $\alpha$ -naphthylamin- $\beta$ -sulfosäuren. [1892-94.] 1890-94, 511-512.
- Verfahren zur Darstellung von aromatisch substituierten Amidodiphenylmethanen. [1893-94.] 1890-94, 519.
- Verfahren zur Darstellung von Dialkylamidophenyl-naphthylamin. [1893-94.] 1890-94, 519-520.
- Verfahren zur Darstellung von Tetramethyl- $p$ -diamidodiphenyl- $\beta$ , $\beta$ -naphthylamin. [1893-94.] 1890-94, 520.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen aus  $\beta$ -Amido- $\alpha$ -naphthol- $\beta$ -sulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 690-692.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen mit  $m$ -Phenylendiamindsulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 745-746.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Condensation von Benzinidin und seinen Homologen mit  $p$ -Nitrotoluolsulfosäure. [1893-94.] 1890-94, 812.
- Verfahren zur Darstellung von  $o$ -Brom- bzw.  $o$ -Chlorphenol aus hocherhitztem Phenol. [1893-94.] 1890-94, 845-846.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure der Gallussäure. [1893-94.] 1890-94, 859-861.
- Verfahren zur Herstellung von Jodderivaten des Succinimids und substituierter Succinimide. [1893-94.] 1890-94, 876-877.
- Verfahren zur Darstellung neuer Riechstoffe [Jonone] aus Citral und den Homologen des Acetons, sowie aus Citronellon und Aceton. [Zusatz.] [1893-94.] 1890-94, 890-891.
- Verfahren zur Umwandlung von Verbindungen der Citralreihe (Geranialreihe) in Isomere. [1893-94.] 1890-94, 891-892.
- Verfahren zur Darstellung von Derivaten des  $\Delta^2$ -Keto-R-hexens. [KNOEVENAGEL.] [1893-94.] 1890-94, 893.
- Verfahren zur Darstellung des Methylendiaceessigesters und seiner Homologen. [KNOEVENAGEL.] [1893-94.] 1890-94, 894.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin. [1893-94.] 1890-94, 898-899.
- Verfahren zur Darstellung von Aethoxyphenylsuccinimid und  $\beta$ -Methoxyphenylsuccinimid. [1893-94.] 1890-94, 912-913.
- Verfahren zur Darstellung von Glykollkollderivaten der Amidocetophenone. [VOSWINKEL.] [1893-94.] 1890-94, 921-922.
- Verfahren zur Darstellung von  $\delta$ -Formyl- $\beta$ -phenylhydrazidobuttersäureester. [1893-94.] 1890-94, 936-937.
- Verfahren zur Darstellung von Pyrazolderivaten aus  $\beta$ -Diketonen oder  $\beta$ -Ketonaldehyden der Fettreihe mit Hydrazin. [KNORR.] [1893-94.] 1890-94, 937-939.
- Verfahren zur Darstellung von 1-Phenyl-2-oxäthyl-3-methylpyrazolon und dessen Acetyl- und Benzoylderivaten. [KNORR.] [1893-94.] 1890-94, 939-940.
- Verfahren zur Darstellung von 1-Phenyl-2,3-dimethyl-4-ox-5-pyrazolon. [KNORR & PSCHORR.] [1893-94.] 1890-94, 941-942.
- Verfahren zur Darstellung des 1-Phenyl-2,3-dimethyl-4-ox-5-pyrazolons. [KNORR & PSCHORR.] [1893-94.] 1890-94, 942-943.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des Pyrazins. [1893-94.] 1890-94, 955-956, 956.
- Verfahren zur Darstellung von Ischinolinderivaten. [FARSCN.] [1893-94.] 1890-94, 969-971.
- Verfahren zur Darstellung von Ecgoninalkylester. [1893-94.] 1890-94, 978-979.
- Verfahren zur Darstellung von caffeineulfosauren Salzen. [1893-94.] 1890-94, 979.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenol- und Amidkresolsulfosäuren. [OEHLER.] [1892-94.] 1894-97, 112-113.
- Verfahren zur Darstellung von Triphenylmethan-

- farbstoffen aus Nitroleukobasen mittelst Elektrolyse. [1892-94.] 1894-97, 182-183.
- Verfahren zur Darstellung von Azinen aus primären aromatischen Aminen mittelst Chlorkalk in wässriger Lösung. [CLAUS & JAECK.] [1892-94.] 1894-97, 372-375.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure des am Azinstickstoff alkylirten Indulins  $C_{25}H_{17}N_3$ . [1892-94.] 1894-97, 383.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphthol aus  $\alpha$ -Naphthylamin. [1892-94.] 1894-97, 518.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure des  $\beta$ -Dinaphthyl- $m$ -phenyldiamins. [1892-94.] 1894-97, 621-622.
- Verfahren zur Darstellung von  $m$ -Amido- $\alpha\beta$ -dioxynoxalin. [GALLINEK.] [1892-94.] 1894-97, 1151-1152.
- Kondensation von  $as$ -alkylsubstituierten Phenylhydrazinen mit  $o$ -Oxybenzalchlorid, -bromid oder -jodid. [ROOS.] [1892-94.] 1894-97, 1157.
- Verfahren zur Darstellung von  $p$ -Phenetolkarbid. [RIEDEL.] [1892-94.] 1894-97, 1268-1269.
- Verfahren zur Darstellung rother bis violetter basischer Azinfarbstoffe. [1892-95.] 1894-97, 377-378.
- Verfahren zur Darstellung am Azinstickstoff alkylirter Induline. [1892-95.] 1894-97, 383-385, 385-386, 387, 387-388, 389, 389-391, 391-392.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Rosindulgruppe. [1892-95.] 1894-97, 437-439, 439-441, 441-442.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha$ , $\alpha$ -Dioxynaphthalin- $\alpha$ -sulfosäure.... [1892-95.] 1894-97, 548, 549.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha$ , $\alpha$ -Dioxynaphthalin- $\alpha$ -sulfosäure. [1892-95.] 1894-97, 549-550.
- Kondensation von  $p$ -Phenetidin und  $p$ -Anisidid mit Salicylaldehyd. [ROOS.] [1892-95.] 1894-97, 1182.
- Verfahren zur Darstellung von  $p$ -Phenetolkarbid und  $p$ -Anisolkarbid. [RIEDEL.] [1892-95.] 1894-97, 1269-1270, 1270.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen blauen beizenfärbenden Farbstoffen aus Dinitroanthrachinon. [1892-97.] 1894-97, 283-284, 285.
- Verfahren zur Darstellung blauer beizenfärbender Farbstoffe aus Dinitroanthrachinon. [1892-97.] 1894-97, 285-286, 286-287, 287-288.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher basischer Azinfarbstoffe. [1892-97.] 1894-97, 424-426.
- Verfahren zur Herstellung von Tetrabromkohlenstoff. [1893-94.] 1894-97, 11-12.
- Verfahren zur Darstellung von Aetherschwefelsäuren mittels Schwefelsäureanhydrids. [MERCK.] [1893-94.] 1894-97, 17.
- Verfahren zur Darstellung von Säureestern mittelst aromatischer Sulfosäuren. [KRAFFT & ROOS.] [1893-94.] 1894-97, 17-19.
- Verfahren zur Darstellung vom Ammoniumformiat aus Kohlenoxyd und Ammoniak. [DE LAMÉLLE.] [1893-94.] 1894-97, 20.
- Verfahren zur Darstellung von  $o$ - $op$ -Trinitrobenzoesäure aus nitrirtem Toluol bzw. aus Toluol. [1893-94.] 1894-97, 34.
- Verfahren zur Darstellung von 1,3,5-Trinitrobenzol aus 1,2,4,6-Trinitrobenzoesäure. [1893-94.] 1894-97, 34-35.
- Verfahren zur Darstellung von  $m$ -Nitro- und  $m$ -Amido- $p$ -benzoldisulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 37-38.
- Verfahren zur Darstellung von Azoxyverbindungen der aromatischen Reihe. [LOESNER.] [1893-94.] 1894-97, 42-43.
- Verfahren zur Darstellung von Amidoxykarbonsäuren durch elektrolytische Reduktion von aromatischen Nitrokarbonsäuren. [1893-94.] 1894-97, 54-55.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenolderivaten durch elektrolytische Reduktion von aromatischen Nitroaminen. [1893-94.] 1894-97, 55.

- Verfahren zur Darstellung von Amidotriazininen aus Chrysoindinen durch Aldehyde. [1893-94.] 1894-97, 80-81, 81-82.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Oxydiphenylamin-sulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 87.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Amidophenol aus *m*-Phenylendiamin. [1893-94.] 1894-97, 106-107.
- Verfahren zur Darstellung von Mono-Alkyl-*m*-amidophenolen aus *m*-Phenylnoxaminsäure. [1893-94.] 1894-97, 107-108.
- Verfahren zur Darstellung von Amidogajakol aus Nitroacet-*o*-anisidin. [1893-94.] 1894-97, 125.
- Darstellung aromatischer *p*-Sulfoderivate des Protocatechualdehyds. [1893-94.] 1894-97, 135-136.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Tolylsäure aus Naphthalin-*m*-disulfosäure, oder Naphtol- bzw. Naphtylamin-*m*-sulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 147-148.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure. [MARASSE.] [1893-94.] 1894-97, 152-153.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylmetaphosphorsäure. [SCHULTZE.] [1893-94.] 1894-97, 153-154.
- Verfahren zur Darstellung von Anthranol- und Chryssazin-methyläther. [1893-94.] 1894-97, 304.
- Verfahren zur Darstellung von Brom- und Chloralizin. [1893-94.] 1894-97, 330-331.
- Verfahren zur Darstellung von Naphthazarin aus  $\alpha_1\alpha_1$ -Dinitronaphthalin. [1893-94.] 1894-97, 344-345.
- Verfahren zur Darstellung am Azinstickstoff substituierter Phenanthropenazine. [1893-94.] 1894-97, 397-400.
- Verfahren zur Darstellung von basischen Farbstoffen und deren Sulfosäuren aus phenylirten  $\alpha_2\beta_2$ -Naphtylendiaminen. [1893-94.] 1894-97, 426-428.
- Verfahren zur Darstellung beizenfärbender blauer Farbstoffe aus Nitrosodialkyl-*m*-amidophenol. [1893-94.] 1894-97, 484.
- Verfahren zur Darstellung von blauen Gallocyanin-Farbstoffen. [1893-94.] 1894-97, 485-486.
- Verfahren zur Darstellung blauer Farbstoffe der Gallo-cyaningruppe. [1893-94.] 1894-97, 495-499.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_2\alpha_3\beta_2$ -Naphthalin-trisulfosäure aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Naphthalindisulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 516-517.
- Verfahren zur Darstellung einer einheitlichen Naphthalintetrasulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 517.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_1$ -Naphthalinon- $\alpha_2\beta_2$ -disulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 519.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphtholmonosulfosäuren aus halogensubstituierten Naphthalinmonosulfosäuren. [OEHLER.] [1893-94.] 1894-97, 521-522.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphtholtrisulfosäure aus  $\alpha$ -Chlor-naphthalin- $\alpha_2\beta_1\beta_2$ -trisulfosäure. [OEHLER.] [1893-94.] 1894-97, 522.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ -Chlor-naphthalin- $\alpha_2\beta_1\beta_2$ -trisulfosäure aus  $\alpha$ -Chlor-naphthalin oder  $\alpha_2\alpha_3$ -Chlor-naphthalinsulfosäure. [OEHLER.] [1893-94.] 1894-97, 522-523.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\beta_2$ - und  $\alpha_1\beta_1$ -Chlor-naphthalinsulfosäure. [OEHLER.] [1893-94.] 1894-97, 523.
- Verfahren zur Darstellung von Perichlor-naphtholdisulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 526-527.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\beta_1$ -Naphtylamin-sulfosäure. [TOBIAS.] [1893-94.] 1894-97, 527-528.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphtylamin- $\alpha_1\beta_2\beta_2$ -trisulfosäure aus  $\alpha_1$ -Nitronaphthalin- $\alpha_2\beta_2$ -disulfosäure mittelst Sulfiten. [1893-94.] 1894-97, 529.
- Verfahren zur Darstellung von Naphthalsulfonamidsulfosäuren. [1893-94.] 1894-97, 530-532.
- Verfahren zur Darstellung der  $\beta_1$ -Naphthol- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 535-536.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1$ -Naphthol- $\alpha_1\beta_1$ -disulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 536-538.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Naphtholsulfosäuren. [1893-94.] 1894-97, 538-540.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1$ -Naphtylamin- $\alpha_1\beta_2\beta_1$ -trisulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 547.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_1$ -Dioxynaphthalin- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 548.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Amido- $\alpha_1$ -naphthol- $\beta_1$ -sulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 557-558.
- Verfahren zur Darstellung einer Amidonaphtholdisulfosäure aus  $\alpha_1$ -Naphtylamin- $\alpha_2\beta_1\beta_1$ -trisulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 551.
- Verfahren zur Darstellung eines Gemisches zweier Dioxynaphthalindisulfosäuren. [1893-94.] 1894-97, 589-592.
- Verfahren zur Darstellung von zweifach substituierten *m*-Naphtyldiaminsulfosäuren. [1893-94.] 1894-97, 594, 595-596.
- Verfahren zur Darstellung von zweifach substituierten  $\alpha_1\beta_2$ -Naphtyldiaminen bzw. deren Sulfosäuren. [1893-94.] 1894-97, 596-598.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1\beta_2$ -Naphtyldiamin- $\beta_2$ -sulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 602.
- Verfahren zur Darstellung einer Amidonaphtholdisulfosäure aus  $\beta$ -Naphtylamin- $\beta_2\beta_2\beta_1$ -trisulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 602.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1\beta_1$ -Dioxynaphthalin- $\beta_2\beta_2$ -disulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 603.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_1\beta_2$ -Trioxynaphthalin- $\beta_2$ -sulfosäure. [1893-94.] 1894-97, 604-605.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ - $\beta$ -Dioxynaphtholsäure. [1893-94.] 1894-97, 612-613.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren symmetrisch  $\beta$ -disubstituierter aromatischer Diamine. [1893-94.] 1894-97, 622.
- Verfahren zur Darstellung von Hexazofarbstoffen aus Triamidobenzanilin. [1893-94.] 1894-97, 708-709.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen, welche den  $\alpha_2\alpha_1$ -Azimidonaphthalinrest enthalten. [1893-94.] 1894-97, 766-767.
- Verfahren zum Färben von Wolle und Seide mit Orthooxazofarbstoffen. [ERDMANN & BORMANN.] [1893-94.] 1894-97, 785-786.
- Verfahren zur Darstellung schwefelhaltiger Basen der Gruppe des Thiochromogens. [1893-94.] 1894-97, 825-826.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der schwefelhaltigen Basen des Patentes No. 75674. [1893-94.] 1894-97, 827.
- Verfahren zur Darstellung von gelben Farbstoffen der Akridinreihe. [1893-94.] 1894-97, 1041-1042.
- Verfahren zur Darstellung von Salzen einer stickstofffreien jodhaltigen aromatischen Base. [1893-94.] 1894-97, 1105-1106.
- Verfahren zur Darstellung gemischter Schwefelsäureester mit je einem Alkylrest der fetten und aromatischen Reihe. [1893-94.] 1894-97, 1112-1113.
- Verfahren zur Darstellung von Benzolsulfosäureestern des Guajakols und seiner Derivate. [1893-94.] 1894-97, 1118.
- Verfahren zur Darstellung eines Dihydroresorcins. [1893-94.] 1894-97, 1118-1119.
- Verfahren zur Darstellung von Diacet-*p*-phenetidin. [BISTZYCKI & ULFFERS.] [1893-94.] 1894-97, 1172-1173.
- Verfahren zur Darstellung eines Diacetylderivats des *o*-*p*-Diamidophenols. [TRACB & PEARSCH.] [1893-94.] 1894-97, 1180-1181.
- Verfahren zur Darstellung von Aluminium-Kalium-Salicylat. [ATHENSTADT.] [1893-94.] 1894-97, 1189.
- Verfahren zur Darstellung von 1-Phenyl-2-methyl-5-pyrazolon. [1893-94.] 1894-97, 1191.
- Verfahren zur Darstellung von Pyrazolderivaten. [1893-94.] 1894-97, 1191-1192.



- Verfahren zur Darstellung von 1-Phenyl-3-methyl-5-pyrazolonen. [KRAUTH.] [1893-94.] 1894-97, 1198-1199.
- Verfahren zur Herstellung einer polymeren kristallisierten Base aus Amidoacetaldehyd. [1893-94.] 1894-97, 1204-1205.
- Verfahren zur Darstellung von Pyrazinen aus Amidoketonen. [GABRIEL.] [1893-94.] 1894-97, 1205-1206.
- Verfahren zur Darstellung einer borsäurehaltigen Gerbsäureverbindung. [FINKELSTEIN.] [1893-94.] 1894-97, 1238-1239.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Phenetolkarbamid. [RIEDEL.] [1893-94.] 1894-97, 1271.
- Verfahren zur Darstellung von Methylenbivanillin. [1893-94.] 1894-97, 1272-1273.
- Verfahren zur Darstellung von Athoxymethylen- und Oxymethylen-Derivaten. [1893-94.] 1894-97, 1311-1312.
- Verfahren zur Darstellung von Methenyl-Verbindungen der allgemeinen Formel  $\text{—CO—C—CO—}$
- $$\begin{array}{c} \parallel \\ \text{CH} \\ | \\ \text{—CO—CH—CO—} \end{array}$$
- [1893-94.] 1894-97, 1313.
- Verfahren zur Herstellung von methylierten Diaminen. [ESCHWEILER.] [1893-95.] 1894-97, 30.
- Verfahren zur Reduktion von aromatischen Nitroverbindungen zu Azoxy-, Azo- und Hydrazoverbindungen. [WOHL.] [1893-95.] 1894-97, 43-44.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Hydroxylaminverbindungen. [WOHL.] [1893-95.] 1894-97, 44-46, 46-47.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidophenolderivaten. [WOHL.] [1893-95.] 1894-97, 53.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenolsulfosäuren durch elektrolytische Reduktion. [1893-95.] 1894-97, 58-59.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrosomethyl-, bezw. -äthyl-*m*-amidokresol. [1893-95.] 1894-97, 109.
- Verfahren zur Darstellung eines Nitrosodäthylamidokresols. [1893-95.] 1894-97, 110-111.
- Verfahren zur Herstellung von Brenzcatechin aus *o*-Brom- bezw. *o*-Chlorphenol. [MERCK.] [1893-95.] 1894-97, 114-115.
- Verfahren zur Darstellung von Oxytoluylsäure aus  $\beta$ -Naphthylamindisulfosäure G. [1893-95.] 1894-97, 149-150.
- Verfahren zur Darstellung von Oxytoluylsäure aus  $\beta$ -Naphtholdisulfosäure G. bezw. Dioxynaphthalinsulfosäure G. [1893-95.] 1894-97, 150.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Phthal-säure-Rhodaminen und aromatischen Basen. [1893-95.] 1894-97, 240-241, 242.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Phthal-säure-Rhodaminen und Phenolen. [1893-95.] 1894-97, 245-246.
- Verfahren zur Ueberführung der Rhodamine zweibasischer *o*-Kohlensäuren in stickstoffreichere Farbstoffe. [1893-95.] 1894-97, 253-254.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren aromatisch substituierter Rhodanimide. [1893-95.] 1894-97, 254-255.
- Verfahren zur Darstellung von beizenfärbenden Farbstoffen, aus Dinitroanthrachinon durch Einwirkung von Schwefelsäure bei Gegenwart von Borsäure. [1893-95.] 1894-97, 293-295.
- Verfahren zur Darstellung von beizenfärbenden Farbstoffen aus nitrirtem Anthrachinon. [1893-95.] 1894-97, 295-296, 296-297.
- Verfahren zur Darstellung von beizenfärbenden Farbstoffen aus Nitro- und Amidoanthrachinonderivaten. [1893-95.] 1894-97, 297-298.
- Verfahren zur Darstellung eines beizenfärbenden Oxyanthrachinonfarbstoffs. [1893-95.] 1894-97, 302-304.
- Verfahren zur Darstellung einer Amidosulfosäure des Alizarinbordeaux. [1893-95.] 1894-97, 307-308.
- Verfahren zur Darstellung von stickstoffhaltigen Farbstoffen der Alizarinreihe. [1893-95.] 1894-97, 305-307.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen beizenfärbenden Farbstoffs der Anthracenreihe. [1893-95.] 1894-97, 337, 338.
- Verfahren zur Darstellung von schwarzen Baumwollfarbstoffen aus Dinitronaphthalin. [1893-95.] 1894-97, 353-356.
- Verfahren zur Darstellung von Azinfarbstoffen aus phenylierten  $\alpha_1\beta_2$ -Naphthylendiaminen. [1893-95.] 1894-97, 429-431.
- Verfahren zur Darstellung blauer beizenfärbender Thiazinfarbstoffe. [1893-95.] 1894-97, 462-463, 464, 464-465.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ -Naphthol- $\beta_3\alpha_3$ -disulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 519.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1$ -Naphthylamin- $\beta_2\alpha_3\beta_4$ -trisulfosäure,  $\beta_2\beta_3\beta_4$ -trisulfosäure und  $\alpha_1\beta_2\beta_3\beta_4$ -tetrasulfosäure aus  $\beta_1$ -Naphthylamin- $\alpha_1\beta_2\beta_3$ -trisulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 542-546.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_4$ -Amidonaphthol- $\beta_3$ -sulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 554-557.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_4$ -Dioxynaphthalin- $\alpha_2\beta_1$ -disulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 558-560.
- Verfahren zur Darstellung von Amidonaphtholsulfosäuren. [1893-95.] 1894-97, 561-563.
- Verfahren zur Darstellung von Amido- $\alpha_4$ -naphthol- $\alpha_2\beta_3$ -disulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 564-565.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_4$ -Dioxynaphthalin- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 568-569, 569.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\beta$ -Amidonaphtholdisulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 578-579.
- Verfahren zur Darstellung von Trioxynaphthalinsulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 605-606.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrosaminen primärer aromatischer Amidverbindungen und von deren Salzen. [1893-95.] 1894-97, 658-659, 659-660, 661-663, 663-664, 664-665, 665, 666, 667-668.
- Verfahren zur Darstellung von Monoazofarbstoffen mittelst *p*-Amidobenzylamin. [1893-95.] 1894-97, 813-814.
- Verfahren zur Darstellung substantiver Baumwollfarbstoffe mittelst Nitro-*m*-phenyldiamin. [1893-95.] 1894-97, 855-856.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen aus  $\alpha_1\alpha_4$ -Chlornaphthol- $\beta_2\beta_3$ -disulfosäure. [1893-95.] 1894-97, 865-866.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ - und  $\beta$ -Naphthylglycin. [WIESS.] [1893-95.] 1894-97, 1035.
- Verfahren zur Darstellung substantiver schwarzer Farbstoffe. [VIDAL.] [1893-95.] 1894-97, 1048-1049, 1049.
- Verfahren zur Darstellung eines Farbstoffs aus Mineralölen. [FRASCH.] [1893-95.] 1894-97, 1063-1064.
- Verfahren zur Darstellung von Pyridinderivaten. [1893-95.] 1894-97, 1134.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Acetylamidophenylhydrazin. [RIEDEL.] [1893-95.] 1894-97, 1154-1155.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus Acetylamidophenylhydrazin und Salicylaldehyd. [RIEDEL.] [1893-95.] 1894-97, 1155-1156.
- Verfahren zur Darstellung von Paraamidophenylglycin. [1895-96.] 1894-97, 1156.
- Verfahren zur Darstellung von Piperazin. [1893-95.] 1894-97, 1201-1202, 1202-1203, 1203-1204.
- Verfahren zur Darstellung von Skopoleinen (Acidylskopoleinen). [MERCK.] [1893-95.] 1894-97, 1209-1211.

- Verfahren zur Darstellung von Benzoesäuresulfonid (Saccharin). [1893-95.] 1894-97, 1266-1267.
- Darstellung von Vanillin. [1893-95.] 1894-97, 1282-1283.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin. [1893-95.] 1894-97, 1284-1285.
- Verfahren zur Isolierung von Rhodinol (Rosenöl) aus Geraniolöl von Pelargonium odoratissimum. [PEITSCH.] [1893-95.] 1894-97, 1302-1303.
- Verfahren zur Darstellung von Fettsäureestern der Terpenalkohole  $C_{10}H_{18}O$  und  $C_{10}H_{16}O$ . [BERTRAM.] [1893-95.] 1894-97, 1306-1307.
- Verfahren zur Darstellung von O-äthylirten 1.3-Ketonsäureäthern. [1893-95.] 1894-97, 1314.
- Verfahren zur Darstellung von Methylacetessigester. [1893-95.] 1894-97, 1315-1316.
- Verfahren zur Darstellung hexahydrirter *m*-Oxykarbonsäuren der Benzolreihe. [EINHORN.] [1893-95.] 1894-97, 1316-1317.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Salicylmethylphosphorsäure und Phenolen. [SCHULTZE.] [1893-95.] 1894-97, 198-202.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Phthal-säure-Rhodaminen und primären aromatischen Basen [bezw. Hydrazinen bezw. Nitrilaniln]. [1893-96.] 1894-97, 242-243, 243-244, 244.
- Verfahren zur Einführung von Hydroxylgruppen in Anthrachinonderivate..... [1893-96.] 1894-97, 272-273, 273-274, 274-275, 275, 276.
- Verfahren zur Darstellung von basischen Farbstoffen und deren Sulfosäuren aus substituirt  $\alpha_1\beta_2$ -Naphthylendiaminen. [1893-96.] 1894-97, 431-433.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure des Rosindulins. [1893-96.] 1894-97, 442-443.
- Verfahren zur Darstellung blauer beizenfärbender Thiazinfarbstoffe. [1893-96.] 1894-97, 458-459.
- Verfahren zur Darstellung blauer basischer Farbstoffe..... [1893-96.] 1894-97, 472-473, 473, 474, 474-475, 475.
- Verfahren zur Darstellung einer Naphthylamintrisulfosäure. [1893-96.] 1894-97, 530.
- Verfahren zur Darstellung substantiver schwefelhaltiger Farbstoffe. [1893-96.] 1894-97, 1049-1051, 1051.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben Farbstoffs aus dem Einwirkungsprodukt von Schwefelsäure auf Mineralöle. [FRASCH.] [1893-96.] 1894-97, 1064-1065.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten des Acetylamidophenylhydrazins mit Acetessigester. [RIEDEL.] [1893-96.] 1894-97, 1200.
- Verfahren zur Darstellung von substituirten Orthotolylsäuren. [1893-97.] 1894-97, 148-149.
- Verfahren zur Darstellung blauer beizenfärbender Thiazinfarbstoffe. [1893-97.] 1894-97, 459-460, 460-461, 461-462.
- Verfahren zur Herstellung von künstlichem Moschus. [1893-97.] 1894-97, 1294, 1296-1297, 1297-1298, 1298-1299, 1299-1300, 1300-1302.
- Verfahren zur Ueberführung von Indophenolthiosulfosäuren in Thiazinfarbstoffe. [1893-98.] 1894-97, 465-467.
- Verfahren zur Darstellung von Trichlormethylschwefelchlorid unter gleichzeitiger Gewinnung von Schwefelchlorid. [KLASON.] [1894.] 1894-97, 12-13.
- Verfahren zur Darstellung von Mono- und Dialkylaminen der Fettreihe. [BACH.] [1894.] 1894-97, 29.
- Verfahren zur Trennung von *o*-Nitrotoluol von seinen Isomeren. [LOESSER.] [1894.] 1894-97, 32.
- Verfahren zur Darstellung von 1,2,4,6-Chlortrinitrobenzol. [1894.] 1894-97, 35.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidodiphenylaminsulfosäure aus *p*-Nitrosodiphenylamin. [FRÄNKEL & STRUB.] [1894.] 1894-97, 87-88.
- Verfahren zur Darstellung von höheren Homologen des Brenzcatechins. [MERCK.] [1894.] 1894-97, 115.
- Verfahren zum Anscheiden des Thiophens aus dem Rohbenzol. [1894.] 1894-97, 81-82.
- Verfahren zur Darstellung von Guajakol aus Veratrol. [MERCK.] [1894.] 1894-97, 122.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylsäure. [MARASSE.] [1894.] 1894-97, 152.
- Verfahren zur Darstellung von Säurederivaten von *m*-Amidoalkyldiamidobenzhydrolen. [1894.] 1894-97, 202-203.
- Verfahren zur Darstellung von trisubstituirt Diamidophenyl-naphthylketonen. [NOELTING.] [1894.] 1894-97, 221-222, 223-224.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroamidoanthrachinon. [1894.] 1894-97, 305.
- Verfahren zur Darstellung von halogensubstituirt Alizarinfarbstoffen. [1894.] 1894-97, 331-332.
- Verfahren zum Färben von Wolle mit Nitro-, Chlor- und Brom-Derivaten von Alizarinfarbstoffen. [1894.] 1894-97, 332-333.
- Verfahren zur Darstellung von Naphtazarin aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Dinitronaphtalin. [1894.] 1894-97, 345-346.
- Verfahren zur Darstellung von Di- $\beta$ -naphthochinonoxyl und Hydraten desselben. [WICHELHAUS.] [1894.] 1894-97, 359.
- Verfahren zur Darstellung eines grünen und eines blaugrauen Farbstoffs aus Muscarin. [1894.] 1894-97, 493-495.
- Verfahren zur Trennung der bei der Sulfürung von  $\beta_1\beta_2$ -Naphthylaminsulfosäure entstehenden  $\beta$ -Naphthylamidisulfosäuren. [1894.] 1894-97, 541-542.
- Verfahren zur Darstellung von Naphthylendiaminsulfosäuren. [1894.] 1894-97, 565-567.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\beta_2$ -Dioxynaphtalin- $\beta_2$ -sulfosäure. [1894.] 1894-97, 575.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Dioxynaphtalin. [1894.] 1894-97, 579.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen mittelst  $\beta$ -Resorecylsäure. [1894.] 1894-97, 786-787, 787.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1$ -Amido- $\alpha_2$ -naphthol- $\beta_1$ -sulfosäure. [1894.] 1894-97, 593.
- Verfahren zur Darstellung von Monoazofarbstoffen mit der Bisulfitverbindung des Nitroso- $\beta$ -naphthols. [1894.] 1894-97, 802-803.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Oxydiphenylamin-derivaten aus Dehydrothiokolindin bezw. Primulin und Resorcin. [1894.] 1894-97, 830-831.
- Verfahren zur Darstellung geschwefelter Basen. [1894.] 1894-97, 832-833.
- Verfahren zur Darstellung von Azokörpern der Naphthalinreihe. [1894.] 1894-97, 1016-1017.
- Verfahren zur Darstellung einer stickstofffreien jodhaltigen Base. [1894.] 1894-97, 1106.
- Verfahren zur Darstellung der drei Isomeren  $\gamma$ -Phenolcholine. [1894.] 1894-97, 1140-1142.
- Verfahren zur Darstellung im Benzolkern jodirter und hydroxylierter Chinoline. [CLAUS.] [1894.] 1894-97, 1144-1145.
- Verfahren zur Darstellung von  $\omega$ -Sulfosäuren des Acetanilids und seiner Substitutionsprodukte. [1894.] 1894-97, 1154.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Acetylthylamidophenyläthylcarbonat. [1894.] 1894-97, 1165.
- Verfahren zur Darstellung von Di-*p*-phenetylloxamid. [RIEDEL.] [1894.] 1894-97, 1173.
- Verfahren zur Darstellung von Phenetylloxamid. [1894.] 1894-97, 1174-1175.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus *p*-Phenetidin und *m*-Methoxy- bezw. *m*-Äthoxysalicylaldehyd. [1894.] 1894-97, 1186.

- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus *p*-Phenetidin und Gentisinaldehyd. [1894.] 1894-97, 1186.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Phenetidylkrotonsäureäthylester. [RIEDEL.] [1894.] 1894-97, 1199-1200.
- Verfahren zur Darstellung eines mandelsauren Antipyrins. [1894.] 1894-97, 1201.
- Verfahren zur Darstellung von Rhodanziukoppel-salzen der Coealkaloide. [HENRIQUES.] [1894.] 1894-97, 1206-1207.
- Verfahren zur Darstellung von alkalilöslichen Acetylverbindungen der Gallussäureanhydride. [1894.] 1894-97, 1230-1231.
- Verfahren zur Reinigung von rohem Toluolsulfonamid. [1894.] 1894-97, 1262-1263.
- Verfahren zur Darstellung von Iseugenol. [SCHLEICH.] [1894.] 1894-97, 1271.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin aus *i*-Eugenol oder Eugenol. [HAARMANN & REIMER.] [1894.] 1894-97, 1277.
- Verfahren zur Darstellung von Aceton. [BAUSCHLIER.] [1894-95.] 1894-97, 9-10.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrazin. [VON PECH-MANN.] [1894-95.] 1894-97, 26-27.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrazin aus den Nitrosoderivaten des Hexamethylenamins. [DUDEN.] [1894-95.] 1894-97, 27-28.
- Verfahren zur Darstellung von Pentanitrophenyläther. [1894-95.] 1894-97, 35-36.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidobenzylalkohol. [1894-95.] 1894-97, 50-52.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenolkarbonsäureestern durch elektrolytische Reduktion von Nitrokarbonsäureestern der Benzolreihe. [1894-95.] 1894-97, 56-57.
- Verfahren zur Darstellung von Amidophenolen der Chinolinreihe. [1894-95.] 1894-97, 57-58.
- Verfahren zur Darstellung von Derivaten des Amidophenols. [1894-95.] 1894-97, 60-61.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten Amidophenolderivaten durch elektrolytische Reduktion. [1894-95.] 1894-97, 61-62.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrasoverbindungen durch elektrolytische Reduktion von Nitrokohlenwasserstoffen der aromatischen Reihe. [SRAUB.] [1894-95.] 1894-97, 63-64.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Phenylendiamin durch Reduktion von Amidazoobenzol. [WITT.] [1894-95.] 1894-97, 67.
- Verfahren zur Darstellung von Diethylortolidin. [1894-95.] 1894-97, 74.
- Verfahren zur Darstellung von Amidotolylphenylamin und dessen Homologen. [1894-95.] 1894-97, 83.
- Verfahren zur Darstellung von Phenyl-*p*-amidonaphtyl-*o*-toluidin. [1894-95.] 1894-97, 84.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Oxyphenyl-*p*-amido-*o*-toluidin. [1894-95.] 1894-97, 86.
- Verfahren zur Darstellung von Anilinothiosulfosäure (Orthoamidobenzolsulfosäure). [1894-95.] 1894-97, 90.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Kresol. [1894-95.] 1894-97, 93-94.
- Verfahren zur Darstellung von Oxy-*i*-butyl-Phenolen. [LINK.] [1894-95.] 1894-97, 104-105.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidophenol durch Reduktion von *p*-Dioxyazobenzol. [TÄUBER.] [1894-95.] 1894-97, 105-106.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten *m*-Amidophenolen. [1894-95.] 1894-97, 108-109.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrosoamidokresol bezw. Nitrosoamidophenol. [1894-95.] 1894-97, 110.
- Verfahren zur Darstellung der Amidophenolsulfosäure IV. [1894-95.] 1894-97, 113-114.
- Verfahren zur Darstellung von Brenzcatechin. [TOBIAS.] [1894-95.] 1894-97, 117-118.
- Verfahren zur Darstellung von Alkalisalzen der Brenzcatechindsulfosäure. [TOBIAS.] [1894-95.] 1894-97, 118-119.
- Verfahren zur Darstellung von Brenzcatechinderivaten. [1894-95.] 1894-97, 121-122.
- Verfahren zur Darstellung von Amidobrenzcatechin-*m*-äthyläther. [1894-95.] 1894-97, 125.
- Verfahren zur Herstellung von Hydrochinon und seinen Homologen. [1894-95.] 1894-97, 126-127.
- Verfahren zur Herstellung von Hydrochinonkarbonsäure und deren Homologen. [1894-95.] 1894-97, 127-128.
- Verfahren zur Darstellung von Dioxylbenzaldehyden aus Monooxybenzaldehyden. [BAUM.] [1894-95.] 1894-97, 134-135.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Oxykarbonsäuren. [LEDERER.] [1894-95.] 1894-97, 151.
- Verfahren zur Darstellung der Phthalonsäure (Phenylglyoxylo-*o*-karbonsäure) durch Oxydation von Naphthalin mittels Permanganaten. [TCHERNIAC.] [1894-95.] 1894-97, 162-163.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Rhodamingruppe mittelst Chloralhydrat. [1894-95.] 1894-97, 177-179.
- Verfahren zur Darstellung beizenfärbender Farbstoffe aus Dinitroanthrachinon. [1894-95.] 1894-97, 298-300.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Amidoalzarinsulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 329.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Amidoalzarinsulfosäuren. [1894-95.] 1894-97, 330.
- Verfahren zur Darstellung der  $\beta$ -Anthrachinonkarbonsäure. [1894-95.] 1894-97, 335-336.
- Verfahren zur Darstellung von Azinfarbstoffen. [1894-95.] 1894-97, 392-393.
- Verfahren zur Darstellung von rothen bis violetten Azinfarbstoffen. [1894-95.] 1894-97, 412-414.
- Verfahren zur Darstellung rother bis violetter basischer Farbstoffe aus *m*-Oxyphenyl-*p*-amido-*o*-toluidin. [1894-95.] 1894-97, 418-419.
- Verfahren zur Darstellung von rothen bis violetten Azinfarbstoffen. [1894-95.] 1894-97, 419-420, 420-422.
- Verfahren zur Darstellung eines Farbstoffs der Indulinreihe. [1894-95.] 1894-97, 446-447.
- Verfahren zur Darstellung indulinartiger Farbstoffe mittelst *m*-Dinitrobenzol oder Dinitrotoluol. [1894-95.] 1894-97, 448-449.
- Verfahren zur Darstellung nigrosinartiger Farbstoffe aus Trinitrophenol und aromatischen Monaminen. [BRAUNS.] [1894-95.] 1894-97, 449-451.
- Verfahren zur Darstellung indulinartiger Farbstoffe aus Trinitrophenol und Diaminen der Benzolreihe. [BRAUNS.] [1894-95.] 1894-97, 451-452.
- Verfahren zur Darstellung von sulfonirten Farbstoffen der Galcoyaningruppe. [1894-95.] 1894-97, 489-491.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Farbstoffs aus Gallaminblau. [1894-95.] 1894-97, 499.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphtol- $\alpha_2$ - $\beta_3$ -disulfosäure und der  $\alpha_1$ -Naphtol- $\alpha_2$ - $\beta_1$ -disulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 523-524.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1$ -Naphtol- $\alpha_2$ -sulfosäure aus  $\alpha$ -Naphtolkarbonat. [1894-95.] 1894-97, 525-526.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphtylamin- $\beta_2$ - $\alpha_4$ -disulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 529.
- Verfahren zur Darstellung von Naphsultamsulfosäuren. [1894-95.] 1894-97, 532-534.
- Verfahren zur Darstellung einer Naphsultamtrisulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 534-535.

- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_2$ -Dioxynaphtalin- $\beta_2$ -sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 551.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphtol- $\beta_4$ -sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 552-553.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Amido- $\alpha_2$ -naphtol- $\beta_1$ -sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 554.
- Verfahren zur Darstellung einer  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphtoltri-sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 563.
- Verfahren zur Darstellung der  $\beta_1$ -Phenylamido- $\alpha_1$ -naphtol- $\beta_2$ -sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 571.
- Verfahren zur Trennung zweier aus  $\alpha_1$ -Naphthylamin- $\beta_2\beta_3$ -disulfosäure erhältlichen Amidonaphtolsulfosäuren. [1894-95.] 1894-97, 572-573.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_2$ -Amidonaphtol- $\beta_2\beta_3$ -disulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 576-577.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Amido- $\alpha_2$ -naphtol- $\beta_4$ -sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 580-581.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Naphthylendiamin bzw. Sulfosäuren desselben und Triamidnaphtalin. [1894-95.] 1894-97, 598-599, 599-600.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_2$ -Dioxynaphtol- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 615-616.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Diamido- $\alpha_2\alpha_2$ -dinaphtylmethan- $\beta_2\beta_3$ -disulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 616-617.
- Verfahren zur Darstellung beständiger Tetrazosalze der untersehwefligen Säure. [BECKER.] [1891-95.] 1894-97, 676-677.
- Verfahren zur Darstellung einer Thioabse des Diamidodiphenylmethans. [THACSS.] [1894-95.] 1894-97, 825.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroderivaten der Amidophenylbenzothiazole. [1894-95.] 1894-97, 831-832.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben basischen Farbstoffs. [1894-95.] 1894-97, 836-837.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen aus Phenyl- $\gamma$ -amidonaphtolsulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 868-870.
- Verfahren zur Darstellung von dialkylierten Tetrazo-monoamidverbindungen der Benzidinreihe. [1894-95.] 1894-97, 884-885.
- Verfahren zur Darstellung eines primären Disazofarbstoffs aus *p*-Phenylendiamin und  $\beta_1\beta_2$ -Amidonaphtol- $\beta_2$ -sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 1012-1013.
- Verfahren zur Darstellung eines Baumwolle direkt färbenden Disazofarbstoffs. [1894-95.] 1894-97, 1014-1015.
- Verfahren zur Darstellung von Triamidbenzolzoo-naphtalinen. [1894-95.] 1894-97, 1022-1023.
- Verfahren zur Darstellung von Indigo aus Äthylendi-anthranilsäure. [FRÄNKEL.] [1894-95.] 1894-97, 1031-1032.
- Verfahren zur Darstellung von Indoxyl und Indoxyl-säure. [1894-95.] 1894-97, 1032-1034.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben basischen Farbstoffs der Akridinreihe. [1894-95.] 1894-97, 1036, 1037, 1037-1038, 1040.
- Verfahren zur Darstellung von gelben bis orange Farbstoffen der Akridinreihe. [1894-95.] 1894-97, 1038-1039.
- Verfahren zur Darstellung orange bis braun färbender alkylierter Farbstoffe der Akridinreihe. [1894-95.] 1894-97, 1044-1045, 1045.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Baumwoll-farbstoffen (Thiokatechinen) durch Einwirkung von Schwefel auf acetylierte aromatische Diamine. [1894-95.] 1894-97, 1054-1055.
- Verfahren zur Darstellung von Jodderivaten des Di-phenylamins. [CLASSEN.] [1894-95.] 1894-97, 1095-1096.
- Verfahren zur Darstellung des Dijodcarbazols. [CLASSEN.] [1894-95.] 1894-97, 1096-1097.
- Verfahren zur Darstellung von Guajakoläthyläther  $\text{CH}_3\text{OC}_6\text{H}_4\text{O}-\text{C}_2\text{H}_5-\text{OC}_6\text{H}_4\text{OCH}_3$ . [1894-95.] 1894-97, 1116-1117.
- Verfahren zur Herstellung von geruch- und geschmacklosen neutralen, die Schleimhäute nicht angrei-fenden Stoffen aus phenolartigen Körpern. [1894-95.] 1894-97, 1117-1118.
- Verfahren zur Darstellung von Wismuthoxyjodid-gallat. [1894-95.] 1894-97, 1122-1123, 1123.
- Verfahren zur Darstellung von Alkylrhodanaten des Chinolins, Fyridins und Isochinolins nebst ihren Deriva-ten. [EITINGER.] [1894-95.] 1894-97, 1138.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amido- $\gamma$ -phenyl-chinolin und *p*-Amido- $\gamma$ -phenylechinidin. [1894-95.] 1894-97, 1142-1143.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Oxy- $\gamma$ -phenylechin-aldin. [1894-95.] 1894-97, 1143-1144.
- Verfahren zur Darstellung der  $\gamma$ -Phenolchinaldine. [1894-95.] 1894-97, 1144.
- Verfahren zur Darstellung von *i*-Chinolin und  $\alpha$ -Methyl-*i*-chinolin. [1894-95.] 1894-97, 1148-1149.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Halogenessigsäure-anilinen. [1894-95.] 1894-97, 1153-1154.
- Verfahren zur Darstellung von Lactylderivaten des Methylanilins, Äthylanilins, *p*-Anisidins und *p*-Phene-tidins. [1894-95.] 1894-97, 1157.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylsäurelactyl-amidophenylester. [1894-95.] 1894-97, 1160.
- Verfahren zur Darstellung von Phenoxacet-*p*-amido-phenolderivaten. [LEDERER.] [1894-95.] 1894-97, 1160-1161, 1161-1162.
- Verfahren zur Darstellung von Amygdalyl-*p*-pneu-tidin. [RIEDEL.] [1894-95.] 1894-97, 1174.
- Verfahren zur Darstellung von Äthényl-*p*-diäthoxydi-phenylamin. [TÄUBER.] [1894-95.] 1894-97, 1175-1177.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- oder *p*-Amidophenol-, bzw. von ihren Äthern, abgeleiteter Äthényldiphenyl-aminide. [TÄUBER.] [1894-95.] 1894-97, 1177-1180.
- Verfahren zur Darstellung eines Doppelsalzes aus milchsäurem und salicylsäurem Natrium. [TÖLNER.] [1894-95.] 1894-97, 1188-1189.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichem Alu-minium-Ammoniumsalicylat. [1894-95.] 1894-97, 1190.
- Verfahren zur Darstellung von Antipyrin. [1894-95.] 1894-97, 1192-1193.
- Verfahren zur Herstellung von Laktyltropiein. [MERCK.] [1894-95.] 1894-97, 1208-1209.
- Verfahren zur Darstellung einer geschmacklosen Ver-bindung der Salicylsäure mit Isovaleryl-Chinin. [WENDT.] [1894-95.] 1894-97, 1243-1244.
- Verfahren zur Darstellung von salicylsäurem Theo-bromin. [1894-95.] 1894-97, 1260.
- Verfahren zur Darstellung der Benzamid-*o*-sulfosäure. [1894-95.] 1894-97, 1264-1265.
- Verfahren zur Darstellung von Isoeugenol. [SCHLEICH.] [1894-95.] 1894-97, 1271.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin. [MAJER.] [1894-95.] 1894-97, 1273-1276, 1276.
- Verfahren zur Darstellung von Protokatechinaldehyd-*m*-äthyläther. [1894-95.] 1894-97, 1281-1282.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des Vanil-lins. [1894-95.] 1894-97, 1283-1284.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des Vanil-lins. [1894-95.] 1894-97, 1285.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin und seinen Homologen. [1894-95.] 1894-97, 1285.
- Verfahren zur Darstellung von Oxyaldehyden der aromatischen Reihe. [TRAUB.] [1894-95.] 1894-97, 1287-1289.
- Verfahren zur Darstellung von künstlichem Moschus aus Hydrinden. [1894-95.] 1894-97, 1295.



- Verfahren zur Gewinnung von Eucalyptol aus Eucalyptusöl oder anderen ätherischen Ölen. [SCAMMELL.] [1894-95.] **1894-97**, 1308.
- Verfahren zur Darstellung von Hexahydrobenzoesäure und von Derivaten derselben. [EINGORN.] [1894-95.] **1894-97**, 1317-1318.
- Verfahren zur Darstellung von Thioabzolderivaten. [BUSCH.] [1894-95.] **1894-97**, 1323-1326.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Oxydiphenylamin-derivaten aus Dehydrothioloindin bzw. Primulin und Resorcin. [1894-95.] **1894-97**, 1335-1336.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Diamidodiphenylaminsulfosäuren. [1894-96.] **1894-97**, 88-90.
- Verfahren zur Darstellung von Phenolalkoholen aus Phenolen durch Formaldehyd. [1894-96.] **1894-97**, 95-96.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroverbindungen der Metamidophenole. [1894-96.] **1894-97**, 111-112.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoesäure bzw. Benzaldehyd aus Benzotrichlorid bzw. Benzalchlorid. [SCHULTZE.] [1894-96.] **1894-97**, 143-145, 145-146.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylsäureestern. [SCHULTZE.] [1894-96.] **1894-97**, 154-155.
- Verfahren zur Darstellung von neuen Kondensationsprodukten aus Phthalsäureanhydrid und dialkylierten *m*-Amidophenolen. [1894-96.] **1894-97**, 260-262.
- Verfahren zur Einführung von Aminresten in Oxyanthrachinone. [1894-96.] **1894-97**, 308-312, 312-314.
- Verfahren zur Darstellung von Oxyanthrachinonen und von Sulfosäuren derselben. [1894-96.] **1894-97**, 336.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen Baumwollfarbstoffs. [1894-96.] **1894-97**, 357-358.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der am Azinstickstoff alkylierten Eurlodine. [1894-96.] **1894-97**, 393-395.
- Verfahren zur Darstellung von am Azinstickstoff alkylierten Eurlodinen. [1894-96.] **1894-97**, 395-396.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1$ -Phenylamido- $\alpha_2$ -naphthol- $\beta_2$ -sulfosäure. [1894-96.] **1894-97**, 569-570, 570-571.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_2$ -Dioxynaphthalin- $\beta_1$ -karbonsäure. [1894-96.] **1894-97**, 613-614.
- Verfahren zur Darstellung beständiger sulfosaurer Tetrazolalze. [BECKER.] [1894-96.] **1894-97**, 678-679, 679.
- Verfahren zur Darstellung rothvioletter [bzw. rother und violetter] Azofarbstoffe. [1894-96.] **1894-97**, 719-720, 720-721, 721-723, 722-723.
- Verfahren zur Herstellung eines Azobfarbstoffs aus  $\beta$ -Naphthylaminsulfosäure und Salicylsäure. [1894-96.] **1894-97**, 759-760.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Baumwollazobfarbstoffen, welche als Komponente ein sekundäres Amin der Fettreihe enthalten. [1894-96.] **1894-97**, 886-888.
- Verfahren zur Darstellung von Polyazobfarbstoffen mittelst *m*-Phenyl- bzw. Toluylnoxaminsäure. [1894-96.] **1894-97**, 958-961.
- Ein Verfahren zur Darstellung eines gelben Farbstoffs aus Tolyliendiaminsulfosäure. [OEHLER.] [1894-96.] **1894-97**, 993.
- Verfahren zur Darstellung geschwefelter Basen aus *m*-Diaminen. [1894-96.] **1894-97**, 1055-1056.
- Verfahren zur Darstellung von Jodderivaten des Pheuphtaleins. [CLASSEN.] [1894-96.] **1894-97**, 1090-1091, 1091-1092, 1093-1094.
- Verfahren zur Darstellung von Jodderivaten des Phenophtaleins. [CLASSEN.] [1894-96.] **1894-97**, 1094-1095.
- Verfahren zur Darstellung von Jodderivaten der Oxytriphenylmethane. [CLASSEN.] [1894-96.] **1894-97**, 1097-1098.
- Verfahren zur Darstellung von Chinolin und Chinolin-derivaten. [KNEFFEL.] [1894-96.] **1894-97**, 1134-1137.
- Darstellung von Chinolinrhodanat. [EDINGER.] [1894-96.] **1894-97**, 1138-1139.
- Verfahren zur Darstellung alkyloxylierter Isochinoline. [FRITSCH.] [1894-96.] **1894-97**, 1149-1150.
- Verfahren zur Darstellung von *i*-Chiuolinderivaten. [FRITSCH.] [1894-96.] **1894-97**, 1150-1151.
- Verfahren zur Darstellung von Lactyl-*p*-phenetidiid. [1894-96.] **1894-97**, 1159.
- Verfahren zur Darstellung von Kohlensäure- und Alkylkohlenäureäthern von *p*-Oxyphenylurethanen bzw. von acidierten *p*-Amidophenolen. [1894-96.] **1894-97**, 1162-1164.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Acetalkylamido-phenylkohlenäureestern. [1894-96.] **1894-97**, 1165-1166.
- Verfahren zur Darstellung acidiyrter Alkyl- bzw. Halogenalkyläther von solchen Amidophenolen deren *p*-Stellung zur Amido- und Hydroxylgruppe besetzt ist. [1894-96.] **1894-97**, 1166-1167.
- Verfahren zur Darstellung der dem Mutterkorn seine geschätzten Eigenschaften verleihenden Substanz. [1894-96.] **1894-97**, 1248-1249.
- Verfahren zur Darstellung von Protocatechualdehyd-*m*-äthyläther. [1894-96.] **1894-97**, 1289.
- Verfahren zur Darstellung von Anhydro-*p*-amido-benzyl- (bzw. *m*-toluyl-)alkohol. [1894-97.] **1894-97**, 52-53.
- Verfahren zur Darstellung von Polyazobfarbstoffen mittelst *m*-Phenyl- bzw. Toluyl-oxaminsäure. [1894-97.] **1894-97**, 961-964, 965-967.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidophenyldimethylpyrazolon. [1894-97.] **1894-97**, 1193-1194.
- Verfahren zur Herstellung von Kampher in Pulverform. [W. SCHMIDT.] [1894-97.] **1894-97**, 1309, 1309.
- Verfahren zum Unlöslichmachen von Albumin und albuminartigen Stoffen mittelst Formaldehyds. [1894-98.] **1894-97**, 1133-1134.
- Darstellung von Sulfochloriden des Toluols. [1894-98.] **1894-97**, 1261-1262.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Terpenalkohols, Réunion genannt, aus Réunion Geraniumöl. [1894-98.] **1894-97**, 1304, 1305.
- Verfahren zur Darstellung einer Azostilbenedisulfosäure. [1894-98.] **1894-97**, 1336-1337.
- Darstellung von Cycloacetonsuperoxyd ( $C_3H_6O_2$ )<sub>2</sub>. [1895.] [WOLFFENSTEIN.] **1894-97**, 11.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Nitrobenzylchlorid aus *o*-Nitrotoluol. [LOESNER.] [1895.] **1894-97**, 41.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Aldehydhydroxylaminen durch elektrolitische Reduktion von aromatischen Nitroaldehyden. [1895.] **1894-97**, 62-63.
- Verfahren zur Darstellung von Mandelsäure-Nitril, bzw. von Mandelsäure. [1895.] **1894-97**, 160.
- Verfahren zur Darstellung von Diäthylamidodioxiditolylmethan. [1895.] **1894-97**, 176.
- Verfahren zur Darstellung von Naphtofluorescein. [1895.] **1894-97**, 229-230.
- Verfahren zur Darstellung von Purpurinsulfosäure. [1895.] **1894-97**, 279-280.
- Verfahren zur Darstellung von Chinizarinderivaten. [1895.] **1894-97**, 300-301.
- Verfahren zur Darstellung eines Leukofarbstoffs der Galloxyaninnguppe. [1895.] **1894-97**, 499-500.
- Verfahren zur Darstellung grüner beizenfärbender Farbstoffe. [1895.] **1894-97**, 502-503, 503.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_2$ -Dioxynaphthalin- $\beta_2\beta_3$ -disulfosäure. [1895.] **1894-97**, 580.
- Verfahren zur Darstellung von Naphtoresorcin. [1895.] **1894-97**, 585.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\beta_2$ -Dioxynaphthalin- $\alpha_3$ -sulfosäure. [1895.] **1894-97**, 586-588.

- Verfahren zur Darstellung  $\beta_1$ -Amido- $\alpha_2$ -naphthol- $\alpha_1$ -sulfosäure. [1895.] 1894-97, 593.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen, welche zugleich die Azo- und Hydrazogruppe enthalten, aus *p*-Amidobenzaldehyd. [1895.] 1894-97, 703-706.
- Verfahren zur Darstellung eines roten Azofarbstoffes aus *p*-Amido-*m*-tolylbenzthiazol. [1895.] 1894-97, 829-830.
- Verfahren zur Darstellung von Polyzazofarbstoffen aus dem primären Disazofarbstoff aus *p*-Phenyldiamin und Amidonaphtholsulfosäure H. [1895.] 1894-97, 1002-1003, 1011.
- Verfahren zur Darstellung gelber bis brauner phosphinablicher Farbstoffe aus Tetraamido-triphenylmethanderivaten. [1895.] 1894-97, 1043-1044.
- Verfahren zur Darstellung der *p*-Methyl-*m*-jod- $\alpha$ -oxychinolin-*ana*-sulfonsäure. [1895.] 1894-97, 1146.
- Verfahren zur Darstellung von Lactylderivaten des Methylanilins, Äthylanilins, *p*-Anisidins und *p*-Phenetids. [1895.] 1894-97, 1158-1159.
- Verfahren zur Darstellung von Benzylphenetidin. [RIEDEL.] [1895.] 1894-97, 1174.
- Verfahren zur Darstellung von Bromphenacetin. [1895.] 1894-97, 1175.
- Verfahren zur Herstellung von Caffein-*p*-phenetidin und *p*-anisidin. [VOSWINKEL.] [1895.] 1894-97, 1175.
- Verfahren zur Darstellung der Oxybenzylverbindungen der *p*-Amidophenolalkyläther. [1895.] 1894-97, 1182-1183.
- Gewinnung von alkoholfreiem Aether. [FARTSCHE.] [1895-96.] 1894-97, 13-15.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrazinsalzen. [1895-96.] 1894-97, 28-29.
- Verfahren zur Herstellung von Hexanitrodiphenylamin. [1895-96.] 1894-97, 36.
- Verfahren zur Herstellung aromatischer Nitrosulfochloride. [1895-96.] 1894-97, 38-39.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Hydroxylaminverbindungen. [1895-96.] 1894-97, 47-49.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus Formaldehyd und aromatischen Hydroxylaminen. [1895-96.] 1894-97, 49-50.
- Verfahren zur Trennung von Gemengen primärer aromatischer Basen mittelst Formaldehyds. [1895-96.] 1894-97, 65-66.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidobenzylanilin. [1895-96.] 1894-97, 66-67.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Amidoammoniumbasen. [1895-96.] 1894-97, 68-69.
- Verfahren zur Darstellung von Amidoammoniumbasen. [1895-96.] 1894-97, 69-71.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidophenylazimidobenzolen. [1895-96.] 1894-97, 76-78, 79-80.
- Verfahren zur Darstellung von symmetrisch substituierten (*p*-Alkyl-*o*-alkyl-*op*-tolylendiaminen. [1895-96.] 1894-97, 85-86.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Nitrilanilinsulfosäure und ihren Homologen. [NIETZET.] [1895-96.] 1894-97, 90-91.
- Verfahren zur Einführung der Methylsulfonsäuregruppe in aromatische Phenole. [1895-96.] 1894-97, 97-98.
- Verfahren zur Trennung des Kreosols und Guajakols von den im Kreosol enthaltenen cinnatogenen Phenolen. [KUMPF.] [1895-96.] 1894-97, 119-120.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidobenzaldehyd, sowie von im Kern substituierten *p*-Amidobenzaldehyden. [1895-96.] 1894-97, 136-138.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidobenzaldehyd, sowie von im Kern substituierten *p*-Amidobenzaldehyden. [Zusatz.] [1895-96.] 1894-97, 138-139.
- Verfahren zur Darstellung der (*v*m)-Amido-*m*-nitrosalicylsäure. [1895-96.] 1894-97, 158-159.
- Verfahren zur Darstellung der Karbonyl-*m*-diamo-*salicylsäure*. [WERRS.] [1895-96.] 1894-97, 159.
- Verfahren zur Darstellung von Phthalsäure und Phthalonsäure durch Oxydation von Naphthalin mittels Manganaten. [TCHERNIAC.] [1895-96.] 1894-97, 163.
- Verfahren zur Darstellung violetter bis blauer Säurefarbstoffe der Triphenylmethanreihe. [1895-96.] 1894-97, 193-194.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren gemischter Rhodamine. [1895-96.] 1894-97, 234-236.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus der Gruppe des *m*-Amidophenolphthaleins. [1895-96.] 1894-97, 238.
- Verfahren zur Darstellung von Rhodaminen mittelst Phthalsäure. [1895-96.] 1894-97, 239-240.
- Verfahren zur Darstellung von Alizarinaminen aus Anthrachinonderivaten mittelst Ueberchlorsäure. [1895-96.] 1894-97, 277-278.
- Verfahren zur Darstellung von Chinizarin aus  $\beta$ -Oxyatrachon durch Einwirkung von Schwefelsäure bei Gegenwart von salpetriger Säure und Borsäure. [1895-96.] 1894-97, 301.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Nitrochinizarin. [1895-96.] 1894-97, 301-302.
- Verfahren zur Darstellung von Leukoxyanthrachinonen. [1895-96.] 1894-97, 322-324.
- Verfahren zur Darstellung eines in Alkalien mit gelber Farbe löslichen Körpers aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Dinitronaphthalin. [1895-96.] 1894-97, 342-343.
- Verfahren zur Darstellung gelber Beizenfarbstoffe aus aromatischen Oxykarbonsäuren. [1895-96.] 1894-97, 360-362.
- Verfahren zur Darstellung eines blaugrünen beizenfärbenden Farbstoffs der Gallocyaningruppe. [1895-96.] 1894-97, 486-487.
- Verfahren zur Darstellung grüner beizenfärbender Oxazinfarbstoffe. [1895-96.] 1894-97, 488-489.
- Verfahren zur Darstellung eines grünen beizenfärbenden Oxazinfarbstoffs. [1895-96.] 1894-97, 491.
- Verfahren zur Darstellung von Naphtoresorcin. [1895-96.] 1894-97, 584-585.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_2$ -Dioxynaphthalin- $\alpha_3\beta_3$ -disulfosäure (Gelsäure). [1895-96.] 1894-97, 592-593.
- Verfahren zur Darstellung der  $\beta_1\beta_2$ -Diamido- $\alpha_3$ -naphthol- $\beta_3$ -sulfosäure. [1895-96.] 1894-97, 606-607.
- Verfahren zur Darstellung von Methylen- $\gamma$ -amidonaphtholsulfosäure. [FROELICH.] [1895-96.] 1894-97, 617-618.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen aus Diphenylin. [1895-96.] 1894-97, 788-789.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus Amidoammoniumbasen. [1895-96.] 1894-97, 809-810, 810-811, 811-813.
- Verfahren zur Darstellung basischer Azofarbstoffe aus Derivaten des Amidophenoläthers, welche neben der an den aromatischen Kern gebundenen Amidogruppe eine Amido- bzw. Alkylamidogruppe in der Äthylgruppe enthalten. [1895-96.] 1894-97, 814-816.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen der Benzidinreihe aus Monoazofarbstoffen. [1895-96.] 1894-97, 846-848, 848-850, 854-855.
- Verfahren zur Darstellung von Polyzazofarbstoffen der Benzidinreihe aus Azofarbstoffen durch Oxydation. [1895-96.] 1894-97, 850-853, 853-854.
- Verfahren zur Darstellung substantiver Disazofarbstoffe aus  $\beta_1\beta_2$ -Diamido- $\alpha_3$ -naphthol- $\beta_3$ -sulfosäure. [1895-96.] 1894-97, 950-951.
- Verfahren zur Darstellung von Trisazofarbstoffen. [1895-96.] 1894-97, 958-955.
- Verfahren zur Darstellung von Baumwolle direkt färbenden Disazofarbstoffen aus Diamidophenylazimidobenzol. [1895-96.] 1894-97, 988-991.

- Verfahren zur Darstellung direkt färbender Polyazofarbstoffe aus primären Disazofarbstoffen. [1895-96.] 1894-97, 1003-1004.
- Verfahren zur Darstellung eines primären Disazofarbstoffes aus *p*-Phenylendiamin und  $\alpha, \alpha, \alpha'$ -Aridonaphthol- $\alpha, \beta, \beta'$ -disulfosäure. [1895-96.] 1894-97, 1013-1014.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidazoverbindungen. [1895-96.] 1894-97, 1020-1022.
- Verfahren zur Darstellung braungelber Akridinfarbstoffe aus Diamidobenzophenon und *m*-Diaminen. [1895-96.] 1894-97, 1041.
- Verfahren zur Darstellung schwefelhaltiger Basen. [1895-96.] 1894-97, 1056-1057.
- Verfahren zur Darstellung von Jodoformhexamethylenamin. [1895-96.] 1894-97, 1098-1100.
- Verfahren zur Darstellung von Jodoformverbindungen der Halogenalkyl- und -alkylderivate des Hexamethylenamins. [1895-96.] 1894-97, 1100-1101.
- Verfahren zur Darstellung von Doppelverbindungen des Chlorjods mit Diazokörpern. [FROELICH.] [1895-96.] 1894-97, 1101-1102, 1103.
- Verfahren zur Darstellung des Phenylesters der Dijodsalicylsäure. [HERZFELD.] [1895-96.] 1894-97, 1103-1104.
- Verfahren zur Darstellung von Brenzcatechinmonoacettsäure. [MAJERT.] [1895-96.] 1894-97, 1106-1107, 1107-1108, 1108.
- Verfahren zur Reinigung der Brenzcatechinooxetsäure. [TOBIAS.] [1895-96.] 1894-97, 1108-1109.
- Verfahren zur Darstellung von Alphoxylsäure- $\alpha$ -aldehyden und deren höheren Homologen. [1895-96.] 1894-97, 1113-1115.
- Verfahren zur Darstellung eines Wismuthsalzes des Kondensationsproduktes aus Gallussäure und Formaldehyd. [1895-96.] 1894-97, 1124-1125.
- Verfahren zur Darstellung von Metaldoppelsalzen der Rhodanate und Alkylrhodanate des Pyridins und Chinolins und ihrer Derivate. [EDINGER.] [1895-96.] 1894-97, 1139-1140.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Aethoxy- und *p*-Methoxyphenylsuccinimid. [TÄUBER.] [1895-96.] 1894-97, 1168.
- Verfahren zur Darstellung von Lactyl- $\omega$ -chlor-*p*-phenetidin und Lactyl- $\omega$ -brom-*p*-phenetidin. [TÄUBER.] [1895-96.] 1894-97, 1168-1169.
- Verfahren zur Darstellung von Oxypheacetinsalicylat. [1895-96.] 1894-97, 1169.
- Verfahren zur Herstellung von Mono- und Diphenetidoneitronensäure. [1895-96.] 1894-97, 1170-1171.
- Verfahren zur Darstellung von Ausidoneitronensäure. [1895-96.] 1894-97, 1171-1172.
- Verfahren zur Herstellung eines salicylsäurehaltigen Antipyrinpräparates. [GOLDMANN.] [1895-96.] 1894-97, 1201.
- Verfahren zur Darstellung von Cocain-Aluminiumcitrat. [RIEDEL.] [1895-96.] 1894-97, 1207-1208.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoyltriaceton- und Benzoylbenzaldiacetonalkamin bzw. deren Salzen. [1895-96.] 1894-97, 1215-1216.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoyl- $\gamma$ -oxypiperidin- und *n*-Alkylbenzoyl- $\gamma$ -oxypiperidinkarbon-säureestern. [1895-96.] 1894-97, 1221-1223.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus Gerbsäuren mit Formaldehyd. [1895-96.] 1894-97, 1233-1234.
- Verfahren zur Herstellung einer für die Magenverdauung schwer zugänglichen Eiweiss-Gerbsäureverbindung. [1895-96.] 1894-97, 1237.
- Verfahren zur Gewinnung von Paucin. [MERCK.] [1895-96.] 1894-97, 1244-1245.
- Verfahren zur Darstellung von Derivaten des Xanthins aus alkylirten Harnsäuren. [FISCHER.] [1895-96.] 1894-97, 1249-1251, 1251-1252.
- Verfahren zur Darstellung von Benzoësulfonimiden. [1895-96.] 1894-97, 1263-1264.
- Verfahren zur Darstellung des Imids der *o*-Sulfobenzoesäure (Saccharin). [1895-96.] 1894-97, 1267.
- Verfahren zur Darstellung von Vanilin. [MAJERT.] [1895-96.] 1894-97, 1276-1277.
- Verfahren zur Darstellung von Ketonen aus Propenylverbindungen der aromatischen Reihe. [HESSE.] [1895-96.] 1894-97, 1291-1292.
- Verfahren zur Darstellung von Thiobiazolinderivaten. [BESCH.] [1895-96.] 1894-97, 1327-1328.
- Verfahren zur Darstellung eines schwefelhaltigen Körpers aus Zimmtsäureestern. [1895-96.] 1894-97, 1328-1329.
- Herstellung einer Verbindung aus Aloin und Formaldehyd. [1895-96.] 1894-97, 1329-1330.
- Verfahren zur Darstellung von Chloracetophenonoxim. [JENSEN.] [1895-96.] 1894-97, 1330-1331.
- Verfahren zur Darstellung einer Verbindung aus Chloral und Hexamethylen-tetramin. [1895-96.] 1894-97, 1332.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Nitrophenol und aromatischem Nitrosulfosäuren. [1895-97.] 1894-97, 39-41.
- Herstellung einer Verbindung eines im Benzolkern einfach chlorirten *m*-Kresols. [1895-97.] 1894-97, 94, 95.
- Verfahren zur Uebersführung von Phenolen, Naphtholen und Dioxynaphthalinen in neue Produkte, welche an Stelle der OH-Gruppe den Atomkomplex  $-\text{OCH}_2\text{N} \begin{smallmatrix} < \\ \text{R} \end{smallmatrix}$  enthalten. [1895-97.] 1894-97, 98-100, 101-102, 102-103.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Phenolen mit der im Kern sitzenden Gruppe  $-\text{CH}_2\text{N} \begin{smallmatrix} < \\ \text{R} \end{smallmatrix}$ . [1895-97.] 1894-97, 103-104.
- Verfahren zur Darstellung von Chloriden substituirt Salicylsäuren. [1895-97.] 1894-97, 156-157, 157.
- Verfahren zur Darstellung von Parafuchsin und Fuchsin mittel *p*-Amidobenzylalkohol. [1895-97.] 1894-97, 179-180.
- Verfahren zur Einführung von aromatischen Aminresten [etc.] in...Oxyanthraehinone. [1895-97.] 1894-97, 314-315, 315-316, 316-317.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Naphthylamindisulfosäure aus Nitronaphthalin und schwefligsauren Salzen. [1895-97.] 1894-97, 528.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Naphthylamin- $\beta_2\alpha_3\beta_4$ -trisulfosäure. [1895-97.] 1894-97, 546-547.
- Verfahren zur Uebersführung der Nitroamidphenolsulfosäure in blane beizenfärbende Monoazofarbstoffe. [1895-97.] 1894-97, 765-766.
- Verfahren zur Darstellung von direkt färbenden Polyazofarbstoffen aus primären Disazofarbstoffen. [1895-97.] 1894-97, 1005-1006, 1006-1007, 1007-1008, 1008-1009, 1009-1010.
- Verfahren zur Darstellung von Dijodsalicylsäureestern. [GALLINER & COTRANT.] [1895-97.] 1894-97, 1104-1105.
- Verfahren zur Darstellung von Cyanhydrinen von  $\gamma$ -Piperidonen und *n*-Alkyl- $\gamma$ -piperidonen. [1895-97.] 1894-97, 1216-1218.
- Verfahren zur Darstellung von  $\gamma$ -Oxypiperidinkarbon-säuren und *n*-Alkyl- $\gamma$ -oxypiperidinkarbon-säuren. [1895-97.] 1894-97, 1218-1220.
- Verfahren zur Darstellung einer alkalischen Verbindung des Gallussäureanhydrids. [1895-97.] 1894-97, 1231-1232.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus Tannin und Formaldehyd. [1895-97.] 1894-97, 1232-1233, 1234-1235.
- Verfahren zur Herstellung des Chlorkohlensäureäthers des Chinins. [1895-97.] 1894-97, 1240-1241.

- Verfahren zur Herstellung neuer Chinin- und Cinchonidinpräparate. [1895-97.] 1894-97, 1242-1243.
- Verfahren zur Darstellung von Saccharin. [1895-97.] 1894-97, 1265-1266.
- Verfahren zur Herstellung von Vanillin aus Eugenol. [Pom.] [1895-97.] 1894-97, 1278-1279.
- Verfahren zur Herstellung von Vanillin durch Elektrolyse. [1895-97.] 1894-97, 1279-1280.
- Verfahren zur Kondensation von Aldehyden mit Körpern, welche die Methylengruppe zwischen negativen Radikalen enthalten. [KNOVENAGEL.] [1895-97.] 1894-97, 1293-1294.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure des Naphthorescins. [1895-97.] 1894-97, 1334.
- Verfahren zur Darstellung von Acetophenon-Oxychinolineu. [1895-97.] 1894-97, 1337-1338.
- Verfahren zur Ueberführung der  $C_2H_5$ -Gruppe ( $CH:CH_2$  oder  $CH_2:CH_2$ ) aromatischer Kohlenstoffverbindungen in die Aldehydgruppe mittels Ozons. [1895-98.] 1894-97, 1280-1281.
- Herstellung von Äthylschwefelsäure aus äthylenhaltigen Gasen. [FRITZSCHE.] [1896.] 1894-97, 15-16.
- Verfahren zur Darstellung von Diorthonitrotoluol. [1896.] 1894-97, 33.
- Darstellung von Oxaminsäuren der Benzidinreihe. [1896.] 1894-97, 71-73.
- Verfahren zur Darstellung der Benzaldehyd-*o*-sulfosäure. [1896.] 1894-97, 133-134.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidobenzaldehyd. [1896.] 1894-97, 139.
- Verfahren zur Darstellung von Nitro-*p*-amidobenzaldehyd. [1896.] 1894-97, 140.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Nitro-*o*-chlor-*p*-dimethylamidobenzaldehyd. [1896.] 1894-97, 141-142.
- Verfahren zur Darstellung eines Farbstoffs aus Di-resorcin und Phthalsäureanhydrid. [1896.] 1894-97, 230.
- Verfahren zur Darstellung rhodaminähnlicher Farbstoffe aus *o*-Sulfobenzaldehyd. [1896.] 1894-97, 258-259.
- Verfahren zur Darstellung von Leukoverbindungen von Oxyanthrachinonen. [1896.] 1894-97, 324-325.
- Verfahren zur Darstellung brauner beizeufärbender Farbstoffe. [1896.] 1894-97, 362-363.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren des *peri*-Oxyphenanthronaphthazins. [1896.] 1894-97, 400-402.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren von  $\beta$ -Oxyphenanthronaphthazins. [1896.] 1894-97, 403-404.
- Verfahren zur Darstellung violetter bis blauer Wollfarbstoffe aus  $\beta$ -Dinaphthyl-*m*-phenylendiamindsulfosäure und Thioisulfosäuren der *p*-Diamine. [1896.] 1894-97, 467-468.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1$ -Naphthol- $\alpha_2$ -sulfosäure aus  $\alpha_1$ -Naphtholäther- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1896.] 1894-97, 526.
- Verfahren zur Darstellung von in der Amidogruppe acidylirtem *p*-Amido- $\alpha$ -naphthol. [WITT.] [1896.] 1894-97, 582-583.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidnaphtholsulfosäuren. [1896.] 1894-97, 609-610.
- Verfahren zur Darstellung eines rothen substantiven Azofarbstoffs aus Azoxytoluidin. [1896.] 1894-97, 982.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Jod-*am*-oxychinolin-*o*-sulfosäure. [1896.] 1894-97, 1146-1147.
- Verfahren zur Darstellung von 1-*p*-Äthoxyphenyl- und 1-*o*-Tolyl-2,3-dimethyl-4-dimethylamido-5-pyrazolon. [1896.] 1894-97, 1196.
- Verfahren zur Darstellung der 4-Dimethylamidoderivate von 1-*p*-Tolyl-1-*p*-äthoxyphenol und 1-*o*-Tolyl-2-äthyl-3-methyl-5-pyrazolon. [1896.] 1894-97, 1197.
- Verfahren zur Darstellung von Pseudotropin aus Tropin. [WILLSTÄTTER.] [1896.] 1894-97, 1211-1212.
- Verfahren zur Darstellung eines Ketons aus Tropin oder Pseudotropin. [WILLSTÄTTER.] [1896.] 1894-97, 1212-1213.
- Verfahren zur Darstellung von Nortropinon. [WILLSTÄTTER.] [1896.] 1894-97, 1213-1214.
- Verfahren zur Darstellung von Piperidin aus Pyridin und von Dihydrochinolin aus Chinolin durch Elektrolyse. [1896.] 1894-97, 1239.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes von Cödin mit Formaldehyd. [1896.] 1894-97, 1246-1247.
- Verfahren zur Darstellung von Tetraalkylharnsäuren aus  $\alpha$ -Dialkylharnsäuren auf trockenem Wege. [1896.] 1894-97, 1252.
- Verfahren zur Darstellung alkylirter Pimelinsäuren. [EINHORN.] [1896.] 1894-97, 1318-1319.
- Verfahren zur Herstellung von Blausäure. [HUNTINGTON.] [1896-97.] 1894-97, 22.
- Verfahren zur Trennung der im Handelsnitrotoluol vorhandenen Verbindungen. [1896-97.] 1894-97, 32-33.
- Verfahren zur Darstellung einer dichlorierten Base aus Benzidin. [1896-97.] 1894-97, 73-74.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidooxydiphenylbasen. [1896-97.] 1894-97, 75-76.
- Verfahren zur Darstellung von Äthyl-, Propyl-, Butyl- und Amylbrenzcatechin. [MENCK.] [1896-97.] 1894-97, 123.
- Verfahren zur Darstellung von Guajakol. [1896-97.] 1894-97, 124.
- Darstellung aromatischer Aldehyde durch Erhitzen der entsprechenden Glyoxylsäuren mit primären aromatischen Aminen. [1896-97.] 1894-97, 128-129.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Aldehyde. [1896-97.] 1894-97, 129-130, 131, 132-133.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Nitro-*p*-dimethylamidobenzaldehyd. [1896-97.] 1894-97, 141.
- Verfahren zur Darstellung einer *p*-Dimethylamidobenzaldehydsulfosäure. [1896-97.] 1894-97, 142-143.
- Verfahren zur Darstellung nitrirter Phenylbrenztraubensäuren. [REISERT.] [1896-97.] 1894-97, 160-161.
- Verfahren zur Darstellung von Phthalsäure und Sulfo-phthalsäuren aus Naphthalin oder Naphthalinderivaten. [1896-97.] 1894-97, 164-165.
- Verfahren zur Darstellung von Paraleukanilin. [1896-97.] 1894-97, 180-181.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Malachitgrünreihe mittelst *o*-Sulfobenzaldehyd (bezw. Benzaldehyd-2,5-disulfosäure). [1896-97.] 1894-97, 181-186, 186-187.
- Verfahren zur Darstellung von Rhodaminalkylamiden. [1896-97.] 1894-97, 246-247, 247.
- Verfahren zur Darstellung von stickstoffhaltigen Leukofarbstoffen der Anthracenreihe. [1896-97.] 1894-97, 318-319, 319-320, 320-321.
- Verfahren zur Darstellung eines in Alkalien mit gelber Farbe löslichen Körpers aus  $\alpha_1\alpha_3$ -Dinitronaphthalin. [1896-97.] 1894-97, 343-344.
- Verfahren zur Darstellung grüner beizenfärbender Oxazinfarbstoffe. [1896-97.] 1894-97, 492-493.
- Verfahren zur Darstellung der  $\alpha_1\alpha_3$ -Diamido- $\beta_2\beta_4$ -naphtholsulfosäure. [1896-97.] 1894-97, 608.
- Verfahren zur Darstellung von Amidonaphthonitrilen und Amidonaphthosäuren. [1896-97.] 1894-97, 611-612.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus  $\beta_1\alpha_4$ -Amidonaphthol- $\beta_2$ -sulfosäure und Paraldehyd resp. Acetaldehyd. [FROELICH.] [1896-97.] 1894-97, 618-619.
- Verfahren zur Darstellung schwarzer Azofarbstoffe auf der Faser. [1896-97.] 1894-97, 635-636.
- Verfahren zur Darstellung echter Monoazofarbstoffe für Wolle aus diazotirten Amidonaphtholsulfosäuren. [1896-97.] 1894-97, 715-716.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Azofarbstoffs aus  $\alpha_1\alpha_3$ -Amidonaphthol und  $\alpha_1\alpha_4$ -Amidonaphthol- $\beta_2\beta_4$ -disulfosäure. [1896-97.] 1894-97, 716.



- Verfahren zur Darstellung von braunen Beizenfarbstoffen. [1896-97.] 1894-97, 791.
- Verfahren zur Darstellung von sekundären Disazofarbstoffen aus Karbonyl-*m*-dimidosalicylsäure. [WEISS.] [1896-97.] 1894-97, 792-793.
- Verfahren zum Färben von Halbwolle mit basischen Azofarbstoffen. [1896-97.] 1894-97, 819-822.
- Verfahren zum Färben von Halbwolle im sauren Bade mit basischen Safraninazofarbstoffen. [1896-97.] 1894-97, 822-823.
- Verfahren zur Darstellung eines braunrothen Farbstoffs aus Diphenylendisulfid. [1896-97.] 1894-97, 1057-1058.
- Verfahren zur Darstellung von Tetranitrodiphenylsulfid. [1896-97.] 1894-97, 1058.
- Verfahren zur Darstellung eines Farbstoffes aus Methyl und aus  $\alpha$ -Methylphenylhydrazin. [C. GOLDSCHMIDT.] [1896-97.] 1894-97, 1060-1061.
- Verfahren zur Umwandlung natürlicher Farb- und Gerbstoffe in neue Verbindungen mittelst Alkalisulfiten. [1896-97.] 1894-97, 1061-1063.
- Verfahren zur Darstellung von Brenzcatechinkohlensäurederivaten. [1896-97.] 1894-97, 1110-1111.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der aliphatischen Kreosotester. [WENDT & LEHMANN.] [1896-97.] 1894-97, 1115-1116.
- Verfahren zur Darstellung von Verbindungen von Stärke und Gummiarten mit Formaldehyd. [CLASSEN.] [1896-97.] 1894-97, 1125-1127, 1128.
- Verfahren zur Darstellung von Jodprodukten der Verbindungen der Stärke und stärkeähnlichen Substanzen mit Formaldehyd. [CLASSEN.] [1896-97.] 1894-97, 1129-1130.
- Verfahren zur Darstellung von acetsulfonilurem Natrium in reinem Zustand. [1896-97.] 1894-97, 1152.
- Verfahren zur Darstellung von Diacetyl-*p*-äthylamido- und -methylamidophenol. [1896-97.] 1894-97, 1181.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsprodukts aus Vanillin und *p*-Phenetidin. [C. GOLDSCHMIDT.] [1896-97.] 1894-97, 1183.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsprodukts aus Protocatechualdehyd und *p*-Phenetidin. [C. GOLDSCHMIDT.] [1896-97.] 1894-97, 1183-1184.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus Protocatechualdehyddimethyläther und Opianensäure mit *p*-Phenetidin. [C. GOLDSCHMIDT.] [1896-97.] 1894-97, 1184.
- Verfahren zur Darstellung einer Base aus *p*-Phenetidin und Formaldehyd. [C. GOLDSCHMIDT.] [1896-97.] 1894-97, 1185.
- Verfahren zur Darstellung eines Tribromsalols vom Schmp. 195°. [ROSENBERG.] [1896-97.] 1894-97, 1187-1188.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylessigsäure. [LIMPACH.] [1896-97.] 1894-97, 1190-1191.
- Verfahren zur Darstellung eines Dimethylamidodimethylphenylpyrazolons. [1896-97.] 1894-97, 1194.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylmethyl-diäthylamido- und Phenyläthylmethylamidopyrazolon. [1896-97.] 1894-97, 1195.
- Verfahren zur Darstellung von 1-*p*-Tolyl-2,3-dimethyl-4-dialkylamidopyrazolon. [1896-97.] 1894-97, 1196.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des 1-Phenyl-2,3-dimethyl-4-amidopyrazolon. [1896-97.] 1894-97, 1197-1198.
- Verfahren zur Darstellung von Homotropin. [TÄGER.] [1896-97.] 1894-97, 1211.
- Verfahren zur Darstellung von Imidoäthern der Cyanhydrine des Triacetonnamins und analoger Derivate des  $\gamma$ -Piperidons. [1896-97.] 1894-97, 1218.
- Verfahren zur Darstellung eines *p*-Oxypiperidinkohlensäurederivats aus Tropinon. [1896-97.] 1894-97, 1220-1221.
- Verfahren zur Darstellung von Acidyl- $\gamma$ -oxypiperidin- und Acidyl-*n*-alkyl- $\gamma$ -oxypiperidinkohlensäureestern. [1896-97.] 1894-97, 1225-1228.
- Verfahren zur Darstellung acidilylirter  $\gamma$ -Oxypiperidin- und acidilylirter *n*-Alkyl- $\gamma$ -oxypiperidinkohlensäuren. [1896-97.] 1894-97, 1228-1229.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus Salicylsäure mit Gallussäure. [DOENNER.] [1896-97.] 1894-97, 1235-1236.
- Verfahren zur Darstellung von Tribenzoylgallussäure. [1896-97.] 1894-97, 1236-1237.
- Verfahren zur Herstellung des Chlorkohlensäureäthers des Cinchonidins. [1896-97.] 1894-97, 1241.
- Verfahren zur Darstellung von Benzylmorphin. [MERCK.] [1896-97.] 1894-97, 1245-1246.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus Morphin und Formaldehyd. [1896-97.] 1894-97, 1247.
- Verfahren zur Darstellung von Codein. [1896-97.] 1894-97, 1247-1248.
- Verfahren zur Darstellung alkylirter Harnsäuren. [FISCHER.] [1896-97.] 1894-97, 1252-1254, 1254, 1255-1256.
- Verfahren zur direkten Darstellung der Tetraalkylharnsäuren aus Harnsäure. [FISCHER.] [1896-97.] 1894-97, 1255.
- Verfahren zur Darstellung von Dichloroxypurin. [1896-97.] 1894-97, 1256, 1257.
- Darstellung von Harnsäure und ihren Alkylderivaten aus den entsprechenden Pseudoharnsäuren. [1896-97.] 1894-97, 1257-1259.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Toluolsulfochlorid aus einem Gemisch von *o*- und *p*-Toluolsulfochlorid. [1896-97.] 1894-97, 1262.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin aus *i*-Eugenol oder Eugenol. [1896-97.] 1894-97, 1277-1278.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin aus Protocatechualdehydkohlensäuremethylester. [1896-97.] 1894-97, 1286-1287.
- Verfahren zur Trennung des Vanillins von *m*-Methoxyaldehyd. [1896-97.] 1894-97, 1289-1290.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des Vanillins. [1896-97.] 1894-97, 1290-1291.
- Verfahren zur Darstellung eines Oxykamphers. [1896-97.] 1894-97, 1310.
- Verfahren zur Darstellung eines Gemenges von Dikampher und Dikamphendion aus Bromkampher. [1896-97.] 1894-97, 1310-1311.
- Verfahren zur Darstellung hexahydrirter Benzylamin-kohlensäuren. [EINHORN.] [1896-97.] 1894-97, 1319-1321.
- Verfahren zur Darstellung von Disazofarbstoffen mit *m*-Amidophenylglycin als Komponente. [1896-98.] 1894-97, 923-924.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Azofarbstoffen aus Amidophenylbenzidinsulfosäure und deren Homologen. [1896-98.] 1894-97, 982-985.
- Verfahren zur Herstellung einer Verbindung von Piperidin und Guajakol. [1896-98.] 1894-97, 1111-1112.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin-*p*-phenetidin. [1896-98.] 1894-97, 1185.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Amido-*p*-oxybenzoesäureestern. [EINHORN.] [1896-98.] 1894-97, 1229.
- Verfahren zur Darstellung von Monoalkyläthern aus Dialkyläthern zweierthiger Phenole. [MERCK.] [1897.] 1894-97, 123-124.
- Darstellung von Acetantranilsäure durch Oxydation von Acet-*o*-toluidin mit Permanganat in Gegenwart von Magnesiumsulfat. [1897.] 1894-97, 146-147.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Nitro-*m*-methoxyphenylbrenztraubensäure. [REISSERT.] [1897.] 1894-97, 162.

- Verfahren zur Darstellung von Hydrazonnaphtolsulfosäuren. [1897.] 1894-97, 619-621.
- Verfahren zur Darstellung blauer Farbstoffe aus Ceoruligon und aromatischen Aminen. [1897.] 1894-97, 1059-1060.
- Verfahren zur Darstellung von Wismuthoxyjodidpyrogallat. [1897.] 1894-97, 1124.
- Verfahren zur Darstellung von Dihydroanhydroeogonin, seiner Salze und Ester. [WILLSTÄTTER.] [1897.] 1894-97, 1214-1215.
- Verfahren zur Darstellung von Imidoharnsäure aus Imidopseudoharnsäure. [1897.] 1894-97, 1259-1260.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Amido-*p*-oxybenzoesäureestern. [EINHORN.] [1897-98.] 1894-97, 1229-1230.
- Verfahren zur Darstellung von Oxynaphthindiphenolthiosulfosäure oder -sulfiden. [1893-98.] 1897-1900, 344-345.
- Verfahren zur Darstellung von Wollfarbstoffen aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Amidonaphthol- $\alpha_2\beta_3$ -disulfosäure. [1893-98.] 1897-1900, 498-499.
- Verfahren zur Ueberführung von Oxy- und Sulfooxyindophenolthiosulfosäuren in die Chromlake von Thiazinfarbstoffen. [1893-99.] 1897-1900, 345-346, 346-347.
- Verfahren zur Darstellung von Oxy- und Sulfooxyindophenolthiosulfosäuren. [1893-1900.] 1897-1900, 347-348.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen substantiven Baumwollfarbstoffs. [1893-1900.] 1897-1900, 561, 565.
- Verfahren zur Darstellung von Trisazofarbstoffen unter Anwendung der  $\gamma$ -Amidonaphtholsulfosäure. [1893-1900.] 1897-1900, 573.
- Verfahren zur Darstellung von Anhydro-*p*-amido-benzyl- (bzw. *m*-tolnyl-)alkohol. [1894-97.] 1897-1900, 91.
- Verfahren zur Darstellung von Basen der Diphenylmethanreihe. [1894-98.] 1897-1900, 77-78.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amidoantipyrin. [1895.] 1897-1900, 779.
- Verfahren zur gleichzeitigen Darstellung von *p*-Nitrophenetol und Nitrotoluolsulfosäure. [1895-97.] 1897-1900, 52-53.
- Verfahren zur Darstellung einer kristallisierten Base vom Schmp. 216° aus Tolidin und Formaldehyd. [1895-97.] 1897-1900, 77.
- Verfahren zur Darstellung basischer Azofarbstoffe. [1895-97.] 1897-1900, 555-556.
- Verfahren zur Darstellung von geschwefelten Basen aus Anhydro-amidobenzylalkohol und seinen Homologen. [1895-98.] 1897-1900, 90-91.
- Verfahren zur Darstellung von Anhydro-*p*-amidobenzyl- und *p*-amidotolylalkohol. [1895-98.] 1897-1900, 91-93.
- Verfahren zur Darstellung von Anhydro-*m*-methoxy-*p*-amidobenzylalkohol und homologen Aethern. [1895-98.] 1897-1900, 93-94.
- Verfahren zur Darstellung von monoalkylierten Amidobenzylalkoholen. [1895-98.] 1897-1900, 94-95.
- Verfahren zur Darstellung von Polyzazofarbstoffen mittelst *m*-Phenyl- bzw. *m*-Toluylenoxaminsäure. [1895-98.] 1897-1900, 594-598.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus Azoxyaminen. [1895-98.] 1897-1900, 601.
- Verfahren zur Darstellung von Dis- und Polyzazofarbstoffen mittelst Acidyl-*m*-diaminen. [1895-98.] 1897-1900, 621-624.
- Verfahren zur Darstellung neuer Polyzazofarbstoffe. [1895-99.] 1897-1900, 573-574.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Baumwollfarbstoffen aus alkylsubstituierten  $\beta_1\alpha_1$ -Amidonaphthol- $\beta_3$ -sulfosäuren. [1895-99.] 1897-1900, 576-577.
- Verfahren zur Darstellung des primären Citrats des *p*-Phenetidins und des *p*-Anisidins. [ROOS.] [1893-99.] 1897-1900, 757.
- Verfahren zur Trennung der *o*- und *p*-Toluolsulfosäure mittelst ihrer Magnesiumsulfate. [FAHLBERG.] [1895-99.] 1897-1900, 865-869.
- Verfahren zur Verarbeitung eines Gemenges von *o*- und *p*-Sulfobenzoesäure auf *p*-Sulfaminbenzoesäure oder einen Ester hiervon oder *p*-Sulfobenzoesäurediamid und Saccharin. [FAHLBERG.] [1895-99.] 1897-1900, 870-873.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Naphthylendiamin- $\beta_1$ -monosulfosäure. [1896.] 1897-1900, 508-513.
- Verfahren zur Darstellung von Zwischenprodukten mit zwei kombinationsfähigen Diazogruppen. [LANGE.] [1896.] 1897-1900, 637-638.
- Verfahren zur Darstellung eines Tribromsalols vom Schmp. 135°. [ROSENBERG.] [1896.] 1897-1900, 749-750.
- Verfahren zur Darstellung von Acidylderivaten des Vinylacetonalkamins vom Schmelzpunkt 138°. [1896.] 1897-1900, 787-788.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Sulfinsäuren. [1896-97.] 1897-1900, 43-44.
- Verfahren zur Darstellung von Amidoalkoxykörpern aus Nitrokörpern. [1896-97.] 1897-1900, 58.
- Verfahren zur Isolierung hydroxylierter Phenoläther aus Gemengen. [LEDERER.] [1896-97.] 1897-1900, 152-153.
- Verfahren zur Darstellung blauvioletter Farbstoffe der Rosaninreihe. [1896-97.] 1897-1900, 184-185.
- Verfahren zur Darstellung gelbrother basischer Farbstoffe der Phtaleinreihe. [1896-97.] 1897-1900, 229-230.
- Verfahren zur Darstellung von Chinizarinhydrat. [1896-97.] 1897-1900, 293.
- Verfahren zur Darstellung von alkylierten Amidomalonsäuren und deren Estern. [BLANK.] [1896-97.] 1897-1900, 404-405.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen Safraninazonnaphtholen. [1896-97.] 1897-1900, 535-536.
- Verfahren zur Darstellung von Jodderivaten des Acetons. [LEDERER.] [1896-97.] 1897-1900, 709-710.
- Verfahren zur Darstellung der Guajakol- und Kresotolphosphorsäureester. [BALLARD.] [1896-97.] 1897-1900, 731-732.
- Verfahren zur Darstellung von isomeren unsymmetrischen Cyclobasen der Acetonalkaminreihe. [1896-97.] 1897-1900, 780-781.
- Verfahren zur Darstellung von stabilen cyclischen Basen der Acetonalkaminreihe. [1896-97.] 1897-1900, 782.
- Verfahren zur Darstellung von Acidylderivaten der labilen unsymmetrischen Cyclobasen der Acetonalkaminreihe. [1896-97.] 1897-1900, 784-786.
- Verfahren zur Darstellung alkylierter Harnsäuren. [1896-97.] 1897-1900, 825-827.
- Verfahren zur Darstellung von Saccharin. [1896-97.] 1897-1900, 874-875.
- Verfahren zur Darstellung im Kern fluorierter aromatischer Verbindungen. [1896-97.] 1897-1900, 910-911.
- Verfahren zur Darstellung von Hexamethylenetetramin-trichloral. [LEDERER.] [1896-97.] 1897-1900, 921.
- Darstellung von Doppelverbindungen aus Autimonalaktaten und Laktaten der Alkalien, Erdalkalien und Erdmetalle. [1896-98.] 1897-1900, 24-25.
- Verfahren zur Darstellung von Chlorsubstitutionsprodukten des Toluols. [1896-98.] 1897-1900, 41-42.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aromatischer Hydroxylamininderivate mit Aldehyden. [1896-98.] 1897-1900, 58-59.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- und *p*-Nitrobenzylanilin und seiner Homologen. [1896-98.] 1897-1900, 119-120.
- Verfahren zur Darstellung von Pyrokatechin-*p*-sulfosäure aus *m*-Halogen-phenol-*p*-sulfosäuren durch Alkalischnmelze. [1896-98.] 1897-1900, 150-151.
- Verfahren zur Darstellung einer Phenylamidonaphtholsulfosäure. [1896-98.] 1897-1900, 166.

- Verfahren zur Darstellung eines Seide und Wolle scharlachähnlich färbenden Triphenylmethan-Farbstoffes. [VILÉ.] 1896-98.] 1897-1900, 187-188.
- Verfahren zur Darstellung blauer Farbstoffe der Diphenyl-o-tolylmethanreihe. [1896-98.] 1897-1900, 194-195.
- Verfahren zur Darstellung von Disulfosäuren der Malachitgrünreihe. [1896-98.] 1897-1900, 200-202.
- Verfahren zur Darstellung von o-Tolylrhodamin und o-Tolylrhodolderivaten. [1896-98.] 1897-1900, 218-222.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus der Gruppe des *m*-Amidophenolphthaleins. [1896-98.] 1897-1900, 222-226, 226-227.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Saccharin und Resorcin oder alkylirten *m*-Amidophenolen. [1896-98.] 1897-1900, 233-235.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Naphthazarin und aromatischen Aminen. [1896-98.] 1897-1900, 325-327.
- Herstellung von Farbstoffen, welche ohne Beize färben. [VIDAL.] [1896-98.] 1897-1900, 439-440.
- Verfahren zur Darstellung eines grünen substantiven Farbstoffes. [1896-98.] 1897-1900, 455-456.
- Verfahren zur Darstellung von basischen Disazofarbstoffen aus Amidobenzylaminen. [1896-98.] 1897-1900, 551-553.
- Neuerung im Verfahren zur Darstellung von neuen Trisazofarbstoffen aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Dioxynaphthalin- $\alpha_2$ -sulfosäure S. [1896-98.] 1897-1900, 579-581.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Azofarbstoffen aus Nitrozofarbstoffen. [1896-98.] 1897-1900, 603-604.
- Verfahren zur Darstellung von sekundären Disazofarbstoffen mittelst  $\beta_1$ -Äthylamido- $\alpha_2$ -naphthol- $\beta_2$ -sulfosäure. [1896-98.] 1897-1900, 628-629, 629.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoff-lösungen zur Bereitung von Zeugdruckfarben aus neutralen und basischen Theerfarbstoffen und Milchsäure. [1896-98.] 1897-1900, 692.
- Verfahren zur Darstellung von löslichen Verbindungen von Stärke und Gummiarten mit Formaldehyd. [CLASSEN.] [1896-98.] 1897-1900, 720-721.
- Verfahren zur Darstellung von Zimmtsäuremetakresol-ester. [1896-98.] 1897-1900, 742.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Acetamidophenoxyl-acetamidchloral. [FUCHS.] [1896-98.] 1897-1900, 759.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Acetamidophenoxyl-acetamid aus *p*-Nitrophenoxyllessigsäure. [FUCHS.] [1896-98.] 1897-1900, 760-762.
- Verfahren zur Darstellung der beiden isomeren Vinylacetonalkamine. [1896-98.] 1897-1900, 781-782.
- Verfahren zur Darstellung von den labilen Alkalinen der cyclischen Acetonbasen entsprechenden  $\alpha$ -Aminopiperidin. [HARRIES.] [1896-98.] 1897-1900, 782-783.
- Verfahren zur Darstellung von labilen Alkalinen der cyclischen Acetonbasen. [HARRIES.] [1896-98.] 1897-1900, 783-784.
- Verfahren zur Darstellung von Acidylderivaten der stabilen unsymmetrischen Cyklobasen der Acetonalkaminreihe. [1896-98.] 1897-1900, 786-787.
- Verfahren zur Darstellung von Hydroxylaminderivaten des Phorons. [1896-98.] 1897-1900, 793-791.
- Verfahren zur Darstellung von Triacetondiamin und Triacetonkadiamin. [1896-98.] 1897-1900, 794-795.
- Verfahren zur Darstellung von Alkalinen der cyclischen Acetonbasen auf elektrolytischen Wege. [1896-98.] 1897-1900, 795-796, 796-797.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten Dichloroxy-purinen. [1896-98.] 1897-1900, 833-834.
- Verfahren zur Darstellung eines Riechstoffes aus Triacetondiamin oder Triacetonamin bzw. deren *n*-Alkyl-derivaten. [1896-98.] 1897-1900, 895-897.
- Verfahren zur Kondensation von Aldehyden mit Körpern, welche die Methylengruppe zwischen negativen Gruppen enthalten. [KNOEVENAGEL.] [1896-98.] 1897-1900, 906.
- Verfahren zur Kondensation aromatischer Aldehyde mit Malonsäure. [KNOEVENAGEL.] [1896-98.] 1897-1900, 906-907.
- Verfahren zur Darstellung von Dipheylaminderivaten. [VIDAL.] [1896-98.] 1897-1900, 443-445.
- Verfahren zur Darstellung von Polyazofarbstoffen aus Amidonaphtolsulfosäuren. [1896-98.] 1897-1900, 566, 566-567, 567-568.
- Verfahren zur Darstellung von Trisazofarbstoffen aus Amidonaphtolsulfosäuren. [1896-98.] 1897-1900, 574-576.
- Verfahren zur Darstellung von Acidyl-*n*-alkylderivaten des bei 138° schmelzenden Vinylacetonalkamins. [1896-98.] 1897-1900, 788-789.
- Verfahren zur Darstellung von Acidyl-*n*-alkylderivaten der stabilen unsymmetrischen Cyklobasen der Acetonalkaminreihe. [1896-98.] 1897-1900, 789-790.
- Verfahren zur Darstellung von Alkalimetallverbindungen von  $\gamma$ -Oxy-piperidin. [1896-98.] 1897-1900, 790.
- Verfahren zur Darstellung von in der Hydroxylgruppe substituierten Alkalinen und Alkalinkarbonsäureestern. [1896-98.] 1897-1900, 791-792.
- Verfahren zur Darstellung von Indoxylsäureestern und seinen Analoges aus den entsprechenden aliphatischen Amidomalonsäureestern. [1896-1900.] 1897-1900, 405-406.
- Verfahren zur Darstellung von basischen Disazofarbstoffen (bzw. Polyazofarbstoffen) aus Amidoammoniumbasen. [1896-1900.] 1897-1900, 542-543, 544, 545, 546, 547-548, 548-550, 550.
- Verfahren zur Herstellung von Cyanverbindungen. [VIDAL.] [1897.] 1897-1900, 35.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidoäthényldiphenylamin. [AUBERT & TACBER.] [1897.] 1897-1900, 74-75.
- Verfahren zur Herstellung von *p*-Amidophenol. [VIDAL.] [1897.] 1897-1900, 158-159.
- Verfahren zur Darstellung violetter bis blauer wasserlöslicher Farbstoffe der Anthracenreihe. [1897.] 1897-1900, 283-284.
- Verfahren zur Darstellung gelber und gelbbrauner Farbstoffe aus Benzoin. [1897.] 1897-1900, 328.
- Verfahren zur Darstellung von Baumwolle direkt färbenden sekundären Disazofarbstoffen mit Nitro-*m*-phenylendiamin. [1897.] 1897-1900, 618-619.
- Verfahren zur Darstellung von fast geruchlosen Verbindungen des Jodoforms mit Eiweisskörpern. [1897.] 1897-1900, 714.
- Verfahren zur Darstellung von Verbindungen der Stärke und stärkeähnlichen Substanzen mit Acetaldehyd oder Paraldehyd. [CLASSEN.] [1897.] 1897-1900, 719-720.
- Verfahren zur Darstellung einer Guajakolsulfosäure. [1897.] 1897-1900, 741.
- Verfahren zur Darstellung von 1-Phenyl-2-alkyl-3-methyl-5-pyrazolon. [STOLZ.] [1897.] 1897-1900, 779-780.
- Verfahren zur Darstellung von Codcin. [1897.] 1897-1900, 805-806, 806.
- Verfahren zur direkten Darstellung von Morphinolen aus Dioxäthylaminen. [KNOX.] [1897.] 1897-1900, 809-811.
- Verfahren zur Trennung von Benzoesäuresulfid von *p*-Benzoesulfaminsäure. [1897.] 1897-1900, 875-876.
- Verfahren zur Darstellung von Hydrokotamin aus Kotamin. [WOLFFSTEIN & BANDOW.] [1897.] 1897-1900, 920.
- Verfahren zur Darstellung von Imidohydrinen aus den entsprechenden Imidoäthern. [ESCHWEILER.] [1897-98.] 1897-1900, 18-19.

- Verfahren zur elektrolytischen Abscheidung von Essigsäure. [PLATER-SYRERG.] [1897-98.] 1897-1900, 21-22.
- Verfahren zur Darstellung von Guanidinsalzen. [GOLDBERG, SIEFERMANN & FLEMMING.] [1897-98.] 1897-1900, 32-33.
- Verfahren zur Darstellung des Trinitrophenylnatrium-superoxydes. [VOSWINKEL.] [1897-98.] 1897-1900, 47.
- Verfahren zur Darstellung von reinem *o*-Nitrochlorbenzol aus einem Gemisch von *o*- und *p*-Nitrochlorbenzol. [1897-98.] 1897-1900, 47-48.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Dinitrodisulfo-*o*-sulfosäure aus *p*-Nitrotoluol-*o*-sulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 53-54.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus Formaldehyd und aromatischen Nitrokörpern vermittelt des elektrischen Stromes. [LÖN.] [1897-98.] 1897-1900, 59-61, 61-62.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Nitro- und *p*-Nitro-*o*-anisidin. [1897-98.] 1897-1900, 67-68.
- Verfahren zur Darstellung von Halogensubstitutionsprodukten des Benzidins. [1897-98.] 1897-1900, 75-77.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Aldehyde. [1897-98.] 1897-1900, 97-98.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Aldehyde. [1897-98.] 1897-1900, 98-99.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- und *p*-Amidobenzylidenanilin, dessen Homologen und deren Sulfosäuren. [1897-98.] 1897-1900, 112-114.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- und *p*-Amidobenzaldehyd. [1897-98.] 1897-1900, 116.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- und *p*-Nitrobenzyl-anilinsulfosäuren und deren Homologen. [1897-98.] 1897-1900, 121-122.
- Verfahren zur Abscheidung von *o*- und *p*-Nitrobenzaldehyd in Form von Benzylidenverbindungen aus den wässrigen Lösungen der Salze von *o*- und *p*-Nitrobenzylidenanilinsulfosäuren. [1897-98.] 1897-1900, 123-124.
- Verfahren zur Abscheidung von reinem *p*-Chlorbenzaldehyd aus Gemischen von *o*- und *p*-Chlorbenzaldehyd unter gleichzeitiger Gewinnung von *o*-Chlorbenzaldehyd-*m*-sulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 131-132.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Amidobenzaldehyd-*o*-sulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 136-137.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Phtalaldehydsäure. [1897-98.] 1897-1900, 139-140.
- Verfahren zur Darstellung von Oxyphthaldehydsulfosäuren [und -karbonsäuren]. [1897-98.] 1897-1900, 140-142.
- Verfahren zur Darstellung von Guaethol. [1897-98.] 1897-1900, 151.
- Darstellung von  $\alpha$ -Mononitronaphtalin auf elektrolytischem Wege. [TRILLER.] [1897-98.] 1897-1900, 159-160.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_2$ -Dinitronaphtalin (7). [1897-98.] 1897-1900, 160.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ - und  $\alpha_1\alpha_4$ -Chlor-nitronaphtalin aus  $\alpha$ -Nitronaphtalin. [1897-98.] 1897-1900, 160-161.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroaldehydaminonaphtolsulfosäuren. [1897-98.] 1897-1900, 167-168.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidophenyl-naphtylaminsulfosäuren. [1897-98.] 1897-1900, 169.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Oxy- $\alpha$ -naphtochinon-sulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 174.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroxy- $\alpha$ -naphtochinon. [1897-98.] 1897-1900, 174-175.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Oxy- $\alpha$ -naphtochinon aus  $\beta$ -Naphtochinon- $\alpha_2$ -sulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 175-176.
- Verfahren zur Darstellung von blauen basischen Triphenylmethanfarbstoffen. [1897-98.] 1897-1900, 191-192.
- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren der Diphenylnaphtylmethanreihe. [1897-98.] 1897-1900, 202-203.
- Verfahren zur Darstellung von Leukoverbindungen der Diphenylnaphtylmethanreihe. [1897-98.] 1897-1900, 204.
- Verfahren zur Darstellung alkalischer grüner bis blauer Farbstoffe der Triäthylmethanreihe. [1897-98.] 1897-1900, 204-205, 205-206, 206-207.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Malachitgrünreihe mittelst Benzaldehyd-2,1-disulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 207-208.
- Verfahren zur Darstellung von alkalischen grünen Diphenylnaphtylmethanfarbstoffen. [1897-98.] 1897-1900, 208-209, 209-210.
- Verfahren zur Darstellung blaugrüner Farbstoffe der Triphenylmethanreihe aus *o*-Phtalaldehydsäure. [1897-98.] 1897-1900, 214.
- Verfahren zur Darstellung von halogensubstituierten Beizenfarbstoffen aus Resorcin-Coeruleinen. [1897-98.] 1897-1900, 217-218.
- Verfahren zur Darstellung von Leukoverbindungen der Rhodamine mit Hilfe von Phtalaldehydsäure. [1897-98.] 1897-1900, 228-229.
- Verfahren zur Darstellung von alkalischen Farbstoffen aus den Kondensationsprodukten der alkylirten *m*-Amidophenole mit Saccharin. [1897-98.] 1897-1900, 235.
- Verfahren zur Darstellung rother Säurefarbstoffe aus benzylirten Metamidophenolen. [1897-98.] 1897-1900, 235-237.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrochrysin. [1897-98.] 1897-1900, 245.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Farbstoffes aus *p*-Dinitrochrysin. [1897-98.] 1897-1900, 245-246.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidoanthraquin-disulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 246-247.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Wollfarbstoffes aus Chrysin. [1897-98.] 1897-1900, 247-249.
- Verfahren zur Darstellung von blauen Farbstoffen aus Dinitroanthraquin bzw. -chrysin-disulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 249-250.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrodisulfonanthraflavinsäure. [1897-98.] 1897-1900, 258-259.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidodisulfonanthraflavinsäure. [1897-98.] 1897-1900, 259-260.
- Verfahren zur Darstellung von Diamido-1-anthraflavindisulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 260.
- Verfahren zur Darstellung von bromhaltigen Polyoxyanthrachinonen und Schwefelsäureäthern derselben. [1897-98.] 1897-1900, 261-263.
- Verfahren zur stufenweisen Hydroxylierung von Anthrachinon. [1897-98.] 1897-1900, 263-264.
- Verfahren zur Darstellung beizenfärbender Farbstoffe aus Dinitrotribromanthrachryson. [1897-98.] 1897-1900, 272.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Dichloranthrachrysondisulfosäure und primären aromatischen Aminen. [1897-98.] 1897-1900, 305-306.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher Verbindungen der Farbstoffe aus Naphthazarin und aromatischen Aminen. [1897-98.] 1897-1900, 327.
- Verfahren zur Darstellung grüner saurer Oxazinfarbstoffe. [1897-98.] 1897-1900, 342-343.
- Verfahren zur Darstellung methylenblauer Farbstoffe. [KEHRMANN & SCHAFFSCHNIROFF.] [1897-98.] 1897-1900, 348-350.
- Verfahren zur Darstellung von Rosindonfarbstoffen. [1897-98.] 1897-1900, 354-355.
- Verfahren zur Darstellung von Rosindulinfarbstoffen. [1897-98.] 1897-1900, 355-357, 357, 358, 358-359.
- Verfahren zur Darstellung basischer rosindulinartiger Farbstoffe. [KEHRMANN & WALTY.] [1897-98.] 1897-1900, 364-366.



- Verfahren zur Darstellung von Sulfosäuren des Phenyl-naphthophenazoniums und seiner Homologen unter Benutzung der  $\beta$ -Naphthochinon-6-sulfosäure. [KEHRMANN.] [1897-98.] 1897-1900, 366-367.
- Verfahren zur Darstellung löslicher indulinartiger Farbstoffe. [1897-98.] 1897-1900, 371-372.
- Verfahren zur Darstellung von schwarzen sekundären Disazofarbstoffen mit  $\alpha$ -Naphthylanilin in Mittelstellung aus *p*-Amidodiphenylaminsulfosäuren. [1897-98.] 1897-1900, 514-517.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen Safraninazofarbstoffen. [1897-98.] 1897-1900, 536-537.
- Verfahren zur Darstellung von Polyazofarbstoffen aus  $\alpha$ , $\beta$ -Naphthylendiamin- $\beta$ -sulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 586-587.
- Verfahren zur Darstellung substantiver Farbstoffe durch Kondensation von Nitroazo- mit Amidoazofarbstoffen. [1897-98.] 1897-1900, 602-603.
- Verfahren zur Darstellung gelber wasch- und lichtechter Farbstoffe aus  $\beta$ -Diketonen. [1897-98.] 1897-1900, 609-610, 610.
- Verfahren zur Darstellung von Baumwolle direkt färbenden sekundären Disazofarbstoffen mit Nitro-*m*-toluylendiamin. [1897-98.] 1897-1900, 619-620.
- Verfahren zur Darstellung sekundärer Disazofarbstoffe aus Äthethyltriäminodiphtalatin. [1897-98.] 1897-1900, 624-628.
- Verfahren zur Darstellung von direktfärbenden Polyazofarbstoffen. [SCHNEIDER.] [1897-98.] 1897-1900, 632-633.
- Verfahren zur Darstellung eines einheitlichen Monoazofarbstoffes aus *p*-Nitranilin und Resorcin. [SCHNEIDER.] [1897-98.] 1897-1900, 633.
- Verfahren gelbe bis braune Mikadofarbstoffe aus *p*-Nitrotoluolsulfosäure auf der Pflanzenfaser zu erzeugen. [LIEBMANN.] [1897-98.] 1897-1900, 650-651.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus Chinonen und Phenolen. [FRIEDLÄNDER & BLUMENFELD.] [1897-98.] 1897-1900, 670-671.
- Verfahren zur Darstellung von Bromderivaten des Acetons. [LEDERER.] [1897-98.] 1897-1900, 711.
- Verfahren zur Darstellung von Additionsprodukten aus Jodoform und quaternären Schwefelbasen oder deren Salzen. [1897-98.] 1897-1900, 711-713.
- Darstellung eines geruchlosen Desinfektionsmittels aus Harnstoff und Formaldehyd. [C. GOLDSCHMIDT.] [1897-98.] 1897-1900, 721-722.
- Verfahren zur Herstellung von Karbonaten phenolartiger Stoffe. [1897-98.] 1897-1900, 727-729.
- Verfahren zur Herstellung von Additionsprodukten aus Naphthol und Eukalyptol. [HENNING.] [1897-98.] 1897-1900, 741.
- Verfahren zur Darstellung von Acetanilid oder der Acetoluide. [1897-98.] 1897-1900, 752-753.
- Darstellung von acphenetidsulfosäurem Natrium. [1897-98.] 1897-1900, 753-754.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylacet-*p*-phenetidid. [RIEDEL.] [1897-98.] 1897-1900, 758.
- Verfahren zur Darstellung von Phenacylphenacetin. [C. GOLDSCHMIDT.] [1897-98.] 1897-1900, 759.
- Verfahren zur Darstellung von Acetophenonphenetidid. [VALENTINE & SCHWARZ.] [1897-98.] 1897-1900, 765.
- Verfahren zur Darstellung von Vanillin-*p*-amido-phenolderivaten. [1897-98.] 1897-1900, 765-766.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten des *p*-Phenetids mit Glukose und Galaktose. [CLAUS & BEE.] [1897-98.] 1897-1900, 766-767.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus *p*-Phenetidin und Furfural. [1897-98.] 1897-1900, 767-769.
- Verfahren zur Darstellung von Methenyl-*p*-phenetidin und -anisidin. [C. GOLDSCHMIDT.] [1897-98.] 1897-1900, 771-772.
- Verfahren zur Darstellung eines Dimethylamido-phenyldimethylpyrazolons. [1897-98.] 1897-1900, 777-779.
- Verfahren zur Darstellung von Piperazin. [1897-98.] 1897-1900, 804, 804-805.
- Verfahren zur Abscheidung von reinen trocknen Alkohobasen (Hydraminen) durch fraktionierte Destillation ihrer Lösungen. [KNORR.] [1897-98.] 1897-1900, 814-816.
- Verfahren zur Darstellung eines Methylphenmorpholins. [1897-98.] 1897-1900, 819.
- Verfahren zur Darstellung von *p*-Amido-*m*-oxybenzoesäureestern aus *p*-Nitro-*m*-oxybenzoesäure. [EINHORN.] [1897-98.] 1897-1900, 819-820.
- Verfahren zur Darstellung von Trichlorpurin. [1897-98.] 1897-1900, 833.
- Verfahren zur Darstellung von Amino- und Hydrazinoverbindungen des Purins. [1897-98.] 1897-1900, 834-838.
- Verfahren zur Darstellung von Theobromin. [1897-98.] 1897-1900, 839-840.
- Verfahren zur Darstellung von Mono- und Dioxypurin und deren Alkylderivaten aus Trichlorpurin. [1897-98.] 1897-1900, 840-843, 844.
- Verfahren zur Darstellung von Heteroxanthin, Paraxanthin und methylirten Hypoxanthinen aus Theobromin. [1897-98.] 1897-1900, 844-848.
- Verfahren zur Darstellung von Adenin. [1897-98.] 1897-1900, 848-849.
- Verfahren zur Darstellung von 7-Methyladenin. [1897-98.] 1897-1900, 849.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten Xanthinen aus 3,7-Dimethylharnsäure. [1897-98.] 1897-1900, 852-854.
- Verfahren zur Darstellung von alkylirten Xanthinen aus Monoalkylharnsäuren. [1897-98.] 1897-1900, 854-859.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Sulfaminbenzoesäureestern. [1897-98.] 1897-1900, 876-877.
- Verfahren zur Darstellung von Isoeugenol aus Eugenol vermittelst der sauren Phosphorsäureester. [1897-98.] 1897-1900, 877-879.
- Verfahren zur Darstellung ungesättigter Ketone aus den Holztheerölen. [1897-98.] 1897-1900, 885-888.
- Verfahren zur Darstellung von veichen- bezw. irisähnlich riechenden Riechstoffen aus Cymol. [VERLEY.] [1897-98.] 1897-1900, 893-895.
- Verfahren zur Darstellung von künstlichem Moschus. [1897-98.] 1897-1900, 899-900.
- Verfahren zur Herstellung von künstlichem Moschus aus Bernsteinkampher. [C. SCHMIDT.] [1897-98.] 1897-1900, 901.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Brommethyl-chinolin und *o*-Brommethyl-bromchinolin. [CLAUS.] [1897-98.] 1897-1900, 911-913.
- Verfahren zur Darstellung von Bromoxazolid, bezw. Chloroxazolid aus *o*-Acetyl-*p*-halogen-phenol und Phenylhydrazin. [CLAUS.] [1897-98.] 1897-1900, 913-914.
- Verfahren zur Abscheidung von Emetin aus der Ipecacuanlawurzel. [WHIFFEN.] [1897-98.] 1897-1900, 918.
- Verfahren zur Darstellung des Dimethyläthylkarbinol-esters der Opian säure. [C. GOLDSCHMIDT.] [1897-98.] 1897-1900, 922-923.
- Verfahren zur Darstellung sekundärer Amine der aliphatischen Reihe aus dialkylirten aromatischen Sulfaniden. [MARCKWALD & von DROSTE-HUELSHOFF.] [1897-98.] 1897-1900, 93-94.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrostilbendisulfosäure aus *p*-Nitrotoluolsulfosäure. [1897-98.] 1897-1900, 94-95.

- Verfahren zur Darstellung aromatischer Aldehyde durch direkte Oxydation der entsprechenden methylieren aromatischen Verbindungen. [1897-99.] 1897-1900, 95-96, 96-97.
- Verfahren zur Abscheidung von reinem *p*-Chlorbenzaldehyd aus Gemischen von *o*- und *p*-Chlorbenzaldehyd unter gleichzeitiger Gewinnung von *m*-Nitro-*o*-chlorbenzaldehyd oder *m*-Nitrobenzaldehyd-*o*-sulfosäure. [1897-99.] 1897-1900, 133-134.
- Verfahren zur Darstellung von Triacetaten der Oxyhydrochinone. [1897-99.] 1897-1900, 155, 156.
- Verfahren zur Darstellung von Phloroglucin. [1897-99.] 1897-1900, 156-157.
- Verfahren zur Gewinnung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Chlornitronaphthalin- $\alpha_3$ -sulfosäure neben  $\alpha_1\alpha_2$ -Chlornitronaphthalin. [1897-99.] 1897-1900, 161-162.
- Verfahren zur Darstellung von Oxy- $\beta$ -naphthochinolin-sulfosäuren. [1897-99.] 1897-1900, 172-173.
- Verfahren zur Darstellung von Säurefarbstoffen. [FRÜHNOMME.] [1897-99.] 1897-1900, 192-193.
- Verfahren zur Darstellung gelbrother basischer Farbstoffe der Phtaleine. [1897-99.] 1897-1900, 230-231.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidodioxanthrachinondisulfosäuren. [1897-99.] 1897-1900, 252.
- Verfahren zur Abspaltung von Sulfogruppen aus Hexaoxyanthrachinonsulfosäuren. [1897-99.] 1897-1900, 267-268.
- Verfahren zur Ueberführung von Amidooxyanthrachinonsulfosäuren in Polyoxyanthrachinonsulfosäuren. [1897-99.] 1897-1900, 268-269, 269-270.
- Verfahren zur Isolierung von chinonimidartigen Zwischenprodukten bei der Behandlung von Dinitroanthrachinonen mit rauchender Schwefelsäure. [1897-99.] 1897-1900, 277-280.
- Verfahren zur Einführung von Aminresten in Nitrooxyanthrachinonsulfosäuren. [1897-99.] 1897-1900, 295-296.
- Verfahren zur Herstellung von Farbstoffen durch Kondensation von Anthrachinon und Anthrachinonderivaten mit Resorcin. [DEICHLER.] [1897-99.] 1897-1900, 313-314.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Dinitronaphthalin. [1897-99.] 1897-1900, 323-325.
- Verfahren zur Darstellung von unsymmetrischen Diamidophenylakridinen. [1897-99.] 1897-1900, 375-376, 376.
- Verfahren zur Darstellung von Indoxylkarbonsäureestern. [1897-99.] 1897-1900, 400-401.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen Baumwollfarbstoffes aus Oxydinitrodiphenylamin. [1897-99.] 1897-1900, 423.
- Verfahren zur Darstellung von Thionol und Thionolin. [VIDAL.] [1897-99.] 1897-1900, 440-441.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen, substantiven Farbstoffes aus Sulfanilsäure. [VIDAL.] [1897-99.] 1897-1900, 456.
- Verfahren zur Darstellung eines substantiven schwarzen Farbstoffes. [VIDAL.] [1897-99.] 1897-1900, 456-457.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Amidophenolen und Chlorschwefel. [1897-99.] 1897-1900, 468-469.
- Verfahren zur Darstellung wasserlöslicher Safraninazofarbstoffe. [1897-99.] 1897-1900, 537-538.
- Verfahren zur Darstellung wasch- und lichtechter Azofarbstoffe aus  $\beta$ -Diketonen. [1897-99.] 1897-1900, 604-606, 607, 607-609.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Alkylamidonaphthol- $\beta_2\alpha_3$ -disulfosäure. [1897-99.] 1897-1900, 630-631.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen durch Kondensation von *p*-Dinitrobenzylidissulfosäure mit primären aromatischen Aminen. [1897-99.] 1897-1900, 644-646, 647-649.
- Darstellung von gelben bis orange Farbstoffen aus *p*-Dinitrobenzylidissulfosäure. [1897-99.] 1897-1900, 646-647.
- Verfahren zur Darstellung von gelben Farbstoffen der Stilbene. [1897-99.] 1897-1900, 649-650.
- Verfahren zur Oxydation organischer Substanzen mit Chromsäure im elektrolytischen Bad. [DARMSÄDTER.] [1897-99.] 1897-1900, 664-666.
- Verfahren zur Darstellung von Monoformaldehydverbindungen der Harnsäure und ihrer Alkyl derivative. [1897-99.] 1897-1900, 827-828.
- Verfahren zur Darstellung alkylirter Oxymethylenharnsäuren. [1897-99.] 1897-1900, 829-830.
- Verfahren zur Darstellung von Paraxanthin aus (8)-Chlorcaffein. [1897-99.] 1897-1900, 850-851.
- Verfahren zur Trennung von Geraniol und Citronellol. [FLATAU & LARBÉ.] [1897-99.] 1897-1900, 888-889, 889-890.
- Verfahren zur Darstellung eines cyclischen Aldehyds der Terpenreihe. [KRAUTH.] [1897-99.] 1897-1900, 892.
- Verfahren zur Darstellung eines cyclischen primären Alkohols der Terpenreihe. [KRAUTH.] [1897-99.] 1897-1900, 892-893.
- Verfahren zur Darstellung von Oxalsäure. [M. GOLDSCHMIDT.] [1897-1900.] 1897-1900, 29-31.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrobenzylanilinsulfosäuren und ihren Homologen. [1897-1900.] 1897-1900, 120-121.
- Verfahren zur Darstellung substantiver schwarzer Farbstoffe. [1897-1900.] 1897-1900, 441-443.
- Verfahren zur Darstellung methylierter Harnsäuren. [1897-1900.] 1897-1900, 831-832, 832.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- und *p*-Nitrobenzylanilinsulfosäuren und deren Homologen. [1897-1900.] 1897-1900, 934-935.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Diamidohydrazobenzol. [1898.] 1897-1900, 62-63.
- Verfahren zur elektrolytischen Reduktion aromatischer Nitroverbindungen zu Azo- und Hydrazoverbindungen. [1898.] 1897-1900, 63-65.
- Verfahren zur Isolierung und Trennung von Phenolen. [1898.] 1897-1900, 153-154.
- Verfahren zur Darstellung gechlorter  $\beta$ -Naphthalinsulfosäuren. [RUBOGLER.] [1898.] 1897-1900, 162-163.
- Verfahren zur Darstellung einer Leukoverbindung der Naphthazarinreihe. [1898.] 1897-1900, 317-318.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen Farbstoffes der Naphthazarinreihe aus  $\alpha_1\alpha_2$ -Dinitronaphthalin. [1898.] 1897-1900, 319.
- Verfahren zur Darstellung eines rothen basischen Naphthazoniumfarbstoffes. [1898.] 1897-1900, 368-370.
- Verfahren zur Darstellung eines alkalischen rothen Phenazinfarbstoffes. [1898.] 1897-1900, 370-371.
- Verfahren zur Darstellung von Jodthymolformaldehyd. [HENNING.] [1898.] 1897-1900, 713.
- Verfahren zur Darstellung eines schwefelfreien Kondensationsproduktes aus Formaldehyd und Phenolsulfosäure. [C. GOLDSCHMIDT.] [1898.] 1897-1900, 722-723.
- Verfahren zur Darstellung von Acetamidestern aromatischer Karbonsäuren. [1898.] 1897-1900, 750-751.
- Verfahren zur Herstellung der Ester der *m*-Amidozimmsäure. [1898.] 1897-1900, 824.
- Verfahren zur Darstellung von schwefelhaltigen Derivaten des Purins (Thiopurinen). [1898.] 1897-1900, 860-862.
- Verfahren zur Darstellung von nach Jasmin riechenden Stoffen. [VERLEY.] [1898.] 1897-1900, 883-885.

- Verfahren zur Trennung des Citronellals vom Citral. [FLATAU & LARBIÉ.] [1898.] 1897-1900, 890-892.
- Verfahren zur Darstellung von Amidosulfonal. [POSNER.] [1898.] 1897-1900, 921.
- Verfahren zur Darstellung von Dimethyläthylkarbinolchloral. [1898.] 1897-1900, 921-922.
- Verfahren zur Darstellung von Oxygemethylphthalimid. [SACHS.] [1898.] 1897-1900, 926-927.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Riechstoffes (Janthon) aus Mesityloxyd und Lippial oder Citral. [1898.] 1897-1900, 959-960.
- Verfahren zur Darstellung von Aldehyden, insbesondere von Formaldehyd, durch Oxydation der entsprechenden Alkohole mit Luft unter Vermittlung einer Kontaktmasse. [KLAR & SCHULZE.] [1898-99.] 1897-1900, 14-15.
- Verfahren zur Darstellung von Methylalkohol und Formaldehyd durch Oxydation von Methan. [GLOCK.] [1898-99.] 1897-1900, 15-16.
- Verfahren zur Darstellung von Äthylaldehyddisulfosäure. [1898-99.] 1897-1900, 17-18.
- Verfahren zur Darstellung eines Nitrokörpers aus Hexamethylentetramin. [HENNING.] [1898-99.] 1897-1900, 34-35.
- Verfahren aus cyanhaltigen Gasen Blausäure zu gewinnen. [1898-99.] 1897-1900, 38-39.
- Verfahren zur Darstellung von Cyanamidsalzen. [FRANK & KARO.] [1898-99.] 1897-1900, 39-40.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Chlor-*o*-nitrotoluol. [VON JANSOHN.] [1898-99.] 1897-1900, 48-50.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Chlor-*o*-nitrobenzylbromid. [VON JANSOHN.] [1898-99.] 1897-1900, 50-51.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrodiphenylamin- und Dinitrophenylnaphthylamin-karbonsäuren bzw. von Derivaten dieser Säure. [1898-99.] 1897-1900, 56.
- Verfahren zur elektrolytischen Reduktion von Halogennitrobenzolen, Nitrobenzolsulfosäuren und Nitrobenzolkarbonsäuren zu Azo- und Hydrazokörpern. [1898-99.] 1897-1900, 65-66.
- Verfahren zur Darstellung von 1-Amido-3-nitro-4-phenoläthern. [1898-99.] 1897-1900, 68-69.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Chlor-*p*-nitranilin. [1898-99.] 1897-1900, 69-70.
- Verfahren zur Darstellung von Benzhydrolamin, dessen Homologen und Analogen. [1898-99.] 1897-1900, 71-73.
- Verfahren zur Darstellung von Acetyl-*p*-phenylen-diaminkarbonsäure. [1898-99.] 1897-1900, 73-74.
- Verfahren zur Darstellung von Diphenylmethan-derivaten. [1898-99.] 1897-1900, 78-82.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des *p*-Amidobenzylanilins. [1898-99.] 1897-1900, 83-84.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen des *o*-Amidobenzylanilins. [1898-99.] 1897-1900, 84-85.
- Verfahren zur Darstellung von Alkylderivaten des *p*-Amidobenzylanilins und seiner Homologen. [1898-99.] 1897-1900, 85-86.
- Verfahren zur Darstellung von in der CH<sub>2</sub>-Gruppe substituierten Amidobenzylaldehyden und Homologen. [1898-99.] 1897-1900, 87-89.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Oxyaldehyden. [1898-99.] 1897-1900, 100, 100-101.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Paraamidoaldehyde und ihrer Derivate. [1898-99.] 1897-1900, 101-106, 106-108, 108-109.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Oxyaldehyden. [1898-99.] 1897-1900, 109-112.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- und *p*-Amidobenzaldehyd. [1898-99.] 1897-1900, 114-115.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Amidoaldehyde. [1898-99.] 1897-1900, 117-119.
- Verfahren zur Darstellung von Nitrobenzylanilinsulfosäure und ihren Homologen. [1898-99.] 1897-1900, 122-123.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Nitrobenzaldehyd. [1898-99.] 1897-1900, 128.
- Verfahren zur Darstellung von *o*- und *p*-Nitrobenzaloxim und deren Homologen. [1898-99.] 1897-1900, 128-129.
- Verfahren zur Herstellung von *p*-Dimethylamido-benzaldehyd-*o*-sulfosäure. [1898-99.] 1897-1900, 136.
- Verfahren zur Darstellung von *m*-Oxy-*o*-sulfo-benzaldehyd. [1898-99.] 1897-1900, 137-138.
- Verfahren zur Darstellung von aromatischen Amido-ketonen. [KUNKEL.] [1898-99.] 1897-1900, 144-145.
- Verfahren zur Darstellung einer neuen Dinitro-*o*-chlorbenzoesäure. [1898-99.] 1897-1900, 147-148.
- Verfahren zur Darstellung der am Stickstoff substituierten Halogenverbindungen des Phthalimids. [1898-99.] 1897-1900, 149-150.
- Verfahren zur Darstellung der Monomethyl- bzw. Monoäthyläther des Homobrenzkatechins. [1898-99.] 1897-1900, 152.
- Verfahren zur Darstellung von Homologen' des Phloroglucins. [1898-99.] 1897-1900, 157-158.
- Verfahren zur Darstellung von Chlor-*o*-naphthalin-monosulfosäure und Chlor- $\beta_1\beta_2$ -naphthalin-disulfosäure. [RUDOLPH.] [1898-99.] 1897-1900, 163.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\beta_2$ -Dioxynaphthalin-*o*-sulfosäure. [RUDOLPH.] [1898-99.] 1897-1900, 163-164.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta_1\beta_2\alpha^4$ -Trioxynaphthalin. [1898-99.] 1897-1900, 169.
- Verfahren zur Darstellung von Auraminen. [1898-99.] 1897-1900, 183-184.
- Verfahren zur Darstellung von Leukoverbindungen der Triphenylmethanreihe. [1898-99.] 1897-1900, 185-186.
- Verfahren zur Herstellung von Triphenyl- und Diphenylmethylmethanfarbstoffen. [1898-99.] 1897-1900, 188-191.
- Verfahren zur Darstellung von Säurefarbstoffen der Diphenylmethylmethanreihe. [1898-99.] 1897-1900, 196-197, 198-199.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus *o*-Chlormonoäthyl- (methyl-) *p*-amido-*m*-toluyaldehyd. [1898-99.] 1897-1900, 211.
- Verfahren zur Darstellung echter Triphenylmethanfarbstoffe. [1898-99.] 1897-1900, 212-213.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Rhodaminfarbstoffes. [1898-99.] 1897-1900, 227.
- Verfahren zur Darstellung von gelbrothen, basischen Farbstoffen der Phthalinreihe. [1898-99.] 1897-1900, 231-232.
- Neuerung im Verfahren zur Darstellung von Diamidoanthranilindisulfosäure und Diamidochrysazindisulfosäure. [1898-99.] 1897-1900, 250-251, 251.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidooxyanthrachinonen. [1898-99.] 1897-1900, 255-256.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Farbstoffes aus Dibromdinitroanthrafin. [1898-99.] 1897-1900, 256-257.
- Verfahren zur Darstellung eines violetten Farbstoffes der Anthracenreihe. [1898-99.] 1897-1900, 257-258.
- Verfahren zur Einführung von Hydroxylgruppen in Anthrachinonderivate. [1898-99.] 1897-1900, 264-265.
- Verfahren zur Darstellung von Trioxanthrachinon-sulfosäuren. [1898-99.] 1897-1900, 265-266.
- Verfahren zur Darstellung von Tetraoxanthrachinonen. [1898-99.] 1897-1900, 266-267.
- Verfahren zur Darstellung von Oxyanthrachinonen und Oxyanthrachinonsulfosäuren. [1898-99.] 1897-1900, 275-276.

- Verfahren zur Darstellung von Anthrachinonderivaten aus Dinitroanthrachinonen. [1898-99.] 1897-1900, 276-277.
- Verfahren zur Darstellung von Halogenderivaten der Diamidoanthrachinone. [1898-99.] 1897-1900, 285-286.
- Verfahren zur Einführung von Aminresten in Oxyanthrachinone. [1898-99.] 1897-1900, 296.
- Verfahren zur Darstellung von Chinizaringrün-sulfosäure. [1898-99.] 1897-1900, 297-298, 298-299.
- Verfahren zur Darstellung neuer Nitroderivate der Anthraceneihe. [1898-99.] 1897-1900, 299-301.
- Verfahren zur Darstellung von Bromderivaten des Anthrachinons. [1898-99.] 1897-1900, 302.
- Verfahren zur Darstellung neuer stickstoffhaltiger Farbstoffe der Anthraceneihe. [1898-99.] 1897-1900, 303-304.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Tetraäthioanthrachryson. [1898-99.] 1897-1900, 306-307.
- Verfahren zur Ueberführung von Dialphylidiamidoanthrachinonen in Halogenderivate. [1898-99.] 1897-1900, 307-309.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen, gelblichrothen bis rothvioletten Farbstoffen der Anthraceneihe. [1898-99.] 1897-1900, 311-312.
- Verfahren zur Umwandlung von substituirten Amido-benzoylbenzoesäuren in Anthracenverbindungen. [1898-99.] 1897-1900, 316-317.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Farbstoffs der Naphthalinreihe. [1898-99.] 1897-1900, 320-321.
- Verfahren zur Darstellung einer Sulfosäure des Naphtazarins. [1898-99.] 1897-1900, 321.
- Verfahren zur Darstellung eines grünen Farbstoffs der Naphthalinreihe. [1898-99.] 1897-1900, 321-322.
- Verfahren zur Darstellung eines blauen Farbstoffs der Naphthalinreihe. [1898-99.] 1897-1900, 322-323.
- Verfahren zur Erzeugung der Tanuin-Antimon- oder der Chronverbindungen der Chinonimidfarbstoffe auf der Faser. [1898-99.] 1897-1900, 332-334, 334-335.
- Verfahren zur Darstellung von violett bis blau färbenden Galcoeyaninfarbstoffen. [1898-99.] 1897-1900, 337-338.
- Verfahren zur Darstellung von Leukoderivaten der Galcoeyanine. [1898-99.] 1897-1900, 338-341.
- Verfahren zur Darstellung von Acetylalkomethylenblau und -äthylblau. [COHN.] [1898-99.] 1897-1900, 350-351.
- Verfahren zur Darstellung von Safraninen. [1898-99.] 1897-1900, 360-361.
- Verfahren zur Darstellung von Aposafraaninsulfosäuren. [1898-99.] 1897-1900, 361-362.
- Verfahren zur Darstellung von Safraninen. [1898-99.] 1897-1900, 363.
- Verfahren zur Darstellung gelber, basischer Akridinfarbstoffe. [1898-99.] 1897-1900, 377-378.
- Verfahren zur Darstellung gelber basischer Akridinfarbstoffe. [1898-99.] 1897-1900, 378-379.
- Verfahren zur Darstellung von Akridinfarbstoffen mittelst Formaldehyd. [TERRISSE & DARIER.] [1898-99.] 1897-1900, 379-382.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben, vom Naphtakridin sich ableitenden Farbstoffes. [ULLMANN.] [1898-99.] 1897-1900, 382-383, 385-386.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Naphtakridinreihe. [ULLMANN.] [1898-99.] 1897-1900, 385-385, 385.
- Verfahren zur Darstellung von Indigo. [1898-99.] 1897-1900, 392-393, 393-394.
- Verfahren zur Darstellung von Isatin bzw. isatinsauren Salzen und deren Homologen neuen Indigoleukokörpern. [1898-99.] 1897-1900, 394-395.
- Verfahren zur Darstellung von Isatin der Benzol- und Naphthalinreihe. [1898-99.] 1897-1900, 395-398.
- Verfahren zur Darstellung von einfachen und gemischten Indigorothfarbstoffen. [1898-99.] 1897-1900, 398-400.
- Verfahren zur Darstellung von Acidylphenylglycin-o-karbonsäure. [1898-99.] 1897-1900, 402.
- Verfahren zur Darstellung der neutralen Ester der Phenylglycin-o-karbonsäure. [1898-99.] 1897-1900, 403-404.
- Verfahren zur Darstellung von Diacetylindoxyl und Derivaten. [1898-99.] 1897-1900, 403.
- Verfahren zur Darstellung eines Baumwolle direkt schwarz färbenden Farbstoffes. [1898-99.] 1897-1900, 427-428.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen Baumwollfarbstoffes. [1898-99.] 1897-1900, 430-431, 431-432.
- Verfahren zur Darstellung eines brannen, Baumwolle ohne Beizen anfärbenden Farbstoffes. [1898-99.] 1897-1900, 433-434.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen, direkt färbenden Baumwollfarbstoffes durch Erhitzen von Trinitrodiäphenylamin mit Schwefel und Schwefelalkalien. [1898-99.] 1897-1900, 435-436.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen Baumwollfarbstoffes. [1898-99.] 1897-1900, 437.
- Verfahren zur Herstellung eines orangegelben Farbstoffes. [1898-99.] 1897-1900, 501.
- Verfahren zur Darstellung eines gelblichrothen Farbstoffes. [1898-99.] 1897-1900, 501-502.
- Verfahren zur Darstellung violett bis blauschwarzer sekundärer Disazofarbstoffe aus Amidoresorindisulfosäure. [1898-99.] 1897-1900, 532-533.
- Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichen basischen Safraninazofarbstoffen. [1898-99.] 1897-1900, 538-540.
- Verfahren zur Darstellung sekundärer Disazofarbstoffe aus Amidobenzopyridinchlorid. [1898-99.] 1897-1900, 553-555.
- Verfahren zur Darstellung von orangefarbenen substantiven Baumwollfarbstoffen mittels Nitro-m-phenyldiamin oder Nitro-m-tolyldiamin. [1898-99.] 1897-1900, 616-617, 617-618.
- Verfahren zur Darstellung gelber substantiver Disazofarbstoffe aus p-Diamidobenzylidisulfosäure. [1898-99.] 1897-1900, 620-621.
- Verfahren zur Darstellung von Oxydationsprodukten sulfurirter Azofarbstoffe des β-Naphthylamins und seiner Derivate. [OEHLER.] [1898-99.] 1897-1900, 635-637.
- Verfahren zur Darstellung substantiver brauner Farbstoffe. [1898-99.] 1897-1900, 652-653.
- Verfahren zur Darstellung von Derivaten des ay-Dioxyipyridins. [1898-99.] 1897-1900, 666-667.
- Verfahren zur Darstellung von Ketokumarankarbonsäureestern der Benzol- und Naphthalinreihe. [1898-99.] 1897-1900, 667-668.
- Verfahren zur Darstellung von Glykolphendolestern. [ERNST.] [1898-99.] 1897-1900, 726-727.
- Verfahren zur Darstellung von krystallisirter p-Guajakolsulfosäure sowie ihren Alkali- und Erdalkalisalzen. [1898-99.] 1897-1900, 737-738.
- Verfahren zur Darstellung der m-Kresolester der kernsubstituirtten Jodzimmtsäuren. [1898-99.] 1897-1900, 742-743.
- Verfahren zur Darstellung der Zimmtsäureester von halogensubstituirtten m-Kresolen. [1898-99.] 1897-1900, 743.
- Verfahren zur Darstellung der Zimmtsäureester von substituirtten m-Kresolen. [1898-99.] 1897-1900, 744.
- Verfahren zur Darstellung von Trijod-m-kresol. [1898-99.] 1897-1900, 744-745.
- Verfahren zur Darstellung von Monoacetylsorcin. [1898-99.] 1897-1900, 745-746.
- Verfahren zur Darstellung von Monoacetyl-pyrogallol. [1898-99.] 1896-1900, 746-747.



- Verfahren zur Darstellung von Triacetylpyrogallol. [1898-99.] 1897-1900, 747-748.
- Verfahren zur Darstellung eines Gemenges von Di- und Tetraacetat des Chrysarobins. [1898-99.] 1897-1900, 748-749.
- Verfahren zur Darstellung von Acetylsalicylsäure. [1898-99.] 1897-1900, 752.
- Verfahren zur Darstellung von kernsubstituierten Monosulfosäuren des Acetanilids, seiner Homologen und Substitutionsprodukte, sowie deren Salzen. [1898-99.] 1897-1900, 754-756.
- Verfahren zur Darstellung von Acet-*p*-amidophenoxyacetamid. [1898-99.] 1897-1900, 762.
- Verfahren zur Darstellung von Lactyl-*p*-amidophenoxyacetamid. [1898-99.] 1897-1900, 763.
- Verfahren zur Darstellung von Alphoxylacetamiden. [1898-99.] 1897-1900, 763-764.
- Verfahren zur Herstellung von Oxyphenylguanidinen. [1898-99.] 1897-1900, 768-771.
- Verfahren zur Darstellung von Methenyldi-*o*-anisidin. [C. GOLDSCHMIDT.] [1898-99.] 1897-1900, 772-773.
- Verfahren zur Darstellung von Dichininkohlensäureester. [1898-99.] 1897-1900, 773-774.
- Verfahren zur Herstellung eines leicht löslichen Caffein- und Chinin-haltigen Präparats. [KREIDMANN.] [1898-99.] 1897-1900, 776-777.
- Verfahren zur elektrolytischen Darstellung von Piperidin und Dihydrochinolin aus Pyridin bezw. Chinolin gemäss Patent No. 90308. [MERCK.] [1898-99.] 1897-1900, 797-798.
- Verfahren zur Darstellung von Methylmorphin (Codein) und Aethylmorphin. [MERCK.] [1898-99.] 1897-1900, 807-808, 808, 808-809.
- Verfahren zur direkten Darstellung von Morpholinen. [KNOKE.] [1898-99.] 1897-1900, 811-814.
- Verfahren zur Darstellung von Glykokollderivaten aromatischer Amido- und Amidooxykohlensäuren. [ERDMANN.] [1898-99.] 1897-1900, 820-822, 822-823.
- Verfahren zur Darstellung von Monomaledehydverbindungen alkylirter Harnsäuren. [1898-99.] 1897-1900, 830.
- Verfahren zur Darstellung von Chlorparaxanthin aus 1,7-Dimethylharnsäure. [1898-99.] 1897-1900, 859-860.
- Verfahren zur Darstellung sauerstoffärmerer Basen aus alkylirten Xanthen durch elektrolytische Reduktion in saurer Lösung. [1898-99.] 1897-1900, 862-863.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus Alloxan und Phenolen. [1898-99.] 1897-1900, 863-864.
- Verfahren zur Trennung der *o*- und *p*-Toluolsulfosäure vermittelt ihrer Zinksalze. [FAHLBERG.] [1898-99.] 1897-1900, 869-870.
- Verfahren zur Darstellung monomolekularer Säurederivate des Eugenols und Isoeugenols. [MERCK.] [1898-99.] 1897-1900, 879-880, 880-881.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Oxyphenylpropionsäure- $\beta$ -laktone. [H. ERDMANN.] [1898-99.] 1897-1900, 881-882.
- Verfahren zur Darstellung von Phenylacetaldehyd. [H. ERDMANN.] [1898-99.] 1897-1900, 882-883.
- Verfahren zur Darstellung von Cyclocitral aus Citral und Cyanessigsäure. [STREBEL.] [1898-99.] 1897-1900, 902-904.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Riechstoffs (Janthon) aus Mesityloxyd und Lippial oder Citral. [1898-99.] 1897-1900, 905-906.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Oxycumarinkohlensäureestern. [1898-99.] 1897-1900, 914-915.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Oxycumarinen. [1898-99.] 1897-1900, 915.
- Verfahren zur Darstellung von  $\beta$ -Oxycumarinderivaten. [1898-99.] 1897-1900, 915-916.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus Kotoin und Formaldehyd. [1898-99.] 1897-1900, 918-919.
- Verfahren zur Herstellung geschmack- und geruchloser Kotoinderivate. [1898-99.] 1897-1900, 919-920.
- Verfahren zur Darstellung von Weinsäurediphenylester. [KREIS.] [1898-99.] 1897-1900, 927-928.
- Verfahren zur Darstellung von Verbindungen aromatischer Aldehyde mit Proteinsubstanzen. [1898-99.] 1897-1900, 928-929.
- Verfahren zur Darstellung von Nitroso- und Nitroverbindungen aus primären aromatischen Monaminen. [1898-1900.] 1897-1900, 45-47.
- Verfahren zur Darstellung von Oxybenzylanilin und Homologen. [1898-1900.] 1897-1900, 89.
- Verfahren zur Darstellung aromatischer Aldehyde. [1898-1900.] 1897-1900, 124-126.
- Verfahren zur Darstellung von Oximen aromatischer Nitrokörper. [1898-1900.] 1897-1900, 129-131.
- Verfahren zur Darstellung von *o*-Chlorbenzaldehyd. [1898-1900.] 1897-1900, 134-135.
- Verfahren zur Darstellung einer Monosulfosäure des Monacet- $\alpha_1\alpha_2$ -naphthylendianilins. [1898-1900.] 1897-1900, 171.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen der Diphenylnaphthylmethanreihe. [1898-1900.] 1897-1900, 199-200.
- Verfahren zur Darstellung von Pentaoxyanthrachinondisulfosäuren. [1898-1900.] 1897-1900, 270-271.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus den Halogenderivaten der Diamidoanthrachinone. [1898-1900.] 1897-1900, 286-288.
- Verfahren zur Darstellung von blauen Farbstoffen aus den Halogenderivaten der Diamidoanthrachinone. [1898-1900.] 1897-1900, 289-290.
- Verfahren zur Darstellung von Additionsprodukten von Anthrachinon, Phenanthrenchinon, sowie deren Derivaten mit Phenolen. [DEICHLER.] [1898-1900.] 1897-1900, 314-316.
- Verfahren zur Darstellung basischer Farbstoffe aus Dioxynaphthochinolin und den Nitrosoverbindungen tertiärer [bezw. sekundärer] aromatischer Amine. [REDFELPH.] [1898-1900.] 1897-1900, 343, 343-344.
- Verfahren zur Darstellung von neutralen Estern der Phenylglycin- $\alpha$ -kohlensäure. [1898-1900.] 1897-1900, 401-402.
- Verfahren zur Darstellung eines schwefelhaltigen, blauen Farbstoffes. [1898-1900.] 1897-1900, 438-439.
- Verfahren zur Darstellung beizenfärbender Azofarbstoffe aus  $\beta$ ,  $\beta$ ,  $\alpha$ -Trioxynaphthalin. [1898-1900.] 1897-1900, 520-521.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Baumwollfarbstoffen aus *p*-Diamidodiphenylamin- $\alpha$ -monokohlensäure. [1898-1900.] 1897-1900, 590-592.
- Verfahren zur Darstellung von substantiven Polyazofarbstoffen aus Toluylendiaminsulfosäure. [OEHLER.] [1898-1900.] 1897-1900, 631-632.
- Verfahren zur Darstellung von Farbstoffen aus Salicylaldehyd und Ketonverbindungen. [FABINY.] [1898-1900.] 1897-1900, 658-660.
- Verfahren zur Darstellung eines neuen Seidenfarbstoffes. [FABINY.] [1898-1900.] 1897-1900, 660-661.
- Verfahren zur Darstellung von chlorhaltigen Derivaten der Basen der Pyridinreihe. [1898-1900.] 1897-1900, 730-731.
- Verfahren zur Darstellung einer kristallisierten Guajakolsulfosäure. [1898-1900.] 1897-1900, 738-740.
- Verfahren zur Darstellung von *n*-Alkylderivaten der  $\alpha$ -Tetramethylpyrrolidin- $\beta$ -kohlensäureamide. [PAULY.] [1898-1900.] 1897-1900, 802-803.
- Verfahren zur Darstellung von Dialkylamiden der  $\alpha$ -Tetramethylpyrrolidin- $\beta$ -kohlensäure. [PAULY.] [1898-1900.] 1897-1900, 803.

- Verfahren zur Darstellung eines Riechstoffes: Anthranilsäuremethylester. [E. ENDMANN & H. EROMANN.] [1898-1900.] **1897-1900**, 897-898, 898-899.
- Verfahren zur Gewinnung des Santalols. [1898-1900.] **1897-1900**, 916-917, 917-918.
- Verfahren zur Darstellung des  $\beta_1\beta_2\alpha_1$ -Trioxynaphthalins. [1898-1900.] **1897-1900**, 935.
- Verfahren zur Darstellung von Diaetylindoxyl und Derivaten. [1898-1900.] **1897-1900**, 940-941.
- Verfahren zur Darstellung von Azofarbstoffen mit Hälfte des Orthochlorparanitranilins. [1898-1900.] **1897-1900**, 946.
- Verfahren zur Darstellung von Kohlensäureestern der Phenole. [1898-1900.] **1897-1900**, 954-955.
- Verfahren zur Darstellung von Schwefelsäuredimethylester. [1899.] **1897-1900**, 14.
- Verfahren zur Darstellung von Äthylalkohol, Acetaldehyd und Essigsäure durch Oxydation von Äthan. [GLOCK.] [1899.] **1897-1900**, 16-17.
- Verfahren zur Darstellung reiner Essigsäure. [BERGMANN.] [1899.] **1897-1900**, 20.
- Verfahren zur Darstellung von Cyanalkalien aus Formamid bzw. Ammoniumformiat. [GLOCK.] [1899.] **1897-1900**, 36-37.
- Verfahren zur Darstellung von symmetrischem Dinitrochlorbenzol. [1899.] **1897-1900**, 51-52.
- Verfahren, die Amidgruppe in Derivaten des  $\alpha$ -Naphthylamins durch die Hydroxylgruppe zu ersetzen. [1899.] **1897-1900**, 164-166.
- Verfahren zur Darstellung von Äthyldiamidonaphtolsulfosäuren. [1899.] **1897-1900**, 170.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha_1\alpha_2$ -Diamido- $\beta_1\beta_2$ -dioxynaphthalin. [1899.] **1897-1900**, 171-172.
- Verfahren zur Darstellung echter blaugrüner Farbstoffe der Triphenylmethanreihe mittelst *o*-Chlor-nitrobenzaldehyd. [1899.] **1897-1900**, 213.
- Verfahren zur Darstellung von Eosin und anderen Halogenderivaten der Fluoresceingruppe mit Hilfe des elektrischen Stromes. [1899.] **1897-1900**, 215-216.
- Verfahren zur Darstellung von Leukoamidooxyanthrachinonen. [1899.] **1897-1900**, 252-254.
- Verfahren zur Darstellung von chromgebeizte Wolle blauviolett bis violettbraun färbenden Nitrodiamidoanthrachinonsulfosäuren. [1899.] **1897-1900**, 312-313.
- Verfahren zur Darstellung des bei der Naphtazarindarstellung entstehenden Zwischenprodukts. [1899.] **1897-1900**, 318-319.
- Verfahren zur Darstellung des bei der Naphtazarindarstellung entstehenden Zwischenprodukts. [1899.] **1897-1900**, 320.
- Verfahren zur Darstellung von Monoacetylindoxyl. [1899.] **1897-1900**, 403.
- Verfahren zur Darstellung schwarzer Baumwollfarbstoffe. [1899.] **1897-1900**, 428.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen schwefelhaltigen Baumwollfarbstoffes. [1899.] **1897-1900**, 432-433.
- Verfahren zur Darstellung zweier Derivate des Diphenylamins. [1899.] **1897-1900**, 434-435.
- Verfahren zur Darstellung eines braunen, direkt färbenden Farbstoffes für Baumwolle. [1899.] **1897-1900**, 436-437.
- Verfahren zur Darstellung eines olivgrünen Baumwollfarbstoffes. [1899.] **1897-1900**, 437-438.
- Verfahren zur Darstellung von Baumwollfarbstoffen. [OEHLER.] [1899.] **1897-1900**, 611-616.
- Verfahren zur Darstellung von Fluorform. [VALENTINER & SCHWARZ.] [1899.] **1897-1900**, 715-716.
- Verfahren zur Darstellung luftfreien Fluorforms. [VALENTINER & SCHWARZ.] [1899.] **1897-1900**, 716-717.
- Verfahren zur Darstellung von Monojodthymol. [1899.] **1897-1900**, 745.
- Verfahren zur Darstellung von Acidylmorphinkarbonsäureestern. [MERCK.] [1899.] **1897-1900**, 809.
- Verfahren zur Darstellung von Aminoglykolen. [KNORR.] [1899.] **1897-1900**, 816-819.
- Verfahren zur Darstellung von Glykokollamidokarbonsäureestern. [EINHORN.] [1899.] **1897-1900**, 823-824.
- Verfahren zur Zerlegung des Jonons in  $\alpha$ - und  $\beta$ -Jonon. [HAARMANN & REIMER.] [1899.] **1897-1900**, 901-902.
- Verfahren zur Darstellung von Monoacetylindoxyl. [1899.] **1897-1900**, 941-942.
- Verfahren zur Darstellung von Amidokarbonsulfosäuren. [WALTER.] [1899-1900.] **1897-1900**, 70-71.
- Verfahren zur Darstellung von Isatosäure. [E. EROMANN.] [1899-1900.] **1897-1900**, 148-149.
- Verfahren zur Darstellung einer Nitroamidnaphtolsulfosäure. [1899-1900.] **1897-1900**, 169-170.
- Darstellung von Diox-y-a-naphtochinolin. [RUDOLPH.] [1899-1900.] **1897-1900**, 173.
- Verfahren zur Darstellung von roten Farbstoffen der Phtaleinreihe. [1899-1900.] **1897-1900**, 232-233.
- Verfahren zur Darstellung von Diamidodioxyanthrachinonmonosulfosäuren. [1899-1900.] **1897-1900**, 254-255.
- Verfahren zur Darstellung eines Kondensationsproduktes aus *p*-Amidodimethylanilinthiosulfosäure und Dinitrochlorbenzol. [1899-1900.] **1897-1900**, 351-352.
- Verfahren zur Darstellung von Chlorindigo. [VON JAXSON.] [1899-1900.] **1897-1900**, 406-407.
- Verfahren zur Darstellung blauer direkt färbender Farbstoffe. [1899-1900.] **1897-1900**, 425-426.
- Verfahren zur Darstellung eines braunen Baumwollfarbstoffes aus Oxydinitrophenylamin. [1899-1900.] **1897-1900**, 426-427.
- Verfahren zur Darstellung eines blauschwarzen Baumwollfarbstoffes. [1899-1900.] **1897-1900**, 429.
- Verfahren zur Darstellung eines rothbraunen, Baumwolle direkt färbenden Schwefelfarbstoffes. [1899-1900.] **1897-1900**, 429-430.
- Verfahren zur Darstellung eines gelben Wollfarbstoffes. [OEHLER.] [1899-1900.] **1897-1900**, 503.
- Verfahren zur Darstellung eines schwarzen Beizenfarbstoffes aus  $\beta$ -Oxynaphtosäure. [1899-1900.] **1897-1900**, 531-532.
- Verfahren zur Darstellung von Kondensationsprodukten aus *p*-Nitroverbindungen sekundärer und tertiärer aromatischer Amine und Methylenverbindungen. [SACHS.] [1899-1900.] **1897-1900**, 669-670.
- Verfahren zur Darstellung der sauren Phenolester zweibasischer organischer Säuren. [WELLCOME.] [1899-1900.] **1897-1900**, 733-737.
- Verfahren zur Darstellung von Salicylessigsäure. [1899-1900.] **1897-1900**, 751-752.
- Verfahren zur Herstellung von Substitutionsprodukten des Chininkohlensäureamids. [1899-1900.] **1897-1900**, 774-776.
- Verfahren zur Darstellung von *n*-Alkylderivaten des  $\alpha$ -Tetramethylpyrrolin- $\beta$ -karbonsäureamids. [PATLY.] [1899-1900.] **1897-1900**, 798-799.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Tetramethylpyrrolidin- $\beta$ -karbonsäureamiden und deren *n*-Alkylderivaten. [PATLY.] [1899-1900.] **1897-1900**, 799-800.
- Verfahren zur Darstellung von  $\alpha$ -Tetramethylpyrrolin- $\beta$ -karbonsäurealkylamiden. [PATLY.] [1899-1900.] **1897-1900**, 801.
- Verfahren zur Darstellung von *n*-Alkylderivaten der  $\alpha$ -Tetramethylpyrrolin- $\beta$ -karbonsäurealkylamide. [PATLY.] [1899-1900.] **1897-1900**, 801-802.
- Verfahren zur Darstellung von Schwefelsäuredimethylester. [1899-1900.] **1897-1900**, 930-931.
- Verfahren zur Darstellung von Dinitrochlorbenzolsulfosäure. [1899-1900.] **1897-1900**, 931-932.

- Verfahren zur elektrolytischen Darstellung von Benzidinen. [1899-1900.] 1897-1900, 932-933.  
 — Verfahren zur Darstellung der  $\alpha, \alpha_1$ -Anidionaphthol- $\alpha_3$ -monosulfosäure. [1899-1900.] 1897-1900, 936.  
 — Verfahren zur Darstellung gechlorter Rosinduline. [KEHRMANN.] [1899-1900.] 1897-1900, 937-940.

# France Soc. Acclim. Bull.

- Quelques mots sur l'actinomycoose. 43, 1896, 217-220.

# France Soc. Météorol. Annu.

- Crues de l'Oued M'Zab, depuis 1728. [Tr.] 36, 1888, 248-249.  
 — Aurore boréale à Lyon. 46, 1898, 134.  
 — Ascension du 1er avril, 1900. 48, 1900, avril, 8.

# France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.

- \* [Notes météorologiques.] Alten (Norwége). 5, 1872, 135-136.  
 — \* [Notes météorologiques.] Christiansund (Norwége). 5, 1872, 136.  
 — \* [Notes météorologiques.] Tarbes (Hautes-Pyrénées). 7, 1874, Pt. 2, 98.  
 — \* [Notes météorologiques.] Ajaccio, École normale (Corse). 8, 1875, Pt. 2, 22-23, 95, 143-144, 196; 9, 1876, Pt. 2, 258, 287.  
 — \* [Notes météorologiques.] Saint-Mandrier, Hôpital (Var). 8, 1875, Pt. 2, 117, 223-224, 251, 284, 311.  
 — \* [Notes météorologiques.] Saint-Lô (Manche). 8, 1875, Pt. 2, 187, 216.  
 — \* Observations pluviométriques faites dans le département de l'Oise. Novembre 1875 [à juin 1876, août à octobre 1876]. 9, 1876, Pt. 2, 15, 59, 65, 94, 128, 160, 194, 224, 280, 305, 322.  
 — \* Observations de tremblements de terre à Alger et aux environs pendant le mois de décembre 1875. 9, 1876, Pt. 2, 42-43.

# Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.

- Tabelle der Grundwasser-Schwankungen in Frankfurt am Main [in den Jahren 1884-1900]. 1883-84, 74-75; 1884-85, 120-121; 1885-86, 44-45; 1886-87, 108-109; 1887-88, 92-93; 1888-89, 96-97; 1889-90, 78-79; 1890-91, 146-147; 1891-92, 126-127; 1892-93, 86-87; 1893-94, 86-87; 1894-95, 108-109; 1895-96, 94-95; 1896-97, 96-97; 1897-98, 158-159; 1898-99, 74-75; 1899-1900, 158-159.  
 — Jahres-Übersicht der meteorologischen Beobachtungen zu Frankfurt am Main 1884[-1900]. 1883-84, 76; 1884-85, 122; 1885-86, 46; 1886-87, 110; 1887-88, 94; 1888-89, 98; 1889-90, 80; 1890-91, 138; 1891-92, 118; 1892-93, 78; 1893-94, 78; 1894-95, 101; 1895-96, 87; 1896-97, 89; 1897-98, 152; 1898-99, 76; 1899-1900, 160.  
 — Niederschlagsbeobachtungen in der Umgebung von Frankfurt am Main [in den Jahren 1886-1900]. 1885-86, 39-41; 1886-87, 102-105; 1887-88, 85-89; 1888-89, 89-93; 1889-90, 71-75; 1890-91, 139-143; 1891-92, 119-123; 1892-93, 79-83; 1893-94, 79-83; 1894-95, 102-107; 1895-96, 88-93; 1896-97, 90-95; 1897-98, 153-157; 1898-99, 68-73; 1899-1900, 152-157.

# Franklin Inst. Jl.

- The new British standard wire gauge. 118, 1884, 95-101.

# G.

# Gard. Chron.

- Abies Webbiana. 22, 1884, 467; 10, 1891, 395.  
 — Abies cephalonica. 22, 1884, 592.  
 — Fasciated medlar. 23, 1885, 112.  
 — Pinus Coulteri. 23, 1885, 415.  
 — The earliest American Botanic Gardens. 23, 1885, 448.  
 — Double Allamanda. 23, 1885, 704.

- Tacsonia Andersoni x. 23, 1885, 736.  
 — [A regular foxglove.] 24, 1885, 400.  
 — Lelia anceps and L. harpophylla. 24, 1885, 405.  
 — Abies grandis. 24, 1885, 503.  
 — Athrotaxis laxifolia. 24, 1885, 584.  
 — Picea orientalis. 25, 1886, 333.  
 — Abies Fendrow. 25, 1886, 691.  
 — Picea Menziesii. 25, 1886, 728.  
 — Dimorphism in plants. 25, 1886, 815.  
 — Taxodium distichum. 26, 1886, 148.  
 — Cypridium vagaries. 26, 1886, 308.  
 — Trientalis europaea. 26, 1886, 440.  
 — Selenipedium Sedeni x. 26, 1886, 596.  
 — A Corylus gone wrong. [Leafy bractlets.] 26, 1886, 691.  
 — Low's silver fir. 26, 1886, 755.  
 — Cypridium superbiens. 2, 1887, 157.  
 — Hybrid Begonias. 2, 1887, 560.  
 — A new hardy papaw. 2, 1887, 716.  
 — The Algerian fir. 3, 1888, 140.  
 — Droppers. 3, 1888, 276.  
 — Tillandsia virginalis. 3, 1888, 717.  
 — Flowers of Conifers. 3, 1888, 754.  
 — A prolific strawberry. 4, 1888, 191.  
 — Opuntia fruits. 4, 1888, 328.  
 — Nepenthes Dicksoniana x. 4, 1888, 543-544.  
 — The Chinese primrose. 5, 1889, 115-118.  
 — A turnip gone wrong. 5, 1889, 147.  
 — Abies bracteata. 5, 1889, 242; 7, 1890, 672.  
 — The camellia. 5, 1889, 425-427.  
 — Proliferous raspberry. 6, 1889, 446.  
 — Chrysanthemum sport. 6, 1889, 631.  
 — Leaf structure. 6, 1889, 688.  
 — The fingered citron. 7, 1890, 383-384.  
 — Tuberous branches. 7, 1890, 706.  
 — Green-flowered Antirrhinum. 8, 1890, 131.  
 — Pinus Montezumae. 8, 1890, 466.  
 — Abies concolor. 8, 1890, 748.  
 — A monstrous Cypridium. 10, 1891, 515.  
 — Displacement and simulation. 12, 1892, 218.  
 — Larch disease. 15, 1894, 307.  
 — Kniphofia, adventitious buds. 16, 1894, 437.  
 — Cypridium Canhamiae. 16, 1894, 667.  
 — Malformed Richardia aethiopica. 17, 1895, 135.  
 — The balm of Gilead fir. 17, 1895, 422-423.  
 — KNIPHO's "Botanica in Originali." 1758-64. 18, 1895, 210.  
 — Linaria vulgaris, with double flowers. 18, 1895, 554.  
 — Cypridium with peloriated sepals. 18, 1895, 763.  
 — Rhododendron x Nympha. 19, 1896, 133-134.  
 — Rhododendron x Eos. 19, 1896, 326.  
 — Radish with concrescent seed-leaves. 19, 1896, 703.  
 — A strawberry-raspberry. 24, 1898, 88.  
 — Peloriated Dendrobium. 25, 1899, 305.  
 — Proliferous buds of Pinus sylvestris. 25, 1899, 406.  
 — Change of sex in Begonia. 26, 1899, 283.  
 — The structure of the cucumber. 26, 1899, 298.  
 — Malformed tulip-bulb. 26, 1899, 309.  
 — Cattleya x Maggie Raphael (Dowiana aurea f. Labiata Triamii f.). 26, 1899, 482.  
 — Cypridium x Hera var. Euryades. 26, 1899, 483.  
 — Fasciation. 28, 1900, 3.

# Garden & Forest.

- The Cherokee rose. 1, 1888, 234.  
 — The olive tree. 1, 1888, 284-285.  
 — Botanical Gardens at Birmingham. 3, 1890, 356-358.  
 — A new hybrid rose. 4, 1891, 532.  
 — A double morning glory. 5, 1892, 592-594.  
 — A monstrous form of the black spruce. 8, 1895, 44.  
 — An Arizona Agave. 8, 1895, 184.  
 — Cercis canadensis. 8, 1895, 184-185.

**Geogr. Soc. Proc.**

— Captain MAITLAND's and Captain TALBOT's journeys in Afghanistan. 9, 1887, 102-107.

**Geol. Ass. Proc.**

— Excursion to Leith Hill. [1890.] 11, 1891, clxiii-clxvii.

**Giern. Min. Crist. Petr.**

— Un nuovo microscopio completo per mineralogia costruito [dal Sig.] F. KORISTKA di Milano. 4, 1893, 88-86.

**'s Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr.**

— Bepaling van de waarschijnlijke waarden van de constanten  $a$  en  $b$  in de vergelijking  $u = a + by$ . [1884.] 1884-85 (Verg.), 68-70.

— Essais sur les chemins de fer de l'État Belge du frein Westinghouse à action rapide appliqué sur un train de 50 wagons à marchandises, inégalement chargés. [1890.] 1890-91 (Verg.), 31-60.

**Grevillea.**

— New British fresh-water Algae. [1885-86.] 14, [1886], 57, 97-99, 121-123.

**H.****Haarlem Kolon. Mus. Bull.**

— Naamlijst van Indische nuttige gewassen, die in gedroogden staat in het Koloniaal Museum te Haarlem zijn tentoongesteld. [12], 1896, 48-60; [14], 1897, 67-73; 23, 1900, 74-82.

**Halle Ver. Erdk. Mitth.**

— Die Provinz São Paulo in Süd-Brasilien und das deutsche Kolonistenleben dasselbst. 1887, 15-23.

**Humboldt.**

— Neue Wellenmaschinen. 8, 1889, 285-287.

**I.****[Italia], Soc. Geogr. Boll.**

— \*La steppa turomanna. 13, 1876, 177-192.  
— \*Il passaggio marittimo fra le due Americhe. 14, 1877, 71-82.  
— La spedizione Bóttego. 30, 1893, 706-802; 34, 1897, 257-264, 309-317.

**[Italia], Soc. Meteorol. Ann.**

— \*[Temporali e grandine devastatrice in vari luoghi dell'Italia. 1878.] 1, 1878, 275-278, 295, 296, 304, 319-320, 327-328, 334-336, 348-351.  
— \*Bolidi in gennaio 1879. 2, 1879, 83-84.  
— \*Osservazioni meteorologiche di Monza. 2, 1879, 86.  
— Normali climatologiche di alcune stazioni italiane. 1, 1886, 72.

**J.****Jamaica Inst. Jl.**

— Contribution to the history of the Port Royal earthquake [June 7th, 1692]. [1892-97.] 1, 1894, 147-150, 188-199, 241-245; 2, 1899, 233-237, 426.  
— Landslip near Buff Bay. [1897.] 2, 1899, 475.

**Jern-Kontorets Ann.**

— Tryckpump. [1889.] 45, 1890, 190-193.  
— Olika temperaturs inverkan på järns och ståls hållfasthet samt tanjbarhet. 46, 1891, 18-74.

**Jl. Bot.**

— American nomenclature. 33, 1895, 212-216.  
— The flora of Wales. 36, 1898, 10-23.

**Jl. Pharm.**

— Sur la détermination du manganèse dans les laboratoires des usines à fer. 12, 1885, 177-179.  
— Comparaison des laits naturels avec les laits disant phosphatés. 28, 1893, 221.  
— Détermination des matières colorantes du beurre. 28, 1893, 221.  
— Dosage des acides libres dans les graisses industrielles. 30, 1894, 519.

**Jl. Sci.**

— The physical and chemical limits to population. 21, 1884, 121-126.  
— John SWAMMERDAM. 21, 1884, 198-206.  
— Recent developments of chemical science. 22, 1885, 13-20.  
— The lesson of the unnucleated cell. 22, 1885, 249-264.  
— Periodicity in the organic world. A prolegomenon. 22, 1885, 282-284.  
— The inter-relations of the senses. 22, 1885, 285-289.  
— Silk and its secretors. 22, 1885, 345-348.  
— A theory of the action of chemical forces. 22, 1885, 643-649.

**Jl. Télégr.**

— Le microphone de MM. DECKERT et HOMOLKA. 13, 1889, 207-208.  
— Nouvelle construction de câbles téléphoniques. 16, 1892, 277-279.  
— Le câble de l'Océan Pacifique. 16, 1892, 306-310; 18, 1894, 317-321; 19, 1895, 204-208, 230-235, 279-281.  
— Le nouveau câble télégraphique du St.-Gothard. 18, 1894, 75-77.  
— Note sur le "sounder vibrant Cardew." 20, 1896, 10-14.

**Jl. Trop. Med.**

— Pani ghao (water-sore), commonly called "sore-feet" of Assam coolies. 3, 1900, 103-110.

**Johns Hopkins Univ. Circ.**

— Gratings for optical purposes. Ruled on Prof. ROWLAND's dividing engines at the Johns Hopkins University, Baltimore. [1889.] 8 [1888-89], 79.

**K.****Kärnten Landesmus. Jbuch.**

— Das Berghau-Terrain in den Hohen Tauern. Eine Besprechung. 24, 1897, 1-153, 187-194.

**L.****Les Mondes.**

— Une conjecture sur le phénomène de novembre [1883]. 7, 1884, 292-297, 344-349.

**Lum. Elect.**

— \*L'éclairage électrique système Jablochhoff. 2, 1880 (Suppl. 2), 1-5.  
— Variation de l'isolement de la gutta-percha avec la température. 48, 1893, 225-228.

**M.****Manchester Micr. Soc. Trans.**

— Table for the dilution of alcohol. 1891, 74.

**Mecklenb. Ver. Nat. Arch.**

— Wanderung der Lachse. 1884, 230.

**Medd. Grönland.**

— Bemærkninger til kaartet fra Tiningnertok til Julianehaab fra 62° 18' til 60° 30' N.B. paa Grönlands vestkyst. 7, 1893, 145-162.



**Méx. Obs. Bol.**

— Resúmen anual de las observaciones meteorológicas practicadas diariamente, durante el año de 1897 en el Laboratorio Central de Guatemala (América Central). 1898, 10.

— [Manga de agua] en el pueblo de "San Sebastian" cercano á Zapotlán. 1898, 78.

**Méx., Soc. "Alzate" Mem.**

— Meteorología internacional. [1891.] 4, 1890 (*Rev.*), 85, 102.

— Observaciones meteorológicas. Resúmen general de las practicadas en varias localidades de la República Mexicana, durante el año de 1894. 9, 1895 (*Rev.*), 80, 94.

**Micr. Soc. JI.**

— ARNE'S analysing eye-piece. 4, 1884, 462.

— The new objectives. 6, 1886, 316-321.

— LEEUWENHOEK'S microscopes. 6, 1886, 1047-1049.

— MÜSCHENBROEK'S microscope. 6, 1886, 1049-1050.

— BEELDSTYDEN'S achromatic objective. 6, 1886, 1050.

— SCHOTT'S microscopes. 1887, 148-150.

— LINDSAY'S simple microscope. 1887, 293-294.

— CAMPANI'S compound microscope[s]. 1887, 643-644 ;

1888, 109-110.

— SCHOTT'S microscopes. 1887, 804-805.

— GALILEO'S microscopes. 1888, 639-640.

— JOHLOT'S microscope. 1888, 640.

— DUC DE CHAULNES' microscope. 1889, 118-119, 442-

443.

— CHARLES I. microscope. 1889, 440-442.

— Andrew Ross's screw and pinion coarse- and fine-

adjustment. 1889, 691-692.

— Old Italian microscope. 1889, 695.

— NOBERT'S micrometer-microscopes. 1890, 86-88.

— Old microscope with nose-piece for rapidly changing

objectives and mirror formed of a silvered bi-convex lens.

1890, 88-89.

— Martin microscope. 1899, 213-214.

— Early form of Ross microscope. 1899, 214-216.

— Primitive form of lens-correction. 1899, 436-437.

— The compass microscope. 1899, 529-532.

— ADAMS' compendious pocket microscope. 1899, 532-

535.

**Monteur Sci.**

— Sur la synthèse des corps aromatiques réalisée à l'aide

du chlorure d'aluminium. 1, 1887, 168-203.

— L'orthochromatisme en photographie. 4, 1890, 1045-

1052.

— Dévitrification. 4, 1890, 1229-1231.

— Action dissolvante de l'eau sur les verres. 4, 1890,

1231-1233.

— Nouveaux procédés et appareils pour la concentration

de l'acide sulfurique. 6, 1892, 663-670.

— La nouvelle poudre de guerre russe: le pyrocollodion.

11, 1897, 510-520.

**Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull.**

— Lettre d'un officier de la Colonne du Soudan. 18,

1895, 54-62.

**N.****Nature.**

— "[Meteor Nov. 1883, Edinburgh.] [1883.] 29, 1884,

123.

— "The upper currents of the atmosphere. [1883.]

29, 1884, 154-156.

— Winter life at Spitzbergen. 29, 1884, 263-266.

— The recent storm [of January 26, 1884]. 29, 1884,

316.

— The low barometer of January 26, 1884. 30, 1884,

58-59.

— The continuity of the protoplasm through the walls

of vegetable cells. 30, 1884, 182-183.

— The ascent of water in plants. 30, 1884, 561-562.

— [Observations of lunar coronas and fog-bows, Ben

Nevis, Oct. 1884.] 30, 1884, 613.

— Iridescent clouds. 31, 1885, 193.

— American storm warnings. 31, 1885, 197-198.

— The earthquake in Spain. 31, 1885, 199-200.

— The earthquakes in Spain. 31, 1885, 237-238.

— Variable stars. 31, 1885, 604-606.

— Ventilation. 33, 1886, 129-132.

— A new island in the South Seas. 33, 1886, 308.

— Plants considered in relation to their environment.

33, 1886, 607-608.

— Plants and their defences. 34, 1886, 5-7.

— The weather of the lee Saints' festivals of 1886. 34,

1886, 79-80.

— [Solar halo and mock suns, Dønnaes, Norway,

May 17, 1886.] 34, 1886, 174.

— The volcanic eruption in New Zealand. 34, 1886,

301-303.

— The recent earthquakes and volcanic eruptions. 34,

1886, 599-601.

— [The active volcano, Asamayama, Japan.] 35, 1887,

133-134.

— [The great storm of Dec. 8, 1886.] 35, 1887, 157-

158.

— The earthquake [on the Riviera, Feb. 1887]. 35,

1887, 419-421.

— Solar activity in 1886. 35, 1887, 445-446 ; 36, 1887,

53.

— Remarkable hailstones. 36, 1887, 44-45.

— The Jubilee anticyclone. 36, 1887, 248-249.

— Constitutional formulæ and the progress of organic

chemistry. 36, 1887, 368-372.

— Stars with remarkable spectra. 36, 1887, 461-462.

— The storm of October 30. [1887.] 37, 1888, 14.

— Fairy rings. [1887.] 37, 1888, 61-63.

— [Storms in the British Isles, Oct. and Nov. 1887.]

37, 1888, 67.

— [Snow from a clear sky, Christiania, Jan. 3, 1888.]

37, 1888, 282.

— Rabies among deer. 37, 1888, 440-441.

— DERHAM'S hydrometer. 37, 1888, 497-498.

— The Japanese volcanic eruption. 38, 1888, 466-467.

— EDISON'S perfected phonograph. [1888.] 39, 1889,

107-109.

— The Northfleet series electric tramway. 40, 1889,

39-42.

— A new form of regenerative gas-lamp. 40, 1889,

82-83.

— The earthquake [of May 30, 1889]. 40, 1889, 140-

142.

— The recent great earthquakes in Japan. 40, 1889,

461-462.

— The pulsion mechanical telephone. [1889.] 41,

1890, 65-66.

— Solar halos and parhelia. 41, 1890, 330-331.

— Titanotherium in the British Museum. 41, 1890,

346-347.

— The great frost of the winter of 1890-91. 43, 1891,

270.

— February sunshine. 43, 1891, 453.

— HERZ'S experiments. 43, 1891, 536-538 ; 44, 1891,

12-14, 31-35.

— The wheat harvest in relation to weather. 43, 1891,

569-570.

— Photographic magnitudes of stars. 41, 1891, 526-

527.

— Proposals for a scheme of co-operative observation of

the so-called luminous clouds. [1891.] 45, 1892, 117-

118.

— Aurora. 45, 1892, 613.

- On iron alloys. [1892.] 47 (1892-93), 58-60.  
 — A new method of treatment for cholera. 47 (1892-93), 83-84.  
 — Lunar rainbow in the Highlands. [1893.] 47 (1892-93), 342.  
 — The earthquakes in Zante. [1893.] 47 (1892-93), 394-395.  
 — Graphical solutions of problems in navigation. [1893.] 47 (1892-93), 547-548.  
 — The great drought of 1893. 48 (1893), 295-296.  
 — The great heat of August 8 to 18. 48 (1893), 395-396.  
 — Improvements in photometry. [1895.] 51 (1894-95), 558-561.  
 — Recent studies on diphtheria. 52 (1895), 393-394.  
 — Recent improvements in lighthouse illumination. [1895.] 53 (1895-96), 56-58.  
 — A meteor photograph. [1895.] 53 (1895-96), 131-132.  
 — The Röntgen rays. 53 (1895-96), 377-380, 449-450, 522-524, 613-616; 54 (1896), 109-112, 354-357.  
 — The Royal Observatory, Edinburgh. [1896.] 53 (1895-96), 605-607.  
 — The great seismic wave of Japan. 54 (1896), 449-450.  
 — The recent cyclone in Paris. 54 (1896), 481-482.  
 — The photographic observation of clouds. [1897.] 55 (1896-97), 322-325.  
 — Twenty years of Indian meteorology. 56 (1897), 226-228.  
 — Geologists in Canada. [1897.] 57 (1897-98), 62-66.  
 — The aurora of September 9. 58 (1898), 490-491.  
 — A brilliant meteor in sunshine. [1900.] 61 (1899-1900), 306.  
 — The "orthostigmat" lens. 62 (1900), 188.

# N. France Soc. Linn. Bull.

- Observations météorologiques [Déc. 1891-Déc. 1894]. (École normale d'Amiens. Altitude 52<sup>m</sup>, 562.) 11, 1892-93, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 380; 12, 1894-95, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 176, 192, 208.  
 — Observations météorologiques [Jan. 1895-Déc. 1900]. Station agronomique d'Amiens. Altitude 34<sup>m</sup>. 12, 1894-95, 224, 240, 256, 272, 288, 304, 320, 336, 352, 368, 381; 13, 1896-97, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 111, 112, 127, 128, 159, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 271, 272, 287, 288, 304, 317; 14, 1898-99, 15 (Erratum), 16, 32, 48, 64, 80, 96, 111, 112, 127, 128, 144, 160, 176, 192, 208, 224, 240, 256, 271, 272, 287, 288, 304, 318; 15, 1900-01, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 111, 112, 127, 128, 144, 160, 176.

# Nouv. Arch. Miss. Sci.

- [Voyage de La Manche à l'île Jan-Mayen et au Spitzberg (juillet-août 1892).] Sondages effectués sur la côte du Spitzberg au moyen du sondeur Thomson. 5, 1893, 50-51.

# Nuova Antol. Sci.

- Gli eclissi di questo mese e specialmente l'eclisse solare del 19 agosto. 34, 1887, 720-723.  
 — Il cielo osservato dalla terra. 114, 1890, 713-728.

# Nuova Notarisia.

- Diagnoses Algarum novarum. [1], 1890, 32-43, 62-77, 145-197, 243-272; 2, 1891, 455-459.

# N. Y. Med. J.

- The Hunyadi Janos water. [1896.] 65, 1897, 198-204.

# N. Zealand Pap. & Rep. (Min.).

- Waitekauri quartz. 1899, C 3, 8.

# O.

# Observatory, London.

- "The great Comet of 1882. 5, 1882, 319-325.  
 — The sun-spots, the magnetic storm, and the aurora. 15, 1892, 143-145.  
 — Great magnetic disturbance of 1892, February 13-14. 15, 1892, 145.  
 — The aurora of 1892, April 25. 15, 1892, 272.  
 — T<sup>2</sup> Capricorni. 16, 1893, 332-333.

# Oesterr. Bot. Ztschr.

- Flora von Oesterreich-Ungarn. 39, 1889, 115-116, 152-156, 188-190, 230-236, 272-277, 307-312, 341-346, 375-378, 414-415, 449-452; 40, 1890, 24-30, 65-68, 134-137, 175-179, 204-209, 239-248, 277-283, 315-319, 341-350, 372-387, 419-428, 457-464; 41, 1891, 29-36, 69-76, 106-115, 142-151, 179-184, 214-215, 242-259, 283-291, 310-323, 349-360, 387-394, 421-427; 42, 1892, 28-34, 62-67, 96-107, 137-141, 180-187, 212-220, 246-257, 280-289, 356-360, 387-392, 424-426.

# Oesterr. Ztschr. Bergwesen.

- Ueber Gaseinschlüsse im Stahl. 32, 1884, 387-389, 409-410, 424-425.  
 — Cloves' Sicherheitslampe mit Wasserstoffzuführung zur Prüfung der Grubenwetter. 42, 1894, 397-399.

# Ottawa Natlist.

- Abstract of meteorological observations at Ottawa for the year 1893. [1894.] 8, 1894-95, 34-36.

# P.

# Paris Soc. Chim. Bull.

- Réfractomètre Féry. 9, 1893, 244-248.

# Paris, Soc. Géogr. Bull.

- Expédition hydrographique sur les côtes du Maroc. 5, 1884, 227-246.  
 — La première exploration de la vallée de l'Ogôoué. 10, 1889, 279-328.

# Paris, Soc. Géogr. C. R.

- La navigabilité du Mé-Nam-Khong. 1891, 16-20.

# Paris, Soc. Géol. Bull.

- [Réunion extraordinaire en Algérie.] Liste des principales publications concernant les régions traversées par la Société. 24, 1896, 918-922.  
 — [Réunion extraordinaire dans les Vosges et à Belfort avec clôture à Porrentruy (Suisse).] Liste des principales publications concernant les régions visitées par la Société. 25, 1897, 916-919.  
 — [Réunion extraordinaire à Barcelone (Espagne).] Liste des publications principales relatives aux régions visitées par la Société. 26, 1898, 662-665.  
 — [Réunion extraordinaire sur le versant méridional de la Montagne Noire.] Liste des principales publications relatives à la région parcourue. 27, 1899, 605-613.

# Pharm. J.

- Carl Wilhelm SCHEFFLE, Pharmacist and Chemist. A brief account of his life and work. MDCCCLII-MDCCCLXXXVI. 23, 1893, 568-572.  
 — Botanic Gardens of the World. 3, 1896, 22, 158-159, 272-273, 340-342, 359-361, 399-400, 437-439, 590-591; 4, 1897, 270-272, 507-508, 526-528; 5, 1897, 523-524, 564-565; 6, 1898, 72-73; 7, 1898, 372-374; 9, 1899, 2-4.

# Plymouth Inst. Trans.

- The Batten skull in the Institution Museum. [1892.] 11, 1894, 184-188.

# Portugal Dir. Trab. Geol. Commun.

- Échantillons de roches recueillis entre Benguela et Catoco (Provincia d'Angola). [1898.] 3, 1898-99, 233-243.

**Fractitioner.**

- The aerial diffusion of small-pox. 56, 1896, 165-169.
- Small-pox before vaccination. 56, 1896, 533-537.
- Pre-anæsthetic surgery. 57, 1896, 417-422.
- The degree of infectivity of enteric fever. 63, 1899, 677-681.
- Heredity and immunity. 64, 1900, 557-560, 668-671.
- Epidemiology in relation to public health. 65, 1900, 74-77.

## Q.

**Quart. Jl. Micr. Sci.**

- CALDWELL'S automatic microtome. 24, 1884, 648-654.

## R.

**Railroad & Engin. JI.**

- The geodetic work in the United States. MASON and DIXON, 1764-68. 61, 1887, 104-106.
- The effect of cold on railroad axles. 61, 1887, 147-148.
- The resistance of trains. 61, 1887, 303-304.
- Counterbalancing the revolving and reciprocating parts of locomotives. 64, 1890, 51-54, 98-100, 148-151.
- The instability of solids. 64, 1890, 195-197.

**Rassegna Soc. Geol. Ital.**

- Osservatori meteorologici e geodinamici. 1, 1892, 131-138.
- Società Geologica Italiana. Origine e sviluppo. 2, 1892, 90-103.

**Rev. Maritime et Colon.**

- La poudre sans fumée C/89 employée par KRUFP. 110, 1891, 158-165.
- Les chaudières marines et le combustible liquide. [Tr.] 130, 1896, 328-335.
- Essais d'une plaque de cuivre de 150<sup>mm</sup> en acier durci de Dillingen. [1896.] [Tr.] 133, 1897, 161-163.
- Combustion spontanée du charbon. [Tr.] 138, 1898, 137-144.
- Le Yunnan. [D'après les travaux de l'état-major des troupes de l'Indo-Chine.] 147, 1900, 241-272, 449-490.

**Rev. Sci.**

- Un botaniste au XVIII<sup>e</sup> siècle et la théorie de l'évolution. 33, 1884, 53-54.
- Un livre d'arithmétique au XVI<sup>e</sup> siècle. Les premiers nombres par Estienne DE LA ROCHE. 33, 1884, 561-563.
- La résistance des bouches à feu. 34, 1884, 403-406.
- Les tremblements de terre en Algérie au mois de décembre 1885. 37, 1886, 113-115.

**Riv. Ital. Sci. Nat., Siena.**

- I barometri naturali. 9, 1889, 230-231.

**Riv. Sci.-Ind.**

- Un nuovo battello sotto-marino. 18, 1886, 232-234.
- Le maggiori profondità del Mediterraneo. 21, 1889, 194-195.
- Due nuovi sismoscopi. 21, 1889, 221-222.
- Motore idraulico da laboratorio. 23, 1891, 245-246.
- Accumulatori Ercole, a piastre e celle, sistema Quaglia. [24, 1892], 141-143.
- Idrometro marino. [24, 1892], 220-221.
- Arcobaleno notturno. [24, 1892], 222-223.
- Gli accumulatori Tudor nella tramvia elettrica Zurigo-Hirslanden. 26, 1894, 161-168.
- Collegatore Ite per pile primarie e secondarie. 27, 1895, 88-94.
- Nuovo filtro amicrobo. 27, 1895, 127-129.
- Nuovo giunto di rinforzo alle rotaie e smorzatore dell'urto delle medesime detto "Stossfangschiene" adottato dalle strade ferrate dello stato di Prussia. 27, 1895, 130-138.

- Auto-interruttore idraulico De Simone. 27, 1895, 295-299.
- Termometro acustico. 31, 1899, 30-31.
- A proposito del termometro acustico. 31, 1899, 68-69.
- Le esperienze di TESLA colle correnti a grande frequenza ed alta tensione. 31, 1899, 265-268, 273-274.
- Telegrafi senza fili; relais sistema Guarini-Foresio. 32, 1900, 2-6.
- Il telegrafo Cerebotani. 32, 1900, 69-70.
- Nuovo quadro indicatore elettrolitico. 32, 1900, 91.
- I prismi Luxfer. 32, 1900, 150-152, 195-198.
- La potenza illuminante dei prismi Luxfer. 32, 1900, 257-259.

**Roy. Inst. Proc.**

- Account[s] of the Dhurmsala meteorite. 11, 1887, 328-330.

## S.

**S. Africa Geol. Soc. Trans.**

- Catalogue of the "Rupert Jones" collection of papers and manuscripts. [1898.] 4, 1899, 77-86.

**Santiago de Chile, Univ. An.**

- \*La Araucanía i sus habitantes. 35, 1870, 160-195.

**Schweiz. Bot. Ges. Ber.**

- Fortschritte der schweizerischen Floristik [in den Jahren 1891-99]. 2, 1892, 82-126; 3, 1893, 121-128; 6, 1896, 88-100; 8, 1898, 83-110; 10, 1900, 109-134.

**Science.**

- The Russian meteorological service. 3, 1884, 117-121.
- Tests of electric-light systems at the Cincinnati Exposition. 3, 1884, 174-186.
- The Harvard physiological laboratory. 4, 1884, 128-135.
- The Lick Observatory. 6, 1885, 186-190.

**Scott. Geogr. Mag.**

- Scotland and geographical work. 1, 1885, 17-25.
- The Egyptian Sudan. 1, 1885, 112-118.
- Early Scottish geography. 3, 1887, 87-95.
- Journey of Messrs. BROWNE and O'DONNELL in the Gaza country, East Africa. 3, 1887, 588-589.
- Mount Milanje. 5, 1889, 438-439.
- The story of the North-East passage. 12, 1896, 68-75.
- Venezuela. Short sketch of its history, geography, and industries. 12, 1896, 184-195.
- Notes on exploration within British Territory during the last sixty years. 13, 1897, 400-419.
- From astrolabe to quadrant. 14, 1898, 357-363.
- The Egyptian Sudan. 15, 1899, [xiv], 57-71.
- The effect of ice-melting on oceanic circulation. 15, 1899, 416-421.

**Scott. Meteorol. Soc. JI.**

- Table of additional returns of rainfall in Scotland during [1883-98]. 7, 1886, 68-70, 202-204, 310-312; 8, 1889, 44-46, 228-230, 358-360; 9, 1893, 43-45, 154-156, 266-268; 10, 1896, 59-61, 181-186; 11, 1900, 80-85, 311-316.
- Results of meteorological observations at the northern lighthouses. [January 1883-December 1898.] 7, 1886, 86-97, 220-231, 366-377; 8, 1889, 142-153, 231-242, 361-372; 9, 1893, 46-57, 157-168, 269-280; 10, 1896, 62-73, 187-210; 11, 1900, 86-109, 317-340.
- Returns from stations connected with the Medical Department, and from additional stations established in connection with the Society, for the [years 1893-98]. 7, 1886, 98-104, 232-239, 378-385; 8, 1889, 154-160, 260-267, 390-396; 9, 1893, 74-79, 184-189, 296-300; 10, 1896, 88-93, 242-249; 11, 1900, 138-143, 368-371.

**Sidereal Messenger.**

- The Hartford High School telescope. 3, 1884, 147-149.

- Photometric measurements at the Harvard College Observatory of the faintest stars in the charts constructed by PALISA. 4, 1885, 133-135.
- Table of proper motions. 4, 1885, 183.
- Occultations in the Hyades. 5, 1886, 208.
- Comet Barnard, 1886. 5, 1886, 275-277.
- The Carleton College eclipse party. 8, 1889, 177-186, 286.
- The Iowa meteor. 9, 1890, 283-284.

#### Smithsonian Rep.

- A notable advance in color photography. 1900, 523-526.

#### Staz. Sper. Agrar. Ital.

- Notizie sulle Stazioni Agrarie e sui Laboratori di Chimica agraria del Regno. 14, 1888, 209-224.
- Norme per il prelevamento dei campioni da analizzare e metodi di analisi dei concimi artificiali e dei vini prescritti dal Ministero di Agricoltura alle Stazioni Agrarie ed ai Laboratori di Chimica agraria nel Regno. 14, 1888, 224-235.

#### Stockh. Geol. För. Förh.

- Förteckning öfver Skandinavisk eller Skandinaviska förhållanden rörande geologisk, mineralogisk och paleontologisk literatur. 7, 1884 & 85, 168-472, 752-756; 8, 1886, 479-482; 9, 1887, 437-440; 10, 1888, 388-391, 448-449, vii; 11, 1889, 288-293; 12, 1890, 558-562; 13, 1891, 627-631, vii; 14, 1892, 543-546; 15, 1893, 403-408; 16, 1894, 452-458; 17, 1895, 614-650; 18, 1896, 551-556; 19, 1897, 561-566; 20, 1898, 339-343; 21, 1899, 630-634.

#### St. Petersb. Min. Ges. Verh.

- \*Извѣстіе о метеоритномъ камнѣ, упавшемъ въ селеніи Долговола Волынской губерніи, въ 1864 году. [Bericht über den bei dem Dorfe Dolgowola Gouvernement Wolinsk, gefallenen Meteorstein.] 1, 1866, 251-255.

#### St. Petersb. Russ. Geogr. Soc. Bull.

- \*Памірскія экспедиціи 1883 г. [The Russian Pamir Expedition of 1883.] [1883.] 19, 1884 (Pr. 2), 332-336; Geogr. Soc. Proc., 6, 1884, 135-138.

#### St. Pétersb. Soc. Russe Geogr. Mém. (Géogr.).

- Карта Джунгаріи, составленная Шведомъ РЕНАТОМЪ во время его плѣна у КАЛМЫКОВЪ съ 1716 по 1733 годѣ. [Chart of Dzungaria made by the Swede RENAT during his captivity among the Kalmycks from 1716 to 1733.] 11, 1888, 105-145.

#### Stray Feathers.

- A few additional notes on birds on the Pulney Hills. 10, 1887, 467-480.

#### Student. [See Vol. VII, p. xxvii.]

- \*The thunder storms of Natal. 1, 1868, 269-282.

#### Symons, Meteorol. Mag.

- Fog, mist, haze. [1896.] 31, 1897, 58-59.
- Fog, mist, haze. [1896.] 31, 1897, 73-74.

#### T.

#### Telegr. Jl.

- \*Discharging or reversing apparatus for submarine cables. 1, 1864, 7.
- \*Mr. C. F. VARLEY's translating apparatus. 1, 1864, 14-15.
- \*Submarine cables. 1, 1864, 63-64, 74-75, 98-99.
- \*The magnetic rheometer. 1, 1864, 99.

- \*The Atlantic telegraph. 1, 1864, 145-146.
- \*Lightning dischargers. 1, 1864, 169-171.
- \*Electro-magnetic induction machine. 1, 1864, 235.
- \*The construction of telegraphs. 1, 1864, 241-242, 253-254.
- \*Professor MORSE and submarine telegraphy. 1, 1864, 265-266.
- \*HAWORTH's patent for conveying electric signals and telegrams. 2, 1864, 16-17.
- SIEMENS's electric power meter. 14, 1884, 3-4.
- Sir William THOMSON's dynamo-electric machine. 14, 1884, 6-8.
- EDELMANN's electrometer. 14, 1884, 45-46.
- The Dembinski microphonic telephone transmitter. 14, 1884, 479-480.
- Induction transformers. 15, 1884, 63-65.
- BROWN and SAUNDERS' individual telephone call. 15, 1884, 125-126.
- KETTEL's electric clock regulating mechanism. 15, 1884, 243-244.
- Electric speed indicators. 15, 1884, 469.
- WEISBACH's electric machine. 16, 1885, 68-69.
- MANCE's patent fault-testing apparatus. 16, 1885, 350-352.
- The Zipernowski-Déri system of distributing electricity. 17, 1885, 92-95, 114-117.
- WALKER's wattmeter. 17, 1885, 142.
- New ampère and voltmeters. 17, 1885, 218-219.
- Sir William THOMSON's current-measuring apparatus. 17, 1885, 249-250.
- PROCOPIUS DIWISCH. A contribution to the history of electricity gathered from manuscript sources. 17, 1885, 390-391.
- A charge and discharge indicator for secondary batteries. 18, 1886, 205-206.
- The Edison "phonplex" or "way-duplex." 18, 1886, 413-415.
- A new primary battery. 18, 1886, 569, 592-595.
- POLAK's regenerative element. 19, 1886, 105-106.
- MAGYAR's voltaic battery. 19, 1886, 106-107.
- The krotophone. 19, 1886, 156-157.
- The Porte-Manville electric governor. 19, 1886, 183-184.
- The Kendall heat battery. 20, 1887, 4.
- CHAUDRON's thermo-piles. 20, 1887, 122.
- Underground versus aerial telegraph lines. 20, 1887, 132-133, 146, 194-195, 257, 303.
- Sir William THOMSON's new electric measuring instruments. 20, 1887, 537-540.
- Writing telegraphs. 21, 1887, 76-77.
- "Maxwell-Jolin" patent dynamo galvanometer. 21, 1887, 77-79.
- Evolution of the electric telegraph. 21, 1887, 105-108, 139-140, 161-163, 190-192.
- A new primary battery in which carbon is consumed. 21, 1887, 283.
- BERLINER's molecularium. 22, 1888, 255-257.
- Tables to facilitate the calculation of strains of overhead line wires. 22, 1888, 337-338.
- HARCOURT's pentane standard lamp. 22, 1888, 353-359.
- Okonite. 22, 1888, 616-617.
- JOHNSON STEPHEN's electrical barometer. 22, 1888, 672.
- Mr. VERNON HARCOURT's new photometer. 23, 1888, 39-40.
- A synthetic study of dynamo machines. 23, 1888, 112-113, 145-146, 196-197, 251-252, 300-302, 369-370, 428-430, 484-485, 541-546, 567-568, 628-630, 692-694; 24, 1889, 32-34, 84-86, 172-173, 237-239, 292-293, 380-381, 446-448, 502-504, 592-594, 649-650; 25, 1889, 10-11, 64-65, 237-238, 381-382, 497-498, 605-606; 26, 1890, 118-119, 172-174, 374-376, 487, 538, 637-638; 27, 1890, 3-40, 206-207, 356, 545-546, 772.



- The new Weston voltmeter. 24, 1889, 204–206.  
 — Diffusion in double fluid batteries. 24, 1889, 293–294.  
 — Prof. Elihu THOMSON's new method of regulating current or potential in the secondaries of transformers. 24, 1889, 474–476.  
 — The difference of potential of metals in contact. 25, 1889, 606–607.  
 — Sir William THOMSON's new inspectional electric instruments. 25, 1889, 718–719.  
 — A new method of electrically driving tuning forks. 26, 1890, 57.  
 — Electricity in the manufacture of phosphorus. 29, 1891, 98–99.

**Timehri.**

- Fascination. 3, 1884, 150.

**Tōkyō Geogr. Soc. JI.**

- \*Notes on ascending Mount Sikaram. [Jap.] [1883.] 5, 1883–84, No. 6, [41]–[55].  
 — Notes on Iwozima. [Jap.] [1891.] 13, [1891–92], Nos. 4 & 5, 71–78.  
 — Notes on Takeshima and Kuroshima, Kagoshimaken. [Jap.] [1891.] 13, [1891–92], No. 6, 59–69.  
 — Notes on Kuchinoshima, Nakanoshima and Gajashima, Kagoshimaken. [Jap.] [1891.] 13, [1891–92], No. 7, 37–53.  
 — Notes on Palawan. [Jap.] [1891.] 13, [1891–92], Nos. 8 & 9, 99–110.  
 — Notes on Tairashima and Suwanoseshima, Kagoshimaken. [Jap.] [1892.] 13, [1891–92], No. 10, 59–67.  
 — Notes on Kuchinoyerbushima and Akushishima, Kagoshimaken. [Jap.] [1892.] 13, [1891–92], No. 12, 55–62.  
 — Notes on Philippine islands. [Jap.] [1892.] [14], 1892–93, Nos. 2 & 3, 43–57.

**Tōkyō Geogr. Soc., JI. Geogr.**

- A catalogue of earthquakes. [Jap.] 9, 1897, 341–344, 393–396, 495–500, 537–542; 10, 1898, 59–66, 109–114, 175–180, 223–226, 411–414, 465–466, 519–520, 571–572.  
 — The new Astronomical Observatory in Japan. [Jap.] 9, 1897, No. 106.  
 — The highest Tertiary mountain in Japan. [Jap.] 9, 1897, No. 106.  
 — Temperature of Taiwan (Formosa). [Jap.] 9, 1897, No. 106.  
 — Rate of decrease of temperature on high mountains. [Jap.] 9, 1897, No. 108.  
 — Korean notes (Muppo, Chinnampo, Fusan and Genzan). [Jap.] 9, 1897, No. 108.  
 — Glaciers of the Altai. [Jap.] 10, 1898, 219.  
 — Depression of the ground in Niigata Prefecture. [Jap.] 10, 1898, 344–345.  
 — Minami Torishima, the southernmost island of Japan. [Jap.] 10, 1898, 455.  
 — Volcanoes of Kyushu. [Jap.] 10, 1898, 573–578, 631–634, 695–699.  
 — Earthquake in the Iwate Prefecture. [Jap.] 10, 1898, No. 109.  
 — Mines of Kiangsi Province, China. [Jap.] 10, 1898, 101, No. 110.  
 — Earthquakes of January, 1897. [Jap.] 10, 1898, No. 110.  
 — Catalogue of earthquakes in 1897. [Jap.] 10, 1898, No. 111.  
 — Works of Hokōgikwai in Shumshu, (Kurile Islands). [Jap.] 10, 1898, No. 111, 139–151, No. 112, 205–215, No. 113, 265–269.  
 — Earthquakes of May in Japan. [Jap.] 10, 1898, No. 114.  
 — Earthquakes of March, 1897, in Japan. [Jap.] 10, 1898, No. 115.

- Records of earthquakes, etc. in Formosa. [Jap.] 10, 1898, No. 116, No. 117.  
 — Earthquakes in Japan in March, 1897. [Jap.] 10, 1898, No. 116.  
 — Records of earthquakes, etc. in Formosa. [Jap.] 10, 1898, No. 117.  
 — Earthquakes in Japan in March, 1897. [Jap.] 10, 1898, No. 117, No. 118.  
 — Catalogue of the earthquakes of 1897[–98], in Japan. [Jap.] 10, 1898, No. 119, No. 120; 11, 1899, No. 122.  
 — A volcanic eruption on the Upper Tokachigawa. [Jap.] 11, 1899, No. 121, 79–80.  
 — Coal of the Philippine Islands. [Jap.] 11, 1899, 81.  
 — Eruptions of 1777 of the Ōshima, Izu. [Jap.] 11, 1899, 99–100, 173–176, 249–254.  
 — Eruption of Fuji in 1707. [Jap.] 11, 1899, 319–322.  
 — Violent eruptions of Asama in historical times. [Jap.] 11, 1899, 406–408, 467–470, 531–534, 595–598, 655–658, 739–742, 793–796, 843–846; 12, 1900, 53–56, 131–134, 195–198.  
 — Detonation heard about Rokkōzan. [Jap.] 11, 1899, 589.  
 — Volcanic eruptions: Asama, Shirane (Kasatsu). [Jap.] 11, 1899, 589–590.  
 — Kurile Islands. [Jap.] 11, 1899, 646–647.  
 — Eruption of Kirishima. [Jap.] 11, 1899, 647.  
 — Eruption of the Kawakata. [Jap.] 11, 1899, 830.  
 — Eruptions of the Sakurajima. [Jap.] 11, 1899, No. 121, 97–98.  
 — Astronomical Observatory at Mizusawa. [Jap.] 11, 1899, No. 127, 521.  
 — Eruption of Asama. [Jap.] 12, 1900, 195–198.  
 — Asama volcano. [Jap.] 12, 1900, 240.  
 — Violent eruptions in the Shimabara Peninsula. [Jap.] 12, 1900, 253–256, 321–324, 385–388.  
 — Tidal observations in Japan. [Jap.] 12, 1900, 375–376.  
 — A geological sketch map of Korea. [Jap.] 12, 1900, No. 133.  
 — Lake Baikal. [Jap.] 12, 1900, No. 134.
- Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.**
- [Conditions at the bottom of Ashi-no-Ko in Hakone.] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [88].  
 — [Calcite of Haha-jima, Bonin Islands (Ogasawara-jima).] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [88]–[89].  
 — [Taki-no-Gawa in Ōji.] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [89].  
 — [Andesite.] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [91]–[92].  
 — [Study of volcano Asama, by the Earthquake Investigation Committee.] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [97]–[98].  
 — [Geological features and name of the province of Shima.] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [143].  
 — [Stibiotantalite.] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [146]–[147].  
 — [Shells of fresh- and salt-water shell-fish.] [Jap.] [1893.] 1, [1894], [147].  
 — [Rumbling in Azuma San.] [Jap.] 1, [1894], [370].  
 — [The recent earthquakes.] [Jap.] 1, [1894], [518]–[519].  
 — [Earthquake in Spain.] [Jap.] 1, [1894], [519].  
 — [More about the eruption of Asama Yama.] [Jap.] 1, [1894], [527].  
 — [Waves of earthquake on the 20th June, 1894, with illustration. A report of the Seismological Laboratory in the College of Science.] [Jap.] 1, [1894], [531]–[534].  
 — [Tuff through which twenty-six tunnels pass.] [Jap.] 1, [1894], [567].  
 — [Sand dune bar and lagoon.] [Jap.] 1, [1894], [567]–[568].  
 — [The waterfalls of Shasui.] [Jap.] 1, [1894], [568].  
 — [Ashidaka Yama.] [Jap.] 1, [1894], [568]–[569].  
 — [Mishima Plain.] [Jap.] 1, [1894], [569].

- [Augite and olivine found in volcanic rocks.] [*Jap.*] 1, [1894], [569]–[570].
- [Ashes from volcano Taruma Yama.] [*Jap.*] 1, [1894], [589].
- [Crystals from Hashigo-Zawa.] [*Jap.*] 1, [1894], [591].
- [Hot springs in Shimo Takai Gori, Nagano Prefecture.] [*Jap.*] 1, [1894], [591].
- [Iwasuge Yama.] [*Jap.*] 1, [1894], [591].
- [Vapours from Jizoku-Dani, in Shimo Takai Gori, Nagano Prefecture.] [*Jap.*] 1, [1894], [591].
- [Marshes near Shibu-Mine.] [*Jap.*] 1, [1894], [591]–[592].
- [Onuma Ike, a pond.] [*Jap.*] 1, [1894], [592].
- [The gorge between the Hoshi-Kawa and the Tsunoma-Gawa.] [*Jap.*] 1, [1894], [592].
- [The Takayashiro Mountains.] [*Jap.*] 1, [1894], [592].
- [The gorge of the Zako-Gawa.] [*Jap.*] 1, [1894], [592]–[593].
- [Kosuge Mt. and Manbutsu (or Man-botoke) Mt.] [*Jap.*] 1, [1894], [593].
- [The fall of the Taru Gawa.] [*Jap.*] 1, [1894], [593].
- [Naeba Mt.] [*Jap.*] 1, [1894], [593]–[594].
- [Rumblings heard on Naeba Mt., 1893.] [*Jap.*] 1, [1894], [594].
- [Kenashi Yama ("Mt. Hairless").] [*Jap.*] 1, [1894], [594].
- [The Nozawa hot-spring.] [*Jap.*] 1, [1894], [594].
- [The report of the Society of Investigation of Earthquakes, No. 2.] [*Jap.*] 1, [1894], [601].
- On smoky quartz and noble garnet from Akatsumura, Owari. [*Jap.*] [1894.] 2, [1895], [36].
- Subterranean activity. [*Jap.*] [1894.] 2, [1895], [36]–[37].
- The earthquake of the 15th Jan., Tokyo. [*Jap.*] 2, [1895], [205].
- Chronological list of meteorites found in Japan during the present century. [*Jap.*] 2, [1895], [246]–[247].
- Chronological list of meteorites in Japan. [*Jap.*] 2, [1895], [393]–[395].
- Magnetism of asbestos. [*Jap.*] 2, [1895], [395]–[396].
- Relation of garnet to certain rocks. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [31].
- Eruption of Kumagadake. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [33].
- Eruption of Adzuma-San. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [33]–[34].
- Roaring of Arao-Take. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [33]–[34].
- Unusual state of Aso-zan. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [34].
- Eruption of Kirishima-take. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [66].
- Eruption of Ichifusa-yama. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [114].
- Magnetite from Kamaishi. [*Jap.*] [1895.] 3, [1896], [115].
- Inclusion in quartz from Kai. [*Jap.*] 2, [1895], [157]–[159].
- The limestone cave at Hihara, Nishi-Tama Gori, Musashi. [*Jap.*] 3, [1896], [295].
- The tidal wave in the north-eastern coast of Japan. [*Jap.*] 3, [1896], [337].
- The small tidal wave in the Ogasawara Island (Bonin Is.). [*Jap.*] 3, [1896], [337].
- The tidal wave in the Sandwich Islands. [*Jap.*] 3, [1896], [337]–[338].
- An eruption of Kirishima. [*Jap.*] 3, [1896], [338].
- The earthquakes in Akita. [*Jap.*] 3, [1896], [396]–[397].
- The cause of the recent sea waves. [*Jap.*] [1896.] 4, [1897], [31]–[32].
- A depression catastrophe. [*Jap.*] [1896.] 4, [1897], [32].
- Ruby from Birmah. [*Jap.*] [1896.] 4, [1897], [36]–[37].
- Terrestrial magnetism. [*Jap.*] [1896.] 4, [1897], [39].
- The geological reconnaissance of Formosa. [*Jap.*] [1896.] 4, [1897], [41].
- Lake Saruma, Hokkaido. [*Jap.*] [1896.] 4, [1897], [76].
- New mineralogical terms. [*Jap.*] [1896.] 4, [1897], [136]–[137].
- A curious depression area. [*Jap.*] 4, [1897], [172].
- Orotaxis, a new method of geologic correlation. [*Jap.*] 4, [1897], [172]–[174].
- Survival of old fauna. [*Jap.*] 4, [1897], [174].
- Travertine near Tozawa. [*Jap.*] 4, [1897], [204].
- Palaeozoic air-breathing animals. [*Jap.*] 4, [1897], [206]–[207].
- Earthquakes in the Balkan peninsula. [*Jap.*] 4, [1897], [207].
- Davison on the effect of the great earthquake of 1891. [*Jap.*] 4, [1897], [243]–[244].
- Basic rocks derived from granite. [*Jap.*] 4, [1897], [278]–[279].
- Yate volcano in Chili. [*Jap.*] 4, [1897], [280].
- Plains of marine and subaerial denudation. [*Jap.*] 4, [1897], [315]–[316].
- Earthquake in India. [*Jap.*] 4, [1897], [392].
- Basalt from Corea. [*Jap.*] 4, [1897], [393].
- Crystals of vivianite from Ashio. [*Jap.*] 4, [1897], [393]–[394].
- Depressions at Ito, Idzu. [*Jap.*] 4, [1897], [440].
- On the eruptive rocks in the vicinities of Kokura. (*Translated.*) By the late S. SHIMOMURA. [*Jap.*] [1897.] 4, [1897], [448]–[457]; 5, [1898], [12]–[17].
- Native gold. [*Jap.*] [1897.] 5, [1898], [31].
- Glauconite. [*Jap.*] [1897.] 5, [1898], [31].

## Tōkyō Geol. Soc. J.

- Classifications of ore deposits. [*Jap.*] [1897.] 5, [1898], [121]–[124].
- The Indian earthquake. [*Jap.*] [1897.] 5, [1898], [128]–[129].
- On certain rock-structures of the Laurentian series. 5, [1898], [170]–[171].
- Local depression in Noto. [*Jap.*] 5, [1898], [209].
- Depression at Assam. [*Jap.*] 5, [1898], [265].
- The formation of soil. [*Jap.*] 5, [1898], [354].
- Springs of Idzu Peninsula. [*Jap.*] 5, [1898], [403]–[404].
- Columbia lava. [*Jap.*] 5, [1898], [460]–[462].
- Hachinosu Iwa (Honey stone) at the Toyokawa, Mikawa. [*Jap.*] 5, [1898], [501].
- Volcanic vents independent of fissures in foundation. [*Jap.*] 6, [1899], [123]–[124].
- Trilling of spatite. [*Jap.*] 6, [1899], [124].
- Fossil localities in Kii. [*Jap.*] 6, [1899], [164]–[167].
- Mineral spring of Kannonji, Echigo. [*Jap.*] 6, [1899], [337].
- Elephas nomadicus. [*Jap.*] 6, [1899], [423]–[424].
- Analyses of petroleum from Borneo, Java and Sumatra. [*Jap.*] 7, [1900], [111]–[112].
- Calcite of Akasaka, Mino. [*Jap.*] 7, [1900], [226]–[227].
- Guide to the locality of the Triassic plants of Nagato. [*Jap.*] 7, [1900], [251].
- Analysis of seacelite from Otomezaka. [*Jap.*] 7, [1900], [251]–[252].
- Geological map of Yabiko. [*Jap.*] 7, [1900], [253]–[254].

## W.

## Wetter.

- Uebersicht über die Witterung des Januar [—October 1884] in Central-Europa. [1884.] 1, 1885, 27-33, 52-54, 83-86, 105-110, 131-135, 159-162, 190-195, 204-214.  
 — Uebersicht über die Witterung des November 1884 [—October 1885] in Central-Europa. [1885.] 2, 1886, 12-14, 32-37, 51-56, 69-74, 90-94, 111-115, 130-134, 148-151, 177-181, 196-200, 230-233, 257-260.

## Wien Geogr. Ges. Mitth.

- [Bibliographie der periodischen geographischen Literatur für die Jahren 1885-87.] 28, 1885, 282-288, 419-426, 522-528, 559-564; 29, 1886, 112-120, 174-184, 244-255, 313-330, 475-496, 540-554, 609-620, 670-680; 30, 1887, 108-124, 170-183, 243-251, 327-345, 411-430, 492-509, 553-558, 623-645; 31, 1888, 50-62, 182-199, 317-334, 426-436.  
 — Die Expedition des Grafen TELEKI in das Gebiet des Kilimandscharo und Kenia. Vorläufiger Bericht. 31, 1888, 353-375, 441-471.

## Wien. Med. Wschr.

- Die Heilung der Tuberkulose. Robert KOCH. 40, 1890, 2001-2016.

## Wien Ornith. Ver. Mitth.

- Ornithologische Notizen aus dem Süden. 10, 1886, 145-150.

## Woolhope Field Club Trans.

- \*The Wye. Register of height of river in the years [1874-76], taken at Hereford Bridge at 9 a.m. 1874-76, 109, 197, 246.  
 — \*Coed Coch and Colwyn Fungi. [1880.] 1877-80, 259-263.

## Y.

## Yorks. Geol. Soc. Proc.

- Colliery explosions and the weather of 1885. [1886.] 9 (1886-87), 248-253.

## Z.

## Ztschr. Angew. Chem.

- Zur Reinigung von Abwasser. 1889, 122-127, 152-162.  
 — Zur Wirkung von Fluorwasserstoff auf die Gährung von Melassenmaischen. 1892, 112.  
 — Ergebnisse der Rieselfelder Berlins. 1892, 208-212.

## Ztschr. Bauwesen.

- Hydrotechnische Untersuchungen zur Regulierung des Przemslusses. 32, 1882, 271-280, 415-432.

## Ztschr. Chem. Ind.

- Ueber Lichtmessungen. 1, 1887, 217-220, 246-251.

## Ztschr. Elektroch.

- Akkumulator-Elektroden. [1893.] 1895-96, 31.  
 — Element von McDONALD. [1894.] 1895-96, 30-31.  
 — Herstellung von Natrium- und Kalium-Bleilegerungen. [1894.] 1895-96, 47.  
 — Akkumulatorelektroden. [1894.] 1895-96, 285-286.  
 — Alkalichlorate. [1894.] 1895-96, 379-380.  
 — Verarbeitung zinkischer Erze nach ASHCROFT. [1895.] 1895-96, 376-377.  
 — Goldlaugerei mit Cyankaliumlösungen. [1896.] 1895-96, 507-509.  
 — Carborandum. [1896.] 1895-96, 511-512.  
 — [Herstellung von Salpetersäure aus Stickstoff und Sauerstoff mittels dunkler elektrischer Entladungen.] [1896.] 1895-96, 513.  
 — Benzoësulfonimide. [1896.] 1895-96, 625-626.  
 — Gelbe Beizenfarbstoffe. [1896.] 1895-96, 626-627.  
 — Goldscheidung. [1896.] 1896-97, 316-319.  
 — Bisher übersene Patente auf Aluminium-Gewinnung. [1897.] 1896-97, 453-455.  
 — Ofen. [1897.] 1897-98, 297-298.  
 — Verfahren zur Regenerierung von Chromsäure aus Chromoxydsalzlösungen auf elektrolytischem Wege. [1899.] 1899-1900, 256-257.  
 — Ein Prozess für die Darstellung von Salzsäure direkt aus Chlor und Wasserstoff. [1900.] 1899-1900, 592-593.

## Ztschr. Elektrotechn. Elektroch.

- Ein Apparat zur Elektrolyse von Wasser. [1893.] 1894-95, 102-103.  
 — Diphenylmethanderivat. [1893.] 1894-95, 109.  
 — Amidophenolderivate durch elektrolytische Reduktion von aromatischen Nitraminen. [1893.] 1894-95, 484.  
 — Elektrische Heizung mittels induktiver Uebertragung. [1894.] 1894-95, 93.  
 — Kleines Trockenelement. [1894.] 1894-95, 93.  
 — Normalwiderstand mit elektrischer Heizung von QUEEN & Co. [1894.] 1894-95, 135-136.  
 — Der Anteil der Elektrochemie an der Goldgewinnung nach dem Cyanid-Verfahren. [1895.] 1894-95, 416.

## Ztschr. Instrumentenk.

- Die Beglaubigung der Hefnerlampe. 13, 1893, 257-267.  
 — Ein neues Universalinstrument der Firma FAUTH & Co. in Washington, D. C. 14, 1894, 173-175.

## Ztschr. Psychol.

- Bibliographie der psycho-physiologischen Litteratur des Jahres 1889[-93]. 1, 1890, 363-418; 2, 1891, 459-536; 4, 1893, 433-503; 5, 1893, 419-487; 7, 1894, 433-510; 9, 1896, 421-506; 12, 1896, 409-497; 15, 1897, 353-481; 19, 1899, 337-468; 23, 1900, 321-469.





## TRANSLITERATION OF RUSSIAN.

- p. c (facing p. 1)    И Russian type is transcribed    ...    y.  
                              Ъ before a consonant or as a final    ...    i.  
                              This i has, as a rule, been omitted.

## ADDITIONAL PAPERS.

## VOLUME XIII.

239. **Bailey, John E.** \*Jeremiah HORROX. Observatory, London, 6, 1883, 318-328.    p. 719. **Boule, Marcellin.** Les grands animaux fossiles de l'Amérique. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 18-38.
298. **Bargagli-Petrucchi, Gino.** Ricerche anatomiche sopra la *Chamerops humilis* (Linn.), la *Phoenix dactylifera* (Linn.) ed i loro pretesi ibridi (*Microphoenix*). Malpighia, 14, 1900, 306-360.    p. 739. **Boussinesq, [Valentin] J[oseph].** [Analyse du mémoire manuscrit de feu M. DE SAINT-VENANT sur la résistance des fluides.] Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 179-184.
338. **Bastow, E., & Appleyard, James R[obert].** The chemistry of Tussah silk. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 4, 1888, 88-90.    p. 751. **Bowman, F[rederick] H[ungerford].** The structure of the wool fibre and its relation to the use of wool for textile purposes. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 1, 1885, 81-91, 102-109, 109-116, 135-146, 156-165, 165-176.
349. **Baudry, A.** Elektrolytische Zuckersafteinigung. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 321-325.    p. 816. **Britten, James.** Francis MASSON. Jl. Bot., 22, 1884, 114-123.
544. **Bierry, [H.], & Portier, [Paul].** Recherches sur la digestion de l'inuline. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 423-424. This paper will be found Vol. XVII p. 976 under **Portier, [Paul] & Bierry, [H.]** but should be here.    p. 893. **Buck, Emil [August].** Einiges aus dem Seelenleben der Vögel. Frankf., Zool. Garten, 36, 1895, 65-71.

## VOLUME XIV.

6. **Caetani-Lovatelli, Ersilia.** I sogni e l'ipnotismo nel mondo antico. Nuova Antol. Sci., 108, 1889, 445-464.    p. 528. **Dehérain, P[ierre] I[aul].** Sur la fabrication des fumiers. France Soc. Agr. Bull., 57, 1897, 73-78.
342. **Cope, Edward Drinker.** For alphabetical catalogue of publications from 1859-97 see under **Frazer, Persifor.**    p. 656. **Dorello, Primo.** Studi embriologici sui Rettili. [1900.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 7, 1899-1900, 215-251.
406. **Crocé-Spinelli, [Joseph Eustache].** For biographical notice and works see *Aéronaute*, 9, 1876, 6-9.

## VOLUME XV.

87. **France, Ministère de l'Agriculture, Direction de l'Hydraulique agricole.** Note sur l'irrigation en France et en Algérie. Ann. Agron., 17, 1891, 241-272, 305-325.    p. 683. **Hatt, Philippe Eugène.** Expression des coefficients de la marée au moyen d'une somme de termes périodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1111-1116.

## VOLUME XVI.

545. **Ladenburg, A[ibert].** Ueber das Isoconiin, ein neues Isomeres des Coniins, und über den asymmetrischen Stickstoff. Berlin Ak. Ber., 1892, 1057-1067.    p. 615. **Laspeyres, H.** Krystallisirter Kupferantimonglanz (Wolfsbergit) von Wolfsberg im Harze. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 428-436.



## ADDITIONAL CROSS-REFERENCES.

## VOLUME XIII.

- xliv. **Ekaterinburg** . . . . *Publishing place of Iekatéreninb., Soc. Oural. Bull. q.v.*
- xv. **Ymer.** See **Stockh., Ymer.**
5. **Abbott, George, & Herries, R[obert] S.** See **Herries & Abbott.**
16. **Abraham, Henri [Azariah], & Marmier, Louis A.** See also **Marmier & Abraham.**
19. **Acha, Justo Gonzalez, & Holmberg, Eduardo Ladislao.** See **Holmberg & Gonzalez Acha.**
19. **Aché.** See **Galy-Aché.**
29. **Adelaide Observatory, South Australia.** See **Todd, (Sir) Charles.**
37. **Agéniois, [Armand Louis de Vignerot-Duplessis] (comte) d' (plus tard duc d'Alguillon).** [1683-1753.] See under **Locard, Arnould.**
38. **Aguilera, Federico Olóriz.** See **Olóriz Aguilera.**
41. **Aiguillon, [Armand Louis de Vignerot-Duplessis] duc d'. See Agéniois, (comte) d'.**
46. **Alamagny, Ed., La Vaulx, (comte) Henry de, Guffroy, Maurice, & Puységur, (comte) — de.** See **La Vaulx, Guffroy, Puységur & Alamagny.**
47. **Albany.** **Dudley Observatory.** See **Boss, Lewis.**
54. **Albrecht, [Carl] Th[odor], & Helmert, F[riedrich] H[obrecht].** See **Helmert & Albrecht.**
72. **Almeida da Cunha.** See **Cunha.**
75. **Alteneck.** See **Hefner-Alteneck.**
137. **Aprile.** See **Lo Monaco-Aprile.**
138. **Aranzadi y Unamuno, Telesforo de, & Hoyos y Sáinz, Luis de.** See also **Hoyos Sáinz & Aranzadi y Unamuno.**
139. **Arborio Mella, Alberto.** See **Mella.**
145. **Arens, W.** See under **Stoehr, C[arl].**
160. **Arnold, Julius [Friedrich], & Zeller, Albert.** See **Zeller & Arnold.**
161. **Arnould, Ed., & Féré, Ch[arles].** See **Féré & Arnould.**
189. **Astrophysikalisches [und Meteorologisches] Observatorium in Ó-Gyalla [Ungarn].** See **Kövesligethy, Radó** and also **Konkoly-Thege, Miklós.**
192. **Atkinson, James P., & Hiss, Philip Hanson.** See **Hiss & Atkinson.**
205. **Austria, Hydrographisches Amt der K. K. Kriegsmarine Sternwarte in Pola.** See **Benko von Bojnik** and also **Bureau Hydrographique.**  
For other Austrian official publications see **Vienna, Budapest and Ó-Gyalla.**
215. **Ayrton, W[illiam] E[dward], & Obach, Eugen F[riedrich] A[ugust].** See **Obach & Ayrton.**
252. **Baker, Edmund G[ilbert], & Schönland, Selmar.** See **Schönland & Baker.**
- p. 254. **Baker, John Gilbert, & Foster, (Sir) Michael.** See **Foster & Baker.**
- p. 262. **Balistreri, Francesco Stagnitta.** See **Stagnitta-Balistreri.**
- p. 269. **Ballore.** See **Montessus de Ballore.**
- p. 291. **Barbieri, R[iccardo] de, & Sachs, Franz.** See **Sachs & Barbieri.**
- p. 313. **Barratt, [John] O[glethorpe] Wakelin, & Mott, Frederick Walker.** See **Mott & Barratt.**
- p. 319. **Barrois, Théod[ore], & Tournoux, F[rédéric].** See **Tournoux & Barrois.**
- p. 319. **Barrow, George.** See also under **Dakyns, [John] R[obert] (et alii).**
- p. 338. **Bastide, (Mme) — Honnorat.** See **Honnorat-Bastide.**
- p. 338. **Bastide, Éd[ouard] F. Honnorat.** See **Honnorat-Bastide.**
- p. 366. **Baynes, James, & Fox, William.** See **Fox & Baynes.**
- p. 417. **Belgique. Conseil de Direction de la Carte géologique. See Conseil de la Direction de la Carte géologique de la Belgique.**
- p. 434. **Benda, L[ouis], & Monnet, P[rospér].** See **Monnet & Benda.**
- p. 441. **Bengal, Meteorological Office.** See **Meteorological Office of Bengal.**
- p. 462. **Berge, F[rantz] Schulze.** See **Schulze-Berge.**
- p. 478. **Berlese, A. N.** See also under **Saccardo, Pier' Andrea.**
- p. 479. **Bermerside Observatory (Halifax).** See **Crossley, Edward.**
- p. 532. **Bianchi, Gustavo, & Matteucci, Pellegrino.** See **Matteucci & Bianchi.**
- p. 535. **Biard, L., & Pellet, H[enri Jean Baptiste].** See **Pellet & Biard.**
- p. 548. **Biginelli, Pietro, & Guareschi, Iclia.** See **Guareschi & Biginelli.**
- p. 552. **Bigot, Jacques Marie Frangile, & Lefèvre, Édouard.** See **Lefèvre & Bigot.**
- p. 555. **Bigourdan, G[illaume], Lowy, Maurice, Boinot, A[phonse], & Fabry, Louis.** See **Lowy, Bigourdan, Boinot & Fabry.**
- p. 572. **Bischoff, [Jacob] Eduard Hagenbach.** See **Hagenbach-Bischoff.**
- p. 607. **Blitstein, M.** See under **Ehrenthal, W.**
- p. 646. **Bogomolec, Ivan [Vasiljevič], & Rudinskij, (Mme) —.** See **Rudinskij & Bogomolec.**
- p. 652. **Boinot, A[phonse], Lowy, Maurice, Bigourdan, G[illaume], & Fabry, Louis.** See **Lowy, Bigourdan, Boinot & Fabry.**





98. **Borrel**, *Amédée*, **Yersin**, [*Alexandre Émile John*], & **Calmette**, [*Léon Charles*] **Albert**. See **Yersin**, **Calmette** & **Borrel**.
08. **Botanischer Verein in Nürnberg**. See **Nürnberg**. **Botanischer Verein**.
08. **Bothkamp** [*Kiel*], **Sternwarte des Kammerherrn von Bülow in**. See **under Lamp**, [*Johannes Christian*].
10. **Bottey**, [*F.*], & **Gilles de la Tourette**, [*Georges*]. See **Gilles de la Tourette** & **Bottey**.
45. **Bouvet**, *Georges*, & **Préaubert**, [*Ernest*]. See **Préaubert** & **Bouvet**.
52. **Boxmann-Diemont**, —. See **under Fitsch**, *Otto*.
80. **Braunschweig**, *E.*, & **Nietzki**, [*Rudolf*]. See **Nietzki** & **Braunschweig**.
85. **Bredichin**, [*Edor*] [*Aleksandrovitch*] (= *Prof. Th.*). See also **under Schweizer**, [*Kaspar*] [*Gottfried*].
32. **Brömme**, *Chr.* See also **under Kobelt**, *W.*

- p. 834. **Bronstein**, *S.* See **under Wedekind**, *Edgar* [*Leon Walde-mar Otto*].
- p. 842. **Brouwier**, *L.*, & **Malvoz**, *E.* See **Malvoz** & **Brouwier**.
- p. 859. **Bruce**, (*Rev.*) [*George*] *W* [*yndham*] *H* [*amilton*] **Knight**-. See **Knight-Bruce**.
- p. 892. **Buchner**, *Mar.* (first author of that name). See also **under Förster**, *Wilhelm Julius*.
- p. 919. **Burch**, *George* [*James*], & **Waller**, *Augustus* [*Ésire*]. See **Waller** & **Burch**.
- p. 920. **Burckhardt**, [*Germann*] **Albert Riggenbach**-. See **Riggenbach-Burckhardt**.
- p. 923. **Buren**, *John D. van*. See **Van Buren**.
- p. 927. **Burmeister-Radoškovskij**, (*Gen.*) *Octavij Iranovič*. See **Radoškovskij**.
- p. 933. **Burrows**, *Henry* [*William*], & **Sherborn**, *Charles Davies*. See **Sherborn** & **Burrows**.

# VOLUME XIV.

6. **Caetani**, *Onorato* (*duca di Sermoneta*). See **Sermoneta**.
21. **Calmette**, [*Léon Charles*] **Albert**, **Yersin**, [*Alexandre Émile John*], & **Borrel**, *Amédée*. See **Yersin**, **Calmette** & **Borrel**.
21. **Calmette**, *Émile*, & **Thoinot**, [*Leon*] *H* [*enri*]. See **Thoinot** & **Calmette**.
22. **Calvados**, **Commission Météorologique**. See **Commission Météorologique du Calvados**.
24. **Cambridge Observatory**. See **Ball**, (*Sir*) **Robert Stawell**.
24. **Cambridge (Mass.)**. **Astronomical Observatory of Harvard College**. See **Harvard College Observatory**.
39. **Campidoglio Observatory**. See **Rome University**. **R. Osservatorio del Campidoglio**.
42. **Canada**. **Botanical Club**. See **Botanical Club of Canada**.
53. **Capelle**, *E.*, & **Osterberger**, *H.* See **Osterberger** & **Capelle**.
56. **Capodimonte**, **R. Osservatorio di**. See **Fergola**, *Emanuele*.
77. **Carr-White**, (*Surg.-Capt.*) **Percy**. See **White**, (*Surg.-Capt.*) [*Percy Carr*].
78. **Carrara**, *Giacomio*, & **Spica**, *Pietro*. See **Spica** & **Carrara**.
89. **Casaviella**, *Juan Ruiz*. See **Ruiz Casaviella**.
142. **Chamberland**, *Ch.* See also **under Pasteur**, *Louis*, *Vol. xvii*, p. 727.
143. **Chamberlin Observatory**. See **Howe**, *Herbert A.*
146. **Championnière**, *Just* [*Marie Marellin*] **Lucas**-. See **Lucas-Championnière**.
153. **Chaperon**, *G.*, & **Mercadier**, *E.* See also **Mercadier** & **Chaperon**.
161. **Chardin**, [*Dmitrij*] [*A*] [*ndreevič*]. See also **Hardine**, [*Dmitrij*] [*A*] [*ndreevič*].
161. **Chardin**, [*Dmitrij*] [*A*] [*ndreevič*], & **Łagodziński**, [*k*] [*asimir*]. See **Łagodziński** & **Chardin**.
166. **Charlottenburg**. **Physikalisch-Technische Reichsanstalt**. See **Germany**. **Physikalisch-Technische Reichsanstalt**.

- p. 190. **Chelpin**. See **Euler-Chelpin**.
- p. 273. **Clough**, [*Charles*] *T* [*homas*]. See also **Dakyns**, [*John*] *R* [*oche*] (*et alii*).
- p. 301. **Cole**, *Grenville* [*Arthur*] *J* [*ames*], & **Sollas**, *William John-son*-. See **Sollas** & **Cole**.
- p. 347. **Copeman**, [*Sydney*] *Monckton*, & **Sherrington**, (*Sir*) *Charles Scott*-. See also **Sherrington** & **Copeman**.
- p. 372. **Coste**, *John Henry*, & **Meldola**, *Raphael*. See **Meldola** & **Coste**.
- p. 409. **Cronwright Schreiner**. See **Schreiner**.
- p. 411. **Crosnier de Varigny**, *Henry*. See **Varigny**, *Henry* [*Crosnier*] *de*.
- p. 418. **Crudeli**, *Corrado* **Tommasi**-. See **Tommasi-Crudeli**.
- p. 508. **Dawson**, *W. G. Royal*-. See **Royal-Dawson**.
- p. 541. **Delebecque**, *André*, & **Martel**, *É* [*donard*] [*A*] [*fred*]. See **Martel** & **Delebecque**.
- p. 551. **De Metz**, *Georgij* *Georgievič*. See **Metz**, *Georg* *de*.
- p. 555. **Denburg**, *M. W. van*. See **Van Denburg**.
- p. 555. **Denburgh**, *John van*. See **Van Denburgh**.
- p. 570. **Deo Gratias**, (*abbate*) *Pietro Perrando*. See **Perrando Deo Gratias**.
- p. 575. **De Rance**, *Charles E.* See also **under Dakyns**, [*John*] *R* [*oche*] (*et alii*).
- p. 580. **Deschanel**, *Paul Privat*-. See **Privat-Deschanel**.
- p. 583. **De Sitter**, *W.* See **Sitter**, *W. de*.
- p. 606. **Diesselhorst**, [*Hermann*], & **Scheel**, *Karl*. See **Scheel** & **Diesselhorst**.
- p. 606. **Diest**, *E. C. van*. See **Van Diest**.
- p. 606. **Diest**, [*Peter*] *H. van*. See **Van Diest**.
- p. 689. **Dubief**, *L.*, & **Nicolas**, *Joseph*. See **Nicolas** & **Dubief**.
- p. 719. **Dulaurent de Montbrun**. See **Montbrun**, [*Léon Marie*] *Dulaurent*] *de*.
- p. 739. **Duport**, — **Saint-Clair**-. See **Saint-Clair-Duport**.



- p. 809. **Ekaterinburg. Magnetic and Meteorological Observatory.** See **Abels**, H[ermann] F[edorovič].
- p. 830. **Elwell**, P[aul] Bedford, & **Kent**, Henry A. See **Kent & Elwell**.
- p. 847. **Engelhorn**, Fr., **Stahl**, Karl, & **Landsberg**, Ludwig. See **Stahl**, **Engelhorn & Landsberg**.
- p. 872. **Ermengem**, E. [P. M.] van, & **Prinz**, W[illiam Alfred Joseph]. See **Prinz & Ermengem**.
- p. 892. **Evans**, Maurice S., & **Wood**, J[ohn] Medley. See **Wood & Evans**.
- p. 898. **Evershed**, Sydney, & **Swinburne**, James. See **Swinburne & Evershed**.

- p. 905. **Eynon**, Lewis, & **Streatfeild**, F[ederick] W[illiam]. See **Streatfeild & Eynon**.
- p. 933. **Faure-Lacaussade**, [Justin Pierre Cusimir]. See **Lacaussade**.
- p. 973. **Fernex**, J. Rochette-de-. See **Rochette-de-Fernex**.
- p. 978. **Ferreira da Silva Porto**, Antonio Francisco. See **Silva Porto**, Antonio Francisco Ferreira da.
- p. 978. **Ferreira de Loureiro**, Adolpho. See **Loureiro**.
- p. 981. **Fert**, J[ean], & **Pictet**, Amé. See **Pictet & Fert**.

## VOLUME XV.

- p. 68. **Foster**, Clement Le Nere, & **Rowe**, (Capt.) T. P. See **Rowe & Foster**.
- p. 354. **Gohlis bei Leipzig. Privat Sternwarte.** See **Winkler**, [Karl] W[ilhelm].
- p. 372. **Gonswa**, J. See under **Wedekind**, Edgar [Leon Waldemar Otto].
- p. 379. **Goodwin**, William. See also under **Perkin**, William Henry (jun.).

## VOLUME XVI.

- p. 4. **Iggena**, H[ermann Friedrich]. See under **Kerp & Böttger**.
- p. 960. **Macguckin de Slane**. See **Slane**.

## VOLUME XVII.

- p. 390. **Mrázek**, Alois, & **Vejdovský**, František. See **Vejdovský & Mrázek**.
- p. 603. **Ó-Gyalla. Astrophysikalisches Observatorium.** After **Konkoly-Thege**, Miklós in this and in the next entry add and **Kővesligethy**, Radó.

## VOLUME XVIII.

- p. 252. **Rodrigues de Vasconcellos**. See **Vasconcellos**.

## VOLUME XIX.

- p. 249. **Ueno**. See also **Uyeno**.
- p. 272. **Uyeno**. See also **Ueno**.

## ERRATA.

## VOLUME XIII.

- p. 38. **Aguilar Samuda**, Joseph d'. Two of the biographical notices of this author are catalogued under **Samuda** but should be placed here.
- p. 44. **Aitken**, John. No. 23. To reference add: Edinb. Roy. Soc. Proc., 33, 1886, 446-450.
- p. 48. **Alberda van Ekenstein**, William, & **Lobry de Brujñ**, [Cornelis] A[driaan]. **Brujñ** should read **Bruyn**.
- p. 95. **Anderson**, [Iom] Scott, has been catalogued under **Scott-Anderson**, but should be placed here.
- p. 97. **Anderson-Henry**. The biographical notice under **Henry**, Isaac **Anderson**- (Vol. xv, p. 768) should be ascribed to **Anderson-Henry**, Isaac, and transferred to this page.
- p. 122. **Anschütz**, C[arl]. No. 1. von Hohenburg should read **VON HOHENBURG**.
- p. 150. **Ariot de Saint-Saud**, [Jean Marie Hippolyte] A[ymar] d'. This author has been catalogued under **Saint-Saud** but should be placed here.
- p. 152. **Armistead**, S[amuel] W., **Converse**, George A[lbert], **Greene**, A[lbert] S., & **Wilks**, Gilbert. In this reference and in the following line **Wilks** should read **Wilkes**.
- p. 197. **Auché**, B[ernard], & **Vitrac**, J[unior] should read **Auché**, B[ernard], & **Vitrac**, J[ean Marie James].
- p. 211. **Aved de Magnac**, [Henri Julien]. This author has been catalogued under **Magnac**, [Henri Julien] **Aved de** but should be placed here.
- p. 255. **Baker**, Julian Levett, & **Wood-Smith**, R[obert] F[rancis]. In the reference **Smith** should read **Wood-Smith**.
- p. 284. **Baquis**, Elia, **Tizzoni**, Guido, & **Cattani**, Giuseppina. The reference should read: See **Tizzoni**, **Cattani** & **Baquis**.
- p. 336. **Bassett-Smith**, P[erey] W[illiam]. One paper by this author will be found under **Smith**, P. W. **Bassett**- (Vol. xviii, p. 813).
- p. 339. **Batavia Observatory**. To the entries under this head should be added the title which has been printed under **Magnetisch en Meteorologisch Observatorium te Batavia** (Vol. xvi, p. 1000).
- p. 403. **Bedson**, [Peter] Phillips, & **McConnell**, W. (jun.). Omit (jun.), as in the preceding paper by the same authors.
- p. 418. **Běljaev**, V[ladimir] I[vanovič] should read **Běljaev**, V[ladimir] I[vanovič].





- p. 419. **Běljankin**, *Ivan I* [vanovič] should read **Běliankin**, *Ivan I* [vanovič] and be transferred with the entries to p. 417.
- p. 448. **Benny**, *A. E.* should read **Benney**, *A. E.* The title should be transferred to p. 447, where another paper by the same author will be found.
- p. 451. **Bentley**, *William B* [urdelle], & **Warren**, *William H* [enry] should read **Bentley**, *William B* [urdelle], & **Warren**, *William H* [omer].
- p. 514. **Bierry** —. Read **Bierry**, [H.], and add the joint paper with **Portier**, for which see ADDITIONAL PAPERS.
- p. 596. **Blanford**, *W* [illiam] *T* [homas]. Col. 1, l. 66. For smooth read smoothed.
- p. 608. **Blochmann**, *F* [riedrich]. Col. 2, last line. In the reference, 8, 1886 should read B, 1886.
- p. 671. **Bonilla Mirat**. See **Santiago Bonilla Mirat** should read **Bonilla Mirat**. See **Mirat**, **Santiago Bonilla**.
- p. 712. **Bouchard**, [Abel]. Assign to this author the biographical notice printed under **Bouchard**, *Ch* [arles] and also the three following papers attributed to **Bouchard**, *Ch* :

Sur les cerveaux de trois suppliciés. [1885.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xxxii (bis)–xxxv (bis).  
Sérofulo-tuberculeuse des os. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 600–620.  
Un nouveau procédé de conservation des cadavres. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, xxi–xxii.

- p. 712. **Bouchard**, *Ch* [arles]. Delete biographical notice and three papers wrongly ascribed to this author. (See note under **Bouchard**, [Abel].)
- p. 758. **Bradshaw**, *Thomas R* [obert], & **Warrington**, *W* [illiam] *Burnett* should read **Bradshaw**, *Thomas R* [obert], & **Warrington**, *W* [illiam] *B* [arnett].
- p. 888. **Buchholtz**, *(Kapt.) Glomsda von*. Read **Glomsda von Buchholtz**, *(Kapt.)* —, and transfer with the title to Vol. xv, p. 340.
- p. 932. **Burr**, *Malcolm*, **Dixey**, *Frederick Augustus*, & **Pickard-Cambridge**, *(Rev.) Frederick Octavius* should read **Burr**, *Malcolm*, **Dixey**, *Frederick Augustus*, & **Pickard-Cambridge**, *(Rev.) Octavius*.

## VOLUME XIV.

- p. 80. **Carron**, *G.*, & **Zendelaar**, *H.* should read **Carron**, *G.*, & **Zwendelaar**, *H.*
- p. 118. **Cebrikov**, *Vladimir* [Michajlovič]. The entries under **Zebrikov** (Vol. xix, p. 768) should have been catalogued as above.
- p. 123. **Celli**, *Angelo*, & **Pino**, *G. del* should read **Celli**, *Angelo*, & **Delpino**, *G.*
- p. 161. **Chardin**, *D* [mitrij] *[Andreevič]*. Col. 1, l. 40. To references add: Berlin Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1212–1218. (See note under **Hardine** in Vol. xv.)
- p. 212. **Choiševnikov**, [Porfirij Nikolaevič]. This author has been catalogued under **Holschewnikoff** but should be placed here.
- p. 227. **Church**, *Arthur H* [enry]. Assign to this author the following papers attributed to **Church**, *Arthur Herbert*:  
A marine fungus. Ann. Bot., 7, 1893, 399–400.  
The structure of the thallus of *Neomeris dumetosa*, Lamour. Ann. Bot., 9, 1895, 581–608.  
The polymorphy of *Cutleria multifida* (Grev.). Ann. Bot., 12, 1898, 75–109.
- p. 227. **Church**, *Arthur H* [erbert]. Delete from the record of this author the three papers mentioned above. (See note under **Church**, *Arthur H* [enry].)
- p. 258. **Claus**, *Carl* [Friedrich Wilhelm]. Col. 2, l. 26. For and arachnid read an arachnid.
- p. 489. **Davenport**, *Charles B* [enedict], & **Lewis**, *F* [rederick] *T* [homas] should read **Davenport**, *Charles B* [enedict], & **Lewis**, *Francis J.*
- p. 514. **Debierre**, *Ch* [arles Marie], & **Lambert**, *O.* should read **Debierre**, *Ch* [arles Marie], & **Lambret**, *O* [scar].
- p. 573. **De Poincy**, *J. W.* has been catalogued under **Poincy**, but should be placed here.
- p. 576. **De Renzi**, *H* [enry] *C* [arter Castriot] has been catalogued under **Renzi**, but should be placed here.
- p. 576. **De Roaldès**, *A* [rthur] *W.* has been catalogued under **Roaldès**, but should be placed here.
- p. 577. **De Roode**, *Rudolf J* [ohn] *J* [ulius]. Transfer to this place the entries under **Roode**, *Rudolf J* [ohn] *J* [ulius] *de*.
- p. 577. **De Rossi**, *Gustav* has been catalogued under **Rossi**, *Gustav de*, but should be placed here.
- p. 583. **De Sitter**, *W.* Transfer to this place the entries under **Sitter**, *W. de* (Vol. xviii, p. 774).
- p. 598. **De Zouche**, *Isaiah*, has been catalogued under **Zouche**, but should be placed here.
- p. 600. **Dickhuth**, *F.*, & **Liebermann**, *C* [arl Theodor] should read **Dickhuth**, *Max*, & **Liebermann**, *C* [arl Theodor].
- p. 622. **Dixey**, *Frederick Augustus*, **Burr**, *Malcolm*, & **Pickard-Cambridge**, *(Rev.) Frederick Octavius* should read **Dixey**, *Frederick Augustus*, **Burr**, *Malcolm*, & **Pickard-Cambridge**, *(Rev.) Octavius*.
- p. 666. **Douville**, *H* [enri], & **Rigaux**, *H.* should read **Douville**, *H* [enri], & **Rigaux**, [Edmond].
- p. 708. **Düsterbehn**, *Fr.*, **Klein**, *J* [oseph], & **Schkolnik**, *G* [rigori] should read **Düsterbehn**, *Fr.*, **Klein**, *J* [acob], & **Školnik**, *G* [rigori].
- p. 712. **Dufour de la Thuillierie**, *A.* has been catalogued under **La Thuillierie**, but should be placed here.
- p. 727. **Duncan**, *William*. Of the seven papers under this name the last two are by a different author from the rest.
- p. 774. **Eckenberg**, —, & **Monten**, — should read **Ekenberg**, *Martin*, & **Monten**, [L.], and be transferred to p. 809.
- p. 852. **Engler**, *C* [arl Oswald Viktor], & **Rupp**, *G* [ustav]. The reference should read: Ztschr. Angew. Chem., 1891, 389–391.
- p. 862. **Ereméev** [= Jeremejew (Vol. 9)]. For Vol. 9 read Vol. 10.
- p. 1017. **Fischer**, *(Philipp) Otto*, & **Willmack**, *C* [harles] *A.* should read **Fischer**, *(Philipp) Otto*, & **Wittmack**, *C* [harles] *A.*



## VOLUME XV.

- p. 137. **Friedländer, Paul, & Weisberg, J.** should read **Friedländer, Paul, & Weissberg, [tsechok]**.
- p. 160. **Fuchs, [Philippe Jacques] Edmond.** The following paper ascribed to this author is by a different **E. Fuchs**: *Observation de la couronne solaire en Algérie.* Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 829.
- p. 175. **Gabriel, [Siegmund]**. Assign all papers under this name published in the following serials (including the joint papers with **Gottwald** and **Weiske**) to **Gabriel, [Sato]**: *Jl. Landw., Ztschr. Physiol. Chem., Landw. Versuchs-Stat., Ztschr. Biol., Fresenius Ztschr.*
- p. 225. **Gattermann, Ludwig, & Hess, Otto** should read **Gattermann, Ludwig, & Hesse, W[ilhelm]** (Rendsburg).
- p. 327. **Gladenapp, —**. Delete this entry.
- p. 340. **Glomsda von Buchholtz, (Kapt.)** — has been catalogued under **Buchholtz**, but should be placed here.
- p. 385. **Gore, J. Howard, & Witkowski, (Col.) B.** should read **Gore, J. Howard, & Vitkovskij, (Col.) V[asilij] V[asiljerieč]**.
- p. 412. **Graebe, Charles, Krafft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil], & Oser, Johann** should read **Graebe, Charles, Krafft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil], & Oser, W[ilhelm]**.
- p. 458. **Griesbach, C[arl] L[udolf]**. Col. I, l. 55. For Kalaponi read Kalapani.
- p. 488. **Grubenmann, [John] Ulrich, & Tetmayer, —** should read **Grubenmann, [John] Ulrich, & Tetmajer, L.**
- p. 817. **Heuking, E., & Thoma, R.** should read **Heucking, E[duard], & Thoma, Richard.**
- p. 861. **Hira Lal, Lala, Mallet, Frederic R[ichard], & Fedden, Francis.** In the title of this paper Bewah should read Rewah.
- p. 921. **Holschewnikoff** should read **Cholsewnikov.**
- p. 928. **Honda, K., & Shimizu, Sanetaka** should read **Honda, K[ōtarō], & Shimizu, S[eiōzō].**
- p. 984. **Hughes, T. H.** Delete this name, and assign the entry to **Hughes, Theodore W. H.**

## VOLUME XVI.

- p. 103. **Jerome, William J. Smith.** Transfer the entries under this name to **Smith, [afterwards Smith-Jerome], William John** (Vol. XVIII, p. 818).
- p. 263. **Kidston, Robert, & Stirling, (Col.) F. S.** Delete (Col.). For the accompanying note: See also **Stirling & Kidston**: substitute the following: **Kidston, Robert, & Stirling, (Col.) John.** See **Stirling & Kidston.**
- p. 449. **Krafft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil], Graebe, Charles, & Oser, Johann** should read **Krafft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil], Graebe, Charles, & Oser, W[ilhelm]**.
- p. 479. **Kropotkin, (Prince) Petr [Aleksandrovic].** [Aleksandrovic] should read [Aleksēvicič].
- p. 550. **Lagai, George, & Kast, H[ermann]** should read **Lagai, George, & Kast, H[ermann]**.
- p. 620. **La Thuillerie, A. Dufour de.** Read **Dufour de La Thuillerie, A.** and transfer with the title to Vol. XIV, p. 712.
- p. 620. **La Touche, (Rev.) J[ames] D[ignes].** The third entry under this name should read: [The Silurian Passage Beds.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 37-40.
- p. 677. **Lefèvre, Léon, & Thomas, V.** should read **Lefèvre, Léon, & Thomas-Mamert, [Jean] H[enri].**
- p. 854. **Lumakina, Nandine.** Delete the title under this name and add the reference to those of the first entry under **Lomakina, Nadine.**

## VOLUME XVII.

- p. 380. **Mongie, Louis.** Delete the title under this name and transfer the reference to the title under **Mongie, Louis.**
- p. 405. **Müller, J[ean].** Add the following entry: *Pyrenocarpeæ Cubenses a cl. WRIGHT lectæ.* Engler, Bot. Jb[uch.], 6, 1885, 375-421.
- p. 794. **Perkins, E. B., & Davis, W. M.** Col. I, l. 22. This paper is not a joint paper but should be ascribed to the two authors separately.
- p. 976. **Portier, P[aul], & Bierry, [H.]** should read **Bierry, [H.] & Portier, P[aul]** and be transferred to Vol. XIII, p. 544.

## VOLUME XVIII.

- p. 428. **Samuda, Joseph d' Aguilar.** Transfer the entries under this name to **Aguilar Samuda.**
- p. 802. **Smith, F[rederick] H[erbert].** Col. I, l. 31. For Zhäh read Zhöh.
- p. 813. **Smith, P[ercy] W[illiam] Bassett.** Transfer the entry under this name to **Bassett-Smith.**
- p. 874. **Spencer, James, & Bonney, (Rev.) Thomas George.** The paper in Brit. Ass. Rep., 1888, 661-662 should have been assigned to **Spencer** alone, "with a note by Rev. T. G. BONNEY."

## VOLUME XIX.

- p. 35. **Taudin-Chabot, J. J.** should read **Chabot, J. J. Taudin** and be catalogued under **C.**
- p. 700. **Wood, Horatio C.** should read **Wood, Horatio C[urtis].**
- p. 700. **Wood, Horatio C. (jun.)** should read **Wood, Horatio C[harles] (= jun.).**
- p. 721. **Wright, C[harles].** *Pyrenocarpeæ Cubenses.* Engler, Bot. Jb[uch.], 6, 1885, 375-421. Delete this entry.
- p. 722. **Wright, Charles.** To the entry add: See also under **Müller, J[ean].**
- p. 725. **Wright, Thomas.** Distinguish from the second author of the same name by adding (F.R.S.) after **Wright, Thomas**, on line 12.
- p. 776. **Zénec, M[ichajl] K[orniljievic]** should read **Zénec, M[ichajl] K[orniljievic].** Transfer to this author the entries on p. 786 under **Zieniec, M[ichajl] K[orniljievic].**
- p. 802. **Zouche, Isaiah de.** Read **De Zouche, Isaiah**, and transfer with the title to Vol. XIV, p. 598.





PRINTED IN GREAT BRITAIN  
BY W. LEWIS  
AT THE CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS













Z                    Royal Society of London  
7403                Catalogue of scientific  
R88                papers, 1800-        [1900]  
v.19

Reference

PLEASE DO NOT REMOVE  
CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

---

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

---

